

### LEMBARAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA

No.62, 2013

APBN. Keuangan. Kepolisian. Purnawirawan. Warakawuri/Duda. Pensiun. Pencabutan.

#### PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 27 TAHUN 2013 TENTANG

PENETAPAN PENSIUN POKOK PURNAWIRAWAN, WARAKAWURI/DUDA, TUNJANGAN ANAK YATIM/PIATU, ANAK YATIM PIATU, DAN TUNJANGAN ORANG TUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA

#### DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang : a. bahwa dengan adanya perbaikan gaji pokok Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia yang berlaku terhitung mulai tanggal 1 Januari 2013 sebagaimana dimaksud dalam Peraturan Pemerintah Nomor Tahun tentang Perubahan Kesembilan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 29 Tahun 2001 tentang Peraturan Gaji Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia maka pensiun pokok purnawirawan, warakawuri/duda, tunjangan anak yatim/piatu, anak yatim piatu, dan tunjangan orang tua Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia perlu ditetapkan atau disesuaikan berdasarkan gaji pokok baru;
  - b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Pemerintah tentang Penetapan Pensiun Pokok Purnawirawan, Warakawuri/Duda, Tunjangan Anak Yatim/Piatu, Anak Yatim Piatu, dan Tunjangan Orang Tua Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia;

- Mengingat : 1. Pasal 5 ayat (2) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
  - 2. Undang-Undang Nomor 2 Tahun 1959 tentang Penetapan Undang-Undang Darurat Nomor 19 Tahun 1950 tentang Peraturan Pemberian Pensiun dan Onderstand Kepada Para Prajurit Tentara Angkatan Darat (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1950 Nomor 28) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Darurat Nomor 28 Tahun 1950 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1950 Nomor 50), Undang-Undang Darurat Nomor 11 Tahun 1951 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1951 Nomor 76), Undang-Undang Darurat Nomor 10 Tahun 1952 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1952 Nomor 75), dan Undang-Undang Darurat Nomor 6 Tahun 1954 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1954 Nomor 50), sebagai Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1954 Nomor 50), sebagai Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1954 Nomor 50), sebagai Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1954 Nomor 50), sebagai Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1959 Nomor 4);
  - 3. Undang-Undang Nomor 6 Tahun 1966 tentang Pemberian Pensiun, Tunjangan Bersifat Pensiun dan Tunjangan Kepada Militer Sukarela (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1966 Nomor 33, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2812);
  - 4. Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2002 tentang Kepolisian Negara Republik Indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 2, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4168);
  - 5. Peraturan Pemerintah Nomor 2 Tahun 1951 tentang Pemberian Pensiun Kepada Janda-Janda dan Onderstand Kepada Anak-Anak Yatim/Piatu dari Para Prajurit Tentara Angkatan Darat (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1951 Nomor 5);
  - 6. Peraturan Pemerintah Nomor 36 Tahun 1968 tentang Pemberian Pensiun Kepada Warakawuri, Tunjangan Kepada Anak Yatim/Piatu dan Anak Yatim Piatu Militer Sukarela (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1968 Nomor 61, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2663) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 51 Tahun 1970 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1970 Nomor 69, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2948);

- 7. Peraturan Pemerintah Nomor 29 Tahun 2001 tentang Peraturan Gaji Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2001 Nomor 52, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4094) sebagaimana telah sembilan kali diubah terakhir dengan Peraturan Pemerintah Nomor Tahun (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun Nomor);
- 8. Peraturan Pemerintah Nomor 42 Tahun 2010 tentang Hak-Hak Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 57, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5123);

#### **MEMUTUSKAN:**

Menetapkan: PERATURAN PEMERINTAH TENTANG PENETAPAN PENSIUN POKOK PURNAWIRAWAN, WARAKAWURI/DUDA, TUNJANGAN ANAK YATIM/PIATU, ANAK YATIM PIATU, DAN TUNJANGAN ORANG TUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA.

#### Pasal 1

Terhitung mulai tanggal 1 Januari 2013, pensiun pokok purnawirawan, warakawuri/duda, tunjangan anak yatim/piatu, anak yatim piatu, dan tunjangan orang tua Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia ditetapkan sebagaimana dimaksud dalam Lampiran I, Lampiran II, Lampiran IV, dan Lampiran V yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Pemerintah ini.

#### Pasal 2

Bagi purnawirawan yang menerima pensiun karena cacat tetap diberikan tunjangan cacat sesuai dengan ketentuan peraturan perundangundangan.

#### Pasal 3

warakawuri/duda, (1)penerima pensiun tunjangan yatim/piatu, anak yatim piatu dari Anggota Kepolisian Negara gugur/tewas/meninggal Republik Indonesia yang dunia dan tunjangan orang tua dari Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia yang gugur/tewas/meninggal dunia dalam dan karena sebelum tanggal Juli 2001, setelah 1 pokok/tunjangannya disesuaikan menurut Peraturan Pemerintah ini ternyata:

- a. tidak mengalami kenaikan atau mengalami penurunan penghasilan, kepadanya diberikan tambahan penghasilan sebesar jumlah penurunan penghasilannya ditambah dengan 5% (lima persen) dari penghasilan; atau
- b. mengalami kenaikan penghasilan kurang 5% (lima persen) dari penghasilan, kepadanya diberikan tambahan penghasilan sehingga kenaikan penghasilannya menjadi sebesar 5% (lima persen).
- (2) Penghasilan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) adalah penghasilan yang diterima pada bulan Desember 2012 tidak termasuk tunjangan pangan.
- (3) Apabila terjadi mutasi keluarga sejak Januari 2013 maka penghasilan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dibayarkan dengan memperhitungkan perubahan penghasilan sesuai dengan mutasi keluarga.

#### Pasal 4

- (1) Pembayaran pensiun pokok purnawirawan, warakawuri/ duda, tunjangan anak yatim/piatu, anak yatim piatu, dan tunjangan orang tua Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia yang gugur/tewas/meninggal dunia dalam dan karena dinas, diberikan terhitung mulai tanggal 1 Januari 2013.
- (2) Sejak mulai diberlakukannya penetapan pensiun pokok/tunjangan berdasarkan Peraturan Pemerintah ini, kepada purnawirawan, warakawuri/duda, penerima tunjangan anak yatim/piatu, anak yatim piatu, dan orang tua Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia, diberikan selisih penghasilan yang diterima berdasarkan peraturan perundang-undangan yang berlaku sebelumnya dengan penghasilan yang diterima berdasarkan Peraturan Pemerintah ini.

#### Pasal 5

Penyesuaian pensiun pokok sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1, ditetapkan dengan Keputusan Kepala Kepolisian Negara Republik Indonesia sebagai dasar pembayaran pensiun.

#### Pasal 6

Selain pensiun pokok/tunjangan pokok, kepada penerima pensiun purnawirawan, warakawuri/duda, tunjangan anak yatim/piatu, anak yatim piatu, tunjangan orang tua, dan penerima tunjangan cacat Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia diberikan tunjangan keluarga dan tunjangan pangan sesuai dengan ketentuan peraturan perundangundangan.

#### Pasal 7

Ketentuan lebih lanjut yang diperlukan bagi pelaksanaan Peraturan Pemerintah ini ditetapkan oleh Kepala Kepolisian Negara Republik Indonesia dan/atau menteri yang menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang keuangan baik secara bersama-sama maupun secara sendiri-sendiri menurut bidang tugasnya masing-masing.

#### Pasal 8

Pada saat Peraturan Pemerintah ini mulai berlaku, Peraturan Pemerintah Nomor 20 Tahun 2012 tentang Penetapan Pensiun Pokok Purnawirawan, Warakawuri/Duda, Tunjangan Anak Yatim/Piatu, Anak Yatim Piatu, dan Tunjangan Orang Tua Anggota Kepolisian Negara Republik Indonesia, dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

#### Pasal 9

Peraturan Pemerintah ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Pemerintah ini dengan penempatannya dalam Lembaran Negara Republik Indonesia.

> Ditetapkan di Jakarta pada tanggal 11 April 2013 PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO

Diundangkan di Jakarta pada tanggal 11 April 2013 MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA REPUBLIK INDONESIA,

AMIR SYAMSUDIN

#### LAMPIRAN I

PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 27 TAHUN 2013 TENTANG

PENETAPAN PENSIUN POKOK PURNAWIRAWAN, WARAKAWURI/DUDA, TUNJANGAN ANAK YATIM/PIATU, ANAK YATIM PIATU, DAN TUNJANGAN ORANG TUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA

#### DAFTAR A I

#### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA GOLONGAN I/TAMTAMA

				PENSIUN POI	KOK				
NO		LAMA			BARU 3				
1		2							
1		s.d.	1.325.000		s.d.	1.393.000	1.393.000		
2	1.325.001	s.d.	1.337.500	1.393.001	s.d.	1.406.600	1.406.600		
3	1.337.501	s.d.	1.350.000	1.406.601	s.d.	1.420.200	1.420.200		
4	1.350.001	s.d.	1.362.500	1.420.201	s.d.	1.433.800	1.433.800		
5	1.362.501	s.d.	1.375.000	1.433.801	s.d.	1.447.400	1.447.400		
6	1.375.001	s.d.	1.387.400	1.447.401	s.d.	1.461.000	1.461.000		
7	1.387.401	s.d.	1.399.900	1.461.001	s.d.	1.474.600	1.474.600		
8	1.399.901	s.d.	1.412.400	1.474.601	s.d.	1.488.200	1.488.200		
9	1.412.401	s.d.	1.424.900	1.488.201	s.d.	1.501.700	1.501.700		
10	1.424.901	s.d.	1.437.300	1.501.701	s.d.	1.515.300	1.515.300		
11	1.437.301	s.d.	1.449.800	1.515.301	s.d.	1.528.900	1.528.900		
12	1.449.801	s.d.	1.462.300	1.528.901	s.d.	1.542.500	1.542.500		
13	1.462.301	s.d.	1.474.800	1.542.501	s.d.	1.556.100	1.556.100		
14	1.474.801	s.d.	1.487.300	1.556.101	s.d.	1.569.700	1.569.700		
15	1.487.301	s.d.	1.499.700	1.569.701	s.d.	1.583.300	1.583.300		
16	1.499.701	s.d.	1.512.200	1.583.301	s.d.	1.596.800	1.596.800		
17	1.512.201	s.d.	1.524.700	1.596.801	s.d.	1.610.400	1.610.400		
18	1.524.701	s.d.	1.537.200	1.610.401	s.d.	1.624.000	1.624.000		
19	1.537.201	s.d.	1.549.600	1.624.001	s.d.	1.637.600	1.637.600		
20	1.549.601	s.d.	1.562.100	1.637.601	s.d.	1.651.200	1.651.200		
21	1.562.101	s.d.	1.574.600	1.651.201	s.d.	1.664.800	1.664.800		
22	1.574.601	s.d.	1.587.100	1.664.801	s.d.	1.678.400	1.678.400		
23	1.587.101	s.d.	1.599.600	1.678.401	s.d.	1.691.900	1.691.900		
24	1.599.601	s.d.	1.612.000	1.691.901	s.d.	1.705.500	1.705.500		
25	1.612.001	s.d.	1.624.500	1.705.501	s.d.	1.719.100	1.719.100		
26	1.624.501	s.d.	1.637.000	1.719.101	s.d.	1.732.700	1.732.700		
27	1.637.001	s.d.	1.649.500	1.732.701	s.d.	1.746.300	1.746.300		
28	1.649.501	s.d.	1.661.900	1.746.301	s.d.	1.759.900	1.759.900		
29	1.661.901	s.d.	1.674.400	1.759.901	s.d.	1.773.500	1.773.500		
30	1.674.401	s.d.	1.686.900	1.773.501	s.d.	1.787.000	1.787.000		
31	1.686.901	s.d.	1.699.400	1.787.001	s.d.	1.800.600	1.800.600		
32	1.699.401	s.d.	1.711.900	1.800.601	s.d.	1.814.200	1.814.200		
33	1.711.901	s.d.	1.724.300	1.814.201	s.d.	1.827.800	1.827.800		
34	1.724.301	s.d.	1.736.800	1.827.801	s.d.	1.841.400	1.841.400		
35	1.736.801	s.d.	1.749.300	1.841.401	s.d.	1.855.000	1.855.000		
36	1.749.301	s.d.	1.761.800	1.855.001	s.d.	1.868.600	1.868.600		
37	1.761.801	s.d.	1.774.200	1.868.601	s.d.	1.882.100	1.882.100		

- 2 -

#### DAFTAR A I DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA GOLONGAN II/BINTARA

				PENSIUN POKOK DISESUAIKA				
NO		LAMA			BARU			
1		2			3		4	
1		s.d.	1.325.000		s.d.	1.393.000	1.393.000	
2	1.325.001	s.d.	1.336.800	1.393.001	s.d.	1.405.800	1.405.800	
3	1.336.801	s.d.	1.348.600	1.405.801	s.d.	1.418.500	1.418.500	
4	1.348.601	s.d.	1.360.400	1.418.501	s.d.	1.431.200	1.431.200	
5	1.360.401	s.d.	1.372.200	1.431.201	s.d.	1.443.900	1.443.900	
6	1.372.201	s.d.	1.384.000	1.443.901	s.d.	1.456.600	1.456.600	
7	1.384.001	s.d.	1.395.800	1.456.601	s.d.	1.469.400	1.469.400	
8	1.395.801	s.d.	1.407.600	1.469.401	s.d.	1.482.100	1.482.100	
9	1.407.601	s.d.	1.419.400	1.482.101	s.d.	1.494.800	1.494.800	
10	1.419.401	s.d.	1.431.200	1.494.801	s.d.	1.507.500	1.507.500	
11	1.431.201	s.d.	1.443.000	1.507.501	s.d.	1.520.200	1.520.200	
12	1.443.001	s.d.	1.454.800	1.520.201	s.d.	1.533.000	1.533.000	
13	1.454.801	s.d.	1.466.600	1.533.001	s.d.	1.545.700	1.545.700	
14	1.466.601	s.d.	1.478.400	1.545.701	s.d.	1.558.400	1.558.400	
15	1.478.401	s.d.	1.490.200	1.558.401	s.d.	1.571.100	1.571.100	
16	1.490.201	s.d.	1.502.000	1.571.101	s.d.	1.583.800	1.583.800	
17	1.502.001	s.d.	1.513.800	1.583.801	s.d.	1.596.500	1.596.500	
18	1.513.801	s.d.	1.525.600	1.596.501	s.d.	1.609.300	1.609.300	
19	1.525.601	s.d.	1.537.400	1.609.301	s.d.	1.622.000	1.622.000	
20	1.537.401	s.d.	1.549.100	1.622.001	s.d.	1.634.700	1.634.700	
21	1.549.101	s.d.	1.560.900	1.634.701	s.d.	1.647.400	1.647.400	
22	1.560.901	s.d.	1.572.700	1.647.401	s.d.	1.660.100	1.660.100	
23	1.572.701	s.d.	1.584.500	1.660.101	s.d.	1.672.900	1.672.900	
24	1.584.501	s.d.	1.596.300	1.672.901	s.d.	1.685.600	1.685.600	
25	1.596.301	s.d.	1.608.100	1.685.601	s.d.	1.698.300	1.698.300	
26	1.608.101	s.d.	1.619.900	1.698.301	s.d.	1.711.000	1.711.000	
27	1.619.901	s.d.	1.631.700	1.711.001	s.d.	1.723.700	1.723.700	
28	1.631.701	s.d.	1.643.500	1.723.701	s.d.	1.736.400	1.736.400	
29	1.643.501	s.d.	1.655.300	1.736.401	s.d.	1.749.200	1.749.200	
30	1.655.301	s.d.	1.667.100	1.749.201	s.d.	1.761.900	1.761.900	
31	1.667.101	s.d.	1.678.900	1.761.901	s.d.	1.774.600	1.774.600	
32	1.678.901	s.d.	1.690.700	1.774.601	s.d.	1.787.300	1.787.300	
33	1.690.701	s.d.	1.702.500	1.787.301	s.d.	1.800.000	1.800.000	
34	1.702.501	s.d.	1.714.300	1.800.001	s.d.	1.812.800	1.812.800	
35	1.714.301	s.d.	1.726.100	1.812.801	s.d.	1.825.500	1.825.500	
36	1.726.101	s.d.	1.737.900	1.825.501	s.d.	1.838.200	1.838.200	
37	1.737.901	s.d.	1.749.700	1.838.201	s.d.	1.850.900	1.850.900	
38	1.749.701	s.d.	1.761.400	1.850.901	s.d.	1.863.600	1.863.600	
39	1.761.401	s.d.	1.773.200	1.863.601	s.d.	1.876.400	1.876.400	
40	1.773.201	s.d.	1.785.000	1.876.401	s.d.	1.889.100	1.889.100	
41	1.785.001	s.d.	1.796.800	1.889.101	s.d.	1.901.800	1.901.800	
42	1.796.801	s.d.	1.808.600	1.901.801	s.d.	1.914.500	1.914.500	
43	1.808.601	s.d.	1.820.400	1.914.501	s.d.	1.927.200	1.927.200	

1         2         3         4           44         1.820.401         s.d.         1.832.200         1.927.201         s.d.         1.939.900         1.939.90           45         1.832.201         s.d.         1.844.000         1.939.901         s.d.         1.952.700         1.952.70           46         1.844.001         s.d.         1.855.800         1.952.701         s.d.         1.965.400         1.965.40           47         1.855.801         s.d.         1.867.600         1.965.401         s.d.         1.978.100         1.978.10           48         1.867.601         s.d.         1.879.400         1.978.101         s.d.         1.990.800         1.990.80           49         1.879.401         s.d.         1.891.200         1.990.801         s.d.         2.003.500         2.003.50           50         1.891.201         s.d.         1.990.800         2.003.500         2.016.300         2.016.30         2.016.300         2.016.30           51         1.993.001         s.d.         1.914.800         2.016.301         s.d.         2.029.000         2.029.000         2.029.000           52         1.914.801         s.d.         1.926.600         2.029.001         s.d.	0 0 0 0 0 0 0 0 0
45         1.832.201         s.d.         1.844.000         1.939.901         s.d.         1.952.700         1.952.70           46         1.844.001         s.d.         1.855.800         1.952.701         s.d.         1.965.400         1.965.40           47         1.855.801         s.d.         1.867.600         1.965.401         s.d.         1.978.100         1.978.10           48         1.867.601         s.d.         1.879.400         1.978.101         s.d.         1.990.800         1.990.80           49         1.879.401         s.d.         1.891.200         1.990.801         s.d.         2.003.500         2.003.50           50         1.891.201         s.d.         1.993.000         2.003.501         s.d.         2.016.30         2.016.30           51         1.903.001         s.d.         1.914.800         2.016.301         s.d.         2.029.00         2.029.00           52         1.914.801         s.d.         1.926.600         2.029.001         s.d.         2.041.700         2.041.70           53         1.926.601         s.d.         1.938.400         2.041.701         s.d.         2.054.400         2.054.40           54         1.938.401         s.d.         1.9	0 0 0 0 0 0 0 0 0
46         1.844.001         s.d.         1.855.800         1.952.701         s.d.         1.965.400         1.965.40           47         1.855.801         s.d.         1.867.600         1.965.401         s.d.         1.978.100         1.978.10           48         1.867.601         s.d.         1.879.400         1.978.101         s.d.         1.990.800         1.990.80           49         1.879.401         s.d.         1.891.200         1.990.801         s.d.         2.003.500         2.003.50           50         1.891.201         s.d.         1.993.000         2.003.501         s.d.         2.016.30         2.016.30           51         1.903.001         s.d.         1.914.800         2.016.301         s.d.         2.029.000         2.029.00           52         1.914.801         s.d.         1.926.600         2.029.001         s.d.         2.041.700         2.041.70           53         1.926.601         s.d.         1.938.400         2.041.701         s.d.         2.054.400         2.054.40           54         1.938.401         s.d.         1.950.200         2.054.401         s.d.         2.067.100         2.067.10           55         1.950.201         s.d.         1.	0 0 0 0 0 0 0 0
47         1.855.801         s.d.         1.867.600         1.965.401         s.d.         1.978.100         1.978.10           48         1.867.601         s.d.         1.879.400         1.978.101         s.d.         1.990.800         1.990.80           49         1.879.401         s.d.         1.891.200         1.990.801         s.d.         2.003.500         2.003.50           50         1.891.201         s.d.         1.993.000         2.003.501         s.d.         2.016.300         2.016.30           51         1.903.001         s.d.         1.914.800         2.016.301         s.d.         2.029.000         2.029.00           52         1.914.801         s.d.         1.926.600         2.029.001         s.d.         2.041.700         2.041.70           53         1.926.601         s.d.         1.938.400         2.041.701         s.d.         2.054.40         2.054.40           54         1.938.401         s.d.         1.950.200         2.054.401         s.d.         2.067.100         2.067.10           55         1.950.201         s.d.         1.962.000         2.067.101         s.d.         2.079.800         2.079.80           56         1.962.001         s.d.         1.	0 0 0 0 0 0 0 0
48         1.867.601         s.d.         1.879.400         1.978.101         s.d.         1.990.800         1.990.80           49         1.879.401         s.d.         1.891.200         1.990.801         s.d.         2.003.500         2.003.50           50         1.891.201         s.d.         1.903.000         2.003.501         s.d.         2.016.300         2.016.30           51         1.903.001         s.d.         1.914.800         2.016.301         s.d.         2.029.000         2.029.00           52         1.914.801         s.d.         1.926.600         2.029.001         s.d.         2.041.700         2.041.70           53         1.926.601         s.d.         1.938.400         2.041.701         s.d.         2.054.400         2.054.40           54         1.938.401         s.d.         1.950.200         2.054.401         s.d.         2.067.100         2.067.10           55         1.950.201         s.d.         1.962.000         2.067.101         s.d.         2.079.800         2.079.80           56         1.962.001         s.d.         1.973.800         2.079.801         s.d.         2.092.600         2.092.600           57         1.973.801         s.d.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
49         1.879.401         s.d.         1.891.200         1.990.801         s.d.         2.003.500         2.003.50           50         1.891.201         s.d.         1.903.000         2.003.501         s.d.         2.016.300         2.016.30           51         1.903.001         s.d.         1.914.800         2.016.301         s.d.         2.029.000         2.029.00           52         1.914.801         s.d.         1.926.600         2.029.001         s.d.         2.041.700         2.041.70           53         1.926.601         s.d.         1.938.400         2.041.701         s.d.         2.054.400         2.054.40           54         1.938.401         s.d.         1.950.200         2.054.401         s.d.         2.067.100         2.067.10           55         1.950.201         s.d.         1.962.000         2.067.101         s.d.         2.079.800         2.079.80           56         1.962.001         s.d.         1.973.800         2.079.801         s.d.         2.092.600         2.092.60           57         1.973.801         s.d.         1.985.500         2.092.601         s.d.         2.105.300         2.105.30	0 0 0 0 0
50         1.891.201         s.d.         1.903.000         2.003.501         s.d.         2.016.300         2.016.30           51         1.903.001         s.d.         1.914.800         2.016.301         s.d.         2.029.000         2.029.00           52         1.914.801         s.d.         1.926.600         2.029.001         s.d.         2.041.700         2.041.70           53         1.926.601         s.d.         1.938.400         2.041.701         s.d.         2.054.400         2.054.40           54         1.938.401         s.d.         1.950.200         2.054.401         s.d.         2.067.100         2.067.10           55         1.950.201         s.d.         1.962.000         2.067.101         s.d.         2.079.800         2.079.80           56         1.962.001         s.d.         1.973.800         2.079.801         s.d.         2.092.600         2.092.60           57         1.973.801         s.d.         1.985.500         2.092.601         s.d.         2.105.300         2.105.30	0 0 0 0 0
51         1.903.001         s.d.         1.914.800         2.016.301         s.d.         2.029.000         2.029.00           52         1.914.801         s.d.         1.926.600         2.029.001         s.d.         2.041.700         2.041.70           53         1.926.601         s.d.         1.938.400         2.041.701         s.d.         2.054.400         2.054.40           54         1.938.401         s.d.         1.950.200         2.054.401         s.d.         2.067.100         2.067.10           55         1.950.201         s.d.         1.962.000         2.067.101         s.d.         2.079.800         2.079.80           56         1.962.001         s.d.         1.973.800         2.079.801         s.d.         2.092.600         2.092.60           57         1.973.801         s.d.         1.985.500         2.092.601         s.d.         2.105.300         2.105.30	0 0 0 0
52         1.914.801         s.d.         1.926.600         2.029.001         s.d.         2.041.700         2.041.70           53         1.926.601         s.d.         1.938.400         2.041.701         s.d.         2.054.400         2.054.40           54         1.938.401         s.d.         1.950.200         2.054.401         s.d.         2.067.100         2.067.10           55         1.950.201         s.d.         1.962.000         2.067.101         s.d.         2.079.800         2.079.80           56         1.962.001         s.d.         1.973.800         2.079.801         s.d.         2.092.600         2.092.60           57         1.973.801         s.d.         1.985.500         2.092.601         s.d.         2.105.300         2.105.30	0 0 0
53         1.926.601         s.d.         1.938.400         2.041.701         s.d.         2.054.400         2.054.40           54         1.938.401         s.d.         1.950.200         2.054.401         s.d.         2.067.100         2.067.10           55         1.950.201         s.d.         1.962.000         2.067.101         s.d.         2.079.800         2.079.80           56         1.962.001         s.d.         1.973.800         2.079.801         s.d.         2.092.600         2.092.60           57         1.973.801         s.d.         1.985.500         2.092.601         s.d.         2.105.300         2.105.30	0 0 0
54         1.938.401         s.d.         1.950.200         2.054.401         s.d.         2.067.100         2.067.10           55         1.950.201         s.d.         1.962.000         2.067.101         s.d.         2.079.800         2.079.80           56         1.962.001         s.d.         1.973.800         2.079.801         s.d.         2.092.600         2.092.60           57         1.973.801         s.d.         1.985.500         2.092.601         s.d.         2.105.300         2.105.30	0
55         1.950.201         s.d.         1.962.000         2.067.101         s.d.         2.079.800         2.079.80           56         1.962.001         s.d.         1.973.800         2.079.801         s.d.         2.092.600         2.092.60           57         1.973.801         s.d.         1.985.500         2.092.601         s.d.         2.105.300         2.105.30	0
56         1.962.001         s.d.         1.973.800         2.079.801         s.d.         2.092.600         2.092.60           57         1.973.801         s.d.         1.985.500         2.092.601         s.d.         2.105.300         2.105.30	
57 1.973.801 s.d. 1.985.500 2.092.601 s.d. 2.105.300 2.105.30	^
<u> </u>	
158 F 1985 50 F 8 6 - 1997 300 F 2 105 30 F 8 6 - 2 118 000 F - 2 118 00	
<u> </u>	
59 1.997.301 s.d. 2.009.100 2.118.001 s.d. 2.130.700 2.130.70	
60 2.009.101 s.d. 2.020.900 2.130.701 s.d. 2.143.400 2.143.40	
61 2.020.901 s.d. 2.032.700 2.143.401 s.d. 2.156.200 2.156.20	
62 2.032.701 s.d. 2.044.500 2.156.201 s.d. 2.168.900 2.168.90	
63 2.044.501 s.d. 2.056.300 2.168.901 s.d. 2.181.600 2.181.60	
64 2.056.301 s.d. 2.068.100 2.181.601 s.d. 2.194.300 2.194.30	
65 2.068.101 s.d. 2.079.900 2.194.301 s.d. 2.207.000 2.207.00	
66 2.079.901 s.d. 2.091.700 2.207.001 s.d. 2.219.800 2.219.80	
67 2.091.701 s.d. 2.103.500 2.219.801 s.d. 2.232.500 2.232.50	
68 2.103.501 s.d. 2.115.300 2.232.501 s.d. 2.245.200 2.245.20	
69 2.115.301 s.d. 2.127.100 2.245.201 s.d. 2.257.900 2.257.90	
70 2.127.101 s.d. 2.138.900 2.257.901 s.d. 2.270.600 2.270.60	
71 2.138.901 s.d. 2.150.700 2.270.601 s.d. 2.283.300 2.283.30	
72 2.150.701 s.d. 2.162.500 2.283.301 s.d. 2.296.100 2.296.10	
73 2.162.501 s.d. 2.174.300 2.296.101 s.d. 2.308.800 2.308.80	
74 2.174.301 s.d. 2.186.100 2.308.801 s.d. 2.321.500 2.321.50	
75 2.186.101 s.d. 2.197.800 2.321.501 s.d. 2.334.200 2.334.20	
76 2.197.801 s.d. 2.209.600 2.334.201 s.d. 2.346.900 2.346.90	0
77 2.209.601 s.d. 2.221.400 2.346.901 s.d. 2.359.700 2.359.70	
78 2.221.401 s.d. 2.233.200 2.359.701 s.d. 2.372.400 2.372.40	
79 2.233.201 s.d. 2.245.000 2.372.401 s.d. 2.385.100 2.385.10	
80 2.245.001 s.d. 2.256.800 2.385.101 s.d. 2.397.800 2.397.80	
81 2.256.801 s.d. 2.268.600 2.397.801 s.d. 2.410.500 2.410.50	
82 2.268.601 s.d. 2.280.400 2.410.501 s.d. 2.423.200 2.423.20	
83 2.280.401 s.d. 2.292.200 2.423.201 s.d. 2.436.000 2.436.00	
84 2.292.201 s.d. 2.304.000 2.436.001 s.d. 2.448.700 2.448.70	
85 2.304.001 s.d. 2.315.800 2.448.701 s.d. 2.461.400 2.461.40	0
86 2.315.801 s.d. 2.327.600 2.461.401 s.d. 2.474.100 2.474.10	
87 2.327.601 s.d. 2.339.400 2.474.101 s.d. 2.486.800 2.486.80	
88 2.339.401 s.d. 2.351.200 2.486.801 s.d. 2.499.600 2.499.60	0
89 2.351.201 s.d. 2.363.000 2.499.601 s.d. 2.512.300 2.512.30	0
90 2.363.001 s.d. 2.374.800 2.512.301 s.d. 2.525.000 2.525.00	
91 2.374.801 s.d. 2.386.600 2.525.001 s.d. 2.537.700 2.537.70	0
92 2.386.601 s.d. 2.398.400 2.537.701 s.d. 2.550.400 2.550.40	0
93 2.398.401 s.d. 2.410.100 2.550.401 s.d. 2.563.100 2.563.10	0

- 4 
DAFTAR A I

DAFTAR PENYESUAIAN /PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN
BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK PURNAWIRAWAN
ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
GOLONGAN III/PAMA

				PENSIUN POKOK				
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN	
1		2			3		4	
1		s.d.	1.325.000		s.d.	1.393.000	1.393.000	
2	1.325.001	s.d.	1.356.900	1.393.001	s.d.	1.427.300	1.427.300	
3	1.356.901	s.d.	1.388.700	1.427.301	s.d.	1.461.600	1.461.600	
4	1.388.701	s.d.	1.420.500	1.461.601	s.d.	1.495.900	1.495.900	
5	1.420.501	s.d.	1.452.300	1.495.901	s.d.	1.530.200	1.530.200	
6	1.452.301	s.d.	1.484.200	1.530.201	s.d.	1.564.400	1.564.400	
7	1.484.201	s.d.	1.516.000	1.564.401	s.d.	1.598.700	1.598.700	
8	1.516.001	s.d.	1.547.800	1.598.701	s.d.	1.633.000	1.633.000	
9	1.547.801	s.d.	1.579.600	1.633.001	s.d.	1.667.300	1.667.300	
10	1.579.601	s.d.	1.611.400	1.667.301	s.d.	1.701.500	1.701.500	
11	1.611.401	s.d.	1.643.300	1.701.501	s.d.	1.735.800	1.735.800	
12	1.643.301	s.d.	1.675.100	1.735.801	s.d.	1.770.100	1.770.100	
13	1.675.101	s.d.	1.706.900	1.770.101	s.d.	1.804.400	1.804.400	
14	1.706.901	s.d.	1.738.700	1.804.401	s.d.	1.838.700	1.838.700	
15	1.738.701	s.d.	1.770.500	1.838.701	s.d.	1.872.900	1.872.900	
16	1.770.501	s.d.	1.802.400	1.872.901	s.d.	1.907.200	1.907.200	
17	1.802.401	s.d.	1.834.200	1.907.201	s.d.	1.941.500	1.941.500	
18	1.834.201	s.d.	1.866.000	1.941.501	s.d.	1.975.800	1.975.800	
19	1.866.001	s.d.	1.897.800	1.975.801	s.d.	2.010.000	2.010.000	
20	1.897.801	s.d.	1.929.600	2.010.001	s.d.	2.044.300	2.044.300	
21	1.929.601	s.d.	1.961.500	2.044.301	s.d.	2.078.600	2.078.600	
22	1.961.501	s.d.	1.993.300	2.078.601	s.d.	2.112.900	2.112.900	
23	1.993.301	s.d.	2.025.100	2.112.901	s.d.	2.147.100	2.147.100	
24	2.025.101	s.d.	2.056.900	2.147.101	s.d.	2.181.400	2.181.400	
25	2.056.901	s.d.	2.088.700	2.181.401	s.d.	2.215.700	2.215.700	
26	2.088.701	s.d.	2.120.600	2.215.701	s.d.	2.250.000	2.250.000	
27	2.120.601	s.d.	2.152.400	2.250.001	s.d.	2.284.300	2.284.300	
28	2.152.401	s.d.	2.184.200	2.284.301	s.d.	2.318.500	2.318.500	
29	2.184.201	s.d.	2.216.000	2.318.501	s.d.	2.352.800	2.352.800	
30	2.216.001	s.d.	2.247.900	2.352.801	s.d.	2.387.100	2.387.100	
31	2.247.901	s.d	2.279.700	2.387.101	s.d.	2.421.400	2.421.400	
32	2.279.701	s.d.	2.311.500	2.421.401	s.d.	2.455.600	2.455.600	
33	2.311.501	s.d.	2.343.300	2.455.601	s.d.	2.489.900	2.489.900	
34	2.343.301	s.d.	2.375.100	2.489.901	s.d.	2.524.200	2.524.200	
35	2.375.101	s.d.	2.407.000	2.524.201	s.d.	2.558.500	2.558.500	
36	2.407.001	s.d.	2.438.800	2.558.501	s.d.	2.592.700	2.592.700	
37	2.438.801	s.d.	2.470.600	2.592.701	s.d.	2.627.000	2.627.000	
38	2.470.601	s.d.	2.502.400	2.627.001	s.d.	2.661.300	2.661.300	
39	2.502.401	s.d.	2.534.200	2.661.301	s.d.	2.695.600	2.695.600	
40	2.534.201 2.566.101	s.d.	2.566.100 2.597.900	2.695.601 2.729.901	s.d.	2.729.900 2.764.100	2.729.900 2.764.100	
41	2.597.901	s.d. s.d.	2.597.900	2.729.901	s.d.	2.798.400	2.798.400	
43	2.597.901	s.d.	2.661.500	2.798.401		2.832.700	2.798.400	
44	2.629.701	s.d.	2.693.300	2.832.701	s.d.	2.832.700	2.832.700	
44	2.693.301	s.d.	2.725.200	2.867.001	s.d.	2.867.000	2.867.000	
45	2.725.201	s.d. s.d.	2.757.000	2.901.201	s.d.	2.935.500	2.901.200	
47	2.723.201	s.d. s.d.	2.788.800	2.901.201	s.d.	2.969.800	2.969.800	
48	2.788.801	s.u. s.d.	2.820.600	2.969.801	s.d.	3.004.100	3.004.100	
49	2.820.601	s.d.	2.852.400	3.004.101	s.d.	3.038.300	3.038.300	
7.7	2.020.001	s.u.	2.002.700	J.007.101	s.u.	0.000.000	3,030,300	

- 5 -

## DAPTAR A I DAPTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA GOLONGAN IV/PAMEN

				PENSIUN POR	KOK				
ОИ		LAMA			BARU				
1		2			3		4		
1		s. d.	1.325.000		s.d.	1.393.000	1.393.000		
2	1.325.001	s. d.	1.362.600	1.393.001	s.d.	1.433.400	1.433.400		
3	1.362.601	s. d.	1.400.200	1.433.401	s.d.	1.473.800	1.473.800		
4	1.400.201	s. d.	1.437.800	1.473.801	s.d.	1.514.200	1.514.200		
5	1.437.801	s. d.	1.475.300	1.514.201	s.d.	1.554.600	1.554.600		
б	1.475.301	s. d.	1.512.900	1.554.601	s.d.	1.595.000	1.595.000		
7	1.512.901	s. d.	1.550.500	1.595.001	s.d.	1.635.400	1.635.400		
8	1.550.501	s. d.	1.588.000	1.635.401	s.d.	1.675.800	1.675.800		
9	1.588.001	s. d.	1.625.600	1.675.801	s.d.	1.716.200	1.716.200		
10	1.625.601	s. d.	1.663.200	1.716.201	s.d.	1.756.600	1.756.600		
11	1.663.201	s.d.	1.700.700	1.756.601	s.d.	1.797.000	1.797.000		
12	1.700.701	s.d.	1.738.300	1.797.001	s.d.	1.837.400	1.837.400		
13	1.738.301	s. d.	1.775.900	1.837.401	s.d.	1.877.800	1.877.800		
14	1.775.901	s. d.	1.813.400	1.877.801	s.d.	1.918.200	1.918.200		
15	1.813.401	s.d.	1.851.000	1.918.201	s.d.	1.958.600	1.958.600		
16	1.851.001	s. d.	1.888.600	1.958.601	s.d.	1.999.000	1.999.000		
17	1.888.601	s. d.	1.926.100	1.999.001	s.d.	2.039.400	2.039.400		
18	1.926.101	s. d.	1.963.700	2.039.401	s.d.	2.079.800	2.079.800		
19	1.963.701	s. d.	2.001.300	2.079.801	s.d.	2.120.200	2.120.200		
20	2.001.301	s. d.	2.038.900	2.120.201	s.d.	2.160.600	2.160.600		
21	2.038.901	s. d.	2.076.400	2.160.601	s.d.	2.201.000	2.201.000		
22	2.076.401	s.d.	2.114.000	2.201.001	s.d.	2.241.400	2.241.400		
23	2.114.001	s.d.	2.151.600	2.241.401	s.d.	2.281.800	2.281.800		
24	2.151.601	s. d.	2.189.100	2.281.801	s.d.	2.322.200	2.322.200		
25	2.189.101	s. d.	2.226.700	2.322.201	s.d.	2.362.600	2.362.600		
26	2.226.701	s. d.	2.264.300	2.362.601	s.d.	2.403.000	2.403.000		
27	2.264.301	s.d.	2.301.800	2.403.001	s.d.	2.443.400	2.443.400		
28	2.301.801	s. d.	2.339.400	2.443.401	s.d.	2.483.800	2.483.800		
29	2.339.401	s. d.	2.377.000	2.483.801	s.d.	2.524.200	2.524.200		
30	2.377.001	s. d.	2.414.500	2.524.201	s.d.	2.564.600	2.564.600		
31	2.414.501	s. d.	2.452.100	2.564.601	s.d.	2.605.000	2.605.000		
32	2.452.101	s.d.	2.489.700	2.605.001	s.d.	2.645.400	2.645.400		
33	2.489.701	s. d.	2.527.200	2.645.401	s.d.	2.685.800	2.685.800		
34	2.527.201	s.d.	2.564.800	2.685.801	s.d.	2.726.200	2.726.200		
35	2.564.801	s.d.	2.602.400	2.726.201	s.d.	2.766.600	2.766.600		
36	2.602.401	s.d.	2.640.000	2.766.601	s.d.	2.807.000	2.807.000		
37	2.640.001	s.d.	2.677.500	2.807.001	s.d.	2.847.400	2.847.400		
38	2.677.501	s. d.	2.715.100	2.847.401	s.d.	2.887.800	2.887.800		
39	2.715.101	s.d.	2.752.700	2.887.801	s.d.	2.928.200	2.928.200		
40	2.752.701	s.d.	2.790.200	2.928.201	s.d.	2.968.600	2.968.600		
41	2.790.201	s.d.	2.827.800	2.968.601	s.d.	3.009.000	3.009.000		
42	2.827.801	s.d.	2.865.400	3.009.001	s.d.	3.049.400	3.049.400		
43	2.865.401	s.d.	2.902.900	3.049.401	s.d.	3.089.800	3.089.800		
44	2.902.901	s.d.	2.940.500	3.089.801	s.d.	3.130.200	3.130.200		
45	2.940.501	s.d.	2.978.100	3.130.201	s.d.	3.170.600	3.170.600		
46	2.978.101	s.d.	3.015.600	3.170.601	s.d.	3.211.000	3.211.000		
47	3.015.601	s.d.	3.053.200	3.211.001	s.d.	3.251.400	3.251.400		
48	3.053.201	s.d.	3.090.800	3.251.401	s.d.	3.291.800	3.291.800		
49	3.090.801	s.d.	3.128.300	3.291.801	s.d.	3.332.200	3.332.200		
	3,333,331	0. 4.		3.231.331	0. 4.		1 0.002.200		

- 6 -

## DAFTAR A I DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA GOLONGAN IV/PATI

		PENSIUN POKOK								
NO				DISESUAIKAN/ DITETAPKAN						
1		2			3					
1		s.d.	1.325.000		s.d.	1.393.000	1.393.000			
2	1.325.001	s.d.	1.417.300	1.393.001	s.d.	1.492.000	1.492.000			
3	1.417.301	s.d.	1.509.500	1.492.001	s.d.	1.591.000	1.591.000			
4	1.509.501	s.d.	1.601.700	1.591.001	s.d.	1.690.000	1.690.000			
5	1.601.701	s.d.	1.693.900	1.690.001	s.d.	1.789.000	1.789.000			
6	1.693.901	s.d.	1.786.100	1.789.001	s.d.	1.888.000	1.888.000			
7	1.786.101	s.d.	1.878.300	1.888.001	s.d.	1.987.000	1.987.000			
8	1.878.301	s.d.	1.970.600	1.987.001	s.d.	2.086.000	2.086.000			
9	1.970.601	s.d.	2.062.800	2.086.001	s.d.	2.185.000	2.185.000			
10	2.062.801	s.d.	2.155.000	2.185.001	s.d.	2.284.000	2.284.000			
11	2.155.001	s.d.	2.247.200	2.284.001	s.d.	2.383.000	2.383.000			
12	2.247.201	s.d.	2.339.400	2.383.001	s.d.	2.482.000	2.482.000			
13	2.339.401	s.d.	2.431.600	2.482.001	s.d.	2.580.900	2.580.900			
14	2.431.601	s.d.	2.523.900	2.580.901	s.d.	2.679.900	2.679.900			
15	2.523.901	s.d.	2.616.100	2.679.901	s.d.	2.778.900	2.778.900			
16	2.616.101	s.d.	2.708.300	2.778.901	s.d.	2.877.900	2.877.900			
17	2.708.301	s.d.	2.800.500	2.877.901	s.d.	2.976.900	2.976.900			
18	2.800.501	s.d.	2.892.700	2.976.901	s.d.	3.075.900	3.075.900			
19	2.892.701	s.d.	2.984.900	3.075.901	s.d.	3.174.900	3.174.900			
20	2.984.901	s.d.	3.077.200	3.174.901	s.d.	3.273.900	3.273.900			
21	3.077.201	s.d.	3.169.400	3.273.901	s.d.	3.372.900	3.372.900			
22	3.169.401	s.d.	3.261.600	3.372.901	s.d.	3.471.900	3.471.900			
23	3.261.601	s.d.	3.353.800	3.471.901	s.d.	3.570.900	3.570.900			
24	3.353.801	s.d.	3.446.000	3.570.901	s.d.	3.669.900	3.669.900			
25	3.446.001	s.d.	3.538.200	3.669.901	s.d.	3.768.800	3.768.800			

- 7 -

#### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK

#### PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA PENDERITA CACAT SEDANG AKIBAT TINDAKAN LANGSUNG LAWAN DAN CACAT BERAT DALAM DINAS YANG TIDAK MAMPU LAGI

#### BEKERJA DI SEGALA BIDANG

#### GOLONGAN I/TAMTAMA

			402	PENSIUN POI			
NO				BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN	
1		2			3		
1		s.d.	1.325.000		s.d.	1.393.000	1.393.000
2	1.325.001	s.d.	1.354.000	1.393.001	s.d.	1.424.100	1.424.100
3	1.354.001	s.d.	1.382.900	1.424.101	s.d.	1.455.100	1.455.100
4	1.382.901	s.d.	1.411.800	1.455.101	s.d.	1.486.100	1.486.100
5	1.411.801	s.d.	1.440.700	1.486.101	s.d.	1.517.100	1.517.100
6	1.440.701	s.d.	1.469.600	1.517.101	s.d.	1.548.100	1.548.100
7	1.469.601	s.d.	1.498.500	1.548.101	s.d.	1.579.100	1.579.100
8	1.498.501	s.d.	1.527.400	1.579.101	s.d.	1.610.100	1.610.100
9	1.527.401	s.d.	1.556.300	1.610.101	s.d.	1.641.100	1.641.100
10	1.556.301	s.d.	1.585.200	1.641.101	s.d.	1.672.100	1.672.100
11	1.585.201	s.d.	1.614.100	1.672.101	s.d.	1.703.200	1.703.200
12	1.614.101	s.d.	1.643.000	1.703.201	s.d.	1.734.200	1.734.200
13	1.643.001	s.d.	1.671.900	1.734.201	s.d.	1.765.200	1.765.200
14	1.671.901	s.d.	1.700.800	1.765.201	s.d.	1.796.200	1.796.200
15	1.700.801	s.d.	1.729.700	1.796.201	s.d.	1.827.200	1.827.200
16	1.729.701	s.d.	1.758.600	1.827.201	s.d.	1.858.200	1.858.200
17	1.758.601	s.d.	1.787.500	1.858.201	s.d.	1.889.200	1.889.200
18	1.787.501	s.d.	1.816.400	1.889.201	s.d.	1.920.200	1.920.200
19	1.816.401	s.d.	1.845.300	1.920.201	s.d.	1.951.200	1.951.200
20	1.845.301	s.d.	1.874.300	1.951.201	s.d.	1.982.300	1.982.300
21	1.874.301	s.d.	1.903.200	1.982.301	s.d.	2.013.300	2.013.300
22	1.903.201	s.d.	1.932.100	2.013.301	s.d.	2.044.300	2.044.300
23	1.932.101	s.d.	1.961.000	2.044.301	s.d.	2.075.300	2.075.300
24	1.961.001	s.d.	1.989.900	2.075.301	s.d.	2.106.300	2.106.300
25	1.989.901	s.d.	2.018.800	2.106.301	s.d.	2.137.300	2.137.300
26	2.018.801	s.d.	2.047.700	2.137.301	s.d.	2.168.300	2.168.300
27	2.047.701	s.d.	2.076.600	2.168.301	s.d.	2.199.300	2.199.300
28	2.076.601	s.d.	2.105.500	2.199.301	s.d.	2.230.300	2.230.300
29	2.105.501	s.d.	2.134.400	2.230.301	s.d.	2.261.400	2.261.400
30	2.134.401	s.d.	2.163.300	2.261.401	s.d.	2.292.400	2.292.400
31	2.163.301	s.d.	2.192.200	2.292.401	s.d.	2.323.400	2.323.400
32	2.192.201	s.d.	2.221.100	2.323.401	s.d.	2.354.400	2.354.400
33	2.221.101	s.d.	2.250.000	2.354.401	s.d.	2.385.400	2.385.400
34	2.250.001	s.d.	2.278.900	2.385.401	s.d.	2.416.400	2.416.400
35	2.278.901	s.d.	2.307.800	2.416.401	s.d.	2.447.400	2.447.400
36	2.307.801	s.d.	2.336.700	2.447.401	s.d.	2.478.400	2.478.400
37	2.336.701	s.d.	2.365.600	2.478.401	s.d.	2.509.400	2.509.400

- 8 -

#### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK

PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA PENDERITA CACAT SEDANG AKIBAT TINDAKAN LANGSUNG LAWAN DAN CACAT BERAT DALAM DINAS YANG TIDAK MAMPU LAGI

#### BEKERJA DI SEGALA BIDANG GOLONGAN II/BINTARA

				KOK				
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN	
1		2			3		4	
1		s.d.	1.693.700		s.d.	1.782.900	1.782.900	
2	1.693.701	s.d.	1.710.300	1.782.901	s.d.	1.800.700	1.800.700	
3	1.710.301	s.d.	1.726.800	1.800.701	s.d.	1.818.500	1.818.500	
4	1.726.801	s.d.	1.743.300	1.818.501	s.d.	1.836.200	1.836.200	
5	1.743.301	s.d.	1.759.800	1.836.201	s.d.	1.854.000	1.854.000	
6	1.759.801	s.d.	1.776.300	1.854.001	s.d.	1.871.800	1.871.800	
7	1.776.301	s.d.	1.792.900	1.871.801	s.d.	1.889.500	1.889.500	
8	1.792.901	s.d.	1.809.400	1.889.501	s.d.	1.907.300	1.907.300	
9	1.809.401	s.d.	1.825.900	1.907.301	s.d.	1.925.100	1.925.100	
10	1.825.901	s.d.	1.842.400	1.925.101	s.d.	1.942.800	1.942.800	
11	1.842.401	s.d.	1.858.900	1.942.801	s.d.	1.960.600	1.960.600	
12	1.858.901	s.d.	1.875.500	1.960.601	s.d.	1.978.400	1.978.400	
13	1.875.501	s.d.	1.892.000	1.978.401	s.d.	1.996.100	1.996.100	
14	1.892.001	s.d.	1.908.500	1.996.101	s.d.	2.013.900	2.013.900	
15	1.908.501	s.d.	1.925.000	2.013.901	s.d.	2.031.700	2.031.700	
16	1.925.001	s.d.	1.941.500	2.031.701	s.d.	2.049.400	2.049.400	
17	1.941.501	s.d.	1.958.000	2.049.401	s.d.	2.067.200	2.067.200	
18	1.958.001	s.d.	1.974.600	2.067.201	s.d.	2.085.000	2.085.000	
19	1.974.601	s.d.	1.991.100	2.085.001	s.d.	2.102.700	2.102.700	
20	1.991.101	s.d.	2.007.600	2.102.701	s.d.	2.120.500	2.120.500	
21	2.007.601	s.d.	2.024.100	2.120.501	s.d.	2.138.300	2.138.300	
22	2.024.101	s.d.	2.040.600	2.138.301	s.d.	2.156.000	2.156.000	
23	2.040.601	s.d.	2.057.200	2.156.001	s.d.	2.173.800	2.173.800	
24	2.057.201	s.d.	2.073.700	2.173.801	s.d.	2.191.600	2.191.600	
25	2.073.701	s.d.	2.090.200	2.191.601	s.d.	2.209.300	2.209.300	
26	2.090.201	s.d.	2.106.700	2.209.301	s.d.	2.227.100	2.227.100	
27	2.106.701	s.d.	2.123.200	2.227.101	s.d.	2.244.900	2.244.900	
28	2.123.201	s.d.	2.139.700	2.244.901	s.d.	2.262.600	2.262.600	
29	2.139.701	s.d.	2.156.300	2.262.601	s.d.	2.280.400	2.280.400	
30	2.156.301	s.d.	2.172.800	2.280.401	s.d.	2.298.200	2.298.200	
31	2.172.801	s.d.	2.189.300	2.298.201	s.d.	2.315.900	2.315.900	
32	2.189.301	s.d.	2.205.800	2.315.901	s.d.	2.333.700	2.333.700	
33	2.205.801	s.d.	2.222.300	2.333.701	s.d.	2.351.500	2.351.500	
34	2.222.301	s.d.	2.238.900	2.351.501	s.d.	2.369.200	2.369.200	
35	2.238.901	s.d.	2.255.400	2.369.201	s.d.	2.387.000	2.387.000	
36	2.255.401	s.d.	2.271.900	2.387.001	s.d.	2.404.800	2.404.800	
37	2.271.901	s.d.	2.288.400	2.404.801	s.d.	2.422.500	2.422.500	
38	2.288.401	s.d.	2.304.900	2.422.501	s.d.	2.440.300	2.440.300	
39	2.304.901	s.d.	2.321.500	2.440.301	s.d.	2.458.100	2.458.100	
40	2.321.501	s.d.	2.338.000	2.458.101	s.d.	2.475.800	2.475.800	
41	2.338.001	s.d.	2.354.500	2.475.801	s.d.	2.493.600	2.493.600	

- 9 -

1	, ,							1 4
43         2.371.001         s.d.         2.387.500         2.511.401         s.d.         2.546.900         2.546.900           44         2.387.501         s.d.         2.404.000         2.529.101         s.d.         2.546.900         2.546.900           45         2.404.001         s.d.         2.420.600         2.564.901         s.d.         2.564.700         2.564.700           46         2.420.601         s.d.         2.437.101         s.d.         2.564.701         s.d.         2.562.400         2.582.400           47         2.437.101         s.d.         2.453.601         s.d.         2.470.100         s.d.         2.618.000         2.618.000           49         2.470.101         s.d.         2.486.600         s.d.         2.635.700         2.635.700           50         2.486.601         s.d.         2.519.700         2.653.501         s.d.         2.653.500           51         2.503.201         s.d.         2.519.700         2.653.501         s.d.         2.671.300         2.671.300           52         2.519.701         s.d.         2.552.700         2.689.001         s.d.         2.689.000         2.724.600           53         2.552.701         s.d.         2.	1	0.054.501	2	0.071.000	0.400.601	3	0.511.400	4
44         2.387.501         s.d.         2.404.000         2.529.101         s.d.         2.546.900         2.546.900           45         2.404.001         s.d.         2.420.600         2.546.901         s.d.         2.564.700         2.564.700           46         2.420.601         s.d.         2.437.100         2.564.701         s.d.         2.582.400         2.582.400           47         2.437.101         s.d.         2.435.600         2.582.401         s.d.         2.600.200         2.600.200           48         2.453.601         s.d.         2.486.600         2.618.001         s.d.         2.618.000         2.618.000           49         2.470.101         s.d.         2.486.600         2.635.700         2.635.700         2.653.500           50         2.486.601         s.d.         2.503.201         s.d.         2.657.1300         2.653.500           51         2.503.201         s.d.         2.536.200         2.671.301         s.d.         2.689.000         2.689.000           53         2.536.201         s.d.         2.552.700         2.689.001         s.d.         2.764.600           54         2.552.701         s.d.         2.5589.201         s.d.         2.742.300								
45								- <del> </del>
46         2.420.601         s.d.         2.437.100         2.564.701         s.d.         2.582.400         2.582.400           47         2.437.101         s.d.         2.453.600         2.582.401         s.d.         2.600.200         2.600.200           48         2.453.601         s.d.         2.470.100         2.600.201         s.d.         2.618.000         2.618.000           49         2.470.101         s.d.         2.486.600         2.618.001         s.d.         2.653.700         2.635.700           50         2.486.601         s.d.         2.503.200         2.635.701         s.d.         2.653.500         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.681.300         2.706.800         2.766.800         2.766.800         2.766.800         2.766.800         2.766.800         2.766.800         2.766.800         2.766.800         2.766.800         2.774.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.6								
47         2.437.101         s.d.         2.453.600         2.582.401         s.d.         2.600.200         2.600.200           48         2.453.601         s.d.         2.470.100         2.600.201         s.d.         2.618.000         2.618.000         2.618.000         2.618.000         2.618.000         2.618.000         2.635.700         2.635.700         2.653.500         2.653.500         2.653.500         2.653.500         2.653.500         2.653.500         2.653.500         2.653.500         2.653.500         2.653.500         2.653.500         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.680.00         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.724.600         2.7724.600         2.724.600         2.7724.600         2.7724.600         2.7724.600         2.7724.600         2.7724.600         2.7724.600         2.7724.600         2.7724.600         2.7724.600         2.7724.600         2.7724.600         2.7724.600         2.7724.600					<b></b>			· <del> </del>
48         2.453.601         s.d.         2.470.100         2.600.201         s.d.         2.618.000         2.618.000           49         2.470.101         s.d.         2.486.600         2.618.001         s.d.         2.635.700         2.635.700         2.635.700         2.635.700         2.635.700         2.635.700         2.635.700         2.635.700         2.635.700         2.635.700         2.635.701         s.d.         2.657.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.671.300         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.689.000         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600         2.724.600	46	2.420.601	s.d.	2.437.100	2.564.701	s.d.	2.582.400	2.582.400
49         2.470.101         s.d.         2.486.600         2.618.001         s.d.         2.635.700         2.635.700           50         2.486.601         s.d.         2.503.200         2.635.701         s.d.         2.653.500         2.653.500           51         2.503.201         s.d.         2.519.700         2.653.501         s.d.         2.671.300         2.689.000           52         2.519.701         s.d.         2.552.700         2.689.001         s.d.         2.689.000         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.706.800         2.724.600	47	2.437.101	s.d.	2.453.600	2.582.401	s.d.	2.600.200	2.600.200
50         2.486.601         s.d.         2.503.200         2.635.701         s.d.         2.653.500         2.653.500           51         2.503.201         s.d.         2.519.700         2.653.501         s.d.         2.671.300         2.671.300           52         2.519.701         s.d.         2.536.200         2.671.301         s.d.         2.689.000         2.689.000           53         2.536.201         s.d.         2.569.200         2.706.801         s.d.         2.706.800           54         2.552.701         s.d.         2.569.200         2.706.801         s.d.         2.746.000         2.774.600           55         2.569.201         s.d.         2.569.200         2.774.301         s.d.         2.742.300         2.742.300         2.742.300         2.742.300         2.772.600         2.585.701         s.d.         2.602.300         2.772.601         s.d.         2.760.100         2.772.600         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.775.600         2.795.600         2.795.600         2.795.600	48	2.453.601	s.d.	2.470.100	2.600.201	s.d.	2.618.000	2.618.000
51         2.503.201         s.d.         2.519.700         2.653.501         s.d.         2.671.300         2.671.300           52         2.519.701         s.d.         2.536.200         2.671.301         s.d.         2.689.000         2.689.000           53         2.536.201         s.d.         2.552.700         2.689.001         s.d.         2.706.800         2.706.800           54         2.552.701         s.d.         2.585.700         2.706.801         s.d.         2.724.600           55         2.569.201         s.d.         2.585.700         2.724.601         s.d.         2.742.300         2.742.300           56         2.585.701         s.d.         2.685.700         2.742.301         s.d.         2.760.100         2.760.100         2.760.100           57         2.602.301         s.d.         2.618.800         2.760.101         s.d.         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.777.900         2.813.400         2.813.400         2.813.400         2.813.400         2.813.400         2.813.400         2.813.400         2.813.400         2.813.400         2.813.400         2.8	49	2.470.101	s.d.	2.486.600	2.618.001	s.d.	2.635.700	2.635.700
52         2.519.701         s.d.         2.536.200         2.671.301         s.d.         2.689.000         2.689.000           53         2.536.201         s.d.         2.552.700         2.689.001         s.d.         2.706.800         2.706.800           54         2.552.701         s.d.         2.569.200         2.706.801         s.d.         2.724.600         2.724.600           55         2.569.201         s.d.         2.585.700         2.724.601         s.d.         2.760.100           56         2.585.701         s.d.         2.602.300         2.774.301         s.d.         2.760.100           57         2.602.301         s.d.         2.618.800         2.760.101         s.d.         2.777.900         2.777.900           58         2.618.801         s.d.         2.635.300         2.777.901         s.d.         2.795.600         2.795.600           59         2.635.301         s.d.         2.651.800         2.795.601         s.d.         2.813.400         2.831.200         2.831.200         2.831.200         2.831.200         2.831.200         2.831.200         2.831.200         2.831.200         2.831.200         2.848.900         s.d.         2.848.900         2.848.900         s.d.         2.848.900 </td <td>50</td> <td>2.486.601</td> <td>s.d.</td> <td>2.503.200</td> <td>2.635.701</td> <td>s.d.</td> <td>2.653.500</td> <td>2.653.500</td>	50	2.486.601	s.d.	2.503.200	2.635.701	s.d.	2.653.500	2.653.500
53         2.536.201         s.d.         2.552.700         2.689.001         s.d.         2.706.800         2.706.800           54         2.552.701         s.d.         2.569.200         2.706.801         s.d.         2.724.600         2.724.600           55         2.569.201         s.d.         2.585.700         2.724.601         s.d.         2.742.300         2.742.300           56         2.585.701         s.d.         2.602.300         2.742.301         s.d.         2.760.100         2.760.100           57         2.602.301         s.d.         2.618.800         2.760.101         s.d.         2.777.900         2.777.900           58         2.618.801         s.d.         2.635.300         2.777.901         s.d.         2.795.600         2.795.600           59         2.635.301         s.d.         2.651.800         s.d.         2.813.401         s.d.         2.813.400         2.813.400         2.813.400         2.814.900         2.848.900         2.848.900         2.848.900         2.848.900         2.848.900         2.848.900         2.848.900         2.848.900         2.848.900         2.848.900         2.866.700         3.284.900         2.866.700         3.284.900         2.884.500         2.866.700         3.284.90	51	2.503.201	s.d.	2.519.700	2.653.501	s.d.	2.671.300	2.671.300
54         2.552.701         s.d.         2.569.200         2.706.801         s.d.         2.724.600         2.724.600           55         2.569.201         s.d.         2.585.700         2.724.601         s.d.         2.742.300         2.742.300           56         2.585.701         s.d.         2.602.300         2.742.301         s.d.         2.760.100         2.760.100           57         2.602.301         s.d.         2.618.800         2.760.101         s.d.         2.777.900         2.777.900           58         2.618.801         s.d.         2.635.300         2.777.901         s.d.         2.795.600         2.795.600           59         2.635.301         s.d.         2.651.800         2.795.601         s.d.         2.813.400         2.813.400           60         2.651.801         s.d.         2.668.300         2.813.401         s.d.         2.848.900         2.831.200         2.831.200         2.831.200         2.834.800         2.848.900         2.848.900         3.248.900         3.248.900         3.248.900         3.248.900         3.248.900         3.286.700         3.2848.900         3.2848.900         3.2848.900         3.2848.900         3.2848.900         3.2848.900         3.2848.900         3.2848.900	52	2.519.701	s.d.	2.536.200	2.671.301	s.d.	2.689.000	2.689.000
55         2.569.201         s.d.         2.585.700         2.724.601         s.d.         2.742.300         2.742.300           56         2.585.701         s.d.         2.602.300         2.742.301         s.d.         2.760.100         2.760.100           57         2.602.301         s.d.         2.618.800         2.760.101         s.d.         2.777.900         2.777.900           58         2.618.801         s.d.         2.635.300         2.777.901         s.d.         2.795.600         2.795.600           59         2.635.301         s.d.         2.651.800         2.795.601         s.d.         2.813.400         2.813.400         2.831.200           60         2.651.801         s.d.         2.668.300         2.813.401         s.d.         2.831.200         2.831.200           61         2.668.301         s.d.         2.684.900         2.831.201         s.d.         2.848.900         2.848.900           62         2.684.901         s.d.         2.717.900         2.866.701         s.d.         2.884.500         2.884.500           64         2.717.901         s.d.         2.734.401         s.d.         2.922.00         2.902.200           65         2.734.401         s.d.	53	2.536.201	s.d.	2.552.700	2.689.001	s.d.	2.706.800	2.706.800
56         2.585.701         s.d.         2.602.300         2.742.301         s.d.         2.760.100         2.760.100           57         2.602.301         s.d.         2.618.800         2.760.101         s.d.         2.777.900         2.777.900           58         2.618.801         s.d.         2.635.300         2.777.901         s.d.         2.795.600         2.795.600           59         2.635.301         s.d.         2.668.300         2.813.401         s.d.         2.831.200           60         2.651.801         s.d.         2.668.300         2.813.401         s.d.         2.848.900           61         2.668.301         s.d.         2.684.900         2.831.201         s.d.         2.848.900           62         2.684.901         s.d.         2.701.400         2.848.901         s.d.         2.866.700           63         2.701.401         s.d.         2.717.900         2.866.701         s.d.         2.844.500           64         2.717.901         s.d.         2.734.400         2.884.501         s.d.         2.902.200         2.992.200           65         2.734.401         s.d.         2.767.500         2.920.001         s.d.         2.937.800         2.937.800	54	2.552.701	s.d.	2.569.200	2.706.801	s.d.	2.724.600	2.724.600
57         2.602.301         s.d.         2.618.800         2.760.101         s.d.         2.777.900         2.777.900           58         2.618.801         s.d.         2.635.300         2.777.901         s.d.         2.795.600         2.795.600           59         2.635.301         s.d.         2.651.800         2.795.601         s.d.         2.813.400         2.813.400           60         2.651.801         s.d.         2.668.300         2.813.401         s.d.         2.848.900         2.831.200           61         2.668.301         s.d.         2.684.900         2.831.201         s.d.         2.866.700         2.866.700           62         2.684.901         s.d.         2.701.400         2.848.901         s.d.         2.866.700         2.866.700           63         2.717.901         s.d.         2.717.900         2.866.701         s.d.         2.848.900         2.884.500           64         2.717.901         s.d.         2.734.400         2.848.501         s.d.         2.902.200         2.902.200           65         2.734.401         s.d.         2.767.500         2.990.201         s.d.         2.937.800         2.937.800           67         2.767.501         s.d.	55	2.569.201	s.d.	2.585.700	2.724.601	s.d.	2.742.300	2.742.300
58         2.618.801         s.d.         2.635.300         2.777.901         s.d.         2.795.600         2.795.600           59         2.635.301         s.d.         2.651.800         2.795.601         s.d.         2.813.400         2.813.400           60         2.651.801         s.d.         2.668.300         2.813.401         s.d.         2.831.200         2.831.200           61         2.668.301         s.d.         2.684.900         2.831.201         s.d.         2.848.900         2.848.900           62         2.684.901         s.d.         2.701.400         2.848.901         s.d.         2.866.700         2.866.700           63         2.701.401         s.d.         2.717.900         2.866.701         s.d.         2.848.500         2.884.500           64         2.717.901         s.d.         2.734.400         2.884.501         s.d.         2.902.200         2.902.200           65         2.734.401         s.d.         2.767.500         2.920.001         s.d.         2.920.000         2.920.200           67         2.767.501         s.d.         2.784.001         s.d.         2.784.000         2.937.801         s.d.         2.937.800         2.937.800         2.937.800         2.93	56	2.585.701	s.d.	2.602.300	2.742.301	s.d.	2.760.100	2.760.100
59         2.635.301         s.d.         2.651.800         2.795.601         s.d.         2.813.400         2.813.400           60         2.651.801         s.d.         2.668.300         2.813.401         s.d.         2.831.200         2.831.200           61         2.668.301         s.d.         2.684.900         2.831.201         s.d.         2.848.900         2.848.900           62         2.684.901         s.d.         2.701.400         2.848.901         s.d.         2.866.700         2.866.700           63         2.701.401         s.d.         2.717.900         2.866.701         s.d.         2.884.500         2.884.500           64         2.717.901         s.d.         2.734.400         2.884.501         s.d.         2.902.200         2.902.200           65         2.734.401         s.d.         2.750.900         2.902.201         s.d.         2.920.000         2.920.000           66         2.750.901         s.d.         2.767.500         2.920.001         s.d.         2.937.800         2.937.800           67         2.767.501         s.d.         2.784.000         2.937.801         s.d.         2.973.300         2.973.300           69         2.800.501         s.d.	57	2.602.301	s.d.	2.618.800	2.760.101	s.d.	2.777.900	2.777.900
60         2.651.801         s.d.         2.668.300         2.813.401         s.d.         2.831.200         2.831.200           61         2.668.301         s.d.         2.684.900         2.831.201         s.d.         2.848.900         2.848.900           62         2.684.901         s.d.         2.701.400         2.848.901         s.d.         2.866.700         2.866.700           63         2.701.401         s.d.         2.717.900         2.866.701         s.d.         2.884.500         2.884.500           64         2.717.901         s.d.         2.734.400         2.884.501         s.d.         2.902.200         2.902.200         2.902.200           65         2.734.401         s.d.         2.750.900         2.902.201         s.d.         2.920.000         2.920.000         2.920.000         2.920.000         2.937.800         2.937.800         2.937.800         2.937.800         2.937.800         2.937.800         2.937.800         2.955.500         2.955.500         2.955.500         2.955.500         2.955.500         2.955.500         2.955.500         2.955.500         2.955.500         2.973.300         2.973.300         2.973.300         2.991.100         2.91.100         2.991.100         2.991.100         2.991.100         2.991.	58	2.618.801	s.d.	2.635.300	2.777.901	s.d.	2.795.600	2.795.600
61         2.668.301         s.d.         2.684.900         2.831.201         s.d.         2.848.900         2.848.900           62         2.684.901         s.d.         2.701.400         2.848.901         s.d.         2.866.700         2.866.700           63         2.701.401         s.d.         2.717.900         2.866.701         s.d.         2.884.500         2.884.500           64         2.717.901         s.d.         2.734.400         2.884.501         s.d.         2.902.200         2.902.200           65         2.734.401         s.d.         2.750.900         2.920.001         s.d.         2.920.000         2.920.000           66         2.750.901         s.d.         2.767.500         2.920.001         s.d.         2.937.800         2.937.800           67         2.767.501         s.d.         2.784.000         2.937.801         s.d.         2.955.500         2.955.500           68         2.784.001         s.d.         2.800.500         2.955.501         s.d.         2.973.300         2.973.300           69         2.800.501         s.d.         2.817.000         2.973.301         s.d.         2.991.100         2.991.100         2.991.100         2.991.100         3.008.800 <td< td=""><td>59</td><td>2.635.301</td><td>s.d.</td><td>2.651.800</td><td>2.795.601</td><td>s.d.</td><td>2.813.400</td><td>2.813.400</td></td<>	59	2.635.301	s.d.	2.651.800	2.795.601	s.d.	2.813.400	2.813.400
61         2.668.301         s.d.         2.684.900         2.831.201         s.d.         2.848.900         2.848.900           62         2.684.901         s.d.         2.701.400         2.848.901         s.d.         2.866.700         2.866.700           63         2.701.401         s.d.         2.717.900         2.866.701         s.d.         2.884.500         2.884.500           64         2.717.901         s.d.         2.734.400         2.884.501         s.d.         2.902.200         2.902.200           65         2.734.401         s.d.         2.750.900         2.920.001         s.d.         2.920.000         2.920.000           66         2.750.901         s.d.         2.767.500         2.920.001         s.d.         2.937.800         2.937.800           67         2.767.501         s.d.         2.784.000         2.937.801         s.d.         2.955.500         2.955.500           68         2.784.001         s.d.         2.800.500         2.955.501         s.d.         2.973.300         2.973.300           69         2.800.501         s.d.         2.817.000         2.973.301         s.d.         2.991.100         2.991.100         2.991.100         2.991.100         3.008.800 <td< td=""><td>60</td><td>2.651.801</td><td>s.d.</td><td>2.668.300</td><td>2.813.401</td><td>s.d.</td><td>2.831.200</td><td>2.831.200</td></td<>	60	2.651.801	s.d.	2.668.300	2.813.401	s.d.	2.831.200	2.831.200
62         2.684.901         s.d.         2.701.400         2.848.901         s.d.         2.866.700         2.866.700           63         2.701.401         s.d.         2.717.900         2.866.701         s.d.         2.884.500         2.884.500           64         2.717.901         s.d.         2.734.400         2.884.501         s.d.         2.902.200         2.902.200           65         2.734.401         s.d.         2.750.900         2.920.001         s.d.         2.920.000         2.920.000           66         2.750.901         s.d.         2.767.500         2.920.001         s.d.         2.937.800         2.937.800           67         2.767.501         s.d.         2.784.000         2.937.801         s.d.         2.955.500         2.955.500           68         2.784.001         s.d.         2.800.500         2.955.501         s.d.         2.973.300         2.973.300           69         2.800.501         s.d.         2.817.000         2.973.301         s.d.         2.991.100         2.991.100         2.991.100         2.991.100         2.991.100         2.991.100         3.008.800         3.008.800         3.008.800         3.008.800         3.008.800         3.008.800         3.008.800         3	61	2.668.301	s.d.	2.684.900	2.831.201	s.d.		2.848.900
63         2.701.401         s.d.         2.717.900         2.866.701         s.d.         2.884.500         2.884.500           64         2.717.901         s.d.         2.734.400         2.884.501         s.d.         2.902.200         2.902.200           65         2.734.401         s.d.         2.750.900         2.902.201         s.d.         2.920.000         2.920.000           66         2.750.901         s.d.         2.767.500         2.920.001         s.d.         2.937.800         2.937.800           67         2.767.501         s.d.         2.784.000         2.937.801         s.d.         2.973.300         2.955.500           68         2.784.001         s.d.         2.800.500         2.955.501         s.d.         2.973.300         2.973.300           69         2.800.501         s.d.         2.817.000         2.973.301         s.d.         2.991.100         2.991.100           70         2.817.001         s.d.         2.833.500         2.991.101         s.d.         3.008.800         3.008.800           71         2.833.501         s.d.         2.850.000         3.008.801         s.d.         3.044.400         3.044.400           72         2.850.001         s.d.				2.701.400	2.848.901			
64         2.717.901         s.d.         2.734.400         2.884.501         s.d.         2.902.200         2.902.200           65         2.734.401         s.d.         2.750.900         2.902.201         s.d.         2.920.000         2.920.000           66         2.750.901         s.d.         2.767.500         2.920.001         s.d.         2.937.800         2.937.800           67         2.767.501         s.d.         2.784.000         2.937.801         s.d.         2.955.500         2.955.500           68         2.784.001         s.d.         2.800.500         2.955.501         s.d.         2.973.300         2.973.300           69         2.800.501         s.d.         2.817.000         2.973.301         s.d.         2.991.100         2.991.100           70         2.817.001         s.d.         2.833.500         2.991.101         s.d.         3.008.800         3.008.800           71         2.833.501         s.d.         2.850.000         3.008.801         s.d.         3.044.400         3.044.400           72         2.850.001         s.d.         2.8866.600         3.062.101         s.d.         3.062.100         3.079.900           73         2.866.601         s.d.								-{
65         2.734.401         s.d.         2.750.900         2.902.201         s.d.         2.920.000         2.920.000           66         2.750.901         s.d.         2.767.500         2.920.001         s.d.         2.937.800         2.937.800           67         2.767.501         s.d.         2.784.000         2.937.801         s.d.         2.955.500         2.955.500           68         2.784.001         s.d.         2.800.500         2.955.501         s.d.         2.973.300         2.973.300           69         2.800.501         s.d.         2.817.000         2.973.301         s.d.         2.991.100         2.991.100           70         2.817.001         s.d.         2.833.500         2.991.101         s.d.         3.008.800         3.008.800           71         2.833.501         s.d.         2.850.000         3.008.801         s.d.         3.044.400         3.044.400           72         2.850.001         s.d.         2.866.600         3.026.601         s.d.         3.062.100         3.044.400           73         2.866.601         s.d.         2.883.100         3.044.401         s.d.         3.079.900         3.079.900           75         2.899.601         s.d.								
66         2.750.901         s.d.         2.767.500         2.920.001         s.d.         2.937.800         2.937.800           67         2.767.501         s.d.         2.784.000         2.937.801         s.d.         2.955.500         2.955.500           68         2.784.001         s.d.         2.800.500         2.955.501         s.d.         2.973.300         2.973.300           69         2.800.501         s.d.         2.817.000         2.973.301         s.d.         2.991.100         2.991.100           70         2.817.001         s.d.         2.833.500         2.991.101         s.d.         3.008.800         3.008.800           71         2.833.501         s.d.         2.850.000         3.008.801         s.d.         3.026.600         3.026.600           72         2.850.001         s.d.         2.866.600         3.026.601         s.d.         3.044.400         3.044.400           73         2.866.601         s.d.         2.883.100         3.044.401         s.d.         3.079.900         3.079.900           74         2.883.101         s.d.         2.999.600         3.079.901         s.d.         3.097.700         3.097.700           75         2.999.601         s.d.								- <b> </b>
67         2.767.501         s.d.         2.784.000         2.937.801         s.d.         2.955.500         2.955.500           68         2.784.001         s.d.         2.800.500         2.955.501         s.d.         2.973.300         2.973.300           69         2.800.501         s.d.         2.817.000         2.973.301         s.d.         2.991.100         2.991.100           70         2.817.001         s.d.         2.833.500         2.991.101         s.d.         3.008.800         3.008.800           71         2.833.501         s.d.         2.850.000         3.008.801         s.d.         3.026.600         3.026.600           72         2.850.001         s.d.         2.866.600         3.026.601         s.d.         3.044.400         3.044.400           73         2.866.601         s.d.         2.883.100         3.044.401         s.d.         3.062.100         3.079.900           74         2.883.101         s.d.         2.899.600         3.062.101         s.d.         3.097.700         3.097.700           75         2.899.601         s.d.         2.932.600         3.097.701         s.d.         3.115.400         3.115.400           77         2.932.601         s.d.								-{
68         2.784.001         s.d.         2.800.500         2.955.501         s.d.         2.973.300         2.973.300           69         2.800.501         s.d.         2.817.000         2.973.301         s.d.         2.991.100         2.991.100           70         2.817.001         s.d.         2.833.500         2.991.101         s.d.         3.008.800         3.008.800           71         2.833.501         s.d.         2.850.000         3.008.801         s.d.         3.026.600         3.026.600           72         2.850.001         s.d.         2.866.600         3.026.601         s.d.         3.044.400         3.044.400           73         2.866.601         s.d.         2.883.100         3.044.401         s.d.         3.062.100         3.062.100           74         2.883.101         s.d.         2.899.600         3.079.901         s.d.         3.097.700         3.097.700           75         2.899.601         s.d.         2.916.100         3.097.701         s.d.         3.115.400         3.115.400           77         2.932.601         s.d.         2.949.200         3.115.401         s.d.         3.151.000         3.151.000           78         2.949.201         s.d.								-{
69         2.800.501         s.d.         2.817.000         2.973.301         s.d.         2.991.100         2.991.100           70         2.817.001         s.d.         2.833.500         2.991.101         s.d.         3.008.800         3.008.800           71         2.833.501         s.d.         2.850.000         3.008.801         s.d.         3.026.600         3.026.600           72         2.850.001         s.d.         2.866.600         3.026.601         s.d.         3.044.400         3.044.400           73         2.866.601         s.d.         2.883.100         3.044.401         s.d.         3.062.100         3.062.100           74         2.883.101         s.d.         2.899.600         3.062.101         s.d.         3.079.900         3.079.900           75         2.899.601         s.d.         2.916.100         3.079.901         s.d.         3.097.700         3.097.700           76         2.916.101         s.d.         2.932.600         3.097.701         s.d.         3.133.200         3.133.200           78         2.949.201         s.d.         2.965.700         3.133.201         s.d.         3.151.000         3.151.000           80         2.982.201         s.d.								
70         2.817.001         s.d.         2.833.500         2.991.101         s.d.         3.008.800         3.008.800           71         2.833.501         s.d.         2.850.000         3.008.801         s.d.         3.026.600         3.026.600           72         2.850.001         s.d.         2.866.600         3.026.601         s.d.         3.044.400         3.044.400           73         2.866.601         s.d.         2.883.100         3.044.401         s.d.         3.062.100         3.062.100           74         2.883.101         s.d.         2.899.600         3.062.101         s.d.         3.079.900         3.079.900           75         2.899.601         s.d.         2.916.100         3.079.901         s.d.         3.097.700         3.097.700           76         2.916.101         s.d.         2.932.600         3.097.701         s.d.         3.115.400         3.115.400           77         2.932.601         s.d.         2.949.200         3.115.401         s.d.         3.151.000         3.151.000           78         2.949.201         s.d.         2.982.200         3.151.001         s.d.         3.168.700         3.168.700           80         2.982.201         s.d.					L			
71         2.833.501         s.d.         2.850.000         3.008.801         s.d.         3.026.600         3.026.600           72         2.850.001         s.d.         2.866.600         3.026.601         s.d.         3.044.400         3.044.400           73         2.866.601         s.d.         2.883.100         3.044.401         s.d.         3.062.100         3.062.100           74         2.883.101         s.d.         2.899.600         3.062.101         s.d.         3.079.900         3.079.900           75         2.899.601         s.d.         2.916.100         3.079.901         s.d.         3.097.700         3.097.700           76         2.916.101         s.d.         2.932.600         3.097.701         s.d.         3.115.400         3.115.400           77         2.932.601         s.d.         2.949.200         3.115.401         s.d.         3.133.200         3.133.200           78         2.949.201         s.d.         2.982.200         3.151.001         s.d.         3.168.700         3.168.700           80         2.982.201         s.d.         2.998.700         3.168.701         s.d.         3.204.300         3.204.300           81         2.998.701         s.d.					<del></del>			-{
72         2.850.001         s.d.         2.866.600         3.026.601         s.d.         3.044.400         3.044.400           73         2.866.601         s.d.         2.883.100         3.044.401         s.d.         3.062.100         3.062.100           74         2.883.101         s.d.         2.899.600         3.062.101         s.d.         3.079.900         3.079.900           75         2.899.601         s.d.         2.916.100         3.079.901         s.d.         3.097.700         3.097.700           76         2.916.101         s.d.         2.932.600         3.097.701         s.d.         3.115.400         3.115.400           77         2.932.601         s.d.         2.949.200         3.115.401         s.d.         3.133.200           78         2.949.201         s.d.         2.965.700         3.133.201         s.d.         3.151.000         3.151.000           79         2.965.701         s.d.         2.998.200         3.151.001         s.d.         3.186.500         3.186.500           80         2.982.201         s.d.         3.015.200         3.186.501         s.d.         3.204.300         3.204.300           82         3.015.201         s.d.         3.031.700								-{
73         2.866.601         s.d.         2.883.100         3.044.401         s.d.         3.062.100         3.062.100           74         2.883.101         s.d.         2.899.600         3.062.101         s.d.         3.079.900         3.079.900           75         2.899.601         s.d.         2.916.100         3.079.901         s.d.         3.097.700         3.097.700           76         2.916.101         s.d.         2.932.600         3.097.701         s.d.         3.115.400         3.115.400           77         2.932.601         s.d.         2.949.200         3.115.401         s.d.         3.133.200         3.133.200           78         2.949.201         s.d.         2.965.700         3.133.201         s.d.         3.151.000         3.151.000           79         2.965.701         s.d.         2.982.200         3.151.001         s.d.         3.186.700         3.186.500           80         2.982.201         s.d.         2.998.700         3.186.501         s.d.         3.204.300         3.204.300           82         3.015.201         s.d.         3.031.700         3.204.301         s.d.         3.222.000         3.222.000								- <del> </del>
74         2.883.101         s.d.         2.899.600         3.062.101         s.d.         3.079.900         3.079.900           75         2.899.601         s.d.         2.916.100         3.079.901         s.d.         3.097.700         3.097.700           76         2.916.101         s.d.         2.932.600         3.097.701         s.d.         3.115.400         3.115.400           77         2.932.601         s.d.         2.949.200         3.115.401         s.d.         3.133.200         3.133.200           78         2.949.201         s.d.         2.965.700         3.133.201         s.d.         3.151.000         3.151.000           79         2.965.701         s.d.         2.982.200         3.151.001         s.d.         3.186.700         3.186.500           80         2.982.201         s.d.         2.998.700         3.186.501         s.d.         3.204.300         3.204.300           81         2.998.701         s.d.         3.0315.201         s.d.         3.222.000         3.222.000								
75         2.899.601         s.d.         2.916.100         3.079.901         s.d.         3.097.700         3.097.700           76         2.916.101         s.d.         2.932.600         3.097.701         s.d.         3.115.400         3.115.400           77         2.932.601         s.d.         2.949.200         3.115.401         s.d.         3.133.200         3.133.200           78         2.949.201         s.d.         2.965.700         3.133.201         s.d.         3.151.000         3.151.000           79         2.965.701         s.d.         2.982.200         3.151.001         s.d.         3.168.700         3.168.700           80         2.982.201         s.d.         2.998.700         3.168.701         s.d.         3.204.300         3.204.300           81         2.998.701         s.d.         3.015.201         s.d.         3.024.301         s.d.         3.222.000         3.222.000					<del></del>			
76         2.916.101         s.d.         2.932.600         3.097.701         s.d.         3.115.400         3.115.400           77         2.932.601         s.d.         2.949.200         3.115.401         s.d.         3.133.200         3.133.200           78         2.949.201         s.d.         2.965.700         3.133.201         s.d.         3.151.000         3.151.000           79         2.965.701         s.d.         2.982.200         3.151.001         s.d.         3.168.700           80         2.982.201         s.d.         2.998.700         3.168.701         s.d.         3.186.500         3.186.500           81         2.998.701         s.d.         3.015.200         3.186.501         s.d.         3.204.300         3.204.300           82         3.015.201         s.d.         3.031.700         3.204.301         s.d.         3.222.000         3.222.000								-{
77         2.932.601         s.d.         2.949.200         3.115.401         s.d.         3.133.200         3.133.200           78         2.949.201         s.d.         2.965.700         3.133.201         s.d.         3.151.000         3.151.000           79         2.965.701         s.d.         2.982.200         3.151.001         s.d.         3.168.700         3.168.700           80         2.982.201         s.d.         2.998.700         3.168.701         s.d.         3.186.500         3.186.500           81         2.998.701         s.d.         3.015.200         3.186.501         s.d.         3.204.300         3.204.300           82         3.015.201         s.d.         3.031.700         3.204.301         s.d.         3.222.000         3.222.000								
78         2.949.201         s.d.         2.965.700         3.133.201         s.d.         3.151.000         3.151.000           79         2.965.701         s.d.         2.982.200         3.151.001         s.d.         3.168.700         3.168.700           80         2.982.201         s.d.         2.998.700         3.168.701         s.d.         3.186.500         3.186.500           81         2.998.701         s.d.         3.015.200         3.186.501         s.d.         3.204.300         3.204.300           82         3.015.201         s.d.         3.031.700         3.204.301         s.d.         3.222.000         3.222.000								-{
79         2.965.701         s.d.         2.982.200         3.151.001         s.d.         3.168.700         3.168.700           80         2.982.201         s.d.         2.998.700         3.168.701         s.d.         3.186.500         3.186.500           81         2.998.701         s.d.         3.015.200         3.186.501         s.d.         3.204.300         3.204.300           82         3.015.201         s.d.         3.031.700         3.204.301         s.d.         3.222.000         3.222.000					<del></del>			
80         2.982.201         s.d.         2.998.700         3.168.701         s.d.         3.186.500         3.186.500           81         2.998.701         s.d.         3.015.200         3.186.501         s.d.         3.204.300         3.204.300           82         3.015.201         s.d.         3.031.700         3.204.301         s.d.         3.222.000         3.222.000								-{
81         2.998.701         s.d.         3.015.200         3.186.501         s.d.         3.204.300         3.204.300           82         3.015.201         s.d.         3.031.700         3.204.301         s.d.         3.222.000         3.222.000								
82 3.015.201 s.d. 3.031.700 3.204.301 s.d. 3.222.000 3.222.000								
}					<del></del>			- <del> </del>
83 3.031.701 s.d. 3.048.300 3.222.001 s.d. 3.239.800 3.239.800								
					<del></del>			
84 3.048.301 s.d. 3.064.800 3.239.801 s.d. 3.257.600 3.257.600								
85 3.064.801 s.d. 3.081.300 3.257.601 s.d. 3.275.300 3.275.300					<del></del>			
86 3.081.301 s.d. 3.097.800 3.275.301 s.d. 3.293.100 3.293.100					<del></del>			
87 3.097.801 s.d. 3.114.300 3.293.101 s.d. 3.310.900 3.310.900					<del></del>			-{
88 3.114.301 s.d. 3.130.900 3.310.901 s.d. 3.328.600 3.328.600								
89 3.130.901 s.d. 3.147.400 3.328.601 s.d. 3.346.400 3.346.400	89		s.d.	3.147.400	3.328.601	s.d.	3.346.400	3.346.400
90 3.147.401 s.d. 3.163.900 3.346.401 s.d. 3.364.200 3.364.200	90	3.147.401	s.d.	3.163.900	3.346.401	s.d.	3.364.200	3.364.200
91 3.163.901 s.d. 3.180.400 3.364.201 s.d. 3.381.900 3.381.900	91	3.163.901	s.d.	3.180.400	3.364.201	s.d.	3.381.900	3.381.900
92 3.180.401 s.d. 3.196.900 3.381.901 s.d. 3.399.700 3.399.700	92	3.180.401	s.d.	3.196.900	3.381.901	s.d.	3.399.700	3.399.700
93 3.196.901 s.d. 3.213.400 3.399.701 s.d. 3.417.400 3.417.400	93	3.196.901	s.d.	3.213.400	3.399.701	s.d.	3.417.400	3.417.400

- 10 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA

PENDERITA CACAT SEDANG AKIBAT TINDAKAN LANGSUNG LAWAN DAN CACAT BERAT DALAM DINAS YANG TIDAK MAMPU LAGI BEKERJA DI SEGALA BIDANG

GOLONGAN III/PAMA

				PENSIUN POR	KOK		
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/
		DAMA			DARO		DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	2.198.400		s.d.	2.318.000	2.318.000
2	2.198.401	s.d.	2.230.500	2.318.001	s.d.	2.352.700	2.352.700
3	2.230.501	s.d.	2.262.600	2.352.701	s.d.	2.387.400	2.387.400
4	2.262.601	s.d.	2.294.700	2.387.401	s.d.	2.422.000	2.422.000
5	2.294.701	s.d.	2.326.800	2.422.001	s.d.	2.456.700	2.456.700
6	2.326.801	s.d.	2.358.900	2.456.701	s.d.	2.491.300	2.491.300
7	2.358.901	s.d.	2.391.000	2.491.301	s.d.	2.526.000	2.526.000
8	2.391.001	s.d.	2.423.100	2.526.001	s.d.	2.560.700	2.560.700
9	2.423.101	s.d.	2.455.200	2.560.701	s.d.	2.595.300	2.595.300
10	2.455.201	s.d.	2.487.300	2.595.301	s.d.	2.630.000	2.630.000
11	2.487.301	s.d.	2.519.400	2.630.001	s.d.	2.664.600	2.664.600
12	2.519.401	s.d.	2.551.500	2.664.601	s.d.	2.699.300	2.699.300
13	2.551.501	s.d.	2.583.600	2.699.301	s.d.	2.734.000	2.734.000
14	2.583.601	s.d.	2.615.700	2.734.001	s.d.	2.768.600	2.768.600
15	2.615.701	s.d.	2.647.800	2.768.601	s.d.	2.803.300	2.803.300
16	2.647.801	s.d.	2.679.900	2.803.301	s.d.	2.837.900	2.837.900
17	2.679.901	s.d.	2.712.000	2.837.901	s.d.	2.872.600	2.872.600
18	2.712.001	s.d.	2.744.000	2.872.601	s.d.	2.907.300	2.907.300
19	2.744.001	s.d.	2.776.100	2.907.301	s.d.	2.941.900	2.941.900
20	2.776.101	s.d.	2.808.200	2.941.901	s.d.	2.976.600	2.976.600
21	2.808.201	s.d.	2.840.300	2.976.601	s.d.	3.011.200	3.011.200
22	2.840.301	s.d.	2.872.400	3.011.201	s.d.	3.045.900	3.045.900
23	2.872.401	s.d.	2.904.500	3.045.901	s.d.	3.080.600	3.080.600
24	2.904.501	s.d.	2.936.600	3.080.601	s.d.	3.115.200	3.115.200
25	2.936.601	s.d.	2.968.700	3.115.201	s.d.	3.149.900	3.149.900
26	2.968.701	s.d.	3.000.800	3.149.901	s.d.	3.184.500	3.184.500
27	3.000.801	s.d.	3.032.900	3.184.501	s.d.	3.219.200	3.219.200
28	3.032.901	s.d.	3.065.000	3.219.201	s.d.	3.253.900	3.253.900
29	3.065.001	s.d.	3.097.100	3.253.901	s.d.	3.288.500	3.288.500
30	3.097.101	s.d.	3.129.200	3.288.501	s.d.	3.323.200	3.323.200
31	3.129.201	s.d.	3.161.300	3.323.201	s.d.	3.357.800	3.357.800
32	3.161.301	s.d.	3.193.400	3.357.801	s.d.	3.392.500	3.392.500
33	3.193.401	s.d.	3.225.500	3.392.501	s.d.	3.427.200	3.427.200
34	3.225.501	s.d.	3.257.600	3.427.201	s.d.	3.461.800	3.461.800
35	3.257.601	s.d.	3.289.600	3.461.801	s.d.	3.496.500	3.496.500
36	3.289.601	s.d.	3.321.700	3.496.501	s.d.	3.531.100	3.496.300
37	3.321.701		3.353.800	3.531.101		3.565.800	3.565.800
38	3.353.801	s.d.	3.385.900	3.565.801	s.d.	3.600.500	3.600.500
39						3.635.100	3.635.100
	3.385.901	s.d.	3.418.000	3.600.501	s.d.		
40	3.418.001	s.d.	3.450.100	3.635.101	s.d.	3.669.800	3.669.800
41	3.450.101	s.d.	3.482.200	3.669.801	s.d.	3.704.400	3.704.400
42	3.482.201	s.d.	3.514.300	3.704.401	s.d.	3.739.100	3.739.100
43	3.514.301	s.d.	3.546.400	3.739.101	s.d.	3.773.800	3.773.800
44	3.546.401	s.d.	3.578.500	3.773.801	s.d.	3.808.400	3.808.400
45	3.578.501	s.d.	3.610.600	3.808.401	s.d.	3.843.100	3.843.100
46	3.610.601	s.d.	3.642.700	3.843.101	s.d.	3.877.700	3.877.700
47	3.642.701	s.d.	3.674.800	3.877.701	s.d.	3.912.400	3.912.400
48	3.674.801	s.d.	3.706.900	3.912.401	s.d.	3.947.100	3.947.100
49	3.706.901	s.d.	3.739.000	3.947.101	s.d.	3.981.700	3.981.700
50	3.739.001	s.d.	3.771.100	3.981.701	s.d.	4.016.400	4.016.400
51	3.771.101	s.d.	3.803.100	4.016.401	s.d.	4.051.000	4.051.000

- 11 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA PENDERITA CACAT SEDANG AKIBAT TINDAKAN LANGSUNG LAWAN DAN CACAT BERAT DALAM DINAS YANG TIDAK MAMPU LAGI BEKERJA DI SEGALA BIDANG GOLONGAN IV/PAMEN

	PENSIUN POKOK										
				PENSIUN POR	KOK		DIEDELIA HEARI				
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN				
1		2			3		4				
1		s. d.	2.411.100		s.d.	2.542.200	2.542.200				
2	2.411.101	s.d.	2.444.400	2.542.201	s.d.	2.578.100	2.578.100				
3	2.444.401		2.477.600	2.578.101		2.614.000	2.614.000				
4		s.d.			s.d.						
	2.477.601	s.d.	2.510.800	2.614.001		2.649.800	2.649.800				
5	2.510.801	s.d.	2.544.000	2.649.801	s.d.	2.685.700	2.685.700				
6	2.544.001	s.d.	2.577.200	2.685.701	s.d.	2.721.600	2.721.600				
7	2.577.201	s.d.	2.610.400	2.721.601	s.d.	2.757.400	2.757.400				
8	2.610.401	s.d.	2.643.600	2.757.401	s.d.	2.793.300	2.793.300				
9	2.643.601	s.d.	2.676.800	2.793.301	s.d.	2.829.100	2.829.100				
10	2.676.801	s.d.	2.710.000	2.829.101	s.d.	2.865.000	2.865.000				
11	2.710.001	s.d.	2.743.200	2.865.001	s.d.	2.900.900	2.900.900				
12	2.743.201	s. d.	2.776.400	2.900.901	s.d.	2.936.700	2.936.700				
13	2.776.401	s. d.	2.809.600	2.936.701	s.d.	2.972.600	2.972.600				
14	2.809.601	s.d.	2.842.800	2.972.601	s.d.	3.008.500	3.008.500				
15	2.842.801	s.d.	2.876.000	3.008.501	s.d.	3.044.300	3.044.300				
16	2.876.001	s.d.	2.909.200	3.044.301	s. d.	3.080.200	3.080.200				
17	2.909.201	s.d.	2.942.400	3.080.201	s.d.	3.116.000	3.116.000				
18	2.942.401	s.d.	2.975.600	3.116.001	s.d.	3.151.900	3.151.900				
19	2.975.601	s.d.	3.008.900	3.151.901	s.d.	3.187.800	3.187.800				
20	3.008.901	s.d.	3.042.100	3.187.801	s.d.	3.223.600	3.223.600				
21	3.042.101	s.d.	3.075.300	3.223.601	s.d.	3.259.500	3.259.500				
22	3.075.301	s.d.	3.108.500	3.259.501	s.d.	3.295.400	3.295.400				
23	3.108.501	s.d.	3.141.700	3.295.401	s.d.	3.331.200	3.331.200				
24	3.141.701	s.d.	3.174.900	3.331.201	s.d.	3.367.100	3.367.100				
25	3.174.901	D. 41.			E. a.	3.33233					
		s.d.	3.208.100	3.367.101	s.d.	3.402.900	3.402.900				
26	3.208.101	s.d.	3.241.300	3.402.901	s.d.	3.438.800	3.438.800				
27	3.241.301	s.d.	3.274.500	3.438.801	s.d.	3.474.700	3.474.700				
_28	3.274.501	s.d.	3.307.700	3.474.701	s.d.	3.510.500	3.510.500				
29	3.307.701	s.d.	3.340.900	3.510.501	s.d.	3.546.400	3.546.400				
30	3.340.901	s.d.	3.374.100	3.546.401	s.d.	3.582.300	3.582.300				
31	3.374.101	s.d.	3.407.300	3.582.301	s.d.	3.618.100	3.618.100				
32	3.407.301	s.d.	3.440.500	3.618.101	s.d.	3.654.000	3.654.000				
33	3.440.501	s.d.	3.473.700	3.654.001	s.d.	3.689.800	3.689.800				
34	3.473.701	s. d.	3.506.900	3.689.801	s. d.	3.725.700	3.725.700				
35	3.506.901	s. d.	3.540.100	3.725.701	s. d.	3.761.600	3.761.600				
36	3.540.101	s. d.	3.573.300	3.761.601	s.d.	3.797.400	3.797.400				
37	3.573.301	s. d.	3.606.600	3.797.401	s.d.	3.833.300	3.833.300				
38	3.606.601	s.d.	3.639.800	3.833.301	s.d.	3.869.200	3.869.200				
39	3.639.801	s.d.	3.673.000	3.869.201	s.d.	3.905.000	3.905.000				
40	3.673.001	s.d.	3.706.200	3.905.001	s. d.	3.940.900	3.940.900				
41	3.706.201	s.d.	3.739.400	3.940.901	s.d.	3.976.700	3.976.700				
42	3.739.401	s.d.	3.772.600	3.976.701	s.d.	4.012.600	4.012.600				
43	3.772.601	s.d.	3.805.800	4.012.601	s.d.	4.048.500	4.048.500				
44	3.805.801	s.d.	3.839.000	4.048.501	s.d.	4.084.300	4.084.300				
45	3.839.001	s.d.	3.872.200	4.084.301	s.d.	4.120.200	4.120.200				
46	3.872.201	s.d.	3.905.400	4.120.201	s.d.	4.156.100	4.156.100				
47	3.905.401	s.d.	3.938.600	4.156.101	s.d.	4.191.900	4.191.900				
48	3.938.601	s.d.	3.935.600	4.130.101	s.d.	4.191.900	4.191.900				
49	3.971.801	s.d.	4.005.000	4.191.901	s.d.	4.263.600	4.263.600				
50											
	4.005.001	s.d.	4.038.200	4.263.601	s.d.	4.299.500	4.299.500				
51	4.038.201	s.d.	4.071.400	4.299.501	s.d.	4.335.400	4.335.400				
52	4.071.401	s.d.	4.104.600	4.335.401	s.d.	4.371.200	4.371.200				
53	4.104.601	s.d.	4.137.800	4.371.201	s.d.	4.407.100	4.407.100				
54	4.137.801	s.d.	4.171.000	4.407.101	s.d.	4.442.900	4.442.900				

- 12 -

# DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA PENDERITA CACAT SEDANG AKIBAT TINDAKAN LANGSUNG LAWAN DAN CACAT BERAT DALAM DINAS YANG TIDAK MAMPU LAGI BEKERJA DI SEGALA BIDANG GOLONGAN IV/PATI

				PENSIUN POI	KOK		
NO	TAMA				BARU		DISESUAIKAN/
		LAMA			DITETAPKAN		
1		2			3		
1		s.d.	2.644.400		s.d.	2.788.100	2.788.100
2	2.644.401	s.d.	2.715.900	2.788.101	s.d.	2.865.300	2.865.300
3	2.715.901	s.d.	2.787.400	2.865.301	s.d.	2.942.400	2.942.400
4	2.787.401	s.d.	2.858.900	2.942.401	s.d.	3.019.600	3.019.600
5	2.858.901	s.d.	2.930.400	3.019.601	s.d.	3.096.700	3.096.700
6	2.930.401	s.d.	3.001.900	3.096.701	s.d.	3.173.800	3.173.800
7	3.001.901	s.d.	3.073.400	3.173.801	s.d.	3.251.000	3.251.000
8	3.073.401	s.d.	3.144.900	3.251.001	s.d.	3.328.100	3.328.100
9	3.144.901	s.d.	3.216.300	3.328.101	s.d.	3.405.200	3.405.200
10	3.216.301	s.d.	3.287.800	3.405.201	s.d.	3.482.400	3.482.400
11	3.287.801	s.d.	3.359.300	3.482.401	s.d.	3.559.500	3.559.500
12	3.359.301	s.d.	3.430.800	3.559.501	s.d.	3.636.600	3.636.600
13	3.430.801	s.d.	3.502.300	3.636.601	s.d.	3.713.800	3.713.800
14	3.502.301	s.d.	3.573.800	3.713.801	s.d.	3.790.900	3.790.900
15	3.573.801	s.d.	3.645.300	3.790.901	s.d.	3.868.000	3.868.000
16	3.645.301	s.d.	3.716.700	3.868.001	s.d.	3.945.200	3.945.200
17	3.716.701	s.d.	3.788.200	3.945.201	s.d.	4.022.300	4.022.300
18	3.788.201	s.d.	3.859.700	4.022.301	s.d.	4.099.400	4.099.400
19	3.859.701	s.d.	3.931.200	4.099.401	s.d.	4.176.600	4.176.600
20	3.931.201	s.d.	4.002.700	4.176.601	s.d.	4.253.700	4.253.700
21	4.002.701	s.d.	4.074.200	4.253.701	s.d.	4.330.800	4.330.800
22	4.074.201	s.d.	4.145.700	4.330.801	s.d.	4.408.000	4.408.000
23	4.145.701	s.d.	4.217.100	4.408.001	s.d.	4.485.100	4.485.100
24	4.217.101	s.d.	4.288.600	4.485.101	s.d.	4.562.200	4.562.200
25	4.288.601	s.d.	4.360.100	4.562.201	s.d.	4.639.400	4.639.400
26	4.360.101	s.d.	4.431.600	4.639.401	s.d.	4.716.500	4.716.500
27	4.431.601	s.d.	4.503.100	4.716.501	s.d.	4.793.600	4.793.600
28	4.503.101	s.d.	4.574.600	4.793.601	s.d.	4.870.800	4.870.800
29	4.574.601	s.d.	4.646.100	4.870.801	s.d.	4.947.900	4.947.900
30	4.646.101	s.d.	4.717.500	4.947.901	s.d.	5.025.000	5.025.000

- 13 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN
BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK
PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
PENDERITA CACAT SEDANG BUKAN TINDAKAN LANGSUNG LAWAN
ATAU CACAT BERAT DALAM DINAS, YANG MASIH MAMPU BEKERJA
DI LUAR DINAS ATAU CACAT BERAT BUKAN DALAM DINAS
GOLONGAN I/TAMTAMA

				PENSIUN POI	KOK		
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	1.325.000		s.d.	1.393.000	1.393.000
2	1.325.001	s.d.	1.337.500	1.393.001	s.d.	1.406.600	1.406.600
3	1.337.501	s.d.	1.350.000	1.406.601	s.d.	1.420.200	1.420.200
4	1.350.001	s.d.	1.362.500	1.420.201	s.d.	1.433.800	1.433.800
5	1.362.501	s.d.	1.375.000	1.433.801	s.d.	1.447.400	1.447.400
6	1.375.001	s.d.	1.387.400	1.447.401	s.d.	1.461.000	1.461.000
7	1.387.401	s.d.	1.399.900	1.461.001	s.d.	1.474.600	1.474.600
8	1.399.901	s.d.	1.412.400	1.474.601	s.d.	1.488.200	1.488.200
9	1.412.401	s.d.	1.424.900	1.488.201	s.d.	1.501.700	1.501.700
10	1.424.901	s.d.	1.437.300	1.501.701	s.d.	1.515.300	1.515.300
11	1.437.301	s.d.	1.449.800	1.515.301	s.d.	1.528.900	1.528.900
12	1.449.801	s.d.	1.462.300	1.528.901	s.d.	1.542.500	1.542.500
13	1.462.301	s.d.	1.474.800	1.542.501	s.d.	1.556.100	1.556.100
14	1.474.801	s.d.	1.487.300	1.556.101	s.d.	1.569.700	1.569.700
15	1.487.301	s.d.	1.499.700	1.569.701	s.d.	1.583.300	1.583.300
16	1.499.701	s.d.	1.512.200	1.583.301	s.d.	1.596.800	1.596.800
17	1.512.201	s.d.	1.524.700	1.596.801	s.d.	1.610.400	1.610.400
18	1.524.701	s.d.	1.537.200	1.610.401	s.d.	1.624.000	1.624.000
19	1.537.201	s.d.	1.549.600	1.624.001	s.d.	1.637.600	1.637.600
20	1.549.601	s.d.	1.562.100	1.637.601	s.d.	1.651.200	1.651.200
21	1.562.101	s.d.	1.574.600	1.651.201	s.d.	1.664.800	1.664.800
22	1.574.601	s.d.	1.587.100	1.664.801	s.d.	1.678.400	1.678.400
23	1.587.101	s.d.	1.599.600	1.678.401	s.d.	1.691.900	1.691.900
24	1.599.601	s.d.	1.612.000	1.691.901	s.d.	1.705.500	1.705.500
25	1.612.001	s.d.	1.624.500	1.705.501	s.d.	1.719.100	1.719.100
26	1.624.501	s.d.	1.637.000	1.719.101	s.d.	1.732.700	1.732.700
27	1.637.001	s.d.	1.649.500	1.732.701	s.d.	1.746.300	1.746.300
28	1.649.501	s.d.	1.661.900	1.746.301	s.d.	1.759.900	1.759.900
29	1.661.901	s.d.	1.674.400	1.759.901	s.d.	1.773.500	1.773.500
30	1.674.401	s.d.	1.686.900	1.773.501	s.d.	1.787.000	1.787.000
31	1.686.901	s.d.	1.699.400	1.787.001	s.d.	1.800.600	1.800.600
32	1.699.401	s.d.	1.711.900	1.800.601	s.d.	1.814.200	1.814.200
33	1.711.901	s.d.	1.724.300	1.814.201	s.d.	1.827.800	1.827.800
34	1.724.301	s.d.	1.736.800	1.827.801	s.d.	1.841.400	1.841.400
35	1.736.801	s.d.	1.749.300	1.841.401	s.d.	1.855.000	1.855.000
36	1.749.301	s.d.	1.761.800	1.855.001	s.d.	1.868.600	1.868.600
37	1.761.801	s.d.	1.774.200	1.868.601	s.d.	1.882.100	1.882.100

- 14 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN
BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK
PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
PENDERITA CACAT SEDANG BUKAN TINDAKAN LANGSUNG LAWAN
ATAU CACAT BERAT DALAM DINAS, YANG MASIH MAMPU BEKERJA
DI LUAR DINAS ATAU CACAT BERAT BUKAN DALAM DINAS
GOLONGAN II/BINTARA

	PENSIUN POKOK							
ИО		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN	
1		2			3		4	
1		s.d.	1.325.000		s.d.	1.393.000	1.393.000	
2	1.325.001	s.d.	1.336.800	1.393.001	s.d.	1.405.800	1.405.800	
3	1.336.801	s.d.	1.348.600	1.405.801	s.d.	1.418.500	1.418.500	
4	1.348.601	s.d.	1.360.400	1.418.501	s.d.	1.431.200	1.431.200	
5	1.360.401	s.d.	1.372.200	1.431.201	s.d.	1.443.900	1.443.900	
6	1.372.201	s.d.	1.384.000	1.443.901	s.d.	1.456.600	1.456.600	
7	1.384.001	s.d.	1.395.800	1.456.601	s.d.	1.469.400	1.469.400	
8	1.395.801	s.d.	1.407.600	1.469.401	s.d.	1.482.100	1.482.100	
9	1.407.601	s.d.	1.419.400	1.482.101	s.d.	1.494.800	1.494.800	
10	1.419.401	s.d.	1.431.200	1.494.801	s.d.	1.507.500	1.507.500	
11	1.431.201	s.d.	1.443.000	1.507.501	s.d.	1.520.200	1.520.200	
12	1.443.001	s.d.	1.454.800	1.520.201	s.d.	1.533.000	1.533.000	
13	1.454.801	s.d.	1.466.600	1.533.001	s.d.	1.545.700	1.545.700	
14	1.466.601	s.d.	1.478.400	1.545.701	s.d.	1.558.400	1.558.400	
15	1.478.401	s.d.	1.490.200	1.558.401	s.d.	1.571.100	1.571.100	
16	1.490.201	s.d.	1.502.000	1.571.101	s.d.	1.583.800	1.583.800	
17	1.502.001	s.d.	1.513.800	1.583.801	s.d.	1.596.500	1.596.500	
18	1.513.801	s.d.	1.525.600	1.596.501	s.d.	1.609.300	1.609.300	
19	1.525.601	s.d.	1.537.400	1.609.301	s.d.	1.622.000	1.622.000	
20	1.537.401	s.d.	1.549.100	1.622.001	s.d.	1.634.700	1.634.700	
21	1.549.101	s.d.	1.560.900	1.634.701	s.d.	1.647.400	1.647.400	
22	1.560.901	s.d.	1.572.700	1.647.401	s.d.	1.660.100	1.660.100	
23	1.572.701	s.d.	1.584.500	1.660.101	s.d.	1.672.900	1.672.900	
24	1.584.501	s.d.	1.596.300	1.672.901	s.d.	1.685.600	1.685.600	
25	1.596.301	s.d.	1.608.100	1.685.601	s.d.	1.698.300	1.698.300	
26	1.608.101	s.d.	1.619.900	1.698.301	s.d.	1.711.000	1.711.000	
27	1.619.901	s.d.	1.631.700	1.711.001	s.d.	1.723.700	1.723.700	
28	1.631.701	s.d.	1.643.500	1.723.701	s.d.	1.736.400	1.736.400	
29	1.643.501	s.d.	1.655.300	1.736.401	s.d.	1.749.200	1.749.200	
30	1.655.301	s.d.	1.667.100	1.749.201	s.d.	1.761.900	1.761.900	
31	1.667.101	s.d.	1.678.900	1.761.901	s.d.	1.774.600	1.774.600	
32	1.678.901	s.d.	1.690.700	1.774.601	s.d.	1.787.300	1.787.300	
33	1.690.701	s.d.	1.702.500	1.787.301	s.d.	1.800.000	1.800.000	
34	1.702.501	s.d.	1.714.300	1.800.001	s.d.	1.812.800	1.812.800	
35	1.714.301	s.d.	1.726.100	1.812.801	s.d.	1.825.500	1.825.500	
36	1.726.101	s.d.	1.737.900	1.825.501	s.d.	1.838.200	1.838.200	
37	1.737.901	s.d.	1.749.700	1.838.201	s.d.	1.850.900	1.850.900	
38	1.749.701	s.d.	1.761.400	1.850.901	s.d.	1.863.600	1.863.600	
39	1.761.401	s.d.	1.773.200	1.863.601	s.d.	1.876.400	1.876.400	
40	1.773.201	s.d.	1.785.000	1.876.401	s.d.	1.889.100	1.889.100	
41	1.785.001	s.d.	1.796.800	1.889.101	s.d.	1.901.800	1.901.800	

1		2		1	3		4
42	1.796.801	s.d.	1.808.600	1.901.801	s.d.	1.914.500	1.914.500
43	1.808.601		1.820.400			1.927.200	1.927.200
		s.d.		1.914.501	s.d.		
44	1.820.401	s.d.	1.832.200	1.927.201	s.d.	1.939.900	1.939.900
45	1.832.201	s.d.	1.844.000	1.939.901	s.d.	1.952.700	1.952.700
46	1.844.001	s.d.	1.855.800	1.952.701	s.d.	1.965.400	1.965.400
47	1.855.801	s.d.	1.867.600	1.965.401	s.d.	1.978.100	1.978.100
48	1.867.601	s.d.	1.879.400	1.978.101	s.d.	1.990.800	1.990.800
49	1.879.401	s.d.	1.891.200	1.990.801	s.d.	2.003.500	2.003.500
50	1.891.201	s.d.	1.903.000	2.003.501	s.d.	2.016.300	2.016.300
51	1.903.001	s.d.	1.914.800	2.016.301	s.d.	2.029.000	2.029.000
52	1.914.801	s.d.	1.926.600	2.029.001	s.d.	2.041.700	2.041.700
53	1.926.601	s.d.	1.938.400	2.041.701	s.d.	2.054.400	2.054.400
54	1.938.401	s.d.	1.950.200	2.054.401	s.d.	2.067.100	2.067.100
55	1.950.201	s.d.	1.962.000	2.067.101	s.d.	2.079.800	2.079.800
56	1.962.001	s.d.	1.973.800	2.079.801	s.d.	2.092.600	2.092.600
57	1.973.801	s.d.	1.985.500	2.092.601	s.d.	2.105.300	2.105.300
58	1.985.501	s.d.	1.997.300	2.105.301	s.d.	2.118.000	2.118.000
59	1.997.301	s.d.	2.009.100	2.118.001	s.d.	2.130.700	2.130.700
60	2.009.101	s.d.	2.020.900	2.130.701	s.d.	2.143.400	2.143.400
61	2.020.901	s.d.	2.032.700	2.143.401	s.d.	2.156.200	2.156.200
62	2.032.701	s.d.	2.044.500	2.156.201	s.d.	2.168.900	2.168.900
63	2.044.501	s.d.	2.056.300	2.168.901	s.d.	2.181.600	2.181.600
64	2.056.301	s.d.	2.068.100	2.181.601	s.d.	2.194.300	2.194.300
65	2.068.101	s.d.	2.079.900	2.194.301	s.d.	2.207.000	2.207.000
66	2.079.901	s.d.	2.091.700	2.207.001	s.d.	2.219.800	2.219.800
67	2.091.701	s.d.	2.103.500	2.219.801	s.d.	2.232.500	2.232.500
68	2.103.501	s.d.	2.115.300	2.232.501	s.d.	2.245.200	2.245.200
69	2.115.301	s.d.	2.127.100	2.245.201	s.d.	2.257.900	2.257.900
70	2.127.101	s.d.	2.138.900	2.257.901	s.d.	2.270.600	2.270.600
71	2.138.901	s.d.	2.150.700	2.270.601	s.d.	2.283.300	2.283.300
72	2.150.701	s.d.	2.162.500	2.283.301	s.d.	2.296.100	2.296.100
73	2.162.501	s.d.	2.174.300	2.296.101	s.d.	2.308.800	2.308.800
74	2.174.301	s.d.	2.186.100	2.308.801	s.d.	2.321.500	2.321.500
75	2.186.101	s.d.	2.197.800	2.321.501	s.d.	2.334.200	2.334.200
76	2.197.801	s.d.	2.209.600	2.334.201	s.d.	2.346.900	2.346.900
77	2.209.601	s.d.	2.221.400	2.346.901	s.d.	2.359.700	2.359.700
78	2.221.401	s.d.	2.233.200	2.359.701	s.d.	2.372.400	2.372.400
79	2.233.201	s.d.	2.245.000	2.372.401	s.d.	2.385.100	2.385.100
80	2.245.001	s.d.	2.256.800	2.385.101	s.d.	2.397.800	2.397.800
81	2.256.801	s.u. s.d.	2.268.600	2.397.801	s.d. s.d.	2.410.500	2.410.500
82	2.268.601	s.d.	2.280.400	2.397.801		2.410.300	2.410.300
				<b></b>	s.d.		· <del> </del>
83	2.280.401	s.d.	2.292.200	2.423.201	s.d.	2.436.000	2.436.000
84	2.292.201	s.d.	2.304.000	2.436.001	s.d.	2.448.700	2.448.700
85	2.304.001	s.d.	2.315.800	2.448.701	s.d.	2.461.400	2.461.400
86	2.315.801	s.d.	2.327.600	2.461.401	s.d.	2.474.100	2.474.100
87	2.327.601	s.d.	2.339.400	2.474.101	s.d.	2.486.800	2.486.800
88	2.339.401	s.d.	2.351.200	2.486.801	s.d.	2.499.600	2.499.600
89	2.351.201	s.d.	2.363.000	2.499.601	s.d.	2.512.300	2.512.300
90	2.363.001	s.d.	2.374.800	2.512.301	s.d.	2.525.000	2.525.000
91	2.374.801	s.d.	2.386.600	2.525.001	s.d.	2.537.700	2.537.700
92	2.386.601	s.d.	2.398.400	2.537.701	s.d.	2.550.400	2.550.400
93	2.398.401	s.d.	2.410.100	2.550.401	s.d.	2.563.100	2.563.100

- 16 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA

PENDERITA CACAT SEDANG BUKAN TINDAKAN LANGSUNG LAWAN
ATAU CACAT BERAT DALAM DINAS, YANG MASIH MAMPU BEKERJA
DI LUAR DINAS ATAU CACAT BERAT BUKAN DALAM DINAS
GOLONGAN III/PAMA

	PENSIUN POKOK									
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN			
1		2			3		4			
1		s.d.	1.648.800		s.d.	1.738.500	1.738.500			
2	1.648.801	s.d.	1.672.900	1.738.501	s.d.	1.764.500	1.764.500			
3	1.672.901	s.d.	1.697.000	1.764.501	s.d.	1.790.500	1.790.500			
4	1.697.001	s.d.	1.721.100	1.790.501	s.d.	1.816.500	1.816.500			
5	1.721.101	s.d.	1.745.100	1.816.501	s.d.	1.842.500	1.842.500			
6	1.745.101	s.d.	1.769.200	1.842.501	s.d.	1.868.500	1.868.500			
7	1.769.201	s.d.	1.793.300	1.868.501	s.d.	1.894.500	1.894.500			
8	1.793.301	s.d.	1.817.400	1.894.501	s.d.	1.920.500	1.920.500			
9	1.817.401	s.d.	1.841.400	1.920.501	s.d.	1.946.500	1.946.500			
10	1.841.401	s.d.	1.865.500	1.946.501	s.d.	1.972.500	1.972.500			
11	1.865.501	s.d.	1.889.600	1.972.501	s.d.	1.998.500	1.998.500			
12	1.889.601	s.d.	1.913.600	1.998.501	s.d.	2.024.500	2.024.500			
13	1.913.601	s.d.	1.937.700	2.024.501	s.d.	2.050.500	2.050.500			
14	1.937.701	s.d.	1.961.800	2.050.501	s.d.	2.076.500	2.076.500			
15	1.961.801	s.d.	1.985.900	2.076.501	s.d.	2.102.500	2.102.500			
16	1.985.901	s.d.	2.009.900	2.102.501	s.d.	2.128.500	2.128.500			
17	2.009.901	s.d.	2.034.000	2.128.501	s.d.	2.154.500	2.154.500			
18	2.034.001	s.d.	2.058.100	2.154.501	s.d.	2.180.500	2.180.500			
19	2.058.101	s.d.	2.082.100	2.180.501	s.d.	2.206.500	2.206.500			
20	2.082.101	s.d.	2.106.200	2.206.501	s.d.	2.232.500	2.232.500			
21	2.106.201	s.d.	2.130.300	2.232.501	s.d.	2.258.500	2.258.500			
22	2.130.301	s.d.	2.154.400	2.258.501	s.d.	2.284.500	2.284.500			
23	2.154.401	s.d.	2.178.400	2.284.501	s.d.	2.310.500	2.310.500			
24	2.178.401	s.d.	2.202.500	2.310.501	s.d.	2.336.500	2.336.500			
25	2.202.501	s.d.	2.226.600	2.336.501	s.d.	2.362.500	2.362.500			
26	2.226.601	s.d.	2.250.600	2.362.501	s.d.	2.388.400	2.388.400			
27	2.250.601	s.d.	2.274.700	2.388.401	s.d.	2.414.400	2.414.400			
28	2.274.701	s.d.	2.298.800	2.414.401	s.d.	2.440.400	2.440.400			
29	2.298.801	s.d.	2.322.900	2.440.401	s.d.	2.466.400	2.466.400			
30	2.322.901	s.d.	2.346.900	2.466.401	s.d.	2.492.400	2.492.400			
31	2.346.901	s.d.	2.371.000	2.492.401	s.d.	2.518.400	2.518.400			
32	2.371.001	s.d.	2.395.100	2.518.401	s.d.	2.544.400	2.544.400			
33	2.395.101	s.d.	2.419.200	2.544.401	s.d.	2.570.400	2.570.400			
34	2.419.201	s.d.	2.443.200	2.570.401	s.d.	2.596.400	2.596.400			
35	2.443.201	s.d.	2.467.300	2.596.401	s.d.	2.622.400	2.622.400			
36	2.467.301	s.d.	2.491.400	2.622.401	s.d.	2.648.400	2.648.400			
37	2.491.401	s.d.	2.515.400	2.648.401	s.d.	2.674.400	2.674.400			
38	2.515.401	s.d.	2.539.500	2.674.401	s.d.	2.700.400	2.700.400			
39	2,539,501	s.d.	2.563.600	2.700.401	s.d.	2.726.400	2.726.400			
40	2,563,601	s.d.	2.587.700	2.726.401	s.d.	2.752.400	2.752.400			
41	2.587.701	s.d.	2.611.700	2.752.401	s.d.	2.778.400	2.778.400			
42	2.611.701	s.d.	2.635.800	2.778.401	s.d.	2.804.400	2.804.400			
43	2.635.801	s.d.	2.659.900	2.804.401	s.d.	2.830.400	2.830.400			
44	2.659.901	s.d.	2.683.900	2.830.401	s.d.	2.856.400	2.856.400			
45	2.683.901	s.d.	2.708.000	2.856.401	s.d.	2.882.400	2.882.400			
46	2.708.001	s.d.	2.732.100	2.882.401	s.d.	2.908.400	2.908.400			
47	2.732.101	s.d.	2.756.200	2.908.401	s.d.	2.934.400	2.934.400			
48	2.756.201	s.d.	2.780.200	2.934.401	s.d.	2.960.400	2.960.400			
49	2.780.201	s.d.	2.804.300	2.960.401	s.d.	2.986.400	2.986.400			
50	2,804,301	s.d.	2.828.400	2.986.401	s.d.	3.012.400	3.012.400			
51	2.828.401	s.d.	2.852.400	3.012.401	s.d.	3.038.300	3.038.300			
ا ت	2.02001	2.4.	_,002,.00	5.01201	2.4.	-,000,000				

- 17 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN
BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK
PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
PENDERITA CACAT SEDANG BUKAN TINDAKAN LANGSUNG LAWAN
ATAU CACAT BERAT DALAM DINAS, YANG MASIH MAMPU BEKERJA
DI LUAR DINAS ATAU CACAT BERAT BUKAN DALAM DINAS
GOLONGAN IV/PAMEN

	PENSIUN POKOK									
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/			
		LAMA			DARO		DITETAPKAN			
1		2			3		4			
1		s.d.	1.808.400		s.d.	1.906.700	1.906.700			
2	1.808.401	s.d.	1.833.400	1.906.701	s.d.	1.933.600	1.933.600			
3	1.833.401	s.d.	1.858.300	1.933.601	s.d.	1.960.500	1.960.500			
4	1.858.301	s.d.	1.883.200	1.960.501	s.d.	1.987.400	1.987.400			
5	1.883.201	s.d.	1.908.100	1.987.401	s.d.	2.014.300	2.014.300			
6	1.908.101	s.d.	1.933.000	2.014.301	s.d.	2.041.200	2.041.200			
7	1.933.001	s.d.	1.957.900	2.041.201	s.d.	2.068.100	2.068.100			
8	1.957.901	s.d.	1.982.800	2.068.101	s.d.	2.095.000	2.095.000			
9	1.982.801	s.d.	2.007.700	2.095.001	s.d.	2.121.900	2.121.900			
10	2.007.701	s.d.	2.032.600	2.121.901	s.d.	2.148.800	2.148.800			
11	2.032.601	s.d.	2.057.500	2.148.801	s.d.	2.175.700	2.175.700			
12	2.057.501	s.d.	2.082.400	2.175.701	s.d.	2.202.600	2.202.600			
13	2.082.401	s.d.	2.107.300	2.202.601	s.d.	2.229.500	2.229.500			
14	2.107.301	s.d.	2.132.200	2.229.501	s.d.	2.256.400	2.256.400			
15	2.132.201	s.d.	2.157.100	2.256.401	s.d.	2.283.300	2.283.300			
16	2.157.101	s.d.	2.182.000	2.283.301	s.d.	2.310.200	2.310.200			
17	2.182.001	s.d.	2.206.900	2.310.201	s.d.	2.337.100	2.337.100			
18	2.206.901	s.d.	2.231.800	2.337.101	s.d.	2.364.000	2.364.000			
	2.231.801	s.d.	2.256.700	2.364.001	s.d.	2.390.900	2.390.900			
20	2.256.701	s.d.	2.281.600	2.390.901	s.d.	2.417.800	2.417.800 2.444.700			
22		s.d.		2.417.801	s.d.		2.444.700			
	2.306.501		2.331.400		s.d.	2.471.600				
23	2.331.401	s.d.	2.356.300	2.471.601	s.d.	2.498.500	2.498.500			
25	2.356.301	s.d.	2.381.200	2.498.501	s.d.	2.525.400	2.525.400			
25	2.381.201 2.406.101	s. d. s. d.	2.406.100 2.431.000	2.525.401 2.552.301	s.d. s.d.	2.552.300	2.552.300 2.579.200			
27	2.431.001	s.d.	2.455.900	2.579.201	s.d.	2.606.100	2.606.100			
28	2.455.901	s. d.	2.480.900	2.606.101	s.d.	2.632.900	2.632.900			
29	2.480.901	s.d.	2.505.800	2.632.901	s.d.	2.659.800	2.659.800			
30	2.505.801	s. d.	2.530.700	2.659.801	s. d.	2.686.700	2.686.700			
31	2.530.701	s. d.	2.555.600	2.686.701	s.d.	2.713.600	2.713.600			
32	2.555.601	s. d.	2.580.500	2.713.601	s.d.	2.740.500	2.740.500			
33	2.580.501	s.d.	2.605.400	2.740.501	s.d.	2.767.400	2.767.400			
34	2.605.401	s.d.	2.630.300	2.767.401	s.d.	2.794.300	2.794.300			
35	2.630.301	s.d.	2.655.200	2.794.301	s.d.	2.821.200	2.821.200			
36	2.655.201	s.d.	2.680.100	2.821.201	s.d.	2.848.100	2.848.100			
37	2.680.101	s.d.	2.705.000	2.848.101	s.d.	2.875.000	2.875.000			
38	2.705.001	s.d.	2.729.900	2.875.001	s.d.	2.901.900	2.901.900			
39	2.729.901	s.d.	2.754.800	2.901.901	s.d.	2.928.800	2.928.800			
40	2.754.801	s.d.	2.779.700	2.928.801	s.d.	2.955.700	2.955.700			
41	2.779.701	s.d.	2.804.600	2.955.701	s.d.	2.982.600	2.982.600			
42	2.804.601	s.d.	2.829.500	2.982.601	s.d.	3.009.500	3.009.500			
43	2.829.501	s.d.	2.854.400	3.009.501	s.d.	3.036.400	3.036.400			
44	2.854.401	s.d.	2.879.300	3.036.401	s.d.	3.063.300	3.063.300			
45	2.879.301	s.d.	2.904.200	3.063.301	s.d.	3.090.200	3.090.200			
46	2.904.201	s.d.	2.929.100	3.090.201	s.d.	3.117.100	3.117.100			
47	2.929.101	s.d.	2.954.000	3.117.101	s.d.	3.144.000	3.144.000			
48	2.954.001	s.d.	2.978.900	3.144.001	s.d.	3.170.900	3.170.900			
49	2.978.901	s.d.	3.003.800	3.170.901	s.d.	3.197.800	3.197.800			
50	3.003.801	s.d.	3.028.700	3.197.801	s. d.	3.224.700	3.224.700			
51	3.028.701	s.d.	3.053.600	3.224.701	s.d.	3.251.600	3.251.600			
52	3.053.601	s.d.	3.078.500	3.251.601	s.d.	3.278.500	3.278.500			
53	3.078.501	s.d.	3.103.400	3.278.501	s.d.	3.305.400	3.305.400			
54	3.103.401	s.d.	3.128.300	3.305.401	s.d.	3.332.200	3.332.200			

# DAFTAR A III DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN BERSIFAT PENSIUN DAN TUNJANGAN POKOK PURNAWIRAWAN ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA PENDERITA CACAT SEDANG BUKAN TINDAKAN LANGSUNG LAWAN ATAU CACAT BERAT DALAM DINAS, YANG MASIH MAMPU BEKERJA DI LUAR DINAS ATAU CACAT BERAT BUKAN DALAM DINAS GOLONGAN IV/PATI

				PENSIUN POI	KOK				
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/		
		LAWIA			DITETAPKAN				
1		2			3				
1		s.d.	1.983.300		s.d.	2.091.100	2.091.100		
2	1.983.301	s.d.	2.037.000	2.091.101	s.d.	2.149.000	2.149.000		
3	2.037.001	s.d.	2.090.600	2.149.001	s.d.	2.206.900	2.206.900		
4	2.090.601	s.d.	2.144.200	2.206.901	s.d.	2.264.700	2.264.700		
5	2.144.201	s.d.	2.197.800	2.264.701	s.d.	2.322.600	2.322.600		
6	2.197.801	s.d.	2.251.400	2.322.601	s.d.	2.380.400	2.380.400		
7	2.251.401	s.d.	2.305.100	2.380.401	s.d.	2.438.300	2.438.300		
8	2.305.101	s.d.	2.358.700	2.438.301	s.d.	2.496.100	2.496.100		
9	2.358.701	s.d.	2.412.300	2.496.101	s.d.	2.554.000	2.554.000		
10	2.412.301	s.d.	2.465.900	2.554.001	s.d.	2.611.800	2.611.800		
11	2.465.901	s.d.	2.519.500	2.611.801	s.d.	2.669.700	2.669.700		
12	2.519.501	s.d.	2.573.100	2.669.701	s.d.	2.727.500	2.727.500		
13	2.573.101	s.d.	2.626.800	2.727.501	s.d.	2.785.400	2.785.400		
14	2.626.801	s.d.	2.680.400	2.785.401	s.d.	2.843.200	2.843.200		
15	2.680.401	s.d.	2.734.000	2.843.201	s.d.	2.901.100	2.901.100		
16	2.734.001	s.d.	2.787.600	2.901.101	s.d.	2.958.900	2.958.900		
17	2.787.601	s.d.	2.841.200	2.958.901	s.d.	3.016.800	3.016.800		
18	2.841.201	s.d.	2.894.800	3.016.801	s.d.	3.074.600	3.074.600		
19	2.894.801	s.d.	2.948.500	3.074.601	s.d.	3.132.500	3.132.500		
20	2.948.501	s.d.	3.002.100	3.132.501	s.d.	3.190.300	3.190.300		
21	3.002.101	s.d.	3.055.700	3.190.301	s.d.	3.248.200	3.248.200		
22	3.055.701	s.d.	3.109.300	3.248.201	s.d.	3.306.000	3.306.000		
23	3.109.301	s.d.	3.162.900	3.306.001	s.d.	3.363.900	3.363.900		
24	3.162.901	s.d.	3.216.500	3.363.901	s.d.	3.421.700	3.421.700		
25	3.216.501	s.d.	3.270.200	3.421.701	s.d.	3.479.600	3.479.600		
26	3.270.201	s.d.	3.323.800	3.479.601	s.d.	3.537.400	3.537.400		
27	3.323.801	s.d.	3.377.400	3.537.401	s.d.	3.595.300	3.595.300		
28	3.377.401	s.d.	3.431.000	3.595.301	s.d.	3.653.100	3.653.100		
29	3.431.001	s.d.	3.484.600	3.653.101	s.d.	3.711.000	3.711.000		
30	3.484.601	s.d.	3.538.200	3.711.001	s.d.	3.768.800	3.768.800		

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO

LAMPIRAN II

PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 27 TAHUN 2013
TENTANG
PENETAPAN PENSIUN POKOK PURNAWIRAWAN,
WARAKAWURI/DUDA, TUNJANGAN ANAK
YATIM/PIATU, ANAK YATIM PIATU, DAN TUNJANGAN
ORANG TUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA
REPUBLIK INDONESIA

#### DAFTAR B I

#### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN I/TAMTAMA

		PENSIUN POKOK	
NO	LAMA	BARU	DISESUAIKAN/
	LAWA	BAKO	DITETAPKAN
1	2	3	4
1	s.d. 993.800	s.d. 1.044.800	1.044.800

- 2 -

## DAFTAR B I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/ DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN II/ BINTARA

				PENSIUN POI	KOK		
NO		LAMA			DISESUAIKAN/ DITETAPKAN		
1		2			3		4
1		s.d.	993.800		s.d.	1.044.800	1.044.800
2	993.801	s.d.	1.002.000	1.044.801	s.d.	1.054.300	1.054.300
3	1.002.001	s.d.	1.010.200	1.054.301	s.d.	1.063.800	1.063.800
4	1.010.201	s.d.	1.018.300	1.063.801	s.d.	1.073.200	1.073.200
5	1.018.301	s.d.	1.026.500	1.073.201	s.d.	1.082.700	1.082.700
6	1.026.501	s.d.	1.034.700	1.082.701	s.d.	1.092.100	1.092.100
7	1.034.701	s.d.	1.042.900	1.092.101	s.d.	1.101.600	1.101.600
8	1.042.901	s.d.	1.051.100	1.101.601	s.d.	1.111.000	1.111.000
9	1.051.101	s.d.	1.059.200	1.111.001	s.d.	1.120.500	1.120.500
10	1.059.201	s.d.	1.067.400	1.120.501	s.d.	1.130.000	1.130.000
11	1.067.401	s.d.	1.075.600	1.130.001	s.d.	1.139.400	1.139.400
12	1.075.601	s.d.	1.083.800	1.139.401	s.d.	1.148.900	1.148.900
13	1.083.801	s.d.	1.092.000	1.148.901	s.d.	1.158.300	1.158.300
14	1.092.001	s.d.	1.100.200	1.158.301	s.d.	1.167.800	1.167.800
15	1.100.201	s.d.	1.108.300	1.167.801	s.d.	1.177.200	1.177.200
16	1.108.301	s.d.	1.116.500	1.177.201	s.d.	1.186.700	1.186.700
17	1.116.501	s.d.	1.124.700	1.186.701	s.d.	1.196.100	1.196.100

- 3 -Daftar bi

### DAFTAR BI DAFTAR PENYESUAIAN /PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN III/PAMA

				PENSIUN POR	SIUN POKOK				
ИО		1 4 3 4 4			DADII		DISESUAIKAN/		
		LAMA			BARU		DITETAPKAN		
1		2			3		4		
1		s. d.	993.800		s.d.	1.044.800	1.044.800		
2	993.801	s.d.	1.000.400	1.044.801	s.d.	1.052.200	1.052.200		
3	1.000.401	s.d.	1.007.000	1.052.201	s.d.	1.059.500	1.059.500		
4	1.007.001	s.d.	1.013.600	1.059.501	s.d.	1.066.800	1.066.800		
5	1.013.601	s.d.	1.020.300	1.066.801	s.d.	1.074.100	1.074.100		
6	1.020.301	s.d.	1.026.900	1.074.101	s.d.	1.081.400	1.081.400		
7	1.026.901	s.d.	1.033.500	1.081.401	s.d.	1.088.700	1.088.700		
8	1.033.501	s.d.	1.040.100	1.088.701	s.d.	1.096.100	1.096.100		
9	1.040.101	s.d.	1.046.700	1.096.101	s.d.	1.103.400	1.103.400		
10	1.046.701	s.d.	1.053.300	1.103.401	s.d.	1.110.700	1.110.700		
11	1.053.301	s.d.	1.059.900	1.110.701	s.d.	1.118.000	1.118.000		
12	1.059.901	s.d.	1.066.600	1.118.001	s.d.	1.125.300	1.125.300		
13	1.066.601	s.d.	1.073.200	1.125.301	s.d.	1.132.600	1.132.600		
14	1.073.201	s.d.	1.079.800	1.132.601	s.d.	1.140.000	1.140.000		
	1.079.801	s.d.	1.086.400	1.140.001	s.d.	1.147.300	1.147.300		
16	1.086.401	s.d.	1.093.000	1.147.301	s.d.	1.154.600	1.154.600		
17	1.093.001	s.d.	1.099.600	1.154.601	s.d.	1.161.900	1.161.900		
18	1.099.601	s.d.	1.106.200	1.161.901	s.d.	1.169.200	1.169.200		
19	1.106.201	s.d.	1.112.900	1.169.201	s.d.	1.176.500	1.176.500		
20	1.112.901	s.d.	1.119.500	1.176.501	s.d.	1.183.800	1.183.800		
21	1.119.501	s.d.	1.126.100	1.183.801	s.d.	1.191.200	1.191.200		
22	1.126.101	s.d.	1.132.700	1.191.201	s.d.	1.198.500	1.198.500		
23	1.132.701	s. d.	1.139.300	1.198.501	s.d.	1.205.800	1.205.800		
24	1.139.301	s. d.	1.145.900	1.205.801	s.d.	1.213.100	1.213.100		
25	1.145.901	s. d.	1.152.600	1.213.101	s.d.	1.220.400	1.220.400		
26	1.152.601	s. d.	1.159.200	1.220.401	s.d.	1.227.700	1.227.700		
27	1.159.201	s.d.	1.165.800	1.227.701	s.d.	1.235.100	1.235.100		
28	1.165.801	s. d.	1.172.400	1.235.101	s.d.	1.242.400	1.242.400		
29	1.172.401	s. d.	1.179.000	1.242.401	s.d.	1.249.700	1.249.700		
30	1.179.001	s. d.	1.185.600	1.249.701	s.d.	1.257.000	1.257.000		
31	1.185.601	s. d.	1.192.200	1.257.001	s.d.	1.264.300	1.264.300		
32	1.192.201	s. d.	1.198.900	1.264.301	s.d.	1.271.600	1.271.600		
33	1.198.901	s. d.	1.205.500	1.271.601	s.d.	1.279.000	1.279.000		
34	1.205.501	s. d.	1.212.100	1.279.001	s.d.	1.286.300	1.286.300		
35	1.212.101	s. d.	1.218.700	1.286.301	s.d.	1.293.600	1.293.600		
36	1.218.701	s.d.	1.225.300	1.293.601	s.d.	1.300.900	1.300.900		
37	1.225.301	s. d.	1.231.900	1.300.901	s.d.	1.308.200	1.308.200		
38	1.231.901	s. d.	1.238.500	1.308.201	s.d.	1.315.500	1.315.500		
39	1.238.501	s. d.	1.245.200	1.315.501	s.d.	1.322.800	1.322.800		
40	1.245.201	s. d.	1.251.800	1.322.801	s.d.	1.330.200	1.330.200		
41	1.251.801	s. d.	1.258.400	1.330.201	s.d.	1.337.500	1.337.500		
42	1.258.401	s. d.	1.265.000	1.337.501	s.d.	1.344.800	1.344.800		
43	1.265.001	s. d.	1.271.600	1.344.801	s.d.	1.352.100	1.352.100		
44	1.271.601	s. d.	1.278.200	1.352.101	s.d.	1.359.400	1.359.400		
45	1.278.201	s. d.	1.284.800	1.359.401	s.d.	1.366.700	1.366.700		
46	1.284.801	s. d.	1.291.500	1.366.701	s.d.	1.374.100	1.374.100		
47	1.291.501	s. d.	1.298.100	1.374.101	s.d.	1.381.400	1.381.400		
48	1.298.101	s.d.	1.304.700	1.381.401	s.d.	1.388.700	1.388.700		
49	1.304.701	s.d.	1.311.300	1.388.701	s.d.	1.396.000	1.396.000		
50	1.311.301	s.d.	1.317.900	1.396.001	s.d.	1.403.300	1.403.300		
51	1.317.901	s.d.	1.324.500	1.403.301	s.d.	1.410.600	1.410.600		
52	1.324.501	s.d.	1.331.100	1.410.601	s.d.	1.417.900	1.417.900		
$\overline{}$									

- **4** -DAFTAR B I

#### DAFTAR PENYESUAIAN /PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN IV/PAMEN

				PENSIUN POR	KOK		
ИО		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/
1		2			3		DITETAPKAN 4
1		s.d.	993.800		s.d.	1.044.800	1.044.800
2	993.801	s.d.	1.002.900	1.044.801	s.d.	1.054.900	1.054.900
3	1.002.901	s.d.	1.012.100	1.054.901	s.d.	1.064.900	1.064.900
4	1.012.101	s.d.	1.021.200	1.064.901	s.d.	1.074.900	1.074.900
5	1.021.201	s.d.	1.030.400	1.074.901	s.d.	1.084.900	1.084.900
6	1.030.401	s.d.	1.039.500	1.084.901	s.d.	1.094.900	1.094.900
7	1.039.501	s.d.	1.048.600	1.094.901	s.d.	1.104.900	1.104.900
8	1.048.601	s.d.	1.057.800	1.104.901	s.d.	1.114.900	1.114.900
9	1.057.801	s.d.	1.066.900	1.114.901	s.d.	1.124.900	1.124.900
10	1.066.901	s.d.	1.076.100	1.124.901	s.d.	1.134.900	1.134.900
11	1.076.101	s. d.	1.085.200	1.134.901	s.d.	1.144.900	1.144.900
12	1.085.201	s. d.	1.094.300	1.144.901	s.d.	1.154.900	1.154.900
13	1.094.301	s. d.	1.103.500	1.154.901	s.d.	1.164.900	1.164.900
14	1.103.501	s.d.	1.112.600	1.164.901	s.d.	1.174.900	1.174.900
15	1.112.601	s. d.	1.121.800	1.174.901	s.d.	1.184.900	1.184.900
16	1.121.801	s. d.	1.130.900	1.184.901	s.d.	1.194.900	1.194.900
17	1.130.901	s. d.	1.140.000	1.194.901	s.d.	1.204.900	1.204.900
18	1.140.001	s. d.	1.149.200	1.204.901	s.d.	1.214.900	1.214.900
19	1.149.201	s. d.	1.158.300	1.214.901	s.d.	1.225.000	1.225.000
20	1.158.301	s. d.	1.167.500	1.225.001	s.d.	1.235.000	1.235.000
21	1.167.501	s. d.	1.176.600	1.235.001	s.d.	1.245.000	1.245.000
22	1.176.601	s. d.	1.185.700	1.245.001	s.d.	1.255.000	1.255.000
23	1.185.701	s.d.	1.194.900	1.255.001	s.d.	1.265.000	1.265.000
24	1.194.901	s. d.	1.204.000	1.265.001	s.d.	1.275.000	1.275.000
25	1.204.001	s. d.	1.213.200	1.275.001	s.d.	1.285.000	1.285.000
26	1.213.201	s. d.	1.222.300	1.285.001	s.d.	1.295.000	1.295.000
27	1.222.301	s. d.	1.231.400	1.295.001	s.d.	1.305.000	1.305.000
28	1.231.401	s.d.	1.240.600	1.305.001	s.d.	1.315.000	1.315.000
29	1.240.601	s. d.	1.249.700	1.315.001	s.d.	1.325.000	1.325.000
30	1.249.701	s. d.	1.258.900	1.325.001	s.d.	1.335.000	1.335.000
31	1.258.901	s.d.	1.268.000	1.335.001	s.d.	1.345.000	1.345.000
32	1.268.001	s.d.	1.277.100	1.345.001	s.d.	1.355.000	1.355.000
33	1.277.101	s.d.	1.286.300	1.355.001	s.d.	1.365.000	1.365.000
34	1.286.301	s.d.	1.295.400	1.365.001	s.d.	1.375.000	1.375.000
35	1.295.401	s.d.	1.304.600	1.375.001	s.d.	1.385.000	1.385.000
36	1.304.601	s.d.	1.313.700	1.385.001	s.d.	1.395.100	1.395.100
37	1.313.701	s.d.	1.322.800	1.395.101	s.d.	1.405.100	1.405.100
38 39	1.322.801	s.d.	1.332.000	1.405.101 1.415.101	s.d.		1.415.100
40	1.332.001	s.d.	1.341.100		s.d.	1.425.100	1.425.100
41	1.341.101 1.350.301	s.d. s.d.	1.350.300	1.425.101 1.435.101	s.d.	1.435.100 1.445.100	1.435.100 1.445.100
42	1.359.401	s.d. s.d.	1.368.500	1.445.101	s.d.	1.445.100	1.445.100
43	1.368.501	s.d. s.d.	1.377.700	1.445.101	s.d.	1.465.100	1.465.100
44	1.377.701	s.d.	1.386.800	1.465.101	s.d.	1.475.100	1.475.100
45	1.386.801	s.d.	1.396.000	1.475.101	s.d.	1.485.100	1.485.100
46	1.396.001	s.d.	1.405.100	1.485.101	s.d.	1.495.100	1.495.100
47	1.405.101	s.d.	1.414.200	1.495.101	s.d.	1.505.100	1.505.100
48	1.414.201	s.d.	1.423.400	1.505.101	s.d.	1.515.100	1.515.100
49	1.423.401	s.d.	1.432.500	1.515.101	s.d.	1.525.100	1.525.100
50	1.432.501	s.d.	1.441.700	1.525.101	s.d.	1.535.100	1.535.100
51	1.441.701	s.d.	1.450.800	1.535.101	s.d.	1.545.100	1.545.100
52	1.450.801	s.d.	1.459.900	1.545.101	s.d.	1.555.100	1.555.100
لــــــا							1

- 5 -

#### DAFTAR B I

#### DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN PENSIUN, TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/ DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN IV/ PATI

				PENSIUN POI	KOK				
NO		LAMA			BARU				
1		2			3		4		
1		s.d.	993.800		s.d.	1.044.800	1.044.800		
2	993.801	s.d.	1.020.100	1.044.801	s.d.	1.073.400	1.073.400		
3	1.020.101	s.d.	1.046.400	1.073.401	s.d.	1.102.000	1.102.000		
4	1.046.401	s.d.	1.072.700	1.102.001	s.d.	1.130.500	1.130.500		
5	1.072.701	s.d.	1.099.000	1.130.501	s.d.	1.159.100	1.159.100		
6	1.099.001	s.d.	1.125.300	1.159.101	s.d.	1.187.600	1.187.600		
7	1.125.301	s.d.	1.151.600	1.187.601	s.d.	1.216.200	1.216.200		
8	1.151.601	s.d.	1.177.900	1.216.201	s.d.	1.244.800	1.244.800		
9	1.177.901	s.d.	1.204.200	1.244.801	s.d.	1.273.300	1.273.300		
10	1.204.201	s.d.	1.230.500	1.273.301	s.d.	1.301.900	1.301.900		
11	1.230.501	s.d.	1.256.800	1.301.901	s.d.	1.330.400	1.330.400		
12	1.256.801	s.d.	1.283.100	1.330.401	s.d.	1.359.000	1.359.000		
13	1.283.101	s.d.	1.309.400	1.359.001	s.d.	1.387.600	1.387.600		
14	1.309.401	s.d.	1.335.700	1.387.601	s.d.	1.416.100	1.416.100		
15	1.335.701	s.d.	1.362.000	1.416.101	s.d.	1.444.700	1.444.700		
16	1.362.001	s.d.	1.388.300	1.444.701	s.d.	1.473.200	1.473.200		
17	1.388.301	s.d.	1.414.600	1.473.201	s.d.	1.501.800	1.501.800		
18	1.414.601	s.d.	1.440.900	1.501.801	s.d.	1.530.400	1.530.400		
19	1.440.901	s.d.	1.467.200	1.530.401	s.d.	1.558.900	1.558.900		
20	1.467.201	s.d.	1.493.500	1.558.901	s.d.	1.587.500	1.587.500		
21	1.493.501	s.d.	1.519.800	1.587.501	s.d.	1.616.000	1.616.000		
22	1.519.801	s.d.	1.546.100	1.616.001	s.d.	1.644.600	1.644.600		
23	1.546.101	s.d.	1.572.400	1.644.601	s.d.	1.673.200	1.673.200		
24	1.572.401	s.d.	1.598.700	1.673.201	s.d.	1.701.700	1.701.700		
25	1.598.701	s.d.	1.625.000	1.701.701	s.d.	1.730.300	1.730.300		
26	1.625.001	s.d.	1.651.200	1.730.301	s.d.	1.758.800	1.758.800		

- 6 -

#### DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN PENSIUN/ TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/ DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/ TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DIDALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN I/ TAMTAMA

				PENSIUN POK	OK		
NO		LAMA					DISESUAIKAN/
110				BARU	DITETAPKAN		
1		2			3		4
1		s.d.	993.800		s.d.	1.044.800	1.044.800
2	993.801	s.d.	1.000.800	1.044.801	s.d.	1.052.600	1.052.600
3	1.000.801	s.d.	1.007.800	1.052.601	s.d.	1.060.400	1.060.400
4	1.007.801	s.d.	1.014.800	1.060.401	s.d.	1.068.200	1.068.200
5	1.014.801	s.d.	1.021.800	1.068.201	s.d.	1.075.900	1.075.900
6	1.021.801	s.d.	1.028.800	1.075.901	s.d.	1.083.700	1.083.700
7	1.028.801	s.d.	1.035.800	1.083.701	s.d.	1.091.500	1.091.500
8	1.035.801	s.d.	1.042.800	1.091.501	s.d.	1.099.300	1.099.300
9	1.042.801	s.d.	1.049.800	1.099.301	s.d.	1.107.000	1.107.000
10	1.049.801	s.d.	1.056.800	1.107.001	s.d.	1.114.800	1.114.800
11	1.056.801	s.d.	1.063.800	1.114.801	s.d.	1.122.600	1.122.600
12	1.063.801	s.d.	1.070.800	1.122.601	s.d.	1.130.400	1.130.400
13	1.070.801	s.d.	1.077.800	1.130.401	s.d.	1.138.100	1.138.100
14	1.077.801	s.d.	1.084.800	1.138.101	s.d.	1.145.900	1.145.900
15	1.084.801	s.d.	1.091.800	1.145.901	s.d.	1.153.700	1.153.700
16	1.091.801	s.d.	1.098.800	1.153.701	s.d.	1.161.500	1.161.500
17	1.098.801	s.d.	1.105.800	1.161.501	s.d.	1.169.200	1.169.200
18	1.105.801	s.d.	1.112.800	1.169.201	s.d.	1.177.000	1.177.000
19	1.112.801	s.d.	1.119.800	1.177.001	s.d.	1.184.800	1.184.800
20	1.119.801	s.d.	1.126.800	1.184.801	s.d.	1.192.600	1.192.600
21	1.126.801	s.d.	1.133.800	1.192.601	s.d.	1.200.300	1.200.300
22	1.133.801	s.d.	1.140.800	1.200.301	s.d.	1.208.100	1.208.100
23	1.140.801	s.d.	1.147.800	1.208.101	s.d.	1.215.900	1.215.900
24	1.147.801	s.d.	1.154.800	1.215.901	s.d.	1.223.700	1.223.700
25	1.154.801	s.d.	1.161.800	1.223.701	s.d.	1.231.400	1.231.400
26	1.161.801	s.d.	1.168.800	1.231.401	s.d.	1.239.200	1.239.200
27	1.168.801	s.d.	1.175.800	1.239.201	s.d.	1.247.000	1.247.000
28	1.175.801	s.d.	1.182.800	1.247.001	s.d.	1.254.700	1.254.700

- 7 -

#### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN/TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DIDALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN II/BINTARA

	PENSIUN POKOK								
NO	LAMA			BARU			DISESUAIKAN/		
						DITETAPKAN			
1		2			3		4		
1		s.d.	993.800		s.d.	1.044.800	1.044.800		
2	993.801	s.d.	1.000.400	1.044.801	s.d.	1.052.000	1.052.000		
3	1.000.401	s.d.	1.007.000	1.052.001	s.d.	1.059.100	1.059.100		
4	1.007.001	s.d.	1.013.600	1.059.101	s.d.	1.066.300	1.066.300		
5	1.013.601	s.d.	1.020.200	1.066.301	s.d.	1.073.400	1.073.400		
6	1.020.201	s.d.	1.026.800	1.073.401	s.d.	1.080.500	1.080.500		
7	1.026.801	s.d.	1.033.300	1.080.501	s.d.	1.087.700	1.087.700		
8	1.033.301	s.d.	1.039.900	1.087.701	s.d.	1.094.800	1.094.800		
9	1.039.901	s.d.	1.046.500	1.094.801	s.d.	1.102.000	1.102.000		
10	1.046.501	s.d.	1.053.100	1.102.001	s.d.	1.109.100	1.109.100		
11	1.053.101	s.d.	1.059.700	1.109.101	s.d.	1.116.200	1.116.200		
12	1.059.701	s.d.	1.066.300	1.116.201	s.d.	1.123.400	1.123.400		
13	1.066.301	s.d.	1.072.900	1.123.401	s.d.	1.130.500	1.130.500		
14	1.072.901	s.d.	1.079.500	1.130.501	s.d.	1.137.700	1.137.700		
15	1.079.501	s.d.	1.086.100	1.137.701	s.d.	1.144.800	1.144.800		
16	1.086.101	s.d.	1.092.700	1.144.801	s.d.	1.151.900	1.151.900		
17	1.092.701	s.d.	1.099.300	1.151.901	s.d.	1.159.100	1.159.100		
18	1.099.301	s.d.	1.105.800	1.159.101	s.d.	1.166.200	1.166.200		
19	1.105.801	s.d.	1.112.400	1.166.201	s.d.	1.173.300	1.173.300		
20	1.112.401	s.d.	1.119.000	1.173.301	s.d.	1.180.500	1.180.500		
21	1.119.001	s.d.	1.125.600	1.180.501	s.d.	1.187.600	1.187.600		
22	1.125.601	s.d.	1.132.200	1.187.601	s.d.	1.194.800	1.194.800		
23	1.132.201	s.d.	1.138.800	1.194.801	s.d.	1.201.900	1.201.900		
24	1.138.801	s.d.	1.145.400	1.201.901	s.d.	1.209.000	1.209.000		
25	1.145.401	s.d.	1.152.000	1.209.001	s.d.	1.216.200	1.216.200		
26	1.152.001	s.d.	1.158.600	1.216.201	s.d.	1.223.300	1.223.300		
27	1.158.601	s.d.	1.165.200	1.223.301	s.d.	1.230.500	1.230.500		
28	1.165.201	s.d.	1.171.800	1.230.501	s.d.	1.237.600	1.237.600		
29	1.171.801	s.d.	1.178.300	1.237.601	s.d.	1.244.700	1.244.700		
30	1.178.301	s.d.	1.184.900	1.244.701	s.d.	1.251.900	1.251.900		
31	1.184.901	s.d.	1.191.500	1.251.901	s.d.	1.259.000	1.259.000		
32	1.191.501	s.d.	1.198.100	1.259.001	s.d.	1.266.100	1.266.100		
33	1.198.101	s.d.	1.204.700	1.266.101	s.d.	1.273.300	1.273.300		
34	1.204.701	s.d.	1.211.300	1.273.301	s.d.	1.280.400	1.280.400		
35	1.211.301	s.d.	1.217.900	1.280.401	s.d.	1.287.600	1.287.600		
36	1.217.901	s.d.	1.224.500	1.287.601	s.d.	1.294.700	1.294.700		
37	1.224.501	s.d.	1.231.100	1.294.701	s.d.	1.301.800	1.301.800		
38	1.231.101	s.d.	1.237.700	1.301.801	s.d.	1.309.000	1.309.000		
39	1.237.701	s.d.	1.244.300	1.309.001	s.d.	1.316.100	1.316.100		
40	1.244.301	s.d.	1.250.800	1.316.101	s.d.	1.323.300	1.323.300		
41	1.250.801	s.d.	1.257.400	1.323.301	s.d.	1.330.400	1.330.400		
42	1.257.401	s.d.	1.264.000	1.330.401	s.d.	1.337.500	1.337.500		

- 8 -

1		2			3		4
43	1.264.001	s.d.	1.270.600	1.337.501	s.d.	1.344.700	1.344.700
44	1.270.601	s.d.	1.277.200	1.344.701	s.d.	1.351.800	1.351.800
45	1.277.201	s.d.	1.283.800	1.351.801	s.d.	1.359.000	1.359.000
46	1.283.801	s.d.	1.290.400	1.359.001	s.d.	1.366.100	1.366.100
47	1.290.401	s.d.	1.297.000	1.366.101	s.d.	1.373.200	1.373.200
48	1.297.001	s.d.	1.303.600	1.373.201	s.d.	1.380.400	1.380.400
49	1.303.601	s.d.	1.310.200	1.380.401	s.d.	1.387.500	1.387.500
50	1.310.201	s.d.	1.316.800	1.387.501	s.d.	1.394.600	1.394.600
51	1.316.801	s.d.	1.323.300	1.394.601	s.d.	1.401.800	1.401.800
52	1.323.301	s.d.	1.329.900	1.401.801	s.d.	1.408.900	1.408.900
53	1.329.901	s.d.	1.336.500	1.408.901	s.d.	1.416.100	1.416.100
54	1.336.501	s.d.	1.343.100	1.416.101	s.d.	1.423.200	1.423.200
55	1.343.101	s.d.	1.349.700	1.423.201	s.d.	1.430.300	1.430.300
56	1.349.701	s.d.	1.356.300	1.430.301	s.d.	1.437.500	1.437.500
57	1.356.301	s.d.	1.362.900	1.437.501	s.d.	1.444.600	1.444.600
58	1.362.901	s.d.	1.369.500	1.444.601	s.d.	1.451.800	1.451.800
59	1.369.501	s.d.	1.376.100	1.451.801	s.d. s.d.	1.458.900	1.458.900
60	1.376.101	s.d.	1.382.700	1.458.901	s.d.	1.466.000	1.466.000
61	1.382.701	s.d.	1.389.300	1.466.001	s.d.	1.473.200	1.473.200
62	1.389.301	s.d.	1.395.800	1.473.201	s.d.	1.480.300	1.480.300
63	1.395.801	s.d.	1.402.400	1.480.301	s.d.	1.487.400	1.487.400
64	1.402.401	s.d.	1.409.000	1.487.401	s.d.	1.494.600	1.494.600
65	1.409.001	s.d.	1.415.600	1.494.601	s.d.	1.501.700	1.501.700
66	1.415.601	s.d.	1.422.200	1.501.701	s.d.	1.508.900	1.508.900
67	1.422.201	s.d.	1.428.800	1.508.901	s.d.	1.516.000	1.516.000
68	1.428.801	s.d.	1.435.400	1.516.001	s.d.	1.523.100	1.523.100
69	1.435.401	s.d.	1.442.000	1.523.101	s.d.	1.530.300	1.530.300
70	1.442.001	s.d.	1.448.600	1.530.301	s.d.	1.537.400	1.537.400
71	1.448.601	s.d.	1.455.200	1.537.401	s.d.	1.544.600	1.544.600
72	1.455.201	s.d.	1.461.800	1.544.601	s.d.	1.551.700	1.551.700
73	1.461.801	s.d.	1.468.300	1.551.701	s.d.	1.558.800	1.558.800
74	1.468.301	s.d.	1.474.900	1.558.801	s.d.	1.566.000	1.566.000
75	1.474.901	s.d.	1.481.500	1.566.001	s.d.	1.573.100	1.573.100
76	1.481.501	s.d.	1.488.100	1.573.101	s.d.	1.580.300	1.580.300
77	1.488.101	s.d.	1.494.700	1.580.301	s.d.	1.587.400	1.587.400
78	1.494.701	s.d.	1.501.300	1.587.401	s.d.	1.594.500	1.594.500
79	1.501.301	s.d.	1.507.900	1.594.501	s.d.	1.601.700	1.601.700
80	1.507.901	s.d.	1.514.500	1.601.701	s.d.	1.608.800	1.608.800
81	1.514.501	s.d.	1.521.100	1.608.801	s.d.	1.615.900	1.615.900
82	1.521.101	s.d.	1.527.700	1.615.901	s.d.	1.623.100	1.623.100
83	1.527.701	s.d.	1.534.300	1.623.101	s.d.	1.630.200	1.630.200
84	1.534.301	s.d.	1.540.800	1.630.201	s.d.	1.637.400	1.637.400
85	1.540.801	s.d.	1.547.400	1.637.401	s.d.	1.644.500	1.644.500
86	1.547.401	s.d.	1.554.000	1.644.501	s.d.	1.651.600	1.651.600
87	1.554.001	s.d.	1.560.600	1.651.601	s.d.	1.658.800	1.658.800
88	1.560.601	s.d.	1.567.200	1.658.801	s.d.	1.665.900	1.665.900
89	1.567.201	s.d.	1.573.800	1.665.901	s.d.	1.673.100	1.673.100
90	1.573.801	s.d.	1.580.400	1.673.101	s.d.	1.680.200	1.680.200
91	1.580.401	s.d.	1.587.000	1.680.201	s.d.	1.687.300	1.687.300
92	1.587.001	s.d.	1.593.600	1.687.301	s.d.	1.694.500	1.694.500
93	1.593.601	s.d.	1.600.200	1.694.501	s.d.	1.701.600	1.701.600
94	1.600.201	s.d.	1.606.700	1.701.601	s.d.	1.708.700	1.708.700

- 9 -

DAFTAR B II

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN/TUNJANGAN POKOK
WARAKAWURI/DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK
INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA
DIDALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS
GOLONGAN III/PAMA

	PENSIUN POKOK									
NO				BARU		DISESUAIKAN/				
				DVIVO	DITETAPKAN					
1		2			3		4			
1		s.d.	1.099.200		s.d.	1.159.000	1.159.000			
2	1.099.201	s.d.	1.115.000	1.159.001	s.d.	1.176.000	1.176.000			
3	1.115.001	s.d.	1.130.700	1.176.001	s.d.	1.193.000	1.193.000			
4	1.130.701	s.d.	1.146.400	1.193.001	s.d.	1.210.000	1.210.000			
5	1.146.401	s.d.	1.162.200	1.210.001	s.d.	1.227.000	1.227.000			
6	1.162.201	s.d.	1.177.900	1.227.001	s.d.	1.244.000	1.244.000			
7	1.177.901	s.d.	1.193.600	1.244.001	s.d.	1.261.000	1.261.000			
- 8	1.193.601	s.d.	1.209.400	1.261.001	s.d.	1.278.000	1.278.000			
9	1.209.401	s.d.	1.225.100	1.278.001	s.d.	1.295.000	1.295.000			
10	1.225.101	s.d.	1.240.800	1.295.001	s.d.	1.312.000	1.312.000			
11	1.240.801	s.d.	1.256.600	1.312.001	s.d.	1.329.000	1.329.000			
12	1.256.601	s.d.	1.272.300	1.329.001	s.d.	1.345.900	1.345.900			
13	1.272.301	s.d.	1.288.000	1.345.901	s.d.	1.362.900	1.362.900			
14	1.288.001	s.d.	1.303.800	1.362.901	s.d.	1.379.900	1.379.900			
15	1.303.801	s.d.	1.319.500	1.379.901	s.d.	1.396.900	1.396.900			
16	1.319.501	s.d.	1.335.200	1.396.901	s.d.	1.413.900	1.413.900			
17	1.335.201	s.d.	1.351.000	1.413.901	s.d.	1.430.900	1.430.900			
18	1.351.001	s.d.	1.366.700	1.430.901	s.d.	1.447.900	1.447.900			
19	1.366.701	s.d.	1.382.400	1.447.901	s.d.	1.464.900	1.464.900			
20	1.382.401	s.d.	1.398.200	1.464.901	s.d.	1.481.900	1.481.900			
21	1.398.201	s.d.	1.413.900	1.481.901	s.d.	1.498.900	1.498.900			
22	1.413.901	s.d.	1.429.600	1.498.901	s.d.	1.515.800	1.515.800			
23	1.429.601	s.d.	1.445.400	1.515.801	s.d.	1.532.800	1.532.800			
24	1.445.401	s.d.	1.461.100	1.532.801	s.d.	1.549.800	1.549.800			
25	1.461.101	s.d.	1.476.800	1.549.801	s.d.	1.566.800	1.566.800			
26	1.476.801	s.d.	1.492.600	1.566.801	s.d.	1.583.800	1.583.800			
27	1.492.601	s.d.	1.508.300	1.583.801	s.d.	1.600.800	1.600.800			
28	1.508.301	s.d.	1.524.000	1.600.801	s.d.	1.617.800	1.617.800			
29	1.524.001	s.d.	1.539.800	1.617.801	s.d.	1.634.800	1.634.800			
30	1.539.801	s.d.	1.555.500	1.634.801	s.d.	1.651.800	1.651.800			
31	1.555.501	s.d.	1.571.200	1.651.801	s.d.	1.668.800	1.668.800			
32	1.571.201	s.d.	1.587.000	1.668.801	s.d.	1.685.700	1.685.700			
33	1.587.001	s.d.	1.602.700	1.685.701	s.d.	1.702.700	1.702.700			
34	1.602.701	s.d.	1.618.400	1.702.701	s.d.	1.719.700	1.719.700			
35	1.618.401	s.d.	1.634.200	1.719.701	s.d.	1.736.700	1.736.700			
36	1.634.201	s.d.	1.649.900	1.736.701	s.d.	1.753.700	1.753.700			
37	1.649.901	s.d.	1.665.600	1.753.701	s.d.	1.770.700	1.770.700			
38	1.665.601	s.d.	1.681.400	1.770.701	s.d.	1.787.700	1.787.700			
39	1.681.401	s.d.	1.697.100	1.787.701	s.d.	1.804.700	1.804.700			
40	1.697.101	s.d.	1.712.800	1.804.701	s.d.	1.821.700	1.821.700			
41	1.712.801	s.d.	1.728.600	1.821.701	s.d.	1.838.700	1.838.700			
42	1.728.601	s.d.	1.744.300	1.838.701	s.d.	1.855.600	1.855.600			
43	1.744.301	s.d.	1.760.000	1.855.601	s.d.	1.872.600	1.872.600			
44	1.760.001	s.d.	1.775.800	1.872.601	s.d.	1.889.600	1.889.600			
45	1.775.801	s.d.	1.791.500	1.889.601	s.d.	1.906.600	1.906.600			
46	1.791.501	s.d.	1.807.200	1.906.601	s.d.	1.923.600	1.923.600			
47	1.807.201	s.d.	1.823.000	1.923.601	s.d.	1.940.600	1.940.600			
48	1.823.001	s.d.	1.838.700	1.940.601	s.d.	1.957.600	1.957.600			
49	1.838.701	s.d.	1.854.400	1.957.601	s.d.	1.974.600	1.974.600			
50	1.854.401	s.d.	1.870.200	1.974.601	s.d.	1.991.600	1.991.600			
51	1.870.201	s.d.	1.885.900	1.991.601	s.d.	2.008.600	2.008.600			
52	1.885.901	s.d.	1.901.600	2.008.601	s.d.	2.025.500	2.025.500			

- 10 -DAFTAR B II

#### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN/TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DIDALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/PAMEN

	GOLONGAN IV/PAMEN PENSIUN POKOK									
NO			PENSION POI	DISESUAIKAN/						
140				BARU	DITETAPKAN					
1		2			3	4				
1		s.d.	1.205.600		s.d.	1.271.100	1.271.100			
2	1.205.601	s.d.	1.222.900	1.271.101	s.d.	1.289.800	1.289.800			
3	1.222.901	s.d.	1.240.200	1.289.801	s.d.	1.308.400	1.308.400			
4	1.240.201	s.d.	1.257.400	1.308.401	s.d.	1.327.100	1.327.100			
5	1.257.401	s.d.	1.274.700	1.327.101	s.d.	1.345.700	1.345.700			
6	1.274.701	s.d.	1.291.900	1.345.701	s.d.	1.364.300	1.364.300			
7	1.291.901	s.d.	1.309.200	1.364.301	s.d.	1.383.000	1.383.000			
8	1.309.201	s.d.	1.326.400	1.383.001	s.d.	1.401.600	1.401.600			
9	1.326.401	s.d.	1.343.700	1.401.601	s.d.	1.420.200	1.420.200			
10	1.343.701	s.d.	1.360.900	1.420.201	s.d.	1.438.900	1.438.900			
11	1.360.901	s.d.	1.378.200	1.438.901	s.d.	1.457.500	1.457.500			
12	1.378.201	s.d.	1.395.400	1.457.501	s.d.	1.476.100	1.476.100			
13	1.395.401	s.d.	1.412.700	1.476.101	s.d.	1.494.800	1.494.800			
14	1.412.701	s.d.	1.429.900	1.494.801	s.d.	1.513.400	1.513.400			
15	1.429.901	s.d.	1.447.200	1.513.401	s.d.	1.532.000	1.532.000			
16	1.447.201	s.d.	1.464.400	1.532.001	s.d.	1.550.700	1.550.700			
17	1.464.401	s.d.	1.481.700	1.550.701	s.d.	1.569.300	1.569.300			
18	1.481.701	s.d.	1.498.900	1.569.301	s.d.	1.587.900	1.587.900			
19	1.498.901	s.d.	1.516.200	1.587.901	s.d.	1.606.600	1.606.600			
20	1.516.201	s.d.	1.533.500	1.606.601	s.d.	1.625.200	1.625.200			
21	1.533.501	s.d.	1.550.700	1.625.201	s.d.	1.643.900	1.643.900			
22	1.550.701	s.d.	1.568.000	1.643.901	s.d.	1.662.500	1.662.500			
23	1.568.001	s.d.	1.585.200	1.662.501	s.d.	1.681.100	1.681.100			
24	1.585.201	s.d.	1.602.500	1.681.101	s.d.	1.699.800	1.699.800			
25	1.602.501	s.d.	1.619.700	1.699.801	s.d.	1.718.400	1.718.400			
26	1.619.701	s.d.	1.637.000	1.718.401	s.d.	1.737.000	1.737.000			
27	1.637.001	s.d.	1.654.200	1.737.001	s.d.	1.755.700	1.755.700			
28	1.654.201	s.d.	1.671.500	1.755.701	s.d.	1.774.300	1.774.300			
29	1.671.501	s.d.	1.688.700	1.774.301	s.d.	1.792.900	1.792.900			
30	1.688.701	s.d.	1.706.000	1.792.901	s.d.	1.811.600	1.811.600			
31	1.706.001	s.d.	1.723.200	1.811.601	s.d.	1.830.200	1.830.200			
32	1.723.201	s.d.	1.740.500	1.830.201	s.d.	1.848.800	1.848.800			
33	1.740.501	s.d.	1.757.700	1.848.801	s.d.	1.867.500	1.867.500			
34	1.757.701	s.d.	1.775.000	1.867.501	s.d.	1.886.100	1.886.100			
35	1.775.001	s.d.	1.792.200	1.886.101	s.d.	1.904.700	1.904.700			
36	1.792.201	s.d.	1.809.500	1.904.701	s.d.	1.923.400	1.923.400			
37	1.809.501	s.d.	1.826.800	1.923.401	s.d.	1.942.000	1.942.000			
38	1.826.801	s.d.	1.844.000	1.942.001	s.d.	1.960.700	1.960.700			
39	1.844.001	s.d.	1.861.300	1.960.701	s.d.	1.979.300	1.979.300			
40	1.861.301	s.d.	1.878.500	1.979.301	s.d.	1.997.900	1.997.900			
41	1.878.501	s.d.	1.895.800	1.997.901	s.d.	2.016.600	2.016.600			
42	1.895.801	s.d.	1.913.000	2.016.601	s.d.	2.035.200	2.035.200			
43	1.913.001	s.d.	1.930.300	2.035.201	s.d.	2.053.800	2.053.800			
44	1.930.301	s.d.	1.947.500	2.053.801	s.d.	2.072.500	2.072.500			
45	1.947.501	s.d.	1.964.800	2.072.501	s.d.	2.091.100	2.091.100			
46	1.964.801	s.d.	1.982.000	2.091.101	s.d.	2.109.700	2.109.700			
47	1.982.001	s.d.	1.999.300	2.109.701	s.d.	2.128.400	2.128.400			
48	1.999.301	s.d.	2.016.500	2.128.401	s.d.	2.147.000	2.147.000			
49	2.016.501	s.d.	2.033.800	2.147.001	s.d.	2.165.600	2.165.600			
50	2.033.801	s.d.	2.051.000	2.165.601	s.d.	2.184.300	2.184.300			
51	2.051.001	s.d.	2.068.300	2.184.301	s.d.	2.202.900	2.202.900			
52	2.068.301	s.d.	2.085.500	2.202.901	s.d.	2.221.500	2.221.500			

- 11 -

#### $\mathsf{DAFTAR} \mathrel{\mathsf{B}} \mathsf{II}$

#### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN/TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/ DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DIDALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/PATI

				PENSIUN POKOK				
NO		LAMA		BARU			DISESUAIKAN/	
	LAWIA				DAKU		DITETAPKAN	
1		2			3		4	
1		s.d.	1.322.200		s.d.	1.394.100	1.394.100	
2	1.322.201	s.d.	1.363.700	1.394.101	s.d.	1.438.900	1.438.900	
3	1.363.701	s.d.	1.405.200	1.438.901	s.d.	1.483.600	1.483.600	
4	1.405.201	s.d.	1.446.600	1.483.601	s.d.	1.528.400	1.528.400	
5	1.446.601	s.d.	1.488.100	1.528.401	s.d.	1.573.100	1.573.100	
6	1.488.101	s.d.	1.529.600	1.573.101	s.d.	1.617.800	1.617.800	
7	1.529.601	s.d.	1.571.000	1.617.801	s.d.	1.662.600	1.662.600	
8	1.571.001	s.d.	1.612.500	1.662.601	s.d.	1.707.300	1.707.300	
9	1.612.501	s.d.	1.654.000	1.707.301	s.d.	1.752.000	1.752.000	
10	1.654.001	s.d.	1.695.400	1.752.001	s.d.	1.796.800	1.796.800	
11	1.695.401	s.d.	1.736.900	1.796.801	s.d.	1.841.500	1.841.500	
12	1.736.901	s.d.	1.778.400	1.841.501	s.d.	1.886.200	1.886.200	
13	1.778.401	s.d.	1.819.800	1.886.201	s.d.	1.931.000	1.931.000	
14	1.819.801	s.d.	1.861.300	1.931.001	s.d.	1.975.700	1.975.700	
15	1.861.301	s.d.	1.902.700	1.975.701	s.d.	2.020.500	2.020.500	
16	1.902.701	s.d.	1.944.200	2.020.501	s.d.	2.065.200	2.065.200	
17	1.944.201	s.d.	1.985.700	2.065.201	s.d.	2.109.900	2.109.900	
18	1.985.701	s.d.	2.027.100	2.109.901	s.d.	2.154.700	2.154.700	
19	2.027.101	s.d.	2.068.600	2.154.701	s.d.	2.199.400	2.199.400	
20	2.068.601	s.d.	2.110.100	2.199.401	s.d.	2.244.100	2.244.100	
21	2.110.101	s.d.	2.151.500	2.244.101	s.d.	2.288.900	2.288.900	
22	2.151.501	s.d.	2.193.000	2.288.901	s.d.	2.333.600	2.333.600	
23	2.193.001	s.d.	2.234.500	2.333.601	s.d.	2.378.300	2.378.300	
24	2.234.501	s.d.	2.275.900	2.378.301	s.d.	2.423.100	2.423.100	
25	2.275.901	s.d.	2.317.400	2.423.101	s.d.	2.467.800	2.467.800	
26	2.317.401	s.d.	2.358.800	2.467.801	s.d.	2.512.500	2.512.500	

- 12 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN/TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN I/TAMTAMA

				PENSIUN POI	KOK		
NO	LAMA				BARU		DISESUAIKAN/
		LAWA			BARU		
1		2			3		4
1		s.d.	993.800		s.d.	1.044.800	1.044.800
2	993.801	s.d.	1.009.600	1.044.801	s.d.	1.061.900	1.061.900
3	1.009.601	s.d.	1.025.400	1.061.901	s.d.	1.079.000	1.079.000
4	1.025.401	s.d.	1.041.100	1.079.001	s.d.	1.096.100	1.096.100
5	1.041.101	s.d.	1.056.900	1.096.101	s.d.	1.113.100	1.113.100
6	1.056.901	s.d.	1.072.700	1.113.101	s.d.	1.130.200	1.130.200
7	1.072.701	s.d.	1.088.400	1.130.201	s.d.	1.147.300	1.147.300
8	1.088.401	s.d.	1.104.200	1.147.301	s.d.	1.164.300	1.164.300
9	1.104.201	s.d.	1.120.000	1.164.301	s.d.	1.181.400	1.181.400
10	1.120.001	s.d.	1.135.700	1.181.401	s.d.	1.198.500	1.198.500
11	1.135.701	s.d.	1.151.500	1.198.501	s.d.	1.215.600	1.215.600
12	1.151.501	s.d.	1.167.200	1.215.601	s.d.	1.232.600	1.232.600
13	1.167.201	s.d.	1.183.000	1.232.601	s.d.	1.249.700	1.249.700
14	1.183.001	s.d.	1.198.800	1.249.701	s.d.	1.266.800	1.266.800
15	1.198.801	s.d.	1.214.500	1.266.801	s.d.	1.283.800	1.283.800
16	1.214.501	s.d.	1.230.300	1.283.801	s.d.	1.300.900	1.300.900
17	1.230.301	s.d.	1.246.100	1.300.901	s.d.	1.318.000	1.318.000
18	1.246.101	s.d.	1.261.800	1.318.001	s.d.	1.335.000	1.335.000
19	1.261.801	s.d.	1.277.600	1.335.001	s.d.	1.352.100	1.352.100
20	1.277.601	s.d.	1.293.300	1.352.101	s.d.	1.369.200	1.369.200
21	1.293.301	s.d.	1.309.100	1.369.201	s.d.	1.386.300	1.386.300
22	1.309.101	s.d.	1.324.900	1.386.301	s.d.	1.403.300	1.403.300
23	1.324.901	s.d.	1.340.600	1.403.301	s.d.	1.420.400	1.420.400
24	1.340.601	s.d.	1.356.400	1.420.401	s.d.	1.437.500	1.437.500
25	1.356.401	s.d.	1.372.200	1.437.501	s.d.	1.454.500	1.454.500
26	1.372.201	s.d.	1.387.900	1.454.501	s.d.	1.471.600	1.471.600
27	1.387.901	s.d.	1.403.700	1.471.601	s.d.	1.488.700	1.488.700
28	1.403.701	s.d.	1.419.400	1.488.701	s.d.	1.505.700	1.505.700

- 13 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN/TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN II/BINTARA

	PENSIUN POKOK								
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN		
1				3		4			
1		s.d.	1.016.300		s.d.	1.069.800	1.069.800		
2	1.016.301	s.d.	1.026.000	1.069.801	s.d.	1.080.300	1.080.300		
3	1.026.001	s.d.	1.035.700	1.080.301	s.d.	1.090.700	1.090.700		
4	1.035.701	s.d.	1.045.400	1.090.701	s.d.	1.101.100	1.101.100		
5	1.045.401	s.d.	1.055.100	1.101.101	s.d.	1.111.600	1.111.600		
6	1.055.101	s.d.	1.064.800	1.111.601	s.d.	1.122.000	1.122.000		
7	1.064.801	s.d.	1.074.500	1.122.001	s.d.	1.132.400	1.132.400		
8	1.074.501	s.d.	1.084.200	1.132.401	s.d.	1.142.900	1.142.900		
9	1.084.201	s.d.	1.093.900	1.142.901	s.d.	1.153.300	1.153.300		
10	1.093.901	s.d.	1.103.600	1.153.301	s.d.	1.163.700	1.163.700		
11	1.103.601	s.d.	1.113.300	1.163.701	s.d.	1.174.200	1.174.200		
12	1.113.301	s.d.	1.123.000	1.174.201	s.d.	1.184.600	1.184.600		
13	1.123.001	s.d.	1.132.700	1.184.601	s.d.	1.195.000	1.195.000		
14	1.132.701	s.d.	1.142.400	1.195.001	s.d.	1.205.500	1.205.500		
15	1.142.401	s.d.	1.152.100	1.205.501	s.d.	1.215.900	1.215.900		
16	1.152.101	s.d.	1.161.800	1.215.901	s.d.	1.226.300	1.226.300		
17	1.161.801	s.d.	1.171.500	1.226.301	s.d.	1.236.800	1.236.800		
18	1.171.501	s.d.	1.181.200	1.236.801	s.d.	1.247.200	1.247.200		
19	1.181.201	s.d.	1.190.900	1.247.201	s.d.	1.257.600	1.257.600		
20	1.190.901	s.d.	1.200.600	1.257.601	s.d.	1.268.100	1.268.100		
21	1.200.601	s.d.	1.210.300	1.268.101	s.d.	1.278.500	1.278.500		
22	1.210.301	s.d.	1.220.000	1.278.501	s.d.	1.288.900	1.288.900		
23	1.220.001	s.d.	1.229.700	1.288.901	s.d.	1.299.400	1.299.400		
24	1.229.701	s.d.	1.239.400	1.299.401	s.d.	1.309.800	1.309.800		
25	1.239.401	s.d.	1.249.100	1.309.801	s.d.	1.320.200	1.320.200		
26	1.249.101	s.d.	1.258.800	1.320.201	s.d.	1.330.700	1.330.700		
27	1.258.801	s.d.	1.268.500	1.330.701	s.d.	1.341.100	1.341.100		
28	1.268.501	s.d.	1.278.200	1.341.101	s.d.	1.351.500	1.351.500		
29	1.278.201	s.d.	1.287.900	1.351.501	s.d.	1.362.000	1.362.000		
30	1.287.901	s.d.	1.297.600	1.362.001	s.d.	1.372.400	1.372.400		
31	1.297.601	s.d.	1.307.300	1.372.401	s.d.	1.382.800	1.382.800		
32	1.307.301	s.d.	1.317.000	1.382.801	s.d.	1.393.300	1.393.300		
33	1.317.001	s.d.	1.326.700	1.393.301	s.d.	1.403.700	1.403.700		
34	1.326.701	s.d.	1.336.400	1.403.701	s.d.	1.414.100	1.414.100		
35	1.336.401	s.d.	1.346.100	1.414.101	s.d.	1.424.600	1.424.600		
36	1.346.101	s.d.	1.355.800	1.424.601	s.d.	1.435.000	1.435.000		
37	1.355.801	s.d.	1.365.500	1.435.001	s.d.	1.445.400	1.445.400		
38	1.365.501	s.d.	1.375.200	1.445.401	s.d.	1.455.900	1.455.900		
39	1.375.201	s.d.	1.384.900	1.455.901	s.d.	1.466.300	1.466.300		
40	1.384.901	s.d.	1.394.600	1.466.301	s.d.	1.476.700	1.476.700		
41	1.394.601	s.d.	1.404.300	1.476.701	s.d.	1.487.200	1.487.200		
42	1.404.301	s.d.	1.414.000	1.487.201	s.d.	1.497.600	1.497.600		
43	1.414.001	s.d.	1.423.700	1.497.601	s.d.	1.508.000	1.508.000		

- 14 -

1		2			3		4
44	1.423.701	s.d.	1.433.400	1.508.001	s.d.	1.518.500	1.518.500
45	1.433.401	s.d.	1.443.100	1.518.501	s.d.	1.528.900	1.528.900
46	1.443.101	s.d.	1.452.800	1.528.901	s.d.	1.539.300	1.539.300
47	1.452.801	s.d.	1.462.500	1.539.301	s.d.	1.549.800	1.549.800
48	1.462.501	s.d.	1.472.200	1.549.801	s.d.	1.560.200	1.560.200
49	1.472.201	s.d.	1.481.900	1.560.201	s.d.	1.570.600	1.570.600
50	1.481.901	s.d.	1.491.600	1.570.601	s.d.	1.581.100	1.581.100
51	1.491.601	s.d.	1.501.300	1.581.101	s.d.	1.591.500	1.591.500
52	1.501.301			1.591.501			1.601.900
53	1.511.001	s.d.	1.511.000 1.520.700	1.601.901	s.d. s.d.	1.601.900 1.612.400	1.612.400
	1.520.701		1.530.400	1.612.401		1.622.800	1.622.800
54 55		s.d.			s.d.		<del></del>
	1.530.401 1.540.101	s.d.	1.540.100	1.622.801	s.d.	1.633.200	1.633.200
56		s.d.	1.549.800	1.633.201	s.d.	1.643.700	1.643.700
57	1.549.801	s.d.	1.559.500	1.643.701	s.d.	1.654.100	1.654.100
58	1.559.501	s.d.	1.569.200	1.654.101	s.d.	1.664.500	1.664.500
59	1.569.201	s.d.	1.578.900	1.664.501	s.d.	1.675.000	1.675.000
60	1.578.901	s.d.	1.588.600	1.675.001	s.d.	1.685.400	1.685.400
61	1.588.601	s.d.	1.598.300	1.685.401	s.d.	1.695.800	1.695.800
62	1.598.301	s.d.	1.608.000	1.695.801	s.d.	1.706.300	1.706.300
63	1.608.001	s.d.	1.617.700	1.706.301	s.d.	1.716.700	1.716.700
64	1.617.701	s.d.	1.627.400	1.716.701	s.d.	1.727.100	1.727.100
65	1.627.401	s.d.	1.637.100	1.727.101	s.d.	1.737.600	1.737.600
66	1.637.101	s.d.	1.646.800	1.737.601	s.d.	1.748.000	1.748.000
67	1.646.801	s.d.	1.656.500	1.748.001	s.d.	1.758.400	1.758.400
68	1.656.501	s.d.	1.666.200	1.758.401	s.d.	1.768.900	1.768.900
69	1.666.201	s.d.	1.675.900	1.768.901	s.d.	1.779.300	1.779.300
70	1.675.901	s.d.	1.685.600	1.779.301	s.d.	1.789.700	1.789.700
71	1.685.601	s.d.	1.695.300	1.789.701	s.d.	1.800.200	1.800.200
72	1.695.301	s.d.	1.705.000	1.800.201	s.d.	1.810.600	1.810.600
73	1.705.001	s.d.	1.714.700	1.810.601	s.d.	1.821.000	1.821.000
74	1.714.701	s.d.	1.724.400	1.821.001	s.d.	1.831.500	1.831.500
75	1.724.401	s.d.	1.734.100	1.831.501	s.d.	1.841.900	1.841.900
76	1.734.101	s.d.	1.743.800	1.841.901	s.d.	1.852.300	1.852.300
77	1.743.801	s.d.	1.753.500	1.852.301	s.d.	1.862.800	1.862.800
78	1.753.501	s.d.	1.763.200	1.862.801	s.d.	1.873.200	1.873.200
79	1.763.201	s.d.	1.772.900	1.873.201	s.d.	1.883.600	1.883.600
80	1.772.901	s.d.	1.782.600	1.883.601	s.d.	1.894.100	1.894.100
81	1.782.601	s.d.	1.792.300	1.894.101	s.d.	1.904.500	1.904.500
82	1.792.301	s.d.	1.802.000	1.904.501	s.d.	1.914.900	1.914.900
83	1.802.001	s.d.	1.811.700	1.914.901	s.d.	1.925.400	1.925.400
84	1.811.701	s.d.	1.821.400	1.925.401	s.d.	1.935.800	1.935.800
85	1.821.401	s.d.	1.831.100	1.935.801	s.d.	1.946.200	1.946.200
86	1.831.101	s.d.	1.840.800	1.946.201	s.d.	1.956.700	1.956.700
87	1.840.801	s.d.	1.850.500	1.956.701	s.d.	1.967.100	1.967.100
88	1.850.501	s.d.	1.860.200	1.967.101	s.d.	1.977.500	1.977.500
89	1.860.201	s.d.	1.869.900	1.977.501	s.d.	1.988.000	1.988.000
90	1.869.901	s.d.	1.879.600	1.988.001	s.d.	1.998.400	1.998.400
91	1.879.601	s.d.	1.889.300	1.998.401	s.d.	2.008.800	2.008.800
92	1.889.301	s.d.	1.899.000	2.008.801	s.d.	2.019.300	2.019.300
93	1.899.001	s.d.	1.908.700	2.019.301	s.d.	2.029.700	2.029.700
94	1.908.701	s.d.	1.918.400	2.029.701	s.d.	2.040.100	2.040.100
95	1.918.401	s.d.	1.928.100	2.040.101	s.d.	2.050.500	2.050.500
						_	

- 15 -Daftar b III

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN/TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN III/PAMA

				PENSIUN POR	KOK		
NO		1 6 3 4 6			DADII		DISESUAIKAN/
		LAMA			BARU		DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s. d.	1.319.100		s.d.	1.390.800	1.390.800
2	1.319.101	s. d.	1.338.400	1.390.801	s.d.	1.411.600	1.411.600
3	1.338.401	s. d.	1.357.700	1.411.601	s. d.	1.432.400	1.432.400
4	1.357.701	s. d.	1.376.900	1.432.401	s.d.	1.453.200	1.453.200
5	1.376.901	s. d.	1.396.200	1.453.201	s.d.	1.474.000	1.474.000
б	1.396.201	s. d.	1.415.400	1.474.001	s.d.	1.494.800	1.494.800
7	1.415.401	s. d.	1.434.700	1.494.801	s.d.	1.515.600	1.515.600
8	1.434.701	s. d.	1.453.900	1.515.601	s.d.	1.536.400	1.536.400
9	1.453.901	s. d.	1.473.200	1.536.401	s.d.	1.557.200	1.557.200
10	1.473.201	s. d.	1.492.500	1.557.201	s.d.	1.578.000	1.578.000
11	1.492.501	s.d.	1.511.700	1.578.001	s.d.	1.598.800	1.598.800
12	1.511.701	s.d.	1.531.000	1.598.801	s.d.	1.619.600	1.619.600
13	1.531.001	s.d.	1.550.200	1.619.601	s.d.	1.640.400	1.640.400
14	1.550.201	s.d.	1.569.500	1.640.401	s.d.	1.661.200	1.661.200
15	1.569.501	s.d.	1.588.700	1.661.201	s.d.	1.682.000	1.682.000
16	1.588.701	s.d.	1.608.000	1.682.001	s.d.	1.702.800	1.702.800
17	1.608.001	s.d.	1.627.200	1.702.801	s.d.	1.723.600	1.723.600
18	1.627.201	s. d.	1.646.500	1.723.601	s.d.	1.744.400	1.744.400
19	1.646.501	s.d.	1.665.800	1.744.401	s.d.	1.765.200	1.765.200
20	1.665.801	s. d.	1.685.000	1.765.201	s.d.	1.786.000	1.786.000
21	1.685.001	s.d.	1.704.300	1.786.001	s.d.	1.806.800	1.806.800
22	1.704.301	s. d.	1.723.500	1.806.801	s.d.	1.827.600	1.827.600
23	1.723.501	s.d.	1.742.800	1.827.601	s.d.	1.848.400	1.848.400
24	1.742.801	s.d.	1.762.000	1.848.401	s.d.	1.869.200	1.869.200
25	1.762.001	s.d.	1.781.300	1.869.201	s.d.	1.890.000	1.890.000
26	1.781.301	s.d.	1.800.500	1.890.001	s.d.	1.910.700	1.910.700
27	1.800.501	s.d.	1.819.800	1.910.701	s.d.	1.931.500	1.931.500
29	1.819.801 1.839.101	s.d.	1.839.100	1.931.501 1.952.301	s.d.	1.952.300 1.973.100	1.952.300 1.973.100
30	1.858.301	s.d. s.d.	1.877.600	1.952.301	s.d.	1.973.100	1.993.900
31	1.877.601		1.896.800	1.973.101	s.d.	2.014.700	2.014.700
32	1.896.801	s.d. s.d.	1.916.100	2.014.701	s.d. s.d.	2.014.700	2.035.500
33	1.090.001	s.d. s.d.	1.935.300	2.035.501	s.d.	2.055.300	2.055.300
34	1.935.301	s.d. s.d.	1.954.600	2.055.301		2.030.300	2.030.300
35	1.953.501	s.d. s.d.	1.973.900	2.030.301	s.d.	2.077.100	2.077.100
36	1.973.901	s.d.	1.993.100	2.077.101	s.d.	2.118.700	2.118.700
37	1.973.901	s.d. s.d.	2.012.400	2.118.701	s.d.	2.118.700	2.118.700
38	2.012.401	s.d. s.d.	2.012.400	2.118.701	s.d.	2.160.300	2.160.300
39	2.012.401	s.d.	2.050.900	2.160.301	s.d.	2.181.100	2.181.100
40	2.050.901	s.d.	2.070.100	2.181.101	s.d.	2.201.900	2.201.900
41	2.070.101	s.d.	2.089.400	2.201.901	s.d.	2.222.700	2.222.700
42	2.089.401	s.d.	2.108.600	2.222.701	s.d.	2.243.500	2.243.500
43	2.108.601	s.d.	2.127.900	2.243.501	s.d.	2.264.300	2.264.300
44	2.127.901	s.d.	2.147.200	2.264.301	s.d.	2.285.100	2.285.100
45	2.147.201	s.d.	2.166.400	2.285.101	s.d.	2.305.900	2.305.900
46	2.166.401	s.d.	2.185.700	2.305.901	s.d.	2.326.700	2.326.700
47	2.185.701	s.d.	2.204.900	2.326.701	s.d.	2.347.500	2.347.500
48	2.204.901	s.d.	2.224.200	2.347.501	s.d.	2.368.300	2.368.300
49	2.224.201	s.d.	2.243.400	2.368.301	s.d.	2.389.100	2.389.100
50	2.243.401	s.d.	2.262.700	2.389.101	s.d.	2.409.900	2.409.900
51	2.262.701	s.d.	2.281.900	2.409.901	s.d.	2.430.600	2.430.600
	2.232.131	J. C.		255.551	J. G.		255.555

- 16 -Daftar b III

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN/TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN

GOLONGAN	IV/PAMEN

NO		PENSIUN POKOK									
1	NO		LAMA			DADII		DISESUAIKAN/			
1											
1.446.701   s.d.   1.467.500   1.592.401   s.d.   1.547.800   1.547.800   1.547.800   3.1.467.501   s.d.   1.488.200   1.547.801   s.d.   1.570.200   1.570.200   1.570.200   1.570.200   1.570.200   1.570.200   1.570.200   1.570.200   1.592.500   1.659.600   1.704.501								·			
3		1 446 701			1 505 401						
1.488.201 s.d. 1.508.900   1.570.201 s.d. 1.592.500   1.592.500   1.592.500 s.d. 1.614.900   1.614.900   1.614.900   1.614.900   1.614.900   1.614.900   1.614.900   1.614.900   1.614.900   1.614.900   1.637.300   1.632.000   1.632.000   1.632.000   1.632.000   1.632.000   1.632.000   1.632.000   1.632.000   1.632.000   1.632.000   1.632.000   1.632.000   1.633.101   1.612.401   s.d. 1.633.100   1.704.301   s.d. 1.704.300   1.704.300   1.704.300   1.704.300   1.704.300   1.704.300   1.704.300   1.704.300   1.704.300   1.704.300   1.612.401   s.d. 1.633.100   1.706.701   s.d. 1.774.000   1.774.9100   1.774.9100   1.774.9100   1.774.9100   1.774.9100   1.774.9100   1.774.9100   1.774.900   1.695.201   s.d. 1.695.200   1.771.401   s.d. 1.7793.800   1.793.800   1.793.800   1.793.800   1.793.800   1.793.800   1.793.800   1.793.601   s.d. 1.736.601   s.d. 1.736.601   s.d. 1.736.601   s.d. 1.736.301   s.d. 1.836.300   1.833.500   1.833.500   1.774.8001   s.d. 1.774.800   1.833.501   s.d. 1.860.900   1.860.900   1.774.8001   s.d. 1.774.8001   s.d. 1.774.800   1.833.201   s.d. 1.835.200   1.833.200											
5											
6											
7         1.550.301         s.d.         1.571.000         1.637.301         s.d.         1.659.600         1.659.600           8         1.571.001         s.d.         1.591.700         s.d.         1.632.001         s.d.         1.632.000         1.704.300           10         1.612.401         s.d.         1.633.100         1.704.301         s.d.         1.726.700         1.726.700         1.726.700           11         1.633.101         s.d.         1.653.800         1.764.500         1.749.101         s.d.         1.774.9100         1.771.400           13         1.674.501         s.d.         1.659.200         1.771.401         s.d.         1.793.800         1.793.800           14         1.695.201         s.d.         1.735.900         1.783.801         s.d.         1.735.800         1.783.801         s.d.         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.838.500         1.883.500         1.883.500         1.883.500         1.883.500         1.883.500         1.883.500         1.885.900         1.885.900         1.885.900         1.885.900         1.885.900         1.885.900         1.885.900         1.885.900         1.885.900         1.885.900											
8 1.571.001 s.d. 1.591.700 1.659.601 s.d. 1.682.000 1.682.000 1.00 1.01 s.d. 1.612.400 1.682.001 s.d. 1.704.300 1.704.300 1.101 1.612.401 s.d. 1.633.100 1.704.301 s.d. 1.726.700 1.726.700 1.726.700 1.1 1.633.101 s.d. 1.653.800 1.726.701 s.d. 1.749.100 1.749.100 1.2 1.653.801 s.d. 1.654.500 1.749.101 s.d. 1.771.400 1.771.400 1.771.400 1.771.400 1.695.201 s.d. 1.674.500 1.771.401 s.d. 1.771.400											
9	$\overline{}$										
10	_										
11         1.633.101         s.d.         1.674.500         1.726.701         s.d.         1.749.100         1.749.100         1.749.100         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.773.800         1.785.800         1.783.800         1.783.800         1.783.800         1.783.800         1.783.800         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.883.200         1.883.200         1.883.200         1.883.200         1.883.200         1.883.200         1.883.200         1.883.200         1.883.200         1.883.200         1.883.200         1.881.300         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.9972.700         1.995.600         1.9972.700         1.995.600 <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	_										
12         1.653.801         s.d.         1.674.500         1.749.101         s.d.         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.771.400         1.773.800         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.800         1.883.200         1.883.200         1.883.200         1.895.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000											
13         1.674.501         s.d.         1.695.200         1.771.401         s.d.         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.793.800         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.816.100         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.838.500         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.860.900         1.880.900         1.880.900         1.880.900         1.880.900         1.880.900         1.880.900         1.880.900         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.600         1.995.000         1.997.900											
14											
15			s.d.			s.d.	1.793.800	1.793.800			
16											
17         1.757.301         s.d.         1.778.000         1.860.901         s.d.         1.883.200         1.883.200           18         1.778.001         s.d.         1.798.701         s.d.         1.995.600         1.905.600         1.905.600         1.905.600         1.905.600         1.905.600         1.905.600         1.905.600         1.927.900         1.927.900         1.927.900         1.927.900         1.927.900         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.972.700 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
18         1.778.001         s.d.         1.798.700         1.883.201         s.d.         1.905.600         1.995.600           19         1.798.701         s.d.         1.819.400         1.905.601         s.d.         1.927.900         1.927.900           20         1.819.401         s.d.         1.840.100         1.927.901         s.d.         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.950.300         1.972.700         3.d.         1.950.300         1.995.000         1.972.700         3.d.         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         1.995.000         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.062.100         3.000 <t< td=""><td></td><td></td><td>s.d.</td><td></td><td></td><td>s.d.</td><td></td><td></td></t<>			s.d.			s.d.					
19											
20						s.d.					
21         1.840.101         s.d.         1.860.800         1.950.301         s.d.         1.972.700         1.972.700           22         1.860.801         s.d.         1.881.500         1.972.701         s.d.         1.995.000         1.995.000           23         1.881.501         s.d.         1.902.200         1.995.001         s.d.         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.039.700         2.062.100         2.662.100         2.662.100         2.662.100         2.662.100         2.062.100 </td <td>19</td> <td>1.798.701</td> <td>s.d.</td> <td>1.819.400</td> <td>1.905.601</td> <td>s.d.</td> <td>1.927.900</td> <td>1.927.900</td>	19	1.798.701	s.d.	1.819.400	1.905.601	s.d.	1.927.900	1.927.900			
22         1.860.801         s.d.         1.881.500         1.972.701         s.d.         1.995.000         1.995.000           23         1.881.501         s.d.         1.902.200         1.995.001         s.d.         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.017.400         2.039.700         2.062.100         2.062.100         2.062.100         2.062.100         2.062.100         2.062.100         2.062.100         2.062.100         2.062.100         2.084.500         2.084.500         2.084.500         2.084.500         2.084.500         2.084.500         2.106.800         2.084.500         2.106.800         3.0         2.084.500         2.106.801         s.d.         2.109.200         2.150.600         3.1         3.0         2.086.501         s.d.         2.067.900         2.173.901         s.d.         2.151.600         3.0         2.067.901         s.d.         2.0	20	1.819.401	s.d.	1.840.100	1.927.901	s.d.	1.950.300	1.950.300			
23         1.881.501         s.d.         1.902.200         1.995.001         s.d.         2.017.400         2.017.400           24         1.902.201         s.d.         1.922.900         2.017.401         s.d.         2.039.700         2.039.700           25         1.922.901         s.d.         1.943.600         2.039.701         s.d.         2.062.100         2.062.100           26         1.943.601         s.d.         1.964.300         2.062.101         s.d.         2.084.500         2.084.500           27         1.964.301         s.d.         2.055.100         2.084.501         s.d.         2.106.800         2.129.200           28         1.985.101         s.d.         2.005.800         2.106.801         s.d.         2.151.600         2.151.600           30         2.026.501         s.d.         2.026.500         2.129.201         s.d.         2.151.600         2.151.600           31         2.047.201         s.d.         2.067.900         2.173.901         s.d.         2.173.900         2.173.900           32         2.067.901         s.d.         2.196.301         s.d.         2.218.600         2.218.600           33         2.088.601         s.d.         2.199.300			s.d.			s.d.					
24         1.902.201         s.d.         1.922.900         2.017.401         s.d.         2.039.700         2.039.700           25         1.922.901         s.d.         1.943.600         2.039.701         s.d.         2.062.100         2.062.100           26         1.943.601         s.d.         1.964.300         2.062.101         s.d.         2.084.500         2.084.500           27         1.964.301         s.d.         1.985.100         2.084.501         s.d.         2.106.800         2.106.800           28         1.985.101         s.d.         2.005.800         2.106.801         s.d.         2.129.200         2.129.200         2.129.200           29         2.005.801         s.d.         2.026.500         2.129.201         s.d.         2.151.600         2.151.600           30         2.026.501         s.d.         2.047.200         2.151.601         s.d.         2.173.900         2.173.900           31         2.047.201         s.d.         2.067.900         2.173.901         s.d.         2.196.300         2.218.600           32         2.067.901         s.d.         2.196.301         s.d.         2.218.600         2.218.600           33         2.088.601         s.d.	22	1.860.801	s.d.	1.881.500	1.972.701	s.d.	1.995.000	1.995.000			
25         1.922.901         s.d.         1.943.600         2.039.701         s.d.         2.062.100         2.062.100           26         1.943.601         s.d.         1.964.300         2.062.101         s.d.         2.084.500         2.084.500           27         1.964.301         s.d.         1.985.100         2.084.501         s.d.         2.106.800         2.106.800           28         1.985.101         s.d.         2.005.800         2.106.801         s.d.         2.129.200         2.129.200           29         2.005.801         s.d.         2.026.500         2.129.201         s.d.         2.151.600         2.151.600         2.151.600           30         2.026.501         s.d.         2.047.200         2.151.601         s.d.         2.173.900         2.173.900         2.173.900         2.173.900         2.196.300         32         2.067.901         s.d.         2.067.900         2.173.901         s.d.         2.196.300         2.196.300         32         2.067.901         s.d.         2.218.600         2.218.600         2.218.600         2.218.600         2.218.600         2.218.600         2.218.600         2.218.600         32         2.218.600         3.2196.300         32.2218.601         s.d.         2.241.000		1.881.501	s.d.	1.902.200	1.995.001	s.d.	2.017.400	2.017.400			
26         1.943.601         s.d.         1.964.300         2.062.101         s.d.         2.084.500         2.084.500           27         1.964.301         s.d.         1.985.100         2.084.501         s.d.         2.106.800         2.106.800           28         1.985.101         s.d.         2.005.800         2.106.801         s.d.         2.129.200         2.129.200           29         2.005.801         s.d.         2.026.500         2.129.201         s.d.         2.151.600         2.151.600           30         2.026.501         s.d.         2.047.201         s.d.         2.073.901         s.d.         2.173.900         2.173.900           31         2.047.201         s.d.         2.067.900         2.173.901         s.d.         2.196.300         2.196.300           32         2.067.901         s.d.         2.088.600         2.2173.901         s.d.         2.218.600         2.218.600           33         2.088.601         s.d.         2.199.300         2.218.601         s.d.         2.214.000         2.241.000           34         2.109.301         s.d.         2.190.300         2.2218.601         s.d.         2.263.400         2.2253.400           35         2.130.001	24	1.902.201	s.d.	1.922.900	2.017.401	s.d.	2.039.700	2.039.700			
27         1.964.301         s.d.         1.985.100         2.084.501         s.d.         2.106.800         2.106.800           28         1.985.101         s.d.         2.005.800         2.106.801         s.d.         2.129.200         2.129.200           29         2.005.801         s.d.         2.026.500         2.129.201         s.d.         2.151.600         2.151.600           30         2.026.501         s.d.         2.047.200         2.151.601         s.d.         2.173.900         2.173.900           31         2.047.201         s.d.         2.067.900         2.173.901         s.d.         2.196.300         2.196.300         2.196.300         2.218.600         2.218.600         2.218.600         2.218.600         2.218.600         2.218.600         2.218.600         2.2218.600         2.2218.600         2.2241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         3.4         2.109.301         s.d.         2.129.400         2.221.000         2.221.001         s.d.         2.2241.000         2.2241.000         2.225.700         3.5         2.130.001         s.d.         2.150.700         2.2241.001         s.d.         2.285.700         3.285.700         2.352.800         2.352.		1.922.901	s.d.	1.943.600	2.039.701	s.d.	2.062.100	2.062.100			
28         1.985.101         s.d.         2.005.800         2.106.801         s.d.         2.129.200         2.129.200           29         2.005.801         s.d.         2.026.500         2.129.201         s.d.         2.151.600         2.151.600           30         2.026.501         s.d.         2.047.200         2.151.601         s.d.         2.173.900         2.173.900           31         2.047.201         s.d.         2.067.900         2.173.901         s.d.         2.196.300         2.196.300           32         2.067.901         s.d.         2.088.600         2.196.301         s.d.         2.218.600         2.2218.600         2.2218.600           34         2.109.301         s.d.         2.109.300         2.218.601         s.d.         2.263.400         2.263.400         2.263.400         2.263.400         3.257.00         2.285.700         2.30	26	1.943.601	s.d.	1.964.300	2.062.101	s.d.	2.084.500	2.084.500			
29         2.005.801         s.d.         2.026.500         2.129.201         s.d.         2.151.600         2.151.600           30         2.026.501         s.d.         2.047.200         2.151.601         s.d.         2.173.900         2.173.900           31         2.047.201         s.d.         2.067.900         2.173.901         s.d.         2.196.300         2.196.300           32         2.067.901         s.d.         2.088.600         2.196.301         s.d.         2.218.600         2.2218.600           33         2.088.601         s.d.         2.109.300         2.218.601         s.d.         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.241.000         2.263.400         2.263.400         2.263.400         2.263.400         2.265.400         2.285.700         2.285.700         2.285.700         2.285.700         2.285.700         2.285.700         2.285.700         2.285.700         2.308.100         2.308.100         2.308.100         2.308.100         2.308.100         2.308.100         2.308.100         2.308.	27	1.964.301	s.d.	1.985.100	2.084.501	s.d.	2.106.800	2.106.800			
30         2.026.501         s.d.         2.047.200         2.151.601         s.d.         2.173.900         2.173.900           31         2.047.201         s.d.         2.067.900         2.173.901         s.d.         2.196.300         2.196.300           32         2.067.901         s.d.         2.088.600         2.196.301         s.d.         2.218.600         2.218.600           33         2.088.601         s.d.         2.109.300         2.218.601         s.d.         2.241.000         2.241.000           34         2.109.301         s.d.         2.130.000         2.241.001         s.d.         2.263.400         2.263.400         2.265.700           35         2.130.001         s.d.         2.150.700         2.263.401         s.d.         2.285.700         2.285.700         2.285.700           36         2.150.701         s.d.         2.171.400         2.285.701         s.d.         2.308.100         2.308.100         2.308.100         2.308.100         2.330.400         38         2.192.101         s.d.         2.212.800         2.330.401         s.d.         2.330.400         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.375.200         2.375.200		1.985.101	s.d.	2.005.800	2.106.801	s.d.	2.129.200	2.129.200			
31         2.047.201         s.d.         2.067.900         2.173.901         s.d.         2.196.300         2.196.300           32         2.067.901         s.d.         2.088.600         2.196.301         s.d.         2.218.600         2.218.600           33         2.088.601         s.d.         2.109.300         2.218.601         s.d.         2.241.000         2.241.000           34         2.109.301         s.d.         2.130.000         2.241.001         s.d.         2.263.400         2.263.400           35         2.130.001         s.d.         2.150.700         2.263.401         s.d.         2.285.700         2.285.700         2.285.700           36         2.150.701         s.d.         2.171.400         2.285.701         s.d.         2.308.100         2.308.100           37         2.171.401         s.d.         2.192.100         2.308.101         s.d.         2.330.400         2.330.400           38         2.192.101         s.d.         2.212.800         2.330.401         s.d.         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2	29	2.005.801	s.d.	2.026.500	2.129.201	s.d.	2.151.600	2.151.600			
32         2.067.901         s.d.         2.088.600         2.196.301         s.d.         2.218.600         2.218.600           33         2.088.601         s.d.         2.109.300         2.218.601         s.d.         2.241.000         2.241.000           34         2.109.301         s.d.         2.130.000         2.241.001         s.d.         2.263.400         2.263.400           35         2.130.001         s.d.         2.150.700         2.263.401         s.d.         2.285.700         2.285.700           36         2.150.701         s.d.         2.171.400         2.285.701         s.d.         2.308.100         2.308.100           37         2.171.401         s.d.         2.192.100         2.308.101         s.d.         2.330.400         2.330.400           38         2.192.101         s.d.         2.212.800         2.308.101         s.d.         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.375.200         2.375.200         2.375.200         3.375.200         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.4	30	2.026.501	s.d.	2.047.200	2.151.601	s.d.	2.173.900	2.173.900			
33         2.088.601         s.d.         2.109.300         2.218.601         s.d.         2.241.000         2.241.000           34         2.109.301         s.d.         2.130.000         2.241.001         s.d.         2.263.400         2.263.400           35         2.130.001         s.d.         2.150.700         2.263.401         s.d.         2.285.700         2.285.700           36         2.150.701         s.d.         2.171.400         2.285.701         s.d.         2.308.100         2.308.100           37         2.171.401         s.d.         2.192.100         2.308.101         s.d.         2.330.400         2.330.400         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.375.200         2.375.200         2.375.201         s.d.         2.375.200         2.375.201         s.d.         2.375.200         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200	31	2.047.201	s.d.	2.067.900	2.173.901	s.d.	2.196.300	2.196.300			
34         2.109.301         s.d.         2.130.000         2.241.001         s.d.         2.263.400         2.263.400           35         2.130.001         s.d.         2.150.700         2.263.401         s.d.         2.285.700         2.285.700           36         2.150.701         s.d.         2.171.400         2.285.701         s.d.         2.308.100         2.308.100           37         2.171.401         s.d.         2.192.100         2.308.101         s.d.         2.330.400         2.330.400           38         2.192.101         s.d.         2.212.800         2.330.401         s.d.         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.352.800         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.397.500         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.2	32	2.067.901	s.d.	2.088.600	2.196.301	s.d.	2.218.600	2.218.600			
35         2.130.001         s.d.         2.150.700         2.263.401         s.d.         2.285.700         2.285.700           36         2.150.701         s.d.         2.171.400         2.285.701         s.d.         2.308.100         2.308.100           37         2.171.401         s.d.         2.192.100         2.308.101         s.d.         2.330.400         2.330.400           38         2.192.101         s.d.         2.212.800         2.330.401         s.d.         2.352.800         2.352.800           39         2.212.801         s.d.         2.233.500         2.352.801         s.d.         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.487.000         2.464.600         2.464.600         2.464.600         2.464.600         2.487.000         2.487.000         2.487.0	33	2.088.601	s.d.	2.109.300	2.218.601	s.d.	2.241.000	2.241.000			
36         2.150.701         s.d.         2.171.400         2.285.701         s.d.         2.308.100         2.308.100           37         2.171.401         s.d.         2.192.100         2.308.101         s.d.         2.330.400         2.330.400           38         2.192.101         s.d.         2.212.800         2.330.401         s.d.         2.352.800         2.352.800           39         2.212.801         s.d.         2.233.500         2.352.801         s.d.         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.375.200         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.397.500         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.464.600         2.464.600         2.464.600         2.464.600         2.464.600         2.487.000         2.487.000         2.487.000         2.487.000         2.487.000         2.599.300         2.599.300         2.551.700         2.531.700         2.531.700	34	2.109.301	s.d.	2.130.000	2.241.001	s.d.	2.263.400	2.263.400			
37         2.171.401         s.d.         2.192.100         2.308.101         s.d.         2.330.400         2.330.400           38         2.192.101         s.d.         2.212.800         2.330.401         s.d.         2.352.800         2.352.800           39         2.212.801         s.d.         2.233.500         2.352.801         s.d.         2.375.200         2.375.200           40         2.233.501         s.d.         2.254.200         2.375.201         s.d.         2.397.500         2.397.500           41         2.254.201         s.d.         2.274.900         2.397.501         s.d.         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.419.900         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.442.200         2.464.600         2.464.600         2.464.600         2.464.600         2.464.600         2.487.000         2.487.000         2.487.000         2.487.000         2.487.000         2.599.300         4.5         2.337.001         s.d.         2.378.401         s.d.         2.531.700         2.531.700         2.531.700         2.531.700         2.531.700	35	2.130.001	s.d.	2.150.700	2.263.401	s.d.	2.285.700	2.285.700			
38         2.192.101         s.d.         2.212.800         2.330.401         s.d.         2.352.800         2.352.800           39         2.212.801         s.d.         2.233.500         2.352.801         s.d.         2.375.200         2.375.200           40         2.233.501         s.d.         2.254.200         2.375.201         s.d.         2.397.500         2.397.500           41         2.254.201         s.d.         2.274.900         2.397.501         s.d.         2.419.900         2.419.900           42         2.274.901         s.d.         2.295.600         2.419.901         s.d.         2.442.200         2.442.200           43         2.295.601         s.d.         2.316.300         2.442.201         s.d.         2.464.600         2.464.600           44         2.316.301         s.d.         2.337.000         2.464.601         s.d.         2.487.000         2.487.000           45         2.337.001         s.d.         2.357.700         2.487.001         s.d.         2.509.300         2.509.300           46         2.3578.401         s.d.         2.359.301         s.d.         2.531.700         2.554.000         2.554.000         2.554.000         2.554.000         2.554.000 <t< td=""><td>36</td><td>2.150.701</td><td>s.d.</td><td>2.171.400</td><td>2.285.701</td><td>s.d.</td><td>2.308.100</td><td>2.308.100</td></t<>	36	2.150.701	s.d.	2.171.400	2.285.701	s.d.	2.308.100	2.308.100			
39         2.212.801         s.d.         2.233.500         2.352.801         s.d.         2.375.200         2.375.200           40         2.233.501         s.d.         2.254.200         2.375.201         s.d.         2.397.500         2.397.500           41         2.254.201         s.d.         2.274.900         2.397.501         s.d.         2.419.900         2.419.900           42         2.274.901         s.d.         2.295.600         2.419.901         s.d.         2.442.200         2.442.200           43         2.295.601         s.d.         2.316.300         2.442.201         s.d.         2.464.600         2.464.600         2.464.600           44         2.316.301         s.d.         2.337.000         2.464.601         s.d.         2.487.000         2.487.000           45         2.337.001         s.d.         2.357.700         2.487.001         s.d.         2.509.300         2.509.300           46         2.357.701         s.d.         2.378.400         2.509.301         s.d.         2.531.700           47         2.378.401         s.d.         2.399.100         2.531.701         s.d.         2.554.000         2.554.000           48         2.399.101         s.d.	37	2.171.401	s.d.	2.192.100	2.308.101	s.d.	2.330.400	2.330.400			
40         2.233.501         s.d.         2.254.200         2.375.201         s.d.         2.397.500         2.397.500           41         2.254.201         s.d.         2.274.900         2.397.501         s.d.         2.419.900         2.419.900           42         2.274.901         s.d.         2.295.600         2.419.901         s.d.         2.442.200         2.442.200           43         2.295.601         s.d.         2.316.300         2.442.201         s.d.         2.464.600         2.464.600           44         2.316.301         s.d.         2.337.000         2.464.601         s.d.         2.487.000         2.487.000           45         2.337.001         s.d.         2.357.700         2.487.001         s.d.         2.509.300         2.509.300           46         2.357.701         s.d.         2.378.400         2.509.301         s.d.         2.531.700         2.531.700           47         2.378.401         s.d.         2.399.100         2.531.701         s.d.         2.554.000         2.554.000           48         2.399.101         s.d.         2.419.800         s.d.         2.576.401         s.d.         2.598.800         2.598.800           50         2.440.501	38	2.192.101	s.d.	2.212.800	2.330.401	s.d.	2.352.800	2.352.800			
41         2.254.201         s.d.         2.274.900         2.397.501         s.d.         2.419.900         2.419.900           42         2.274.901         s.d.         2.295.600         2.419.901         s.d.         2.442.200         2.442.200           43         2.295.601         s.d.         2.316.300         2.442.201         s.d.         2.464.600         2.464.600           44         2.316.301         s.d.         2.337.000         2.464.601         s.d.         2.487.000         2.487.000           45         2.337.001         s.d.         2.557.700         2.487.001         s.d.         2.509.300         2.509.300         2.509.300           46         2.357.701         s.d.         2.378.400         2.509.301         s.d.         2.531.700         2.531.700           47         2.378.401         s.d.         2.399.100         2.531.701         s.d.         2.554.000         2.576.400         2.576.400           48         2.399.101         s.d.         2.419.800         2.554.001         s.d.         2.576.400         2.576.400           49         2.419.801         s.d.         2.440.501         s.d.         2.461.200         2.598.801         s.d.         2.621.100         2.62			s.d.			s.d.					
42         2.274.901         s.d.         2.295.600         2.419.901         s.d.         2.442.200         2.442.200           43         2.295.601         s.d.         2.316.300         2.442.201         s.d.         2.464.600         2.464.600           44         2.316.301         s.d.         2.337.000         2.464.601         s.d.         2.487.000         2.487.000           45         2.337.001         s.d.         2.357.700         2.487.001         s.d.         2.509.300         2.509.300           46         2.357.701         s.d.         2.378.400         2.509.301         s.d.         2.531.700         2.531.700           47         2.378.401         s.d.         2.399.100         2.531.701         s.d.         2.554.000         2.554.000           48         2.399.101         s.d.         2.419.800         2.554.001         s.d.         2.576.400           49         2.419.801         s.d.         2.440.500         2.576.401         s.d.         2.598.800           50         2.440.501         s.d.         2.461.200         2.598.801         s.d.         2.621.100           51         2.461.201         s.d.         2.481.900         2.621.101         s.d.         <			s.d.			s.d.					
43         2.295.601         s.d.         2.316.300         2.442.201         s.d.         2.464.600         2.464.600           44         2.316.301         s.d.         2.337.000         2.464.601         s.d.         2.487.000         2.487.000           45         2.337.001         s.d.         2.357.700         2.487.001         s.d.         2.509.300         2.509.300           46         2.357.701         s.d.         2.378.400         2.509.301         s.d.         2.531.700         2.531.700           47         2.378.401         s.d.         2.399.100         2.531.701         s.d.         2.554.000         2.554.000           48         2.399.101         s.d.         2.419.800         2.554.001         s.d.         2.576.400           49         2.419.801         s.d.         2.440.500         2.576.401         s.d.         2.598.800           50         2.440.501         s.d.         2.461.200         2.598.801         s.d.         2.621.100         2.621.100           51         2.461.201         s.d.         2.481.900         2.621.101         s.d.         2.643.500         2.643.500		2.254.201	s.d.	2.274.900	2.397.501	s.d.	2.419.900	2.419.900			
44         2.316.301         s.d.         2.337.000         2.464.601         s.d.         2.487.000         2.487.000           45         2.337.001         s.d.         2.357.700         2.487.001         s.d.         2.509.300         2.509.300           46         2.357.701         s.d.         2.378.400         2.509.301         s.d.         2.531.700         2.531.700           47         2.378.401         s.d.         2.399.100         2.531.701         s.d.         2.554.000         2.554.000           48         2.399.101         s.d.         2.419.800         2.554.001         s.d.         2.576.400         2.576.400           49         2.419.801         s.d.         2.440.500         2.576.401         s.d.         2.598.800         2.598.800           50         2.440.501         s.d.         2.461.200         2.598.801         s.d.         2.621.100         2.621.100           51         2.461.201         s.d.         2.481.900         2.621.101         s.d.         2.643.500         2.643.500	42	2.274.901	s.d.	2.295.600	2.419.901	s.d.	2.442.200	2.442.200			
45         2.337.001         s.d.         2.357.700         2.487.001         s.d.         2.509.300         2.509.300           46         2.357.701         s.d.         2.378.400         2.509.301         s.d.         2.531.700         2.531.700           47         2.378.401         s.d.         2.399.100         2.531.701         s.d.         2.554.000         2.554.000           48         2.399.101         s.d.         2.419.800         2.554.001         s.d.         2.576.400         2.576.400           49         2.419.801         s.d.         2.440.500         2.576.401         s.d.         2.598.800         2.598.800           50         2.440.501         s.d.         2.461.200         2.598.801         s.d.         2.621.100         2.621.100           51         2.461.201         s.d.         2.481.900         2.621.101         s.d.         2.643.500         2.643.500	43	2.295.601	s.d.	2.316.300	2.442.201	s.d.	2.464.600	2.464.600			
46         2.357.701         s.d.         2.378.400         2.509.301         s.d.         2.531.700         2.531.700           47         2.378.401         s.d.         2.399.100         2.531.701         s.d.         2.554.000         2.554.000           48         2.399.101         s.d.         2.419.800         2.554.001         s.d.         2.576.400         2.576.400           49         2.419.801         s.d.         2.440.500         2.576.401         s.d.         2.598.800         2.598.800           50         2.440.501         s.d.         2.461.200         2.598.801         s.d.         2.621.100         2.621.100           51         2.461.201         s.d.         2.481.900         2.621.101         s.d.         2.643.500         2.643.500			s.d.			s.d.					
47         2.378.401         s.d.         2.399.100         2.531.701         s.d.         2.554.000         2.554.000           48         2.399.101         s.d.         2.419.800         2.554.001         s.d.         2.576.400         2.576.400           49         2.419.801         s.d.         2.440.500         2.576.401         s.d.         2.598.800         2.598.800           50         2.440.501         s.d.         2.461.200         2.598.801         s.d.         2.621.100           51         2.461.201         s.d.         2.481.900         2.621.101         s.d.         2.643.500         2.643.500	45	2.337.001	s.d.	2.357.700	2.487.001	s.d.	2.509.300	2.509.300			
48     2.399.101     s.d.     2.419.800     2.554.001     s.d.     2.576.400     2.576.400       49     2.419.801     s.d.     2.440.500     2.576.401     s.d.     2.598.800     2.598.800       50     2.440.501     s.d.     2.461.200     2.598.801     s.d.     2.621.100     2.621.100       51     2.461.201     s.d.     2.481.900     2.621.101     s.d.     2.643.500     2.643.500	46	2.357.701	s.d.	2.378.400	2.509.301	s.d.	2.531.700	2.531.700			
49     2.419.801     s.d.     2.440.500     2.576.401     s.d.     2.598.800     2.598.800       50     2.440.501     s.d.     2.461.200     2.598.801     s.d.     2.621.100     2.621.100       51     2.461.201     s.d.     2.481.900     2.621.101     s.d.     2.643.500     2.643.500	47	2.378.401	s.d.	2.399.100	2.531.701	s.d.	2.554.000	2.554.000			
50     2.440.501     s.d.     2.461.200     2.598.801     s.d.     2.621.100     2.621.100       51     2.461.201     s.d.     2.481.900     2.621.101     s.d.     2.643.500     2.643.500	48	2.399.101	s.d.	2.419.800	2.554.001	s.d.	2.576.400	2.576.400			
51 2.461.201 s.d. 2.481.900 2.621.101 s.d. 2.643.500 2.643.500	49	2.419.801	s.d.	2.440.500	2.576.401	s.d.	2.598.800	2.598.800			
	50	2.440.501	s.d.	2.461.200	2.598.801	s.d.	2.621.100	2.621.100			
52 2.481.901 s.d. 2.502.600 2.643.501 s.d. 2.665.800 2.665.800	51	2.461.201	s.d.	2.481.900	2.621.101	s.d.	2.643.500	2.643.500			
	52	2.481.901	s.d.	2.502.600	2.643.501	s.d.	2.665.800	2.665.800			

- 17 -

### DAFTAR B III

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN PENSIUN/TUNJANGAN POKOK WARAKAWURI/DUDA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN IV / PATI

				PENSIUN POR	KOK		
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/
		LAIVIA			DAKU		
1		2			3		4
1		s.d.	1.586.700		s.d.	1.672.900	1.672.900
2	1.586.701	s.d.	1.636.500	1.672.901	s.d.	1.726.600	1.726.600
3	1.636.501	s.d.	1.686.300	1.726.601	s.d.	1.780.300	1.780.300
4	1.686.301	s.d.	1.736.000	1.780.301	s.d.	1.834.000	1.834.000
5	1.736.001	s.d.	1.785.800	1.834.001	s.d.	1.887.700	1.887.700
6	1.785.801	s.d.	1.835.500	1.887.701	s.d.	1.941.400	1.941.400
7	1.835.501	s.d.	1.885.300	1.941.401	s.d.	1.995.100	1.995.100
8	1.885.301	s.d.	1.935.000	1.995.101	s.d.	2.048.700	2.048.700
9	1.935.001	s.d.	1.984.800	2.048.701	s.d.	2.102.400	2.102.400
10	1.984.801	s.d.	2.034.500	2.102.401	s.d.	2.156.100	2.156.100
11	2.034.501	s.d.	2.084.300	2.156.101	s.d.	2.209.800	2.209.800
12	2.084.301	s.d.	2.134.000	2.209.801	s.d.	2.263.500	2.263.500
13	2.134.001	s.d.	2.183.800	2.263.501	s.d.	2.317.200	2.317.200
14	2.183.801	s.d.	2.233.500	2.317.201	s.d.	2.370.800	2.370.800
15	2.233.501	s.d.	2.283.300	2.370.801	s.d.	2.424.500	2.424.500
16	2.283.301	s.d.	2.333.000	2.424.501	s.d.	2.478.200	2.478.200
17	2.333.001	s.d.	2.382.800	2.478.201	s.d.	2.531.900	2.531.900
18	2.382.801	s.d.	2.432.500	2.531.901	s.d.	2.585.600	2.585.600
19	2.432.501	s.d.	2.482.300	2.585.601	s.d.	2.639.300	2.639.300
20	2.482.301	s.d.	2.532.000	2.639.301	s.d.	2.692.900	2.692.900
21	2.532.001	s.d.	2.581.800	2.692.901	s.d.	2.746.600	2.746.600
22	2.581.801	s.d.	2.631.500	2.746.601	s.d.	2.800.300	2.800.300
23	2.631.501	s.d.	2.681.300	2.800.301	s.d.	2.854.000	2.854.000
24	2.681.301	s.d.	2.731.000	2.854.001	s.d.	2.907.700	2.907.700
25	2.731.001	s.d.	2.780.800	2.907.701	s.d.	2.961.400	2.961.400
26	2.780.801	s.d.	2.830.500	2.961.401	s.d.	3.015.000	3.015.000

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO

LAMPIRAN III
PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 27 TAHUN 2013
TENTANG
PENETAPAN PENSIUN POKOK PURNAWIRAWAN,
WARAKAWURI/DUDA, TUNJANGAN ANAK
YATIM/PIATU, ANAK YATIM PIATU, DAN TUNJANGAN
ORANG TUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA
REPUBLIK INDONESIA

## DAFTAR C I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN I/ TAMTAMA

		TUNJANGAN POKOK UNTUK 1 (SATU) ANAK								
NO		T 4354			DADII		DISESUAIKAN/			
		LAMA			BARU	DITETAPKAN				
1		2			3		4			
1		s.d.	169.400		s.d.	178.200	178.200			
2	169.401	s.d.	171.900	178.201	s.d.	180.900	180.900			
3	171.901	s.d.	174.400	180.901	s.d.	183.600	183.600			
4	174.401	s.d.	176.900	183.601	s.d.	186.300	186.300			
5	176.901	s.d.	179.400	186.301	s.d.	189.000	189.000			
6	179.401	s.d.	181.900	189.001	s.d.	191.700	191.700			
7	181.901	s.d.	184.400	191.701	s.d.	194.400	194.400			
8	184.401	s.d.	186.900	194.401	s.d.	197.100	197.100			
9	186.901	s.d.	189.400	197.101	s.d.	199.800	199.800			
10	189.401	s.d.	191.800	199.801	s.d.	202.500	202.500			
11	191.801	s.d.	194.300	202.501	s.d.	205.200	205.200			
12	194.301	s.d.	196.800	205.201	s.d.	207.900	207.900			
13	196.801	s.d.	199.300	207.901	s.d.	210.600	210.600			
14	199.301	s.d.	201.800	210.601	s.d.	213.300	213.300			
15	201.801	s.d.	204.300	213.301	s.d.	216.000	216.000			
16	204.301	s.d.	206.800	216.001	s.d.	218.700	218.700			
17	206.801	s.d.	209.300	218.701	s.d.	221.400	221.400			
18	209.301	s.d.	211.800	221.401	s.d.	224.100	224.100			
19	211.801	s.d.	214.200	224.101	s.d.	226.800	226.800			
20	214.201	s.d.	216.700	226.801	s.d.	229.500	229.500			
21	216.701	s.d.	219.200	229.501	s.d.	232.200	232.200			
22	219.201	s.d.	221.700	232.201	s.d.	234.900	234.900			
23	221.701	s.d.	224.200	234.901	s.d.	237.600	237.600			
24	224.201	s.d.	226.700	237.601	s.d.	240.300	240.300			
25	226.701	s.d.	229.200	240.301	s.d.	243.000	243.000			
26	229.201	s.d.	231.700	243.001	s.d.	245.700	245.700			
27	231.701	s.d.	234.200	245.701	s.d.	248.400	248.400			
28	234.201	s.d.	236.600	248.401	s.d.	251.000	251.000			

- 2 -

### $\mathsf{DAFTAR} \mathrel{\mathrm{C}} \mathsf{I}$

### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN II/BINTARA

			TUNJANGAI	I POKOK UNTU	JK 1 (SA'	ru) anak	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/
							DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	169.400		s.d.	178.300	178.300
2	169.401	s.d.	171.100	178.301	s.d.	180.100	180.100
3	171.101	s.d.	172.700	180.101	s.d.	181.800	181.800
4	172.701	s.d.	174.300	181.801	s.d.	183.600	183.600
5	174.301	s.d.	175.900	183.601	s.d.	185.300	185.300
6	175.901	s.d.	177.500	185.301	s.d.	187.000	187.000
7	177.501	s.d.	179.200	187.001	s.d.	188.800	188.800
8	179.201	s.d.	180.800	188.801	s.d.	190.500	190.500
9	180.801	s.d.	182.400	190.501	s.d.	192.300	192.300
10	182.401	s.d.	184.000	192.301	s.d.	194.000	194.000
11	184.001	s.d.	185.600	194.001	s.d.	195.700	195.700
12	185.601	s.d.	187.200	195.701	s.d.	197.500	197.500
13	187.201	s.d.	188.900	197.501	s.d.	199.200	199.200
14	188.901	s.d.	190.500	199.201	s.d.	201.000	201.000
15	190.501	s.d.	192.100	201.001	s.d.	202.700	202.700
16	192.101	s.d.	193.700	202.701	s.d.	204.400	204.400
17	193.701	s.d.	195.300	204.401	s.d.	206.200	206.200
18	195.301	s.d.	196.900	206.201	s.d.	207.900	207.900
19	196.901	s.d.	198.600	207.901	s.d.	209.700	209.700
20	198.601	s.d.	200.200	209.701	s.d.	211.400	211.400
21	200.201	s.d.	201.800	211.401	s.d.	213.100	213.100
22	201.801	s.d.	203.400	213.101	s.d.	214.900	214.900
23	203.401	s.d.	205.000	214.901	s.d.	216.600	216.600
24	205.001	s.d.	206.600	216.601	s.d.	218.400	218.400
25	206.601	s.d.	208.300	218.401	s.d.	220.100	220.100
26	208.301	s.d.	209.900	220.101	s.d.	221.800	221.800
27	209.901	s.d.	211.500	221.801	s.d.	223.600	223.600
28	211.501	s.d.	213.100	223.601	s.d.	225.300	225.300
29	213.101	s.d.	214.700	225.301	s.d.	227.100	227.100
30	214.701	s.d.	216.300	227.101	s.d.	228.800	228.800
31	216.301	s.d.	218.000	228.801	s.d.	230.500	230.500
32	218.001	s.d.	219.600	230.501	s.d.	232.300	232.300
33	219.601	s.d.	221.200	232.301	s.d.	234.000	234.000
34	221.201	s.d.	222.800	234.001	s.d.	235.700	235.700
35	222.801	s.d.	224.400	235.701	s.d.	237.500	237.500
36	224.401	s.d.	226.000	237.501	s.d.	239.200	239.200
37	226.001	s.d.	227.700	239.201	s.d.	241.000	241.000
38	227.701	s.d.	229.300	241.001	s.d.	242.700	242.700
39	229.301	s.d.	230.900	242.701	s.d.	244.400	244.400
40	230.901	s.d.	232.500	244.401	s.d.	246.200	246.200
41	232.501	s.d.	234.100	246.201	s.d.	247.900	247.900
42	234.101	s.d.	235.700	247.901	s.d.	249.700	249.700

- 3 -

				- პ -			
1		2			3		4
43	235.701	s.d.	237.400	249.701	s.d.	251.400	251.400
44	237.401	s.d.	239.000	251.401	s.d.	253.100	253.100
45	239.001	s.d.	240.600	253.101	s.d.	254.900	254.900
46	240.601	s.d.	242.200	254.901	s.d.	256.600	256.600
47	242.201	s.d.	243.800	256.601	s.d.	258.400	258.400
48	243.801	s.d.	245.400	258.401	s.d.	260.100	260.100
49	245.401	s.d.	247.100	260.101	s.d.	261.800	261.800
50	247.101	s.d.	248.700	261.801	s.d.	263.600	263.600
51	248.701	s.d.	250.300	263.601	s.d.	265.300	265.300
52	250.301	s.d.	251.900	265.301	s.d.	267.100	267.100
53	251.901	s.d.	253.500	267.101	s.d.	268.800	268.800
54	253.501	s.d.	255.200	268.801	s.d.	270.500	270.500
55	255.201	s.d.	256.800	270.501	s.d.	272.300	272.300
56	256.801	s.d.	258.400	272.301	s.d.	274.000	274.000
57	258.401	s.d.	260.000	274.001	s.d.	275.800	275.800
58	260.001	s.d.	261.600	275.801	s.d.	277.500	277.500
59	261.601	s.d.	263.200	277.501	s.d.	279.200	279.200
60	263.201	s.d.	264.900	279.201	s.d.	281.000	281.000
61	264.901	s.d.	266.500	281.001	s.d.	282.700	282.700
62	266.501	s.d.	268.100	282.701	s.d.	284.500	284.500
63	268.101	s.d.	269.700	284.501	s.d.	286.200	286.200
64	269.701	s.d.	271.300	286.201	s.d.	287.900	287.900
65	271.301	s.d.	272.900	287.901	s.d.	289.700	289.700
66	272.901	s.d.	274.600	289.701	s.d.	291.400	291.400
67	274.601	s.d.	276.200	291.401	s.d.	293.100	293.100
68	276.201	s.d.	277.800	293.101	s.d.	294.900	294.900
69	277.801	s.d.	279.400	294.901	s.d.	296.600	296.600
70	279.401	s.d.	281.000	296.601	s.d.	298.400	298.400
71	281.001	s.d.	282.600	298.401	s.d.	300.100	300.100
72	282.601	s.d.	284.300	300.101	s.d.	301.800	301.800
73	284.301	s.d.	285.900	301.801	s.d.	303.600	303.600
74	285.901	s.d.	287.500	303.601	s.d.	305.300	305.300
75	287.501	s.d.	289.100	305.301	s.d.	307.100	307.100
76	289.101	s.d.	290.700	307.101	s.d.	308.800	308.800
77	290.701	s.d.	292.300	308.801	s.d.	310.500	310.500
78	292.301	s.d.	294.000	310.501	s.d.	312.300	312.300
79	294.001	s.d.	295.600	312.301	s.d.	314.000	314.000
80	295.601	s.d.	297.200	314.001	s.d.	315.800	315.800
81	297.201	s.d.	298.800	315.801	s.d.	317.500	317.500
82	298.801	s.d.	300.400	317.501	s.d.	319.200	319.200
83	300.401	s.d.	302.000	319.201	s.d.	321.000	321.000
84	302.001	s.d.	303.700	321.001	s.d.	322.700	322.700
85	303.701	s.d.	305.300	322.701	s.d.	324.500	324.500
86	305.301	s.d.	306.900	324.501	s.d.	326.200	326.200
87	306.901	s.d.	308.500	326.201	s.d.	327.900	327.900
88	308.501	s.d.	310.100	327.901	s.d.	329.700	329.700
89	310.101	s.d.	311.700	329.701	s.d.	331.400	331.400
90	311.701	s.d.	313.400	331.401	s.d.	333.200	333.200
91	313.401	s.d.	315.000	333.201	s.d.	334.900	334.900
92	315.001	s.d.	316.600	334.901	s.d.	336.600	336.600
93	316.601	s.d.	318.200	336.601	s.d.	338.400	338.400
94	318.201	s.d.	319.800	338.401	s.d.	340.100	340.100
95	319.801	s.d.	321.400	340.101	s.d.	341.800	341.800

- 4 -

### DAFTAR C I DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN III/PAMA

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 1 (SATU) ANAK										
NO							DISESUAIKAN/				
		LAMA			BARU		DITETAPKAN				
1		2			3		4				
1		s.d.	219.900		s.d.	231.800	231.800				
2	219.901	s.d.	223.100	231.801	s.d.	235.200	235.200				
3	223.101	s.d.	226.200	235.201	s.d.	238.600	238.600				
4	226.201	s.d.	229.400	238.601	s.d.	242.000	242.000				
5	229.401	s.d.	232.500	242.001	s.d.	245.400	245.400				
6	232.501	s.d.	235.700	245.401	s.d.	248.800	248.800				
7	235.701	s.d.	238.800	248.801	s.d.	252.200	252.200				
8	238.801	s.d.	242.000	252.201	s.d.	255.600	255.600				
9	242.001	s.d.	245.100	255.601	s.d.	259.000	259.000				
10	245.101	s.d.	248.300	259.001	s.d.	262.400	262.400				
11	248.301	s.d.	251.400	262.401	s.d.	265.800	265.800				
12	251.401	s.d.	254.600	265.801	s.d.	269.200	269.200				
13	254.601	s.d.	257.700	269.201	s.d.	272.600	272.600				
14	257.701	s.d.	260.900	272.601	s.d.	276.000	276.000				
15	260.901	s.d.	264.000	276.001	s.d.	279.400	279.400				
16	264.001	s.d.	267.200	279.401	s.d.	282.800	282.800				
17	267.201	s.d.	270.300	282.801	s.d.	286.200	286.200				
18	270.301	s.d.	273.400	286.201	s.d.	289.600	289.600				
19	273.401	s.d.	276.600	289.601	s.d.	293.000	293.000				
20	276.601	s.d.	279.700	293.001	s.d.	296.400	296.400				
21	279.701	s.d.	282.900	296.401	s.d.	299.800	299.800				
22	282.901	s.d.	286.000	299.801	s.d.	303.200	303.200				
23	286.001	s.d.	289.200	303.201	s.d.	306.600	306.600				
24	289.201	s.d.	292.300	306.601	s.d.	310.000	310.000				
25	292.301	s.d.	295.500	310.001	s.d.	313.400	313.400				
26	295.501	s.d.	298.600	313.401	s.d.	316.800	316.800				
27	298.601	s.d.	301.800	316.801	s.d.	320.200	320.200				
28	301.801	s.d.	304.900	320.201	s.d.	323.600	323.600				
29	304.901	s.d.	308.100	323.601	s.d.	327.000	327.000				
30	308.101	s.d.	311.200	327.001	s.d.	330.400	330.400				
31	311.201	s.d.	314.400	330.401	s.d.	333.800	333.800				
32	314.401	s.d.	317.500	333.801	s.d.	337.200	337.200				
33	317.501	s.d.	320.700	337.201	s.d.	340.600	340.600				
34	320.701	s.d.	323.800	340.601	s.d.	344.000	344.000				
35	323.801	s.d.	326.900	344.001	s.d.	347.400	347.400				
36	326.901	s.d.	330.100	347.401	s.d.	350.800	350.800				
37	330.101	s.d.	333.200	350.801	s.d.	354.200	354.200				
38	333.201	s.d.	336.400	354.201	s.d.	357.600	357.600				
39 40	336.401 339.501	s.d.	339.500 342.700	357.601 361.001	s.d.	361.000 364.400	361.000 364.400				
40	342.701	s.d.	342.700	364.401	s.d.	364.400	364.400				
42	345.801	s.d.	349.000	367.801	s.d.	371.200	371.200				
43	349.001	s.d.	352.100	371.201	s.d.	374.600	374.600				
44	352.101	s.d.	355.300	374.601	s.d.	378.000	378.000				
45	355.301	s.d.	358.400	378.001	s.d.	381.400	381.400				
46	358,401	s.d.	361.600	381.401	s.d.	384.800	384.800				
47	361.601	s.d.	364.700	384.801	s.d.	388.200	388.200				
48	364.701	s.d.	367.900	388.201	s.d.	391.600	391.600				
49	367.901	s.d.	371.000	391.601	s.d.	395.000	395.000				
50	371.001	s.d.	374.200	395.001	s.d.	398,400	398,400				
51	374.201	s.d.	377.300	398.401	s.d.	401.800	401.800				
52	377.301	s.d.	380.400	401.801	s.d.	405.100	405.100				
	0.7.001	2.4.	000.100	1 .51.001	2.4.	.00.100	.55.100				

- 5 
DAFTAR C I

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK
ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN
KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
YANG MENINGGAL DUNIA BIASA
GOLONGAN IV/PAMEN

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 1 (SATU) ANAK										
NO						,	DISESUAIKAN/				
		LAMA			BARU		DITETAPKAN				
1		2			3		4				
1		s.d.	241.200		s.d.	254.300	254.300				
2	241.201	s.d.	244.700	254.301	s.d.	258.100	258.100				
3	244.701	s.d.	248.100	258.101	s.d.	261.800	261.800				
4	248.101	s.d.	251.600	261.801	s.d.	265.500	265.500				
5	251.601	s.d.	255.000	265.501	s.d.	269.300	269.300				
6	255.001	s.d.	258.500	269.301	s.d.	273.000	273.000				
7	258.501	s.d.	261.900	273.001	s.d.	276.700	276.700				
8	261.901	s.d.	265.400	276.701	s.d.	280.400	280.400				
9	265.401	s.d.	268.800	280.401	s.d.	284.200	284.200				
10	268.801	s.d.	272.300	284.201	s.d.	287.900	287.900				
11	272.301	s.d.	275.700	287.901	s.d.	291.600	291.600				
12	275.701	s.d.	279.200	291.601	s.d.	295.300	295.300				
13	279.201	s.d.	282.600	295.301	s.d.	299.100	299.100				
14	282.601	s.d.	286.100	299.101	s.d.	302.800	302.800				
15	286.101	s.d.	289.500	302.801	s.d.	306.500	306.500				
16	289.501	s.d.	293.000	306.501	s.d.	310.200	310.200				
17	293.001	s.d.	296.400	310.201	s.d.	314.000	314.000				
18	296.401	s.d.	299.900	314.001	s.d.	317.700	317.700				
19	299.901	s.d.	303.300	317.701	s.d.	321.400	321.400				
20	303.301	s.d.	306.800	321.401	s.d.	325.100	325.100				
21	306.801	s.d.	310.200	325.101	s.d.	328.900	328.900				
22	310.201	s.d.	313.700	328.901	s.d.	332.600	332.600				
23	313.701	s.d.	317.100	332.601	s.d.	336.300	336.300				
24	317.101	s.d.	320.600	336.301	s.d.	340.000	340.000				
25	320.601	s.d.	324.000	340.001	s.d.	343.800	343.800				
26	324.001	s.d.	327.500	343.801	s.d.	347.500	347.500				
27	327.501	s.d.	330.900	347.501	s.d.	351.200	351.200				
28	330.901	s.d.	334.400	351.201	s.d.	354.900	354.900				
29	334.401	s.d.	337.800	354.901	s.d.	358.700	358.700				
30	337.801	s.d.	341.300	358.701	s.d.	362.400	362.400				
31	341.301	s.d.	344.700	362.401	s.d.	366.100	366.100				
32	344.701	s.d.	348.200	366.101	s.d.	369.800	369.800				
33	348.201	s.d.	351.600	369.801	s.d.	373.600	373.600				
34	351.601	s.d.	355.100	373.601	s.d.	377.300	377.300				
35	355.101	s.d.	358.500	377.301	s.d.	381.000	381.000				
36	358.501	s.d.	362.000	381.001	s.d.	384.700	384.700				
37	362.001	s.d.	365.400	384.701	s.d.	388.500	388.500				
38	365.401	s.d.	368.900	388.501	s.d.	392.200	392.200				
39	368.901	s.d.	372.300	392.201	s.d.	395.900	395.900				
40	372.301	s.d.	375.800	395.901	s.d.	399.600	399.600				
41	375.801	s.d.	379.200	399.601	s.d.	403.400	403.400				
42	379.201	s.d.	382.700	403.401	s.d.	407.100	407.100				
43	382.701	s.d.	386.100	407.101	s.d.	410.800	410.800				
44	386.101	s.d.	389.600	410.801	s.d.	414.500	414.500				
45	389.601	s.d.	393.000	414.501	s.d.	418.300	418.300				
46	393.001	s.d.	396.500	418.301	s.d.	422.000	422.000				
47	396.501	s.d.	399.900	422.001	s.d.	425.700	425.700				
48	399.901	s.d.	403.400	425.701	s.d.	429.400	429.400				
49	403.401	s.d.	406.800	429.401	s.d.	433.200	433.200				
50	406.801	s.d.	410.300	433.201	s.d.	436.900	436.900				
51	410.301	s.d.	413.700	436.901	s.d.	440.600	440.600				
52	413.701	s.d.	417.100	440.601	s.d.	444.300	444.300				
$\overline{}$											

- 6 -

### DAFTAR C I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA

GOLONGAN IV/PATI

		TUNJANGAN POKOK UNTUK 1 (SATU) ANAK DISESUAIKAN/								
NO	LAMA				BARU					
1		2			3		4			
1		s.d.	264.500		s.d.	278.900	278.900			
2	264.501	s.d.	272.800	278.901	s.d.	287.900	287.900			
3	272.801	s.d.	281.100	287.901	s.d.	296.800	296.800			
4	281.101	s.d.	289.400	296.801	s.d.	305.800	305.800			
5	289.401	s.d.	297.700	305.801	s.d.	314.700	314.700			
6	297.701	s.d.	306.000	314.701	s.d.	323.700	323.700			
7	306.001	s.d.	314.300	323.701	s.d.	332.600	332.600			
8	314.301	s.d.	322.600	332.601	s.d.	341.600	341.600			
9	322.601	s.d.	330.900	341.601	s.d.	350.500	350.500			
10	330.901	s.d.	339.200	350.501	s.d.	359.400	359.400			
11	339.201	s.d.	347.500	359.401	s.d.	368.400	368.400			
12	347.501	s.d.	355.800	368.401	s.d.	377.300	377.300			
13	355.801	s.d.	364.100	377.301	s.d.	386.300	386.300			
14	364.101	s.d.	372.300	386.301	s.d.	395.200	395.200			
15	372.301	s.d.	380.600	395.201	s.d.	404.200	404.200			
16	380.601	s.d.	388.900	404.201	s.d.	413.100	413.100			
17	388.901	s.d.	397.200	413.101	s.d.	422.100	422.100			
18	397.201	s.d.	405.500	422.101	s.d.	431.000	431.000			
19	405.501	s.d.	413.800	431.001	s.d.	439.900	439.900			
20	413.801	s.d.	422.100	439.901	s.d.	448.900	448.900			
21	422.101	s.d.	430.400	448.901	s.d.	457.800	457.800			
22	430.401	s.d.	438.700	457.801	s.d.	466.800	466.800			
23	438.701	s.d.	447.000	466.801	s.d.	475.700	475.700			
24	447.001	s.d.	455.300	475.701	s.d.	484.700	484.700			
25	455.301	s.d.	463.600	484.701	s.d.	493.600	493.600			
26	463.601	s.d.	471.800	493.601	s.d.	502.500	502.500			

- 7 -

### DAFTAR C I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN I/ TAMTAMA

			TUNJANGA	N POKOK UNT	JK 2 (DU	JA) ANAK	
NO		LAMA			BARU		
1		2			3		4
1		s.d.	338.600		s.d.	356.100	356.100
2	338.601	s.d.	343.600	356.101	s.d.	361.500	361.500
3	343.601	s.d.	348.600	361.501	s.d.	366.900	366.900
4	348.601	s.d.	353.600	366.901	s.d.	372.300	372.300
5	353.601	s.d.	358.600	372.301	s.d.	377.700	377.700
6	358.601	s.d.	363.600	377.701	s.d.	383.100	383.100
7	363.601	s.d.	368.600	383.101	s.d.	388.500	388.500
8	368.601	s.d.	373.500	388.501	s.d.	393.900	393.900
9	373.501	s.d.	378.500	393.901	s.d.	399.300	399.300
10	378.501	s.d.	383.500	399.301	s.d.	404.700	404.700
11	383.501	s.d.	388.500	404.701	s.d.	410.100	410.100
12	388.501	s.d.	393.500	410.101	s.d.	415.500	415.500
13	393.501	s.d.	398.500	415.501	s.d.	420.900	420.900
14	398.501	s.d.	403.500	420.901	s.d.	426.300	426.300
15	403.501	s.d.	408.400	426.301	s.d.	431.700	431.700
16	408.401	s.d.	413.400	431.701	s.d.	437.100	437.100
17	413.401	s.d.	418.400	437.101	s.d.	442.500	442.500
18	418.401	s.d.	423.400	442.501	s.d.	447.900	447.900
19	423.401	s.d.	428.400	447.901	s.d.	453.300	453.300
20	428.401	s.d.	433.400	453.301	s.d.	458.700	458.700
21	433.401	s.d.	438.400	458.701	s.d.	464.100	464.100
22	438.401	s.d.	443.300	464.101	s.d.	469.500	469.500
23	443.301	s.d.	448.300	469.501	s.d.	474.900	474.900
24	448.301	s.d.	453.300	474.901	s.d.	480.300	480.300
25	453.301	s.d.	458.300	480.301	s.d.	485.700	485.700
26	458.301	s.d.	463.300	485.701	s.d.	491.100	491.100
27	463.301	s.d.	468.300	491.101	s.d.	496.500	496.500
28	468.301	s.d.	473.200	496.501	s.d.	501.900	501.900

- 8 -

### DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA

			TUNJANGA	n pokok untuk 2 (dua) anak				
NO	LAMA				BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN	
1		2			3			
1		s.d.	338.800		s.d.	356.600	356.600	
2	338.801	s.d.	342.100	356.601	s.d.	360.100	360.100	
3	342.101	s.d.	345.300	360.101	s.d.	363.600	363.600	
4	345.301	s.d.	348.500	363.601	s.d.	367.100	367.100	
5	348.501	s.d.	351.800	367.101	s.d.	370.600	370.600	
6	351.801	s.d.	355.000	370.601	s.d.	374.000	374.000	
7	355.001	s.d.	358.200	374.001	s.d.	377.500	377.500	
8	358.201	s.d.	361.500	377.501	s.d.	381.000	381.000	
9	361.501	s.d.	364.700	381.001	s.d.	384.500	384.500	
10	364.701	s.d.	367.900	384.501	s.d.	387.900	387.900	
11	367.901	s.d.	371.200	387.901	s.d.	391.400	391.400	
12	371.201	s.d.	374.400	391.401	s.d.	394.900	394.900	
13	374.401	s.d.	377.600	394.901	s.d.	398.400	398.400	
14	377.601	s.d.	380.900	398.401	s.d.	401.900	401.900	
15	380.901	s.d.	384.100	401.901	s.d.	405.300	405.300	
16	384.101	s.d.	387.300	405.301	s.d.	408.800	408.800	
17	387.301	s.d.	390.600	408.801	s.d.	412.300	412.300	
18	390.601	s.d.	393.800	412.301	s.d.	415.800	415.800	
19	393.801	s.d.	397.000	415.801	s.d.	419.200	419.200	
20	397.001	s.d.	400.300	419.201	s.d.	422.700	422.700	
21	400.301	s.d.	403.500	422.701	s.d.	426.200	426.200	
22	403.501	s.d.	406.700	426.201	s.d.	429.700	429.700	
23	406.701	s.d.	410.000	429.701	s.d.	433.200	433.200	
24	410.001	s.d.	413.200	433.201	s.d.	436.600	436.600	
25	413.201	s.d.	416.400	436.601	s.d.	440.100	440.100	
26	416.401	s.d.	419.700	440.101	s.d.	443.600	443.600	
27	419.701	s.d.	422.900	443.601	s.d.	447.100	447.100	
28	422.901	s.d.	426.100	447.101	s.d.	450.500	450.500	
29	426.101	s.d.	429.400	450.501	s.d.	454.000	454.000	
30	429.401	s.d.	432.600	454.001	s.d.	457.500	457.500	
31	432.601	s.d.	435.800	457.501	s.d.	461.000	461.000	
32	435.801	s.d.	439.100	461.001	s.d.	464.500	464.500	
33	439.101	s.d.	442.300	464.501	s.d.	467.900	467.900	
34	442.301	s.d.	445.500	467.901	s.d.	471.400	471.400	
35	445.501	s.d.	448.800	471.401	s.d.	474.900	474.900	
36	448.801	s.d.	452.000	474.901	s.d.	478.400	478.400	
37	452.001	s.d.	455.200	478.401	s.d.	481.800	481.800	
38	455.201	s.d.	458.500	481.801	s.d.	485.300	485.300	
39	458.501	s.d.	461.700	485.301	s.d.	488.800	488.800	
40	461.701	s.d.	464.900	488.801	s.d.	492.300	492.300	
41	464.901	s.d.	468.200	492.301	s.d.	495.800	495.800	
42	468.201	s.d.	471.400	495.801	s.d.	499.200	499.200	
43	471.401	s.d.	474.600	499.201	s.d.	502.700	502.700	
44	474.601	s.d.	477.900	502.701	s.d.	506.200	506.200	

1		2		1	3		4
45	477.901	s.d.	481.100	506.201	s.d.	509.700	509.700
46	481.101	s.d.	484.300	509.701	s.d.	513.100	513.100
47	484.301	s.d.	487.600	513.101	s.d.	516.600	516.600
48	487.601	s.d.	490.800	516.601	s.d.	520.100	520.100
49	490.801	s.d.	494.000	520.101	s.d.	523.600	523.600
50	494.001	s.d. s.d.	497.300	523.601	s.d. s.d.	527.100	527.100
51			500.500	<del></del>			
52	497.301 500.501	s.d. s.d.	503.700	527.101 530.501	s.d. s.d.	530.500 534.000	530.500 534.000
53	503.701	s.d.	507.000	534.001	s.d.	537.500	537.500
54	507.001	s.d.	510.200	537.501	s.d.	541.000	541.000
55	510.201	s.d.	513.400	541.001	s.d.	544.400	544.400
56	513.401	s.d.	516.700	544.401	s.d.	547.900	547.900
57	516.701	s.d.	519.900	547.901	s.d.	551.400	551.400
58	519.901	s.d.	523.100	551.401	s.d.	554.900	554.900
59	523.101	s.d.	526.400	554.901	s.d.	558.400	558.400
60	526.401	s.d.	529.600	558.401	s.d.	561.800	561.800
61	529.601	s.d.	532.800	561.801	s.d.	565.300	565.300
62	532.801	s.d.	536.100	565.301	s.d.	568.800	568.800
63	536.101	s.d.	539.300	568.801	s.d.	572.300	572.300
64	539.301	s.d.	542.500	572.301	s.d.	575.700	575.700
65	542.501	s.d.	545.800	575.701	s.d.	579.200	579.200
66	545.801	s.d.	549.000	579.201	s.d.	582.700	582.700
67	549.001	s.d.	552.200	582.701	s.d.	586.200	586.200
68	552.201	s.d.	555.500	586.201	s.d.	589.700	589.700
69	555.501	s.d.	558.700	589.701	s.d.	593.100	593.100
70	558.701	s.d.	561.900	593.101	s.d.	596.600	596.600
71	561.901	s.d.	565.200	596.601	s.d.	600.100	600.100
72	565.201	s.d.	568.400	600.101	s.d.	603.600	603.600
73	568.401	s.d.	571.600	603.601	s.d.	607.000	607.000
74	571.601	s.d.	574.900	607.001	s.d.	610.500	610.500
75	574.901	s.d.	578.100	610.501	s.d.	614.000	614.000
76	578.101	s.d.	581.300	614.001	s.d.	617.500	617.500
77	581.301	s.d.	584.600	617.501	s.d.	621.000	621.000
78	584.601	s.d.	587.800	621.001	s.d.	624.400	624.400
79	587.801	s.d.	591.000	624.401	s.d.	627.900	627.900
80	591.001	s.d.	594.300	627.901	s.d.	631.400	631.400
81	594.301	s.d.	597.500	631.401	s.d.	634.900	634.900
82	597.501	s.d.	600.700	634.901	s.d.	638.300	638.300
83	600.701	s.d.	604.000	638.301	s.d.	641.800	641.800
84	604.001	s.d.	607.200	641.801	s.d.	645.300	645.300
85	607.201	s.d.	610.400	645.301	s.d.	648.800	648.800
86	610.401	s.d.	613.700	648.801	s.d.	652.300	652.300
87	613.701	s.d.	616.900	652.301	s.d.	655.700	655.700
88	616.901	s.d.	620.100	655.701	s.d.	659.200	659.200
89	620.101	s.d.	623.400	659.201	s.d.	662.700	662.700
90	623.401	s.d.	626.600	662.701	s.d.	666.200	666.200
91	626.601	s.d.	629.800	666.201	s.d.	669.600	669.600
92	629.801	s.d.	633.100	669.601	s.d.	673.100	673.100
93	633.101	s.d.	636.300	673.101	s.d.	676.600	676.600
94	636.301	s.d.	639.500	676.601	s.d.	680.100	680.100
95	639.501	s.d.	642.700	680.101	s.d.	683.500	683.500

- 10 DAFTAR C I
DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK
ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN
KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
YANG MENINGGAL DUNIA BIASA

GOLONGAN III/PAMA

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 2 (DUA) ANAK										
ИО		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/				
							DITETAPKAN				
1		2			3		4				
1		s.d.	439.700		s.d.	463.600	463.600				
2	439.701	s.d.	446.000	463.601	s.d.	470.400	470.400				
3	446.001	s.d.	452.300	470.401	s.d.	477.200	477.200				
4	452.301	s.d.	458.600	477.201	s.d.	484.000	484.000				
5	458.601	s.d.	464.900	484.001	s.d.	490.800	490.800				
6	464.901	s.d.	471.200	490.801	s.d.	497.600	497.600				
7	471.201	s.d.	477.500	497.601	s.d.	504.400	504.400				
8	477.501	s.d.	483.800	504.401	s.d.	511.200	511.200				
9	483.801	s.d.	490.100	511.201	s.d.	518.000	518.000				
10	490.101	s.d.	496.400	518.001	s.d.	524.800	524.800				
11	496.401	s.d.	502.700	524.801	s.d.	531.600	531.600				
13	502.701 509.001	s.d.	509.000 515.300	531.601 538.401	s.d.	538.400 545.200	538.400 545.200				
14	515.301	s.d.	521.600	545.201	s.d.	552.000	552.000				
15	521.601	s.d.	527.900	552.001	s.d.	558.800	558.800				
16	527.901	s.d.	534.200	558.801	s.d.	565.600	565.600				
17	534.201	s.d.	540.500	565.601	s.d.	572.400	572.400				
18	540.501	s.d.	546.700	572.401	s.d.	579.200	579.200				
19	546.701	s.d.	553.000	579.201	s.d.	586.000	586.000				
20	553.001	s.d.	559.300	586.001	s.d.	592.800	592.800				
21	559.301	s.d.	565.600	592.801	s.d.	599.600	599,600				
22	565.601	s.d.	571.900	599.601	s.d.	606.400	606.400				
23	571.901	s.d.	578.200	606.401	s.d.	613.200	613.200				
24	578.201	s.d.	584.500	613.201	s.d.	620.000	620.000				
25	584.501	s.d.	590.800	620.001	s.d.	626.800	626.800				
26	590.801	s.d.	597.100	626.801	s.d.	633.600	633.600				
27	597.101	s.d.	603.400	633.601	s.d.	640.300	640.300				
28	603.401	s.d.	609.700	640.301	s.d.	647.100	647.100				
29	609.701	s.d.	616.000	647.101	s.d.	653.900	653.900				
30	616.001	s.d.	622.300	653.901	s.d.	660.700	660.700				
31	622.301	s.d.	628.600	660.701	s.d.	667.500	667.500				
32	628.601	s.d.	634.900	667.501	s.d.	674.300	674.300				
33	634.901	s.d.	641.200	674.301	s.d.	681.100	681.100				
34	641.201	s.d.	647.500	681.101	s.d.	687.900	687.900				
35	647.501	s.d.	653.700	687.901	s.d.	694.700	694.700				
36	653.701	s.d.	660.000	694.701	s.d.	701.500	701.500				
37	660.001	s.d.	666.300	701.501	s.d.	708.300	708.300				
38	666.301	s.d.	672.600	708.301	s.d.	715.100	715.100				
39	672.601	s.d.	678.900	715.101	s.d.	721.900	721.900				
40	678.901	s.d.	685.200	721.901	s.d.	728.700	728.700				
41	685.201	s.d.	691.500	728.701	s.d.	735.500	735.500				
42	691.501	s.d.	697.800	735.501	s.d.	742.300	742.300				
43	697.801	s.d.	704.100	742.301	s.d.	749.100	749.100				
44	704.101	s.d.	710.400	749.101	s.d.	755.900	755.900				
45	710.401	s.d.	716.700	755.901	s.d.	762.700	762.700				
46	716.701	s.d.	723.000	762.701	s.d.	769.500	769.500				
47	723.001	s.d.	729.300	769.501	s.d.	776.300	776.300				
48	729.301	s.d.	735.600	776.301	s.d.	783.100	783.100				
49	735.601	s.d.	741.900	783.101	s.d.	789.900	789.900				
50	741.901	s.d.	748.200	789.901	s.d.	796.700	796.700				
51	748.201	s.d.	754.500	796.701	s.d.	803.500	803.500				
52	754.501	s.d.	760.700	803.501	s.d.	810.200	810.200				

- 11 DAFTAR C I
DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK
ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN
KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
YANG MENINGGAL DUNIA BIASA
GOLONGAN IV/PAMEN

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 2 (DUA) ANAK										
NO		LAMA			BARU	,	DISESUAIKAN/ DITETAPKAN				
1		2			3		4				
1		s.d.	482.300		s.d.	508.500	508.50C				
2	482.301	s.d.	489.400	508.501	s.d.	516.200	516.20C				
3	489.401	s.d.	496.400	516.201	s.d.	523.800	523.80C				
4	496.401	s.d.	503.500	523.801	s.d.	531.400	531.40C				
5	503.501	s.d.	510.500	531.401	s.d.	539.000	539.00C				
6	510.501	s.d.	517.500	539.001	s.d.	546.600	546.60C				
7	517.501	s.d.	524.600	546.601	s.d.	554.200	554.20C				
8	524.601	s.d.	531.600	554.201	s.d.	561.800	561.80C				
9	531.601	s.d.	538.700	561.801	s.d.	569.400	569.40C				
10	538.701	s.d.	545.700	569.401	s.d.	577.000	577.000				
11	545.701	s.d.	552.700	577.001	s.d.	584.600	584.600				
12	552.701	s.d.	559.800	584.601	s.d.	592.200	592.200				
13	559.801	s.d.	566.800	592.201	s.d.	599.800	599.800				
14	566.801	s.d.	573.800	599.801	s.d.	607.400	607.400				
15	573.801	s.d.	580.900	607.401	s.d.	615.000	615.000				
16	580.901	s.d.	587.900	615.001	s.d.	622.600	622.600				
17	587.901	s.d.	595.000	622.601	s.d.	630.200	630.200				
18	595.001	s.d.	602.000	630.201	s.d.	637.800	637.800				
19	602.001	s.d.	609.000	637.801	s.d.	645.400	645.400				
20	609.001	s.d.	616.100	645.401	s.d.	653.000	653.000				
21	616.101	s.d.	623.100	653.001	s.d.	660.600	660.600				
22	623.101	s.d.	630.100	660.601	s.d.	668.200	668.200				
23	630.101	s.d.	637.200	668.201	s.d.	675.800	675.800				
24	637.201	s.d.	644.200	675.801	s.d.	683.400	683.400				
25	644.201	s.d.	651.300	683.401	s.d.	691.000	691.000				
26	651.301	s.d.	658.300	691.001	s.d.	698.600	698.600				
27	658.301	s.d.	665.300	698.601	s.d.	706.200	706.200				
28	665.301	s.d.	672.400	706.201	s.d.	713.800	713.800				
29	672.401	s.d.	679.400	713.801	s.d.	721.400	721.400				
30	679.401	s.d.	686.500	721.401	s.d.	729.000	729.000				
31	686.501	s.d.	693.500	729.001	s.d.	736.600	736.600				
32	693.501	s.d.	700.500	736.601	s.d.	744.200	744.200				
33	700.501	s.d.	707.600	744.201	s.d.	751.800	751.800				
34	707.601	s.d.	714.600	751.801	s.d.	759.400	759.400				
35	714.601	s.d.	721.600	759.401	s.d.	767.000	767.000				
36	721.601	s.d.	728.700	767.001	s.d.	774.600	774.600				
37	728.701	s.d.	735.700	774.601	s.d.	782.200	782.200				
38	735.701	s.d.	742.800	782.201	s.d.	789.800	789.800				
39	742.801	s.d.	749.800	789.801	s.d.	797.400	797.400				
40	749.801	s.d.	756.800	797.401	s.d.	805.000	805.000				
41	756.801	s.d.	763.900	805.001	s.d.	812.600	812.600				
42	763.901	s.d.	770.900	812.601	s.d.	820.200	820.200				
43	770.901	s.d.	777.900	820.201	s.d.	827.800	827.800				
44	777.901	s.d.	785.000	827.801	s.d.	835.400	835,400				
45	785.001	s.d.	792.000	835.401	s.d.	843.000	843,000				
46	792.001	s.d.	799.100	843.001	s.d.	850.600	850.600				
47	799.101	s.d.	806.100	850.601	s.d.	858.200	858.200				
48	806.101	s.d.	813.100	858.201	s.d.	865.800	865,800				
49	813.101	s.d.	820.200	865.801	s.d.	873.400	873.400				
50 51	820.201 827.201	s.d.	827.200 834.200	873.401 881.001	s.d.	881.000 888.600	881.000 888.600				
01	027.201	a.u.	007.200	1 001.001	a.u.	000,000	1 000,000				

- 12 -

### DAFTAR C I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN IV/ PATI

			TUNJANGA	AN POKOK UNT	JK 2 (DI	JA) ANAK	
NO		LAMA			BARU		
1		2			3		4
1		s.d.	528.900		s.d.	557.700	557.700
2	528.901	s.d.	545.500	557.701	s.d.	575.600	575.600
3	545.501	s.d.	562.100	575.601	s.d.	593.500	593.500
4	562.101	s.d.	578.700	593.501	s.d.	611.400	611.400
5	578.701	s.d.	595.300	611.401	s.d.	629.300	629.300
6	595.301	s.d.	611.900	629.301	s.d.	647.200	647.200
7	611.901	s.d.	628.500	647.201	s.d.	665.100	665.100
8	628.501	s.d.	645.000	665.101	s.d.	683.000	683.000
9	645.001	s.d.	661.600	683.001	s.d.	700.900	700.900
10	661.601	s.d.	678.200	700.901	s.d.	718.800	718.800
11	678.201	s.d.	694.800	718.801	s.d.	736.700	736.700
12	694.801	s.d.	711.400	736.701	s.d.	754.600	754.600
13	711.401	s.d.	728.000	754.601	s.d.	772.500	772.500
14	728.001	s.d.	744.500	772.501	s.d.	790.300	790.300
15	744.501	s.d.	761.100	790.301	s.d.	808.200	808.200
16	761.101	s.d.	777.700	808.201	s.d.	826.100	826.100
17	777.701	s.d.	794.300	826.101	s.d.	844.000	844.000
18	794.301	s.d.	810.900	844.001	s.d.	861.900	861.900
19	810.901	s.d.	827.500	861.901	s.d.	879.800	879.800
20	827.501	s.d.	844.000	879.801	s.d.	897.700	897.700
21	844.001	s.d.	860.600	897.701	s.d.	915.600	915.600
22	860.601	s.d.	877.200	915.601	s.d.	933.500	933.500
23	877.201	s.d.	893.800	933.501	s.d.	951.400	951.400
24	893.801	s.d.	910.400	951.401	s.d.	969.300	969.300
25	910.401	s.d.	927.000	969.301	s.d.	987.200	987.200
26	927.001	s.d.	943.500	987.201	s.d.	1.005.000	1.005.000

- 13 -

### DAFTAR C I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN I/ TAMTAMA

			TUNJANGA	N POKOK UNTU	JK 3 (TIC	GA) ANAK		
NO		LAMA			BARU			
1		2			3			
1		s.d.	423.300		s.d.	445.100	445.100	
2	423.301	s.d.	429.600	445.101	s.d.	451.900	451.900	
3	429.601	s.d.	435.800	451.901	s.d.	458.700	458.700	
4	435.801	s.d.	442.000	458.701	s.d.	465.400	465.400	
5	442.001	s.d.	448.300	465.401	s.d.	472.200	472.200	
6	448.301	s.d.	454.500	472.201	s.d.	478.900	478.900	
7	454.501	s.d.	460.700	478.901	s.d.	485.700	485.700	
8	460.701	s.d.	466.900	485.701	s.d.	492.400	492.400	
9	466.901	s.d.	473.200	492.401	s.d.	499.200	499.200	
10	473.201	s.d.	479.400	499.201	s.d.	505.900	505.900	
11	479.401	s.d.	485.600	505.901	s.d.	512.700	512.700	
12	485.601	s.d.	491.800	512.701	s.d.	519.400	519.400	
13	491.801	s.d.	498.100	519.401	s.d.	526.200	526.200	
14	498.101	s.d.	504.300	526.201	s.d.	532.900	532.900	
15	504.301	s.d.	510.500	532.901	s.d.	539.700	539.700	
16	510.501	s.d.	516.700	539.701	s.d.	546.400	546.400	
17	516.701	s.d.	523.000	546.401	s.d.	553.200	553.200	
18	523.001	s.d.	529.200	553.201	s.d.	559.900	559.900	
19	529.201	s.d.	535.400	559.901	s.d.	566.700	566.700	
20	535.401	s.d.	541.600	566.701	s.d.	573.400	573.400	
21	541.601	s.d.	547.900	573.401	s.d.	580.200	580.200	
22	547.901	s.d.	554.100	580.201	s.d.	586.900	586.900	
23	554.101	s.d.	560.300	586.901	s.d.	593.700	593.700	
24	560.301	s.d.	566.500	593.701	s.d.	600.400	600.400	
25	566.501	s.d.	572.800	600.401	s.d.	607.200	607.200	
26	572.801	s.d.	579.000	607.201	s.d.	613.900	613.900	
27	579.001	s.d.	585.200	613.901	s.d.	620.700	620.700	
28	585.201	s.d.	591.400	620.701	s.d.	627.400	627.400	

- 14 -

### DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN II/ BINTARA

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 3 (TIGA) ANAK										
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/				
							DITETAPKAN				
1		2			3		4				
1		s.d.	423.500		s.d.	445.800	445.800				
2	423.501	s.d.	427.600	445.801	s.d.	450.200	450.200				
3	427.601	s.d.	431.600	450.201	s.d.	454.500	454.500				
4	431.601	s.d.	435.700	454.501	s.d.	458.900	458.900				
5	435.701	s.d.	439.700	458.901	s.d.	463.200	463.200				
6	439.701	s.d.	443.800	463.201	s.d.	467.600	467.600				
7	443.801	s.d.	447.800	467.601	s.d.	471.900	471.900				
8	447.801	s.d.	451.800	471.901	s.d.	476.300	476.300				
9	451.801	s.d.	455.900	476.301	s.d.	480.600	480.600				
10	455.901	s.d.	459.900	480.601	s.d.	485.000	485.000				
11	459.901	s.d.	464.000	485.001	s.d.	489.300	489.300				
12	464.001	s.d.	468.000	489.301	s.d.	493.700	493.700				
13	468.001	s.d.	472.000	493.701	s.d.	498.000	498.000				
14	472.001	s.d.	476.100	498.001	s.d.	502.400	502.400				
15	476.101	s.d.	480.100	502.401	s.d.	506.700	506.700				
16	480.101	s.d.	484.200	506.701	s.d.	511.100	511.100				
17	484.201	s.d.	488.200	511.101	s.d.	515.400	515.400				
18	488.201	s.d.	492.300	515.401	s.d.	519.700	519.700				
19	492.301	s.d.	496.300	519.701	s.d.	524.100	524.100				
20	496.301	s.d.	500.300	524.101	s.d.	528.400	528.400				
21	500.301	s.d.	504.400	528.401	s.d.	532.800	532.800				
22	504.401	s.d.	508.400	532.801	s.d.	537.100	537.100				
23	508.401	s.d.	512.500	537.101	s.d.	541.500	541.500				
24	512.501	s.d.	516.500	541.501	s.d.	545.800	545.800				
25	516.501	s.d.	520.500	545.801	s.d.	550.200	550.200				
26	520.501	s.d.	524.600	550.201	s.d.	554.500	554.500				
27	524.601	s.d.	528.600	554.501	s.d.	558.900	558.900				
28	528.601	s.d.	532.700	558.901	s.d.	563.200	563.200				
29	532.701	s.d.	536.700	563.201	s.d.	567.600	567.600				
30	536.701	s.d.	540.800	567.601	s.d.	571.900	571.900				
31	540.801	s.d.	544.800	571.901	s.d.	576.300	576.300				
32	544.801	s.d.	548.800	576.301	s.d.	580.600	580.600				
33	548.801	s.d.	552.900	580.601	s.d.	584.900	584.900				
34	552.901	s.d.	556.900	584.901	s.d.	589.300	589.300				
35	556.901	s.d.	561.000	589.301	s.d.	593.600	593.600				
36	561.001	s.d.	565.000	593.601	s.d.	598.000	598.000				
37	565.001	s.d.	569.000	598.001	s.d.	602.300	602.300				
38	569.001	s.d.	573.100	602.301	s.d.	606.700	606.700				
39	573.101	s.d.	577.100	606.701	s.d.	611.000	611.000				
40	577.101	s.d.	581.200	611.001	s.d.	615.400	615.400				
41	581.201	s.d.	585.200	615.401	s.d.	619.700	619.700				
42	585.201	s.d.	589.300	619.701	s.d.	624.100	624.100				
ΤŹ	000.201	s.u.	009.000	015.701	s.u.	JZ7.100	024.100				

- 15 -

1		2			3		4
43	589.301	s.d.	593.300	624.101	s.d.	628.400	628.400
44	593.301	s.d.	597.300	628.401	s.d.	632.800	632.800
45	597.301	s.d.	601.400	632.801	s.d.	637.100	637.100
46	601.401	s.d.	605.400	637.101	s.d.	641.500	641.500
47	605.401	s.d.	609.500	641.501	s.d.	645.800	645.800
48	609.501	s.d.	613.500	645.801	s.d.	650.100	650.100
49	613.501	s.d.	617.500	650.101	s.d.	654.500	654.500
50	617.501	s.d.	621.600	654.501	s.d.	658.800	658.800
51	621.601	s.d.	625.600	658.801	s.d.	663.200	663.200
52	625.601	s.d.	629.700	663.201	s.d.		
						667.500	667.500
53	629.701 633.701	s.d.	633.700 637.700	667.501 671.901	s.d.	671.900	671.900
54 <del></del>		s.d.		<b></b>	s.d.	676.200	676.200
55	637.701	s.d.	641.800	676.201	s.d.	680.600	680.600
56	641.801	s.d.	645.800	680.601	s.d.	684.900	684.900
57	645.801	s.d.	649.900	684.901	s.d.	689.300	689.300
58	649.901	s.d.	653.900	689.301	s.d.	693.600	693.600
59	653.901	s.d.	658.000	693.601	s.d.	698.000	698.000
60	658.001	s.d.	662.000	698.001	s.d.	702.300	702.300
61	662.001	s.d.	666.000	702.301	s.d.	706.700	706.700
62	666.001	s.d.	670.100	706.701	s.d.	711.000	711.000
63	670.101	s.d.	674.100	711.001	s.d.	715.400	715.400
64	674.101	s.d.	678.200	715.401	s.d.	719.700	719.700
65	678.201	s.d.	682.200	719.701	s.d.	724.000	724.000
66	682.201	s.d.	686.200	724.001	s.d.	728.400	728.400
67	686.201	s.d.	690.300	728.401	s.d.	732.700	732.700
68	690.301	s.d.	694.300	732.701	s.d.	737.100	737.100
69	694.301	s.d.	698.400	737.101	s.d.	741.400	741.400
70	698.401	s.d.	702.400	741.401	s.d.	745.800	745.800
71	702.401	s.d.	706.500	745.801	s.d.	750.100	750.100
72	706.501	s.d.	710.500	750.101	s.d.	754.500	754.500
73	710.501	s.d.	714.500	754.501	s.d.	758.800	758.800
74	714.501	s.d.	718.600	758.801	s.d.	763.200	763.200
75	718.601	s.d.	722.600	763.201	s.d.	767.500	767.500
76	722.601	s.d.	726.700	767.501	s.d.	771.900	771.900
77	726.701	s.d.	730.700	771.901	s.d.	776.200	776.200
78	730.701	s.d.	734.700	776.201	s.d.	780.600	780.600
79	734.701	s.d.	738.800	780.601	s.d.	784.900	784.900
80	738.801	s.d.	742.800	784.901	s.d.	789.200	789.200
81	742.801	s.d.	746.900	789.201	s.d.	793.600	793.600
82	746.901	s.d.	750.900	793.601	s.d.	797.900	797.900
83	750.901	s.d.	755.000	797.901	s.d.	802.300	802.300
84	755.001	s.d.	759.000	802.301	s.d.	806.600	806.600
85	759.001	s.d.	763.000	806.601	s.d.	811.000	811.000
86	763.001	s.d.	767.100	811.001	s.d.	815.300	815.300
87	767.101	s.d.	771.100	815.301	s.d.	819.700	819.700
88	771.101	s.d.	775.200	819.701	s.d.	824.000	824.000
89	775.201	s.d.	779.200	824.001	s.d.	828.400	828.400
90	779.201	s.d.	783.200	828.401	s.d.	832.700	832.700
91	783.201	s.d.	787.300	832.701	s.d.	837.100	837.100
92	787.301	s.d.	791.300	837.101	s.d.	841.400	841.400
93	791.301	s.d.	795.400	841.401	s.d.	845.800	845.800
94	795.401	s.d.	799.400	845.801	s.d.	850.100	850.100
95	799.401	s.d. s.d.	803.400	850.101	s.d. s.d.	854.400	854.400
90	177.401	s.u.	000.400	000.101	s.u.	00 <del>1.</del> 700	1 004.400

- 16 -

### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA

GOLONGAN III/PAMA

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 3 (TIGA) ANAK										
			TUNJANGA	N POKOK UNTU	JK 3 (TI	GAJ ANAK	I				
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/				
							DITETAPKAN				
1		2			3		4				
1		s.d.	549.600		s.d.	579.500	579.500				
2	549.601	s.d.	557.500	579.501	s.d.	588.000	588.000				
3	557.501	s.d.	565.400	588.001	s.d.	596.500	596.500				
4	565.401	s.d.	573.200	596.501	s.d.	605.000	605.000				
5	573.201	s.d.	581.100	605.001	s.d.	613.500	613.500				
6	581.101	s.d.	589.000	613.501	s.d.	622.000	622.000				
7	589.001	s.d.	596.800	622.001	s.d.	630.500	630.500				
8	596.801	s.d.	604.700	630.501	s.d.	639.000	639.000				
9	604.701	s.d.	612.600	639.001	s.d.	647.500	647.500				
10	612.601	s.d.	620.400	647.501	s.d.	656.000	656.000				
11	620,401	s.d.	628.300	656.001	s.d.	664.500	664.500				
12	628.301	s.d.	636.200	664.501	s.d.	673.000	673.000				
13	636.201	s.d.	644.000			681.500					
14	644,001	s.d.	651.900	673.001 681.501	s.d.	690,000	681.500 690.000				
15	651.901	s.d.	659.800	690.001	s.d.	698.500	698.500				
16	659.801	s.d.	667.600	698.501	s.d.	707.000	707.000				
17	667.601	s.d.	675.500	707.001	s.d.	715.500	715.500				
18	675.501	s.d.	683.400	715.501	s.d.	724.000	724.000				
	683.401	s.d.	691.200	724.001	s.d.	732.500	732.500				
20	691.201	s.d.	699.100	732.501	s.d.	741.000	741.000				
21	699.101	s.d.	707.000	741.001	s.d.	749.500	749.500				
22	707.001	s.d.	714.800	749.501	s.d.	758.000	758.000				
23	714.801	s.d.	722.700	758.001	s.d.	766.500	766.500				
24	722.701	s.d.	730.600	766.501	s.d.	775.000	775.000				
25	730.601	s.d.	738.400	775.001	s.d.	783.500	783.500				
26	738.401	s.d.	746.300	783.501	s.d.	792.000	792.000				
27	746.301	s.d.	754.200	792.001	s.d.	800.400	800.400				
28	754.201	s.d.	762.000	800.401	s.d.	808.900	808.900				
29	762.001	s.d.	769.900	808.901	s.d.	817.400	817.400				
30	769.901	s.d.	777.800	817.401	s.d.	825.900	825.900				
31	777.801	s.d.	785.600	825.901	s.d.	834.400	834.400				
32	785.601	s.d.	793.500	834.401	s.d.	842.900	842.900				
33	793.501	s.d.	801.400	842.901	s.d.	851.400	851.400				
34	801.401	s.d.	809.200	851.401	s.d.	859.900	859.900				
35	809.201	s.d.	817.100	859.901	s.d.	868.400	868.400				
36	817.101	s.d.	825.000	868.401	s.d.	876.900	876.900				
37	825.001	s.d.	832.800	876.901	s.d.	885.400	885.400				
38	832.801	s.d.	840.700	885.401	s.d.	893.900	893.900				
39	840.701	s.d.	848.600	893.901	s.d.	902.400	902.400				
40	848.601	s.d.	856.400	902.401	s.d.	910.900	910.900				
41	856.401	s.d.	864.300	910.901	s.d.	919.400	919.400				
42	864.301	s.d.	872.200	919.401	s.d.	927.900	927.900				
43	872.201	s.d.	880.000	927.901	s.d.	936.400	936.400				
44	880.001	s.d.	887.900	936.401	s.d.	944.900	944.900				
45	887.901	s.d.	895.800	944.901	s.d.	953.400	953.400				
46	895.801	s.d.	903.600	953.401	s.d.	961.900	961.900				
47	903.601	s.d.	911.500	961.901	s.d.	970.400	970.400				
48	911.501	s.d.	919.400	970.401	s.d.	978.900	978.900				
49	919.401	s.d.	927.200	978.901	s.d.	987.400	987.400				
50	927.201	s.d.	935.100	987.401	s.d.	995.900	995.900				
51	935.101	s.d.	943.000	995.901	s.d.	1.004.400	1.004.400				
52	943.001	s.d.	950.800	1.004.401	s.d.	1.012.800	1.012.800				
				-							

- 17 -

### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA

GOLONGAN IV/PAMEN

			TUNJANGA	N POKOK UNTU	JK 3 (TI	GA) ANAK	
NO					DADII		DISESUAIKAN/
		LAMA			BARU		DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	602.800		s.d.	635.600	635.600
2	602.801	s.d.	611.500	635.601	s.d.	645.000	645.000
3	611.501	s.d.	620.100	645.001	s.d.	654.300	654.300
4	620.101	s.d.	628.700	654.301	s.d.	663.600	663.600
5	628.701	s.d.	637.400	663.601	s.d.	672.900	672.900
6	637.401	s.d.	646.000	672.901	s.d.	682.200	682.200
7	646.001	s.d.	654,600	682,201	s.d.	691,600	691,600
8	654.601	s.d.	663.200	691.601	s.d.	700.900	700.900
9	663.201	s.d.	671.900	700.901	s.d.	710.200	710.200
10	671.901	s.d.	680.500	710.201	s.d.	719.500	719.500
11	680.501	s.d.	689.100	719.501	s.d.	728.800	728.800
12	689.101	s.d.	697.800	728.801	s.d.	738.100	738.100
13	697.801	s.d.	706.400	738.101	s.d.	747.500	747.500
14	706.401	s.d.	715.000	747.501	s.d.	756.800	756.800
15							
	715.001	s.d.	723.600	756.801	s.d.	766.100	766.100
16	723.601	s.d.	732.300	766.101	s.d.	775.400	775.400
17	732.301	s.d.	740.900	775.401	s.d.	784.700	784.700
18	740.901	s.d.	749.500	784.701	s.d.	794.000	794.000
19	749.501	s.d.	758.100	794.001	s.d.	803.400	803.400
20	758.101	s.d.	766.800	803.401	s.d.	812.700	812.700
21	766.801	s.d.	775.400	812.701	s.d.	822.000	822.000
22	775.401	s.d.	784.000	822.001	s.d.	831.300	831.300
23	784.001	s.d.	792.700	831.301	s.d.	840.600	840.600
24	792.701	s.d.	801.300	840.601	s.d.	850.000	850.000
25	801.301	s.d.	809.900	850.001	s.d.	859.300	859.300
26	809.901	s.d.	818.500	859.301	s.d.	868.600	868.600
27	818.501	s.d.	827.200	868.601	s.d.	877.900	877.900
28	827.201	s.d.	835.800	877.901	s.d.	887.200	887.200
29	835.801	s.d.	844.400	887.201	s.d.	896.500	896.500
30	844.401	s.d.	853.000	896.501	s.d.	905.900	905.900
31	853.001	s.d.	861.700	905.901	s.d.	915.200	915.200
32	861.701	s.d.	870.300	915.201	s.d.	924.500	924.500
33	870.301	s.d.	878.900	924.501	s.d.	933.800	933.800
34	878.901	s.d.	887.600	933.801	s.d.	943.100	943.100
35	887.601	s.d.	896.200	943.101	s.d.	952.400	952.400
36	896.201	s.d.	904.800	952.401	s.d.	961.800	961.800
37	904.801	s.d.	913.400	961.801	s.d.	971.100	971.100
38	913.401	s.d.	922.100	971.101	s.d.	980.400	980.400
39	922.101	s.d.	930.700	980.401	s.d.	989.700	989.700
40	930.701	s.d.	939.300	989.701	s.d.	999.000	999.000
41	939.301	s.d.	947.900	999.001	s.d.	1.008.400	1.008.400
42	947.901	s.d.	956.600	1.008.401	s.d.	1.017.700	1.017.700
43	956.601	s.d.	965.200	1.017.701	s.d.	1.027.000	1.027.000
44	965.201	s.d.	973.800	1.027.001	s.d.	1.036.300	1.036.300
45	973.801	s.d.	982.500	1.036.301	s.d.	1.045.600	1.045.600
46	982.501	s.d.	991.100	1.045.601	s.d.	1.054.900	1.054.900
47	991.101	s.d.	999.700	1.054.901	s.d.	1.064.300	1.064.300
48	999.701	s.d.	1.008.300	1.064.301	s.d.	1.073.600	1.073.600
49	1.008.301	s.d.	1.017.000	1.073.601	s.d.	1.082.900	1.082.900
50	1.017.001	s.d.	1.025.600	1.082.901	s.d.	1.092.200	1.092.200
51	1.025.601	s.d.	1.034.200	1.092.201	s.d.	1.101.500	1.101.500
52	1.034.201	s.d.	1.042.800	1.101.501	s.d.	1.110.800	1.110.800

- 18 -

# DAFTAR C I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN IV/ PATI

			TUNJANGA	N POKOK UNTU	JK 3 (TI	GA) ANAK	
NO		LAMA		BARU			DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	661.100		s.d.	697.100	697.100
2	661.101	s.d.	681.900	697.101	s.d.	719.500	719.500
3	681.901	s.d.	702.600	719.501	s.d.	741.900	741.900
4	702.601	s.d.	723.300	741.901	s.d.	764.300	764.300
5	723.301	s.d.	744.100	764.301	s.d.	786.600	786.600
6	744.101	s.d.	764.800	786.601	s.d.	809.000	809.000
7	764.801	s.d.	785.500	809.001	s.d.	831.400	831.400
8	785.501	s.d.	806.300	831.401	s.d.	853.700	853.700
9	806.301	s.d.	827.000	853.701	s.d.	876.100	876.100
10	827.001	s.d.	847.700	876.101	s.d.	898.500	898.500
11	847.701	s.d.	868.500	898.501	s.d.	920.800	920.800
12	868.501	s.d.	889.200	920.801	s.d.	943.200	943.200
13	889.201	s.d.	909.900	943.201	s.d.	965.600	965.600
14	909.901	s.d.	930.700	965.601	s.d.	987.900	987.900
15	930.701	s.d.	951.400	987.901	s.d.	1.010.300	1.010.300
16	951.401	s.d.	972.100	1.010.301	s.d.	1.032.700	1.032.700
17	972.101	s.d.	992.900	1.032.701	s.d.	1.055.000	1.055.000
18	992.901	s.d.	1.013.600	1.055.001	s.d.	1.077.400	1.077.400
19	1.013.601	s.d.	1.034.300	1.077.401	s.d.	1.099.800	1.099.800
20	1.034.301	s.d.	1.055.100	1.099.801	s.d.	1.122.100	1.122.100
21	1.055.101	s.d.	1.075.800	1.122.101	s.d.	1.144.500	1.144.500
22	1.075.801	s.d.	1.096.500	1.144.501	s.d.	1.166.900	1.166.900
23	1.096.501	s.d.	1.117.300	1.166.901	s.d.	1.189.200	1.189.200
24	1.117.301	s.d.	1.138.000	1.189.201	s.d.	1.211.600	1.211.600
25	1.138.001	s.d.	1.158.700	1.211.601	s.d.	1.234.000	1.234.000
26	1.158.701	s.d.	1.179.400	1.234.001	s.d.	1.256.300	1.256.300

- 19 -

### DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN I/TAMTAMA

			TUNJANGA	N POKOK UNTU	JK 1 (SA	TU) ANAK	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	169.400		s.d.	178.200	178.200
2	169.401	s.d.	171.900	178.201	s.d.	180.900	180.900
3	171.901	s.d.	174.400	180.901	s.d.	183.600	183.600
4	174.401	s.d.	176.900	183.601	s.d.	186.300	186.300
5	176.901	s.d.	179.400	186.301	s.d.	189.000	189.000
6	179.401	s.d.	181.900	189.001	s.d.	191.700	191.700
7	181.901	s.d.	184.400	191.701	s.d.	194.400	194.400
8	184.401	s.d.	186.900	194.401	s.d.	197.100	197.100
9	186.901	s.d.	189.400	197.101	s.d.	199.800	199.800
10	189.401	s.d.	191.800	199.801	s.d.	202.500	202.500
11	191.801	s.d.	194.300	202.501	s.d.	205.200	205.200
12	194.301	s.d.	196.800	205.201	s.d.	207.900	207.900
13	196.801	s.d.	199.300	207.901	s.d.	210.600	210.600
14	199.301	s.d.	201.800	210.601	s.d.	213.300	213.300
15	201.801	s.d.	204.300	213.301	s.d.	216.000	216.000
16	204.301	s.d.	206.800	216.001	s.d.	218.700	218.700
17	206.801	s.d.	209.300	218.701	s.d.	221.400	221.400
18	209.301	s.d.	211.800	221.401	s.d.	224.100	224.100
19	211.801	s.d.	214.200	224.101	s.d.	226.800	226.800
20	214.201	s.d.	216.700	226.801	s.d.	229.500	229.500
21	216.701	s.d.	219.200	229.501	s.d.	232.200	232.200
22	219.201	s.d.	221.700	232.201	s.d.	234.900	234.900
23	221.701	s.d.	224.200	234.901	s.d.	237.600	237.600
24	224.201	s.d.	226.700	237.601	s.d.	240.300	240.300
25	226.701	s.d.	229.200	240.301	s.d.	243.000	243.000
26	229.201	s.d.	231.700	243.001	s.d.	245.700	245.700
27	231.701	s.d.	234.200	245.701	s.d.	248.400	248.400
28	234.201	s.d.	236.600	248.401	s.d.	251.000	251.000

- 20 -

### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN II/BINTARA

TUNJANGAN POKOK UNTUK 1 (SATU) ANAK									
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/		
				-			DITETAPKAN		
1		2 s.d.	169.400		3 s.d.	178.300	178.300		
$\frac{1}{2}$	169.401	s.d.	171.100	178.301	s.u. s.d.	180.100	180.100		
3	171.101	s.d. s.d.	172.700	180.101	s.d. s.d.	181.900	181.900		
4	172.701	s.d.	174.400	181.901	s.d.	183.600	183.600		
5	174.401	s.d.	176.000	183.601	s.d.	185.400	185.400		
6	174.401	s.d.	177.600	185.401	s.u. s.d.	187.100	187.100		
7-	177.601	s.d. s.d.	179.300	187.101	s.d. s.d.	188.900	188,900		
i -	177.001		180.900			190.700	190.700		
8		s.d.		188.901	s.d.				
9	180.901	s.d.	182.500	190.701	s.d.	192.400	192.400		
10	182.501	s.d.	184.200	192.401	s.d.	194.200	194.200		
11	184.201	s.d.	185.800	194.201	s.d.	195.900	195.900		
12	185.801	s.d.	187.400	195.901	s.d.	197.700	197.700		
13	187.401	s.d.	189.100	197.701	s.d.	199.400	199.400		
14	189.101	s.d.	190.700	199.401	s.d.	201.200	201.200		
15	190.701	s.d.	192.300	201.201	s.d.	203.000	203.000		
16	192.301	s.d.	194.000	203.001	s.d.	204.700	204.700		
17	194.001	s.d.	195.600	204.701	s.d.	206.500	206.500		
18	195.601	s.d.	197.200	206.501	s.d.	208.200	208.200		
19	197.201	s.d.	198.900	208.201	s.d.	210.000	210.000		
20	198.901	s.d.	200.500	210.001	s.d.	211.800	211.800		
21	200.501	s.d.	202.100	211.801	s.d.	213.500	213.500		
22	202.101	s.d.	203.800	213.501	s.d.	215.300	215.300		
23	203.801	s.d.	205.400	215.301	s.d.	217.000	217.000		
24	205.401	s.d.	207.000	217.001	s.d.	218.800	218.800		
25	207.001	s.d.	208.700	218.801	s.d.	220.500	220.500		
26	208.701	s.d.	210.300	220.501	s.d.	222.300	222.300		
27	210.301	s.d.	211.900	222.301	s.d.	224.100	224.100		
28	211.901	s.d.	213.600	224.101	s.d.	225.800	225.800		
29	213.601	s.d.	215.200	225.801	s.d.	227.600	227.600		
30	215.201	s.d.	216.800	227.601	s.d.	229.300	229.300		
31	216.801	s.d.	218.500	229.301	s.d.	231.100	231.100		
32	218.501	s.d.	220.100	231.101	s.d.	232.800	232.800		
33	220.101	s.d.	221.800	232.801	s.d.	234.600	234.600		
34	221.801	s.d.	223.400	234.601	s.d.	236.400	236.400		
35	223.401	s.d.	225.000	236.401	s.d.	238.100	238.100		
36	225.001	s.d.	226.700	238.101	s.d.	239.900	239.900		
37	226.701	s.d.	228.300	239.901	s.d.	241.600	241.600		
38	228.301	s.d.	229.900	241.601	s.d.	243.400	243.400		
39	229.901	s.d.	231.600	243.401	s.d.	245.200	245.200		
40	231.601	s.d.	233.200	245.201	s.d.	246.900	246.900		
41	233.201	s.d.	234.800	246.901	s.d.	248.700	248.700		
42	234.801	s.d.	236.500	248.701	s.d.	250.400	250.400		

- 21 -

1         2         3         4           43         236.501         s.d.         238.100         250.401         s.d.         252.200         252.200           44         238.101         s.d.         239.700         252.201         s.d.         253.900         253.900           45         239.701         s.d.         241.400         253.901         s.d.         255.700         255.700           46         241.401         s.d.         243.000         255.701         s.d.         257.500         257.500           47         243.001         s.d.         244.600         257.501         s.d.         259.200         259.200           48         244.601         s.d.         246.300         259.201         s.d.         261.000         261.000           49         246.301         s.d.         247.900         261.001         s.d.         262.700         262.700           50         247.901         s.d.         249.500         262.701         s.d.         264.500         264.500           51         249.501         s.d.         251.200         264.501         s.d.         266.300         266.300           52         251.201         s.d.	
45         239,701         s.d.         241,400         253,901         s.d.         255,700         255,700           46         241,401         s.d.         243,000         255,701         s.d.         257,500         257,500           47         243,001         s.d.         244,600         257,501         s.d.         259,200         259,200           48         244,601         s.d.         246,300         259,201         s.d.         261,000         261,000           49         246,301         s.d.         247,900         261,001         s.d.         262,700         262,700           50         247,901         s.d.         249,500         262,701         s.d.         264,500         264,500           51         249,501         s.d.         251,200         264,501         s.d.         266,300         266,300           52         251,201         s.d.         252,800         266,301         s.d.         269,800         268,000           53         252,801         s.d.         254,400         268,001         s.d.         271,500         271,500           54         254,401         s.d.         255,100         269,801         s.d.         275,000	
46         241.401         s.d.         243.000         255.701         s.d.         257.500         257.500           47         243.001         s.d.         244.600         257.501         s.d.         259.200         259.200           48         244.601         s.d.         246.300         259.201         s.d.         261.000         261.000           49         246.301         s.d.         247.900         261.001         s.d.         262.700         262.700           50         247.901         s.d.         249.500         262.701         s.d.         264.500         264.500           51         249.501         s.d.         251.200         264.501         s.d.         266.300         266.300           52         251.201         s.d.         252.800         266.301         s.d.         268.000         268.000           53         252.801         s.d.         254.400         268.001         s.d.         269.800         269.800           54         254.401         s.d.         257.700         271.501         s.d.         271.500         271.500           55         256.101         s.d.         257.500         273.301         s.d.         275.000	
46         241.401         s.d.         243.000         255.701         s.d.         257.500         257.500           47         243.001         s.d.         244.600         257.501         s.d.         259.200         259.200           48         244.601         s.d.         246.300         259.201         s.d.         261.000         261.000           49         246.301         s.d.         247.900         261.001         s.d.         262.700         262.700           50         247.901         s.d.         249.500         262.701         s.d.         264.500         264.500           51         249.501         s.d.         251.200         264.501         s.d.         266.300         266.300           52         251.201         s.d.         252.800         266.301         s.d.         268.000         268.000           53         252.801         s.d.         254.400         268.001         s.d.         269.800         269.800           54         254.401         s.d.         257.700         271.501         s.d.         271.500         271.500           55         256.101         s.d.         257.500         273.301         s.d.         275.000	
47         243.001         s.d.         244.600         257.501         s.d.         259.200         259.200           48         244.601         s.d.         246.300         259.201         s.d.         261.000         261.000           49         246.301         s.d.         247.900         261.001         s.d.         262.700         262.700           50         247.901         s.d.         249.500         262.701         s.d.         264.500         264.500           51         249.501         s.d.         251.200         264.501         s.d.         266.300         266.300           52         251.201         s.d.         252.800         266.301         s.d.         268.000         268.000           53         252.801         s.d.         254.400         268.001         s.d.         269.800         269.800           54         254.401         s.d.         257.700         271.501         s.d.         271.500         271.500           55         256.101         s.d.         257.700         271.501         s.d.         273.300         273.301           56         257.701         s.d.         261.000         275.001         s.d.         276.800	
48         244.601         s.d.         246.300         259.201         s.d.         261.000         261.000           49         246.301         s.d.         247.900         261.001         s.d.         262.700         262.700           50         247.901         s.d.         249.500         262.701         s.d.         264.500         264.500           51         249.501         s.d.         251.200         264.501         s.d.         266.300         266.300           52         251.201         s.d.         252.800         266.301         s.d.         268.000         268.000           53         252.801         s.d.         254.400         268.001         s.d.         269.800         269.800           54         254.401         s.d.         256.100         269.801         s.d.         271.500         271.500           55         256.101         s.d.         257.700         271.501         s.d.         273.300         273.301         s.d.         275.000         275.000         275.000         275.000         275.000         276.800         276.800         276.800         276.800         276.800         276.800         278.600         280.300         280.300         280.30	
49         246.301         s.d.         247.900         261.001         s.d.         262.700         262.700           50         247.901         s.d.         249.500         262.701         s.d.         264.500         264.500           51         249.501         s.d.         251.200         264.501         s.d.         266.300         266.300           52         251.201         s.d.         252.800         266.301         s.d.         268.000         268.000           53         252.801         s.d.         254.400         268.001         s.d.         269.800         269.800           54         254.401         s.d.         256.100         269.801         s.d.         271.500         271.500           55         256.101         s.d.         257.700         271.501         s.d.         273.300         273.300           56         257.701         s.d.         259.300         273.301         s.d.         275.000         275.000           57         259.301         s.d.         261.000         275.001         s.d.         276.800         276.800           58         261.001         s.d.         262.600         278.601         s.d.         280.300	
50         247.901         s.d.         249.500         262.701         s.d.         264.500         264.500           51         249.501         s.d.         251.200         264.501         s.d.         266.300         266.300           52         251.201         s.d.         252.800         266.301         s.d.         268.000         268.000           53         252.801         s.d.         254.400         268.001         s.d.         269.800         269.800           54         254.401         s.d.         256.100         269.801         s.d.         271.500         271.500           55         256.101         s.d.         257.700         271.501         s.d.         273.300         273.300           56         257.701         s.d.         259.300         273.301         s.d.         275.000         275.000           57         259.301         s.d.         261.000         275.001         s.d.         276.800         276.800           58         261.001         s.d.         262.600         276.801         s.d.         278.600         278.600           59         262.601         s.d.         265.900         280.301         s.d.         282.100	
51         249.501         s.d.         251.200         264.501         s.d.         266.300         266.300           52         251.201         s.d.         252.800         266.301         s.d.         268.000         268.000           53         252.801         s.d.         254.400         268.001         s.d.         269.800         269.800           54         254.401         s.d.         256.100         269.801         s.d.         271.500         271.500           55         256.101         s.d.         257.700         271.501         s.d.         273.300         273.300           56         257.701         s.d.         259.300         275.001         s.d.         275.000         275.000           57         259.301         s.d.         261.000         275.001         s.d.         276.800         276.800           58         261.001         s.d.         262.600         276.801         s.d.         278.600         278.600           59         262.601         s.d.         264.200         278.601         s.d.         280.300         280.300           60         264.201         s.d.         265.900         280.301         s.d.         282.100	
52         251.201         s.d.         252.800         266.301         s.d.         268.000         268.000           53         252.801         s.d.         254.400         268.001         s.d.         269.800         269.800           54         254.401         s.d.         256.100         269.801         s.d.         271.500         271.500           55         256.101         s.d.         257.700         271.501         s.d.         273.300         273.300           56         257.701         s.d.         259.300         273.301         s.d.         275.000         275.000           57         259.301         s.d.         261.000         275.001         s.d.         276.800         276.800           58         261.001         s.d.         262.600         276.801         s.d.         277.600         278.600           59         262.601         s.d.         264.200         278.601         s.d.         280.300         280.300           60         264.201         s.d.         265.900         280.301         s.d.         282.100         282.100           61         265.901         s.d.         267.500         282.101         s.d.         283.800	
53         252.801         s.d.         254.400         268.001         s.d.         269.800         269.800           54         254.401         s.d.         256.100         269.801         s.d.         271.500         271.500           55         256.101         s.d.         257.700         271.501         s.d.         273.300         273.300           56         257.701         s.d.         259.300         273.301         s.d.         275.000         275.000           57         259.301         s.d.         261.000         275.001         s.d.         276.800         276.800           58         261.001         s.d.         262.600         276.801         s.d.         278.600         278.600           59         262.601         s.d.         264.200         278.601         s.d.         280.300         280.300           60         264.201         s.d.         265.900         280.301         s.d.         282.100         282.100           61         265.901         s.d.         267.500         282.101         s.d.         283.800         283.800           62         267.501         s.d.         269.100         283.801         s.d.         287.300	
54         254.401         s.d.         256.100         269.801         s.d.         271.500         271.500           55         256.101         s.d.         257.700         271.501         s.d.         273.300         273.300           56         257.701         s.d.         259.300         273.301         s.d.         275.000         275.000           57         259.301         s.d.         261.000         275.001         s.d.         276.800         276.800           58         261.001         s.d.         262.600         276.801         s.d.         280.300         280.300         280.300         280.300         280.300         280.300         280.300         280.300         280.300         282.100         282.100         282.100         282.100         282.100         282.100         282.100         282.100         283.800         283.800         283.800         283.800         283.800         285.600         285.600         285.600         285.600         285.600         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         289.100         289.100         289.100         289.100         290.900         290.900         290.900         29	
55         256.101         s.d.         257.700         271.501         s.d.         273.300         273.300           56         257.701         s.d.         259.300         273.301         s.d.         275.000         275.000           57         259.301         s.d.         261.000         275.001         s.d.         276.800         276.800           58         261.001         s.d.         262.600         276.801         s.d.         278.600         278.600           59         262.601         s.d.         264.200         278.601         s.d.         280.300         280.300           60         264.201         s.d.         265.900         280.301         s.d.         282.100         282.100           61         265.901         s.d.         267.500         282.101         s.d.         283.800         283.800         283.800         283.800         283.800         285.600         285.600         285.600         285.600         285.600         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         289.100         289.100         289.100         289.100         290.900         290.900         290.900         290.900 <td></td>	
56         257.701         s.d.         259.300         273.301         s.d.         275.000         275.000           57         259.301         s.d.         261.000         275.001         s.d.         276.800         276.800           58         261.001         s.d.         262.600         276.801         s.d.         278.600         278.600           59         262.601         s.d.         264.200         278.601         s.d.         280.300         280.300           60         264.201         s.d.         265.900         280.301         s.d.         282.100         282.100         282.100           61         265.901         s.d.         267.500         282.101         s.d.         283.800         283.800         283.800         283.800         283.800         285.600         285.600         285.600         285.600         285.600         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         287.300         289.100         289.100         289.100         289.100         289.100         290.900         290.900         290.900         290.900         290.900         290.900         292.600         292.600         292.600         292.600	
57         259,301         s.d.         261,000         275,001         s.d.         276,800         276,800           58         261,001         s.d.         262,600         276,801         s.d.         278,600         278,600           59         262,601         s.d.         264,200         278,601         s.d.         280,300         280,300           60         264,201         s.d.         265,900         280,301         s.d.         282,100         282,100           61         265,901         s.d.         267,500         282,101         s.d.         283,800         283,800           62         267,501         s.d.         269,100         283,801         s.d.         285,600         285,600           63         269,101         s.d.         270,800         285,601         s.d.         287,300         287,300           64         270,801         s.d.         272,400         287,301         s.d.         289,100         289,100           65         272,401         s.d.         274,100         289,101         s.d.         290,900         290,900           66         274,101         s.d.         275,700         290,901         s.d.         294,400	
58         261.001         s.d.         262.600         276.801         s.d.         278.600         278.600           59         262.601         s.d.         264.200         278.601         s.d.         280.300         280.300           60         264.201         s.d.         265.900         280.301         s.d.         282.100         282.100           61         265.901         s.d.         267.500         282.101         s.d.         283.800         283.800           62         267.501         s.d.         269.100         283.801         s.d.         285.600         285.600           63         269.101         s.d.         270.800         285.601         s.d.         287.300         287.300           64         270.801         s.d.         272.400         287.301         s.d.         289.100         289.100           65         272.401         s.d.         274.100         289.101         s.d.         290.900         290.900           66         274.101         s.d.         275.700         290.901         s.d.         292.600         292.600           67         275.701         s.d.         277.300         292.601         s.d.         294.400	
59         262.601         s.d.         264.200         278.601         s.d.         280.300         280.300           60         264.201         s.d.         265.900         280.301         s.d.         282.100         282.100           61         265.901         s.d.         267.500         282.101         s.d.         283.800         283.800           62         267.501         s.d.         269.100         283.801         s.d.         285.600         285.600           63         269.101         s.d.         270.800         285.601         s.d.         287.300         287.300           64         270.801         s.d.         272.400         287.301         s.d.         289.100         289.100           65         272.401         s.d.         274.100         289.101         s.d.         290.900         290.900           66         274.101         s.d.         275.700         290.901         s.d.         292.600         292.600           67         275.701         s.d.         277.300         292.601         s.d.         294.400         294.400           68         277.301         s.d.         280.600         296.101         s.d.         297.900	
60         264.201         s.d.         265.900         280.301         s.d.         282.100         282.100           61         265.901         s.d.         267.500         282.101         s.d.         283.800         283.800           62         267.501         s.d.         269.100         283.801         s.d.         285.600         285.600           63         269.101         s.d.         270.800         285.601         s.d.         287.300         287.300           64         270.801         s.d.         272.400         287.301         s.d.         289.100         289.100           65         272.401         s.d.         274.100         289.101         s.d.         290.900         290.900           66         274.101         s.d.         275.700         290.901         s.d.         292.600         292.600           67         275.701         s.d.         277.300         292.601         s.d.         294.400         294.400           68         277.301         s.d.         280.600         296.101         s.d.         297.900         297.900	
61         265.901         s.d.         267.500         282.101         s.d.         283.800         283.800           62         267.501         s.d.         269.100         283.801         s.d.         285.600         285.600           63         269.101         s.d.         270.800         285.601         s.d.         287.300         287.300           64         270.801         s.d.         272.400         287.301         s.d.         289.100         289.100           65         272.401         s.d.         274.100         289.101         s.d.         290.900         290.900           66         274.101         s.d.         275.700         290.901         s.d.         292.600         292.600           67         275.701         s.d.         277.300         292.601         s.d.         294.400         294.400           68         277.301         s.d.         279.000         294.401         s.d.         297.900         297.900           69         279.001         s.d.         280.600         296.101         s.d.         297.900         297.900	
62         267.501         s.d.         269.100         283.801         s.d.         285.600         285.600           63         269.101         s.d.         270.800         285.601         s.d.         287.300         287.300           64         270.801         s.d.         272.400         287.301         s.d.         289.100         289.100           65         272.401         s.d.         274.100         289.101         s.d.         290.900         290.900           66         274.101         s.d.         275.700         290.901         s.d.         292.600         292.600           67         275.701         s.d.         277.300         292.601         s.d.         294.400         294.400           68         277.301         s.d.         279.000         294.401         s.d.         296.100         296.100           69         279.001         s.d.         280.600         296.101         s.d.         297.900         297.900	
63         269.101         s.d.         270.800         285.601         s.d.         287.300         287.300           64         270.801         s.d.         272.400         287.301         s.d.         289.100         289.100           65         272.401         s.d.         274.100         289.101         s.d.         290.900         290.900           66         274.101         s.d.         275.700         290.901         s.d.         292.600         292.600           67         275.701         s.d.         277.300         292.601         s.d.         294.400         294.400           68         277.301         s.d.         279.000         294.401         s.d.         296.100         296.100           69         279.001         s.d.         280.600         296.101         s.d.         297.900         297.900	
64         270.801         s.d.         272.400         287.301         s.d.         289.100         289.100           65         272.401         s.d.         274.100         289.101         s.d.         290.900         290.900           66         274.101         s.d.         275.700         290.901         s.d.         292.600         292.600           67         275.701         s.d.         277.300         292.601         s.d.         294.400         294.400           68         277.301         s.d.         279.000         294.401         s.d.         296.100         296.100           69         279.001         s.d.         280.600         296.101         s.d.         297.900         297.900	
65         272.401         s.d.         274.100         289.101         s.d.         290.900         290.900           66         274.101         s.d.         275.700         290.901         s.d.         292.600         292.600           67         275.701         s.d.         277.300         292.601         s.d.         294.400         294.400           68         277.301         s.d.         279.000         294.401         s.d.         296.100         296.100           69         279.001         s.d.         280.600         296.101         s.d.         297.900         297.900	
67     275.701     s.d.     277.300     292.601     s.d.     294.400     294.400       68     277.301     s.d.     279.000     294.401     s.d.     296.100     296.100       69     279.001     s.d.     280.600     296.101     s.d.     297.900     297.900	
68     277.301     s.d.     279.000     294.401     s.d.     296.100     296.100       69     279.001     s.d.     280.600     296.101     s.d.     297.900     297.900	
69 279.001 s.d. 280.600 296.101 s.d. 297.900 297.900	
} <del> </del>	
70 280.601 s.d. 282.200 297.901 s.d. 299.700 299.700	
71 282.201 s.d. 283.900 299.701 s.d. 301.400 301.400	
72 283.901 s.d. 285.500 301.401 s.d. 303.200 303.200	
73 285.501 s.d. 287.100 303.201 s.d. 304.900 304.900	
74 287.101 s.d. 288.800 304.901 s.d. 306.700 306.700	
75 288.801 s.d. 290.400 306.701 s.d. 308.400 308.400	
76 290.401 s.d. 292.000 308.401 s.d. 310.200 310.200	
77 292.001 s.d. 293.700 310.201 s.d. 312.000 312.000	
78 293.701 s.d. 295.300 312.001 s.d. 313.700 313.700	
79 295.301 s.d. 296.900 313.701 s.d. 315.500 315.500	
80 296.901 s.d. 298.600 315.501 s.d. 317.200 317.200	
81 298.601 s.d. 300.200 317.201 s.d. 319.000 319.000	
82 300.201 s.d. 301.800 319.001 s.d. 320.800 320.800	
83 301.801 s.d. 303.500 320.801 s.d. 322.500 322.500	
84 303.501 s.d. 305.100 322.501 s.d. 324.300 324.300	
85 305.101 s.d. 306.700 324.301 s.d. 326.000 326.000	
86 306.701 s.d. 308.400 326.001 s.d. 327.800 327.800	
87 308.401 s.d. 310.000 327.801 s.d. 329.500 329.500	
88 310.001 s.d. 311.600 329.501 s.d. 331.300 331.300	
89 311.601 s.d. 313.300 331.301 s.d. 333.100 333.100	
90 313.301 s.d. 314.900 333.101 s.d. 334.800 334.800	
91 314.901 s.d. 316.500 334.801 s.d. 336.600 336.600	
92 316.501 s.d. 318.200 336.601 s.d. 338.300 338.300	
93 318.201 s.d. 319.800 338.301 s.d. 340.100 340.100	
94 319.801 s.d. 321.400 340.101 s.d. 341.800 341.800	

- 22 -

DAFTAR C II

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN III/PAMA

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 1 (SATU) ANAK										
NO							DISESUAIKAN/				
		LAMA			BARU		DITETAPKAN				
1		2			3		4				
1		s.d.	219.900		s.d.	231.800	231.800				
2	219.901	s.d.	223.100	231.801	s.d.	235.200	235.200				
3	223.101	s.d.	226.200	235.201	s.d.	238.600	238.600				
4	226.201	s.d.	229.400	238.601	s.d.	242.000	242.000				
5	229.401	s.d.	232.500	242.001	s.d.	245.400	245.400				
6	232.501	s.d.	235.700	245.401	s.d.	248.800	248.800				
7	235.701	s.d.	238.800	248.801	s.d.	252.200	252.200				
8	238.801	s.d.	242.000	252.201	s.d.	255.600	255.600				
9	242.001	s.d.	245.100	255.601	s.d.	259.000	259.000				
10	245.101	s.d.	248.300	259.001	s.d.	262.400	262.400				
11	248.301	s.d.	251.400	262.401	s.d.	265.800	265.800				
12	251.401	s.d.	254.600	265.801	s.d.	269.200	269.200				
13	254.601	s.d.	257.700	269.201	s.d.	272.600	272.600				
14	257.701	s.d.	260.900	272.601	s.d.	276.000	276.000				
15	260.901	s.d.	264.000	276.001	s.d.	279.400	279.400				
16	264.001	s.d.	267.200	279.401	s.d.	282.800	282.800				
17	267.201	s.d.	270.300	282.801	s.d.	286.200	286.200				
18	270.301	s.d.	273.400	286.201	s.d.	289.600	289.600				
19	273.401	s.d.	276.600	289.601	s.d.	293.000	293.000				
20	276.601	s.d.	279.700	293.001	s.d.	296.400	296.400				
21	279.701	s.d.	282.900	296.401	s.d.	299.800	299.800				
22	282.901	s.d.	286.000	299.801	s.d.	303.200	303.200				
23	286.001	s.d.	289.200	303.201	s.d.	306.600	306.600				
24	289.201	s.d.	292.300	306.601	s.d.	310.000	310.000				
25	292.301	s.d.	295.500	310.001	s.d.	313.400	313.400				
26	295.501	s.d.	298.600	313.401	s.d.	316.800	316.800				
27	298.601	s.d.	301.800	316.801	s.d.	320.200	320.200				
28	301.801	s.d.	304.900	320.201	s.d.	323.600	323.600				
29	304.901	s.d.	308.100	323.601	s.d.	327.000	327.000				
30	308.101	s.d.	311.200	327.001	s.d.	330.400	330.400				
31	311.201	s.d.	314.400	330.401	s.d.	333.800	333.800				
32	314.401	s.d.	317.500	333.801	s.d.	337.200	337.200				
33	317.501	s.d.	320.700	337.201	s.d.	340.600	340.600				
34	320.701	s.d.	323.800	340.601	s.d.	344.000	344.000				
35	323.801	s.d.	326.900	344.001	s.d.	347.400	347.400				
36	326.901	s.d.	330.100	347.401	s.d.	350.800	350.800				
37	330.101	s.d.	333.200	350.801	s.d.	354.200	354.200				
38	333.201	s.d.	336.400	354.201	s.d.	357.600	357.600				
39	336.401	s.d.	339.500	357.601	s.d.	361.000	361.000				
40	339.501	s.d.	342.700	361.001	s.d.	364.400	364.400				
41	342.701	s.d.	345.800	364.401	s.d.	367.800	367.800				
42	345.801	s.d.	349.000	367.801	s.d.	371.200	371.200				
43	349.001	s.d.	352.100	371.201	s.d.	374.600	374.600				
44	352.101	s.d.	355.300	374.601	s.d.	378.000	378.000				
45	355.301	s.d.	358.400	378.001	s.d.	381.400	381.400				
46	358.401	s.d.	361.600	381.401	s.d.	384.800	384.800				
47	361.601	s.d.	364.700	384.801	s.d.	388.200	388.200				
48	364.701	s.d.	367.900	388.201	s.d.	391.600	391.600				
49	367.901	s.d.	371.000	391.601	s.d.	395.000	395.000				
50	371.001	s.d.	374.200	395.001	s.d.	398.400	398.400				
51	374.201	s.d.	377.300	398.401	s.d.	401.800	401.800				
52	377.301	s.d.	380.400	401.801	s.d.	405.100	405.100				

- 23 
DAFTAR C II

DAFTAR PENYESUAIAN/FENETAPAN TUNJANGAN POKOK
ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS
GOLONGAN IV/PAMEN

NO				TUNJANGAI	N POKOK UNTU	JK 1 (SA	TU) ANAK			
1	ИО		LAMA			BARU				
1	1		2			2		DITETAPKAN		
2 241,201 s.d. 244,700 254,301 s.d. 258,100 258,100 3 244,701 s.d. 248,100 258,101 s.d. 261,800 261,801 s.d. 265,500 265,500 5 251,601 s.d. 251,600 261,801 s.d. 265,500 265,500 5 251,601 s.d. 258,500 265,501 s.d. 269,300 269,300 273,001 s.d. 276,700 276,700 276,700 7 258,501 s.d. 261,900 273,001 s.d. 276,700 276,700 276,700 8 261,901 s.d. 268,800 280,401 s.d. 280,400 280,400 200,400 29 268,501 s.d. 268,800 280,401 s.d. 280,400 280,400 10 268,801 s.d. 275,700 287,901 s.d. 287,900 287,900 11 272,301 s.d. 275,700 287,901 s.d. 295,500 295,300 11 272,501 s.d. 279,200 291,601 s.d. 295,300 295,300 13 279,201 s.d. 286,000 295,301 s.d. 295,300 295,300 13 279,201 s.d. 286,000 295,301 s.d. 295,300 302,80	$\vdash$			241.200			254 300	254 300		
3		241.201			054 301					
4         248.101         s.d.         251.600         261.601         s.d.         265.500         265.500         265.500         265.500         265.500         265.500         265.300         269.300         269.300         269.300         269.300         269.300         269.300         269.300         269.300         269.300         273.000         273.000         273.000         273.000         273.000         273.000         273.000         280.400         280.400         280.400         280.400         280.400         280.400         280.400         280.400         284.200         281.600         299.100 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>										
5         251.601         s.d.         255.000         265.501         s.d.         269.300         269.300         269.300           6         255.001         s.d.         258.500         269.301         s.d.         273.000         273.000         273.000         273.000         275.000         276.700         276.700         276.700         276.700         286.501         s.d.         265.400         226.701         s.d.         280.400         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         295.300         285.300         292.800         302.801         s.d.         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800										
6         255.001         s.d.         258.500         269.301         s.d.         273.000         273.000           7         258.501         s.d.         261.900         273.001         s.d.         276.700         276.700         276.700           8         261.901         s.d.         265.400         276.701         s.d.         226.400         280.400           9         265.401         s.d.         268.800         280.401         s.d.         284.200         284.200         284.200           10         268.801         s.d.         277.700         287.901         s.d.         287.900         291.600           12         275.701         s.d.         279.200         291.601         s.d.         295.300         295.300         295.300           13         279.201         s.d.         286.600         295.301         s.d.         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         20.280         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800										
7         258.501         s.d.         261.900         273.001         s.d.         276.700         276.700           8         261.901         s.d.         265.400         276.701         s.d.         280.400         280.400           9         265.401         s.d.         268.800         280.401         s.d.         284.200         284.200           10         268.801         s.d.         275.700         284.201         s.d.         287.900         287.901         s.d.         287.900         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.600         291.00         291.00         291.00         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800										
8 261.901 s.d. 265.400 276.701 s.d. 280.400 280.400 9 265.401 s.d. 268.800 280.401 s.d. 284.200 284.200 10 268.801 s.d. 272.300 284.201 s.d. 287.900 287.900 11 272.301 s.d. 275.700 287.901 s.d. 291.600 291.600 12 275.701 s.d. 279.200 291.601 s.d. 299.100 299.100 12 275.701 s.d. 282.600 295.301 s.d. 299.100 299.100 14 282.601 s.d. 286.100 299.101 s.d. 302.800 302.800 15 286.101 s.d. 289.500 302.801 s.d. 302.800 302.800 16 289.501 s.d. 499.100 299.100 17 293.001 s.d. 299.000 306.501 s.d. 310.200 310.200 17 293.001 s.d. 299.900 314.001 s.d. 317.700 317.700 18 299.901 s.d. 303.300 317.701 s.d. 317.700 317.700 317.700 299.901 s.d. 303.301 s.d. 308.800 321.401 s.d. 321.400 321.400 20 303.301 s.d. 306.800 321.401 s.d. 325.100 325.100 22 310.201 s.d. 313.700 325.101 s.d. 325.300 328.900										
9 265.401 s.d. 268.800 280.401 s.d. 284.200 284.200 10 268.801 s.d. 272.300 284.201 s.d. 287.900 287.900 11 272.301 s.d. 275.700 287.901 s.d. 291.600 291.600 12 275.701 s.d. 279.200 291.601 s.d. 295.300 295.300 295.300 13 279.201 s.d. 282.600 295.301 s.d. 299.100 299.100 14 282.601 s.d. 286.100 299.101 s.d. 302.800 302.800 302.801 s.d. 306.500 306.500 15 286.101 s.d. 299.500 302.801 s.d. 306.500 306.500 16 289.501 s.d. 299.900 306.501 s.d. 310.200 310.200 17 293.001 s.d. 299.900 314.001 s.d. 317.700 317.700 19 299.901 s.d. 303.300 317.701 s.d. 317.700 317.700 19 299.901 s.d. 303.300 317.701 s.d. 321.400 321.400 20 303.301 s.d. 306.800 32.5101 s.d. 328.900 328.900 306.501 s.d. 310.200 303.501 s.d. 310.200 303.501 s.d. 306.800 321.401 s.d. 321.400 321.400 321.400 20 303.301 s.d. 310.200 325.101 s.d. 321.400 321.400 321.400 20 303.301 s.d. 310.200 325.101 s.d. 328.900										
10										
11         272.301         s.d.         275.700         287.901         s.d.         291.600         291.600           12         275.701         s.d.         229.200         291.600         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         299.100         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.800         302.801         s.d.         306.500         302.800         302.801         s.d.         306.500         306.500         306.500         306.500         310.200         310.201         s.d.         310.200         310.200         310.200         310.201         s.d.         310.200         314.000         314.000         314.000         314.000         314.000         314.000         314.000         314.000         314.000         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         328.100         325.100         325.100         325.100         325.100         325.100         325.100         325.100         325.100         325.100         326.101 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>										
12										
13         279.201         s.d.         282.600         295.301         s.d.         299.100         299.100           14         282.601         s.d.         286.100         299.101         s.d.         302.800         302.800           15         286.101         s.d.         289.500         302.801         s.d.         306.500         306.500           16         289.501         s.d.         293.000         306.501         s.d.         310.200         310.200           17         293.001         s.d.         296.400         310.201         s.d.         314.000         314.000           18         296.401         s.d.         3299.900         314.001         s.d.         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         322.100										
14										
15										
16         289.501         s.d.         293.000         306.501         s.d.         310.200         310.200           17         293.001         s.d.         296.400         310.201         s.d.         314.000         314.000           18         296.401         s.d.         299.900         314.001         s.d.         317.700         317.700           19         299.901         s.d.         303.300         317.701         s.d.         321.400         321.400         321.400           20         303.301         s.d.         310.200         325.101         s.d.         325.100         325.100         325.100         328.900         332.600         32								<b>.</b>		
17         293.001         s.d.         296.400         310.201         s.d.         314.000         314.000         314.000         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         317.700         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         321.400         322.500         322.500         322.900         322.900         322.900         322.900         322.900         322.900         322.600         332.500         342.700         342.000         342.000 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>										
18         296.401         s.d.         299.900         314.001         s.d.         317.700         317.700           19         299.901         s.d.         303.300         317.701         s.d.         321.400         321.400           20         303.301         s.d.         306.800         321.401         s.d.         325.100         325.100           21         306.801         s.d.         310.200         325.101         s.d.         328.900         328.900           22         310.201         s.d.         317.100         326.601         s.d.         332.600         326.600           23         317.101         s.d.         327.500         336.301         s.d.         340.000         340.000           25         320.601         s.d.         327.500         343.801         s.d.         347.500         343.800         344.500         351.200         351.200         351.200         351.200 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>										
19         299.901         s.d.         303.300         317.701         s.d.         321.400         321.400           20         303.301         s.d.         306.800         321.401         s.d.         325.100         325.100           21         306.801         s.d.         310.200         325.101         s.d.         328.900         328.900         328.900           22         310.201         s.d.         317.100         328.901         s.d.         336.300         336.300           24         317.101         s.d.         320.600         336.301         s.d.         340.000         340.000           25         320.601         s.d.         327.500         343.801         s.d.         347.500         347.500           26         324.001         s.d.         327.500         343.801         s.d.         347.500         347.500           28         330.901         s.d.         334.400         351.201         s.d.         354.900           29         334.401         s.d.         337.800         354.901         s.d.         354.900           30         337.801         s.d.         341.300         358.701         s.d.         362.400         362.400										
20   303.301   s.d. 306.800   321.401   s.d. 325.100   325.100   21   306.801   s.d. 310.200   325.101   s.d. 328.900   328.800   328.	18	296.401	s.d.	299.900	314.001	s.d.	317.700			
21         306.801         s.d.         310.200         325.101         s.d.         328.900         328.900           22         310.201         s.d.         313.700         328.901         s.d.         332.600         332.600           23         313.701         s.d.         317.100         332.601         s.d.         336.300         336.300           24         317.101         s.d.         320.600         336.301         s.d.         340.000         340.000         340.000         340.000         340.000         340.000         340.000         340.000         340.000         347.500         347.500         347.500         347.500         347.500         347.500         347.500         347.500         347.500         347.500         347.500         347.500         351.200 <td>19</td> <td>299.901</td> <td>s.d.</td> <td>303.300</td> <td>317.701</td> <td>s.d.</td> <td>321.400</td> <td>321.400</td>	19	299.901	s.d.	303.300	317.701	s.d.	321.400	321.400		
22         310,201         s.d.         313,700         328,901         s.d.         332,600         332,600           23         313,701         s.d.         317,100         332,601         s.d.         336,300         336,300           24         317,101         s.d.         320,600         336,301         s.d.         340,000         340,000           25         320,601         s.d.         324,000         340,001         s.d.         343,800         343,800           26         324,001         s.d.         327,500         343,801         s.d.         347,500         347,500           27         327,501         s.d.         330,900         347,501         s.d.         351,200         351,200           28         330,901         s.d.         334,400         351,201         s.d.         354,900         354,900           29         334,401         s.d.         341,300         358,701         s.d.         362,400         362,400           31         341,301         s.d.         344,700         362,401         s.d.         366,100         366,100           32         344,701         s.d.         348,200         366,101         s.d.         369,800	20	303.301	s.d.	306.800	321.401	s.d.	325.100	325.100		
23         313.701         s.d.         317.100         332.601         s.d.         336.300         336.300           24         317.101         s.d.         320.600         336.301         s.d.         340.000         340.000           25         320.601         s.d.         324.000         340.001         s.d.         343.800         343.800           26         324.001         s.d.         327.500         343.801         s.d.         347.500         347.500           27         327.501         s.d.         330.900         347.501         s.d.         351.200         351.200           28         330.901         s.d.         334.400         351.201         s.d.         354.900         354.900           29         334.401         s.d.         347.901         s.d.         358.700         358.700           30         337.801         s.d.         341.300         358.701         s.d.         362.400         362.400           31         341.301         s.d.         344.700         362.401         s.d.         366.100           32         344.701         s.d.         351.600         369.801         s.d.         373.600           33 <t< td=""><td>21</td><td>306.801</td><td>s.d.</td><td>310.200</td><td>325.101</td><td>s.d.</td><td>328.900</td><td>328.900</td></t<>	21	306.801	s.d.	310.200	325.101	s.d.	328.900	328.900		
24         317.101         s.d.         320.600         336.301         s.d.         340.000         340.000           25         320.601         s.d.         324.000         340.001         s.d.         343.800         343.800           26         324.001         s.d.         327.500         343.801         s.d.         347.500         347.500           27         327.501         s.d.         330.900         347.501         s.d.         351.200         351.200           28         330.901         s.d.         334.400         351.201         s.d.         354.900         354.900           29         334.401         s.d.         341.300         358.701         s.d.         358.700         358.700           30         337.801         s.d.         341.300         358.701         s.d.         362.400         362.400           31         341.301         s.d.         344.700         362.401         s.d.         366.100         366.100           32         344.701         s.d.         348.200         366.101         s.d.         373.600         373.600           34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.         377.300	22	310.201	s.d.	313.700	328.901	s.d.	332.600	332.600		
25         320.601         s.d.         324.000         340.001         s.d.         343.800         343.800           26         324.001         s.d.         327.500         343.801         s.d.         347.500         347.500           27         327.501         s.d.         330.900         347.501         s.d.         351.200         351.200           28         330.901         s.d.         334.400         351.201         s.d.         354.900         354.900           29         334.401         s.d.         337.800         354.901         s.d.         358.700         358.700           30         337.801         s.d.         341.300         358.701         s.d.         362.400         362.400           31         341.301         s.d.         344.700         362.401         s.d.         366.100         366.100           32         344.701         s.d.         351.600         369.801         s.d.         369.800         369.800           33         348.201         s.d.         351.600         369.801         s.d.         377.300         373.600         373.600           34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.	23	313.701	s.d.	317.100	332.601	s.d.	336.300	336.300		
26         324.001         s.d.         327.500         343.801         s.d.         347.500         347.500           27         327.501         s.d.         330.900         347.501         s.d.         351.200         351.200           28         330.901         s.d.         334.400         351.201         s.d.         354.900         354.900           29         334.401         s.d.         337.800         354.901         s.d.         358.700         358.700           30         337.801         s.d.         341.300         358.701         s.d.         362.400         362.400         362.400           31         341.301         s.d.         344.700         366.101         s.d.         366.100         366.100           32         344.701         s.d.         348.200         366.101         s.d.         369.800         369.800           34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.         377.300         377.300           35         355.101         s.d.         362.000         381.001         s.d.         381.000         381.000           36         358.501         s.d.         365.400         384.701         s.d.	24	317.101	s.d.	320.600	336.301	s.d.	340.000	340.000		
26         324.001         s.d.         327.500         343.801         s.d.         347.500         347.500           27         327.501         s.d.         330.900         347.501         s.d.         351.200         351.200           28         330.901         s.d.         334.400         351.201         s.d.         354.900         354.900           29         334.401         s.d.         337.800         354.901         s.d.         358.700         358.700           30         337.801         s.d.         341.300         358.701         s.d.         362.400         362.400         362.400           31         341.301         s.d.         344.700         366.101         s.d.         366.100         366.100           32         344.701         s.d.         348.200         366.101         s.d.         369.800         369.800           34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.         377.300         377.300           35         355.101         s.d.         362.000         381.001         s.d.         381.000         381.000           36         358.501         s.d.         365.400         384.701         s.d.	25	320.601	s.d.	324.000	340.001	s.d.	343.800	343.800		
27         327.501         s.d.         330.900         347.501         s.d.         351.200         351.200           28         330.901         s.d.         334.400         351.201         s.d.         354.900         354.900           29         334.401         s.d.         337.800         354.901         s.d.         358.700         358.700           30         337.801         s.d.         341.300         358.701         s.d.         362.400         362.400           31         341.301         s.d.         344.700         362.401         s.d.         366.100         366.100           32         344.701         s.d.         348.200         366.101         s.d.         369.800         369.800           33         348.201         s.d.         351.600         369.801         s.d.         373.600         373.600           34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.         377.300         377.300           35         355.101         s.d.         362.000         381.001         s.d.         381.000         381.000           36         358.501         s.d.         362.001         s.d.         362.000         381.001										
28         330.901         s.d.         334.400         351.201         s.d.         354.900         354.900           29         334.401         s.d.         337.800         354.901         s.d.         358.700         358.700           30         337.801         s.d.         341.300         358.701         s.d.         362.400         362.400           31         341.301         s.d.         344.700         362.401         s.d.         366.100         366.100           32         344.701         s.d.         348.200         366.101         s.d.         369.800         369.800           33         348.201         s.d.         351.600         369.801         s.d.         377.300         373.600           34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.         377.300         377.300           35         355.101         s.d.         358.500         377.301         s.d.         381.000         381.000           36         358.501         s.d.         362.000         381.001         s.d.         384.700         384.700           37         362.001         s.d.         368.900         388.501         s.d.         392.200										
29         334.401         s.d.         337.800         354.901         s.d.         358.700         358.700           30         337.801         s.d.         341.300         358.701         s.d.         362.400         362.400           31         341.301         s.d.         344.700         362.401         s.d.         366.100         366.100           32         344.701         s.d.         348.200         366.101         s.d.         369.800         369.800           33         348.201         s.d.         351.600         369.801         s.d.         373.600         373.600           34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.         377.300         377.300           35         355.101         s.d.         358.500         377.301         s.d.         381.000         381.000           36         358.501         s.d.         362.000         381.001         s.d.         384.700         384.700           37         362.001         s.d.         365.400         384.701         s.d.         388.500         388.500           38         365.401         s.d.         368.900         388.501         s.d.         392.200										
30         337.801         s.d.         341.300         358.701         s.d.         362.400         362.400           31         341.301         s.d.         344.700         362.401         s.d.         366.100         366.100           32         344.701         s.d.         348.200         366.101         s.d.         369.800         369.800           33         348.201         s.d.         351.600         369.801         s.d.         373.600         373.600           34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.         377.300         377.300           35         355.101         s.d.         358.500         377.301         s.d.         381.000         381.000           36         358.501         s.d.         362.400         381.001         s.d.         384.700         384.700           37         362.001         s.d.         365.400         384.701         s.d.         388.500         388.500           38         365.401         s.d.         369.90         388.501         s.d.         392.200         392.200           39         368.901         s.d.         372.300         392.201         s.d.         395.900										
31         341.301         s.d.         344.700         362.401         s.d.         366.100         366.100           32         344.701         s.d.         348.200         366.101         s.d.         369.800         369.800           33         348.201         s.d.         351.600         369.801         s.d.         373.600         373.600           34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.         377.300         377.300           35         355.101         s.d.         358.500         377.301         s.d.         381.000         381.000           36         358.501         s.d.         362.000         381.001         s.d.         384.700         384.700           37         362.001         s.d.         365.400         384.701         s.d.         388.500         388.500           38         365.401         s.d.         369.90         388.501         s.d.         392.200         392.200           39         368.901         s.d.         372.300         392.201         s.d.         395.900         395.900           40         372.301         s.d.         379.200         399.601         s.d.         493.400										
32         344.701         s.d.         348.200         366.101         s.d.         369.800         369.800           33         348.201         s.d.         351.600         369.801         s.d.         373.600         373.600           34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.         377.300         377.300           35         355.101         s.d.         358.500         377.301         s.d.         381.000         381.000           36         358.501         s.d.         362.000         381.001         s.d.         384.700         384.700           37         362.001         s.d.         365.400         384.701         s.d.         388.500         388.500           38         365.401         s.d.         368.900         388.501         s.d.         392.200         392.200           39         368.901         s.d.         372.300         392.201         s.d.         395.900         395.900           40         372.301         s.d.         375.800         395.901         s.d.         395.900         399.600           41         375.801         s.d.         379.200         399.601         s.d.         407.100										
33         348.201         s.d.         351.600         369.801         s.d.         373.600         373.600           34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.         377.300         377.300           35         355.101         s.d.         358.500         377.301         s.d.         381.000         381.000           36         358.501         s.d.         362.000         381.001         s.d.         384.700         384.700           37         362.001         s.d.         365.400         384.701         s.d.         388.500         388.500           38         365.401         s.d.         36.900         388.501         s.d.         392.200         392.200           39         368.901         s.d.         372.300         392.201         s.d.         395.900         395.900           40         372.301         s.d.         379.200         399.600         399.600         399.600           41         375.801         s.d.         379.200         399.601         s.d.         403.400         403.400           42         379.201         s.d.         382.700         403.401         s.d.         407.100         407.100 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>										
34         351.601         s.d.         355.100         373.601         s.d.         377.300         377.300           35         355.101         s.d.         358.500         377.301         s.d.         381.000         381.000           36         358.501         s.d.         362.000         381.001         s.d.         384.700         384.700           37         362.001         s.d.         365.400         384.701         s.d.         388.500         388.500           38         365.401         s.d.         368.900         388.501         s.d.         392.200         392.200         392.200           39         368.901         s.d.         372.300         392.201         s.d.         395.900         395.900           40         372.301         s.d.         375.800         395.901         s.d.         399.600         399.600           41         375.801         s.d.         379.200         399.601         s.d.         493.400         493.400           42         379.201         s.d.         382.700         403.401         s.d.         407.100         407.100           43         382.701         s.d.         386.100         407.101         s.d.										
35 355.101 s.d. 358.500 377.301 s.d. 381.000 381.000 36 358.501 s.d. 362.000 381.001 s.d. 384.700 384.700 37 362.001 s.d. 365.400 384.701 s.d. 388.500 388.500 38 365.401 s.d. 368.900 388.501 s.d. 392.200 392.200 39 368.901 s.d. 372.300 392.201 s.d. 395.900 395.900 40 372.301 s.d. 375.800 395.901 s.d. 399.600 399.600 41 375.801 s.d. 379.200 399.601 s.d. 403.400 403.400 42 379.201 s.d. 382.700 403.401 s.d. 407.100 407.100 43 382.701 s.d. 386.100 407.101 s.d. 410.800 410.800 44 386.101 s.d. 389.600 410.801 s.d. 414.500 414.500 45 389.601 s.d. 393.000 414.501 s.d. 418.300 418.300 46 393.001 s.d. 396.500 418.301 s.d. 422.000 422.000 47 396.501 s.d. 399.900 422.001 s.d. 425.700 425.700 48 399.901 s.d. 403.400 425.701 s.d. 429.400 429.400 49 403.401 s.d. 406.800 429.401 s.d. 436.900 436.900 50 406.801 s.d. 410.300 436.901 s.d. 436.900 436.900 51 410.301 s.d. 413.700 436.901 s.d. 440.600										
36         358.501         s.d.         362.000         381.001         s.d.         384.700         384.700           37         362.001         s.d.         365.400         384.701         s.d.         388.500         388.500           38         365.401         s.d.         368.900         388.501         s.d.         392.200         392.200           39         368.901         s.d.         372.300         392.201         s.d.         395.900         395.900           40         372.301         s.d.         375.800         395.901         s.d.         399.600         399.600           41         375.801         s.d.         379.200         399.601         s.d.         403.400         403.400           42         379.201         s.d.         382.700         403.401         s.d.         407.100         407.100           43         382.701         s.d.         386.100         407.101         s.d.         410.800         410.800           44         386.101         s.d.         389.600         410.801         s.d.         414.500         414.500           45         389.601         s.d.         393.000         414.501         s.d.         418.300										
37         362.001         s.d.         365.400         384.701         s.d.         388.500         388.500           38         365.401         s.d.         368.900         388.501         s.d.         392.200         392.200           39         368.901         s.d.         372.300         392.201         s.d.         395.900         395.900           40         372.301         s.d.         375.800         395.901         s.d.         399.600         399.600           41         375.801         s.d.         379.200         399.601         s.d.         407.100         403.400           42         379.201         s.d.         382.700         403.401         s.d.         407.100         407.100           43         382.701         s.d.         386.100         407.101         s.d.         410.800         410.800           44         386.101         s.d.         389.600         410.801         s.d.         414.500         414.500           45         389.601         s.d.         393.000         414.501         s.d.         418.300         418.300           46         393.001         s.d.         396.500         418.301         s.d.         425.700										
38         365.401         s.d.         368.900         388.501         s.d.         392.200         392.200           39         368.901         s.d.         372.300         392.201         s.d.         395.900         395.900           40         372.301         s.d.         375.800         395.901         s.d.         399.600         399.600           41         375.801         s.d.         379.200         399.601         s.d.         403.400         403.400           42         379.201         s.d.         382.700         403.401         s.d.         407.100         407.100         407.100           43         382.701         s.d.         389.600         410.800         410.800         410.800           44         386.101         s.d.         389.600         410.801         s.d.         414.500         414.500           44         386.101         s.d.         393.000         414.501         s.d.         418.300         418.300           45         389.601         s.d.         393.000         414.501         s.d.         418.300         418.300           47         396.501         s.d.         399.900         422.001         s.d.         425.700 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>										
39         368.901         s.d.         372.300         392.201         s.d.         395.900         395.900           40         372.301         s.d.         375.800         395.901         s.d.         399.600         399.600           41         375.801         s.d.         379.200         399.601         s.d.         403.400         403.400           42         379.201         s.d.         382.700         403.401         s.d.         407.100         407.100           43         382.701         s.d.         386.100         407.101         s.d.         410.800         410.800           44         386.101         s.d.         389.600         410.801         s.d.         414.500         414.500           45         389.601         s.d.         393.000         414.501         s.d.         418.300         418.300           46         393.001         s.d.         396.500         418.301         s.d.         422.000         422.000           47         396.501         s.d.         399.900         422.001         s.d.         425.700         425.700           48         399.901         s.d.         403.400         425.701         s.d.         429.400										
40         372.301         s.d.         375.800         395.901         s.d.         399.600         399.600           41         375.801         s.d.         379.200         399.601         s.d.         403.400         403.400           42         379.201         s.d.         382.700         403.401         s.d.         407.100         407.100           43         382.701         s.d.         386.100         407.101         s.d.         410.800         410.800           44         386.101         s.d.         389.600         410.801         s.d.         414.500         414.500           45         389.601         s.d.         393.000         414.501         s.d.         418.300         418.300           46         393.001         s.d.         396.500         418.301         s.d.         422.000         422.000           47         396.501         s.d.         399.900         422.001         s.d.         425.700         425.700           48         399.901         s.d.         403.400         425.701         s.d.         429.400         429.400           49         403.401         s.d.         406.800         429.401         s.d.         433.200										
41         375.801         s.d.         379.200         399.601         s.d.         403.400         403.400           42         379.201         s.d.         382.700         403.401         s.d.         407.100         407.100           43         382.701         s.d.         386.100         407.101         s.d.         410.800         410.800           44         386.101         s.d.         389.600         410.801         s.d.         414.500         414.500           45         389.601         s.d.         393.000         414.501         s.d.         418.300         418.300           46         393.001         s.d.         399.500         418.301         s.d.         422.000         422.000           47         396.501         s.d.         399.900         422.001         s.d.         425.700         425.700           48         399.901         s.d.         403.400         425.701         s.d.         429.400         429.400           49         403.401         s.d.         406.800         429.401         s.d.         433.200         433.200           50         406.801         s.d.         410.300         433.201         s.d.         436.900										
42         379.201         s.d.         382.700         403.401         s.d.         407.100         407.100           43         382.701         s.d.         386.100         407.101         s.d.         410.800         410.800           44         386.101         s.d.         389.600         410.801         s.d.         414.500         414.500           45         389.601         s.d.         393.000         414.501         s.d.         418.300         418.300           46         393.001         s.d.         396.500         418.301         s.d.         422.000         422.000           47         396.501         s.d.         399.900         422.001         s.d.         425.700         425.700           48         399.901         s.d.         403.400         425.701         s.d.         429.400         429.400           49         403.401         s.d.         406.800         429.401         s.d.         433.200         433.200           50         406.801         s.d.         410.300         433.201         s.d.         436.900         436.900           51         410.301         s.d.         413.700         436.901         s.d.         440.600			s.d.			s.d.				
43         382.701         s.d.         386.100         407.101         s.d.         410.800         410.800           44         386.101         s.d.         389.600         410.801         s.d.         414.500         414.500           45         389.601         s.d.         393.000         414.501         s.d.         418.300         418.300           46         393.001         s.d.         396.500         418.301         s.d.         422.000         422.000           47         396.501         s.d.         399.900         422.001         s.d.         425.700         425.700           48         399.901         s.d.         403.400         425.701         s.d.         429.400         429.400           49         403.401         s.d.         406.800         429.401         s.d.         433.200         433.200           50         406.801         s.d.         410.300         433.201         s.d.         436.900         436.900           51         410.301         s.d.         413.700         436.901         s.d.         440.600         440.600										
44         386.101         s.d.         389.600         410.801         s.d.         414.500         414.500           45         389.601         s.d.         393.000         414.501         s.d.         418.300         418.300           46         393.001         s.d.         396.500         418.301         s.d.         422.000         422.000           47         396.501         s.d.         399.900         422.001         s.d.         425.700         425.700           48         399.901         s.d.         403.400         425.701         s.d.         429.400         429.400           49         403.401         s.d.         406.800         429.401         s.d.         433.200         433.200           50         406.801         s.d.         410.300         433.201         s.d.         436.900         436.900           51         410.301         s.d.         413.700         436.901         s.d.         440.600         440.600			s.d.	382.700	403.401	s.d.	407.100	407.100		
45         389.601         s.d.         393.000         414.501         s.d.         418.300         418.300           46         393.001         s.d.         396.500         418.301         s.d.         422.000         422.000           47         396.501         s.d.         399.900         422.001         s.d.         425.700         425.700           48         399.901         s.d.         403.400         425.701         s.d.         429.400         429.400           49         403.401         s.d.         406.800         429.401         s.d.         433.200         433.200           50         406.801         s.d.         410.300         433.201         s.d.         436.900         436.900           51         410.301         s.d.         413.700         436.901         s.d.         440.600         440.600										
46         393.001         s.d.         396.500         418.301         s.d.         422.000         422.000           47         396.501         s.d.         399.900         422.001         s.d.         425.700         425.700           48         399.901         s.d.         403.400         425.701         s.d.         429.400         429.400           49         403.401         s.d.         406.800         429.401         s.d.         433.200         433.200           50         406.801         s.d.         410.300         433.201         s.d.         436.900         436.900           51         410.301         s.d.         413.700         436.901         s.d.         440.600         440.600										
47         396.501         s.d.         399.900         422.001         s.d.         425.700         425.700           48         399.901         s.d.         403.400         425.701         s.d.         429.400         429.400           49         403.401         s.d.         406.800         429.401         s.d.         433.200         433.200           50         406.801         s.d.         410.300         433.201         s.d.         436.900         436.900           51         410.301         s.d.         413.700         436.901         s.d.         440.600         440.600										
48         399.901         s.d.         403.400         425.701         s.d.         429.400         429.400           49         403.401         s.d.         406.800         429.401         s.d.         433.200         433.200           50         406.801         s.d.         410.300         433.201         s.d.         436.900         436.900           51         410.301         s.d.         413.700         436.901         s.d.         440.600         440.600										
49     403.401     s.d.     406.800     429.401     s.d.     433.200     433.200       50     406.801     s.d.     410.300     433.201     s.d.     436.900     436.900       51     410.301     s.d.     413.700     436.901     s.d.     440.600     440.600										
50         406.801         s.d.         410.300         433.201         s.d.         436.900         436.900           51         410.301         s.d.         413.700         436.901         s.d.         440.600         440.600				403.400				l		
51 410.301 s.d. 413.700 436.901 s.d. 440.600 440.600	49	403.401	s.d.	406.800	429.401	s.d.	433.200	433.200		
	50	406.801	s.d.	410.300	433.201	s.d.	436.900	436.900		
52 413.701 s.d. 417.100 440.601 s.d. 444.300 444.300	51	410.301	s.d.	413.700	436.901	s.d.	440.600	440.600		
	52	413.701	s.d.	417.100	440.601	s.d.	444.300	444.300		

- 24 -

## DAFTAR C II DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/ PATI

			TUNJANGA	N POKOK UNTU	JK 1 (SA	TU) ANAK		
NO		LAMA			BARU			
1		2			3		4	
1		s.d.	264.500		s.d.	278.900	278.900	
2	264.501	s.d.	272.800	278.901	s.d.	287.900	287.900	
3	272.801	s.d.	281.100	287.901	s.d.	296.800	296.800	
4	281.101	s.d.	289.400	296.801	s.d.	305.800	305.800	
5	289.401	s.d.	297.700	305.801	s.d.	314.700	314.700	
6	297.701	s.d.	306.000	314.701	s.d.	323.700	323.700	
7	306.001	s.d.	314.300	323.701	s.d.	332.600	332.600	
8	314.301	s.d.	322.600	332.601	s.d.	341.600	341.600	
9	322.601	s.d.	330.900	341.601	s.d.	350.500	350.500	
10	330.901	s.d.	339.200	350.501	s.d.	359.400	359.400	
11	339.201	s.d.	347.500	359.401	s.d.	368.400	368.400	
12	347.501	s.d.	355.800	368.401	s.d.	377.300	377.300	
13	355.801	s.d.	364.100	377.301	s.d.	386.300	386.300	
14	364.101	s.d.	372.300	386.301	s.d.	395.200	395.200	
15	372.301	s.d.	380.600	395.201	s.d.	404.200	404.200	
16	380.601	s.d.	388.900	404.201	s.d.	413.100	413.100	
17	388.901	s.d.	397.200	413.101	s.d.	422.100	422.100	
18	397.201	s.d.	405.500	422.101	s.d.	431.000	431.000	
19	405.501	s.d.	413.800	431.001	s.d.	439.900	439.900	
20	413.801	s.d.	422.100	439.901	s.d.	448.900	448.900	
21	422.101	s.d.	430.400	448.901	s.d.	457.800	457.800	
22	430.401	s.d.	438.700	457.801	s.d.	466.800	466.800	
23	438.701	s.d.	447.000	466.801	s.d.	475.700	475.700	
24	447.001	s.d.	455.300	475.701	s.d.	484.700	484.700	
25	455.301	s.d.	463.600	484.701	s.d.	493.600	493.600	
26	463.601	s.d.	471.800	493.601	s.d.	502.500	502.500	

- 25 -

## DAFTAR C II DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/ TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN I/ TAMTAMA

			TUNJANGAN	I POKOK UNTU	K 2 (DU.	A) ANAK	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	338.600		s.d.	356.100	356.100
2	338.601	s.d.	343.600	356.101	s.d.	361.500	361.500
3	343.601	s.d.	348.600	361.501	s.d.	366.900	366.900
4	348.601	s.d.	353.600	366.901	s.d.	372.300	372.300
5	353.601	s.d.	358.600	372.301	s.d.	377.700	377.700
6	358.601	s.d.	363.600	377.701	s.d.	383.100	383.100
7	363.601	s.d.	368.600	383.101	s.d.	388.500	388.500
8	368.601	s.d.	373.500	388.501	s.d.	393.900	393.900
9	373.501	s.d.	378.500	393.901	s.d.	399.300	399.300
10	378.501	s.d.	383.500	399.301	s.d.	404.700	404.700
11	383.501	s.d.	388.500	404.701	s.d.	410.100	410.100
12	388.501	s.d.	393.500	410.101	s.d.	415.500	415.500
13	393.501	s.d.	398.500	415.501	s.d.	420.900	420.900
14	398.501	s.d.	403.500	420.901	s.d.	426.300	426.300
15	403.501	s.d.	408.400	426.301	s.d.	431.700	431.700
16	408.401	s.d.	413.400	431.701	s.d.	437.100	437.100
17	413.401	s.d.	418.400	437.101	s.d.	442.500	442.500
18	418.401	s.d.	423.400	442.501	s.d.	447.900	447.900
19	423.401	s.d.	428.400	447.901	s.d.	453.300	453.300
20	428.401	s.d.	433.400	453.301	s.d.	458.700	458.700
21	433.401	s.d.	438.400	458.701	s.d.	464.100	464.100
22	438.401	s.d.	443.300	464.101	s.d.	469.500	469.500
23	443.301	s.d.	448.300	469.501	s.d.	474.900	474.900
24	448.301	s.d.	453.300	474.901	s.d.	480.300	480.300
25	453.301	s.d.	458.300	480.301	s.d.	485.700	485.700
26	458.301	s.d.	463.300	485.701	s.d.	491.100	491.100
27	463.301	s.d.	468.300	491.101	s.d.	496.500	496.500
28	468.301	s.d.	473.200	496.501	s.d.	501.900	501.900

- 26 -

### DAFTAR C II DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN II/BINTARA

			TUNJANGAI	N POKOK UNT	UK 2 (D	UA) ANAK	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	348.900		s.d.	366.900	366.900
2	348.901	s.d.	352.100	366.901	s.d.	370.400	370.400
3	352.101	s.d.	355.300	370.401	s.d.	373.800	373.800
4	355.301	s.d.	358.400	373.801	s.d.	377.200	377.200
5	358.401	s.d.	361.600	377.201	s.d.	380.600	380.600
6	361.601	s.d.	364.700	380.601	s.d.	384.000	384.000
7	364.701	s.d.	367.900	384.001	s.d.	387.400	387.400
8	367.901	s.d.	371.100	387.401	s.d.	390.800	390.800
9	371.101	s.d.	374.200	390.801	s.d.	394.200	394.200
10	374.201	s.d.	377.400	394.201	s.d.	397.600	397.600
11	377.401	s.d.	380.500	397.601	s.d.	401.000	401.000
12	380.501	s.d.	383.700	401.001	s.d.	404.400	404.400
13	383.701	s.d.	386.900	404.401	s.d.	407.800	407.800
14	386.901	s.d.	390.000	407.801	s.d.	411.200	411.200
15	390.001	s.d.	393.200	411.201	s.d.	414.600	414.600
16	393.201	s.d.	396.300	414.601	s.d.	418.000	418.000
17	396.301	s.d.	399.500	418.001	s.d.	421.400	421.400
18	399.501	s.d.	402.700	421.401	s.d.	424.800	424.800
19	402.701	s.d.	405.800	424.801	s.d.	428.200	428.200
20	405.801	s.d.	409.000	428.201	s.d.	431.600	431.600
21	409.001	s.d.	412.100	431.601	s.d.	435.000	435.000
22	412.101	s.d.	415.300	435.001	s.d.	438.400	438.400
23	415.301	s.d.	418.500	438.401	s.d.	441.800	441.800
24	418.501	s.d.	421.600	441.801	s.d.	445.200	445.200
25	421.601	s.d.	424.800	445.201	s.d.	448.700	448.700
26	424.801	s.d.	427.900	448.701	s.d.	452.100	452.100
27	427.901	s.d.	431.100	452.101	s.d.	455.500	455.500
28	431.101	s.d.	434.200	455.501	s.d.	458.900	458.900
29	434.201	s.d.	437.400	458.901	s.d.	462.300	462.300
30	437.401	s.d.	440.600	462.301	s.d.	465.700	465.700
31	440.601	s.d.	443.700	465.701	s.d.	469.100	469.100
32	443.701	s.d.	446.900	469.101	s.d.	472.500	472.500
33	446.901	s.d.	450.000	472.501	s.d.	475.900	475.900
34	450.001	s.d.	453.200	475.901	s.d.	479.300	479.300
35	453.201	s.d.	456.400	479.301	s.d.	482.700	482.700
36	456.401	s.d.	459.500	482.701	s.d.	486.100	486.100
37	459.501	s.d.	462.700	486.101	s.d.	489.500	489.500
38	462.701	s.d.	465.800	489.501	s.d.	492.900	492.900
39	465.801	s.d.	469.000	492.901	s.d.	496.300	496.300
40	469.001	s.d.	472.200	496.301	s.d.	499.700	499.700
41	472.201	s.d.	475.300	499.701	s.d.	503.100	503.100
42	475.301	s.d.	478.500	503.101	s.d.	506.500	506.500
43	478.501	s.d.	481.600	506.501	s.d.	509.900	509.900

- 27 -

1		2			3		4
44	481.601	s.d.	484.800	509.901	s.d.	513.300	513.300
45	484.801	s.d.	488.000	513.301	s.d.	516.700	516.700
46	488.001	s.d.	491.100	516.701	s.d.	520.100	520.100
47	491.101	s.d.	494.300	520.101	s.d.	523.500	523.500
48	494.301	s.d.	497.400	523.501	s.d.	527.000	527.000
49	497.401	s.d.	500.600	527.001	s.d.	530.400	530.400
50	500.601	s.d.	503.700	530.401	s.d.	533.800	533.800
51	503.701	s.d.	506.900	533.801	s.d.	537.200	537.200
52	506.901	s.d.	510.100	537.201	s.d.	540.600	540.600
53	510.101	s.d.	513.200	540.601	s.d.	544.000	544.000
54	513.201	s.d.	516.400	544.001	s.d.	547.400	547.400
55	516.401	s.d.	519.500	547.401	s.d.	550.800	550.800
56	519.501	s.d.	522.700	550.801	s.d.	554.200	554.200
57	522.701	s.d.	525.900	554.201	s.d.	557.600	557.600
58	525.901	s.d.	529.000	557.601	s.d.	561.000	561.000
59	529.001	s.d.	532.200	561.001	s.d.	564.400	564.400
60	532.201	s.d.	535.300	564.401	s.d.	567.800	567.800
61	535.301	s.d.	538.500	567.801	s.d.	571.200	571.200
62	538.501	s.d.	541.700	571.201	s.d.	574.600	574.600
63	541.701	s.d.	544.800	574.601	s.d.	578.000	578.000
64	544.801	s.d.	548.000	578.001	s.d.	581.400	581.400
65	548.001	s.d.	551.100	581.401	s.d.	584.800	584.800
66	551.101	s.d.	554.300	584.801	s.d.	588.200	588.200
67	554.301	s.d.	557.500	588.201	s.d.	591.600	591.600
68	557.501	s.d.	560.600	591.601	s.d.	595.000	595.000
69	560.601	s.d.	563.800	595.001	s.d.	598.400	598.400
70	563.801	s.d.	566.900	598.401	s.d.	601.800	601.800
71	566.901	s.d.	570.100	601.801	s.d.	605.300	605.300
72	570.101	s.d.	573.200	605.301	s.d.	608.700	608.700
73	573.201	s.d.	576.400	608.701	s.d.	612.100	612.100
74	576.401	s.d.	579.600	612.101	s.d.	615.500	615.500
75	579.601	s.d.	582.700	615.501	s.d.	618.900	618.900
76	582.701	s.d.	585.900	618.901	s.d.	622.300	622.300
77	585.901	s.d.	589.000	622.301	s.d.	625.700	625.700
78	589.001	s.d.	592.200	625.701	s.d.	629.100	629.100
79	592.201	s.d.	595.400	629.101	s.d.	632.500	632.500
80	595.401	s.d.	598.500	632.501	s.d.	635.900	635.900
81	598.501	s.d.	601.700	635.901	s.d.	639.300	639.300
82	601.701	s.d.	604.800	639.301	s.d.	642.700	642.700
83	604.801	s.d.	608.000	642.701	s.d.	646.100	646.100
84	608.001	s.d.	611.200	646.101	s.d.	649.500	649.500
85	611.201	s.d.	614.300	649.501	s.d.	652.900	652.900
86	614.301	s.d.	617.500	652.901	s.d.	656.300	656.300
87	617.501	s.d.	620.600	656.301	s.d.	659.700	659.700
88	620.601	s.d.	623.800	659.701	s.d.	663.100	663.100
89	623.801	s.d.	627.000	663.101	s.d.	666.500	666.500
90	627.001	s.d.	630.100	666.501	s.d.	669.900	669.900
91	630.101	s.d.	633.300	669.901	s.d.	673.300	673.300
92	633.301	s.d.	636.400	673.301	s.d.	676.700	676.700
93	636.401	s.d.	639.600	676.701	s.d.	680.100	680.100
94	639.601	s.d.	642.700	680.101	s.d.	683.500	683.500

- 28 -

DAFTAR C II

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN III/PAMA

				N POKOK UNTUK 2 (DUA) ANAK				
NO			1011011110111	1. 3.13.1 3.1	. 311 2 (1	3 31.1, 1211.111	DISESUAIKAN/	
		LAMA			BARU		DITETAPKAN	
1		2			3		4	
1		s.d.	439.700		s.d.	463.600	463.600	
2	439.701	s.d.	446.000	463.601	s.d.	470.400	470.400	
3	446.001	s.d.	452.300	470.401	s.d.	477.200	477.200	
4	452.301	s.d.	458.600	477.201	s.d.	484.000	484.000	
5	458.601	s.d.	464.900	484.001	s.d.	490.800	490.800	
6	464.901	s.d.	471.200	490.801	s.d.	497.600	497.600	
7	471.201	s.d.	477.500	497.601	s.d.	504.400	504.400	
8	477.501	s.d.	483.800	504.401	s.d.	511.200	511.200	
9	483.801	s.d.	490.100	511.201	s.d.	518.000	518.000	
10	490.101	s.d.	496.400	518.001	s.d.	524.800	524.80C	
11	496.401	s.d.	502.700	524.801	s.d.	531.600	531.600	
12	502.701	s.d.	509.000	531.601	s.d.	538.400	538.40C	
13	509.001	s.d.	515.300	538.401	s.d.	545.200	545.20C	
14	515.301	s.d.	521.600	545.201	s.d.	552.000	552.00C	
15	521.601	s.d.	527.900	552.001	s.d.	558.800	558.80C	
16	527.901	s.d.	534.200	558.801	s.d.	565.600	565.60C	
17	534.201	s.d.	540.500	565.601	s.d.	572.400	572.40C	
18	540.501	s.d.	546.700	572.401	s.d.	579.200	579.200	
19	546.701	s.d.	553.000	579.201	s.d.	586.000	586.00C	
20	553.001	s.d.	559.300	586.001	s.d.	592.800	592.800	
21	559.301	s.d.	565.600	592.801	s.d.	599.600	599.600	
22	565.601	s.d.	571.900	599.601	s.d.	606.400	606.40C	
23	571.901	s.d.	578.200	606.401	s.d.	613.200	613.200	
24	578.201	s.d.	584.500	613.201	s.d.	620.000	620.00C	
25	584.501	s.d.	590.800	620.001	s.d.	626.800	626.80C	
26	590.801	s.d.	597.100	626.801	s.d.	633.600	633.600	
27	597.101	s.d.	603.400	633.601	s.d.	640.300	640.30C	
28	603.401	s.d.	609.700	640.301	s.d.	647.100	647.10C	
29	609.701	s.d.	616.000	647.101	s.d.	653.900	653.90C	
30	616.001	s.d.	622.300	653.901	s.d.	660.700	660.70C	
31	622.301	s.d.	628.600	660.701	s.d.	667.500	667.50C	
32	628.601	s.d.	634.900	667.501	s.d.	674.300	674.30C	
33	634.901	s.d.	641.200	674.301	s.d.	681.100	681.10C	
34	641.201	s.d.	647.500	681.101	s.d.	687.900	687.900	
35	647.501	s.d.	653.700	687.901	s.d.	694.700	694.70C	
36	653.701	s.d.	660.000	694.701	s.d.	701.500	701.50C	
37	660.001	s.d.	666.300	701.501	s.d.	708.300	708.30C	
38	666.301	s.d.	672.600	708.301	s.d.	715.100	715.100	
39	672.601	s.d.	678.900	715.101	s.d.	721.900	721.900	
40	678.901	s.d.	685.200	721.901	s.d.	728.700	728.70C	
41	685.201	s.d.	691.500	728.701	s.d.	735.500	735.50C	
42	691.501	s.d.	697.800	735.501	s.d.	742.300	742.30C	
43	697.801	s.d.	704.100	742.301	s.d.	749.100	749.10C	
44	704.101	s.d.	710.400	749.101	s.d.	755.900	755.90C	
45	710.401	s.d.	716.700	755.901	s.d.	762.700	762.70C	
46	716.701	s.d.	723.000	762.701 769.501	s.d.	769.500	769.50C	
47	723.001 729.301	s.d.	729.300	769.301	s.d.	776.300 783.100	776.30C	
48	735.601	s.d.	735.600 741.900	783.101	s.d.	789.900	783.10C 789.90C	
50	741.901	s.d.	741.900	789.901	s.d.	789.900	789.90C 796.70C	
51	741.901	s.d.	754.500	796.701	s.d.	803.500	803.50C	
52	754.501		754.300	803.501		810.200	810.20C	
J2	104.301	s.d.	100.100	003.301	s.d.	010.200	010.200	

- 29 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/PAMEN

			TUNJANGAN	POKOK UNTUK 2 (DUA) ANAK					
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/		
		PUMV			DAKU		DITETAPKAN		
1		2			3		4		
1		s.d.	482.300		s.d.	508.500	508.500		
2	482.301	s. d.	489.200	508.501	s.d.	516.000	516.000		
3	489.201	s.d.	496.100	516.001	s.d.	523.500	523.500		
4	496.101	s.d.	503.000	523.501	s.d.	530.900	530.900		
5	503.001	s.d.	509.900	530.901	s.d.	538.400	538.400		
6	509.901	s. d.	516.800	538.401	s.d.	545.800	545.800		
7	516.801	s. d.	523.700	545.801	s.d.	553.300	553.300		
8	523.701	s.d.	530.600	553.301	s.d.	560.700	560.700		
9	530.601	s. d.	537.500	560.701	s.d.	568.200	568.200		
10	537.501	s. d.	544.400	568.201	s.d.	575.600	575.600		
11	544.401	s.d.	551.300	575.601	s.d.	583.100	583.100		
12	551.301	s.d.	558.200	583.101	s.d.	590.500	590.500		
13	558.201	s.d.	565.100	590.501	s.d.	598.000	598.000		
14	565.101	s.d.	572.000	598.001	s.d.	605.400	605.400		
15	572.001	s.d.	578.900	605.401	s.d.	612.900	612.900		
16	578.901	s.d.	585.800	612.901	s.d.	620.300	620.300		
17	585.801	s.d.	592.700	620.301	s.d.	627.800	627.800		
18	592.701	s.d.	599.600	627.801	s.d.	635.200	635.200		
19	599.601	s.d.	606.500	635.201	s.d.	642.700	642.700		
20	606.501	s.d.	613.400	642.701	s.d.	650.200	650.200		
21	613.401	s.d.	620.300	650.201	s.d.	657.600	657.600		
22	620.301	s.d.	627.200	657.601	s.d.	665.100	665.100		
23	627.201	s.d.	634.100	665.101	s.d.	672.500	672.500		
24	634.101	s.d.	641.000	672.501	s.d.	680.000	680.000		
25	641.001	s.d.	647.900	680.001	s.d.	687.400	687.400		
26	647.901	s. d.	654.800	687.401	s.d.	694.900	694.900		
27	654.801	s. d.	661.700	694.901	s.d.	702.300	702.300		
28	661.701	s.d.	668.600	702.301	s.d.	709.800	709.800		
29	668.601	s.d.	675.500	709.801	s.d.	717.200	717.200		
30	675.501	s.d.	682.400	717.201	s.d.	724.700	724.700		
31	682.401	s. d.	689.300	724.701	s.d.	732.100	732.100		
32	689.301	s. d.	696.200	732.101	s.d.	739.600	739.600		
33	696.201	s. d.	703.100	739.601	s.d.	747.000	747.000		
34	703.101	s.d.	710.000	747.001	s.d.	754.500	754.500		
35	710.001	s. d.	716.900	754.501	s.d.	761.900	761.900		
36	716.901	s. d.	723.800	761.901	s.d.	769.400	769.400		
37	723.801	s. d.	730.700	769.401	s.d.	776.900	776.900		
38	730.701	s. d.	737.600	776.901	s.d.	784.300	784.300		
39	737.601	s.d.	744.500	784.301	s.d.	791.800	791.800		
40	744.501	s.d.	751.400	791.801	s.d.	799.200	799.200		
41	751.401	s. d.	758.300	799.201	s.d.	806.700	806.700		
42	758.301	s. d.	765.200	806.701	s.d.	814.100	814.100		
43	765.201	s.d.	772.100	814.101	s.d.	821.600	821.600		
44	772.101	s.d.	779.000	821.601	s.d.	829.000	829.000		
45	779.001	s.d.	785.900	829.001	s.d.	836.500	836.500		
46	785.901	s.d.	792.800	836.501	s.d.	843.900	843.900		
47	792.801	s.d.	799.700	843.901	s.d.	851.400	851.400		
48	799.701	s.d.	806.600	851.401	s.d.	858.800	858.800		
49	806.601	s.d.	813.500	858.801	s.d.	866.300	866.300		
50	813.501	s.d.	820.400	866.301	s.d.	873.700	873.700		
51	820.401	s.d.	827.300	873.701	s.d.	881.200	881.200		
52	827.301	s.d.	834.200	881.201	s.d.	888.600	888.600		

- 30 -

### DAFTAR C II DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/ TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/ PATI

			TUNJANGAI	N POKOK UNT	UK 2 ſD	UA) ANAK	
NO		LAMA			BARU		
1		2			3		4
1		s.d.	528.900		s.d.	557.700	557.700
2	528.901	s.d.	545.500	557.701	s.d.	575.600	575.600
3	545.501	s.d.	562.100	575.601	s.d.	593.500	593.500
4	562.101	s.d.	578.700	593.501	s.d.	611.400	611.400
5	578.701	s.d.	595.300	611.401	s.d.	629.300	629.300
6	595.301	s.d.	611.900	629.301	s.d.	647.200	647.200
7	611.901	s.d.	628.500	647.201	s.d.	665.100	665.100
8	628.501	s.d.	645.000	665.101	s.d.	683.000	683.000
9	645.001	s.d.	661.600	683.001	s.d.	700.900	700.900
10	661.601	s.d.	678.200	700.901	s.d.	718.800	718.800
11	678.201	s.d.	694.800	718.801	s.d.	736.700	736.700
12	694.801	s.d.	711.400	736.701	s.d.	754.600	754.600
13	711.401	s.d.	728.000	754.601	s.d.	772.500	772.500
14	728.001	s.d.	744.500	772.501	s.d.	790.300	790.300
15	744.501	s.d.	761.100	790.301	s.d.	808.200	808.200
16	761.101	s.d.	777.700	808.201	s.d.	826.100	826.100
17	777.701	s.d.	794.300	826.101	s.d.	844.000	844.000
18	794.301	s.d.	810.900	844.001	s.d.	861.900	861.900
19	810.901	s.d.	827.500	861.901	s.d.	879.800	879.800
20	827.501	s.d.	844.000	879.801	s.d.	897.700	897.700
21	844.001	s.d.	860.600	897.701	s.d.	915.600	915.600
22	860.601	s.d.	877.200	915.601	s.d.	933.500	933.500
23	877.201	s.d.	893.800	933.501	s.d.	951.400	951.400
24	893.801	s.d.	910.400	951.401	s.d.	969.300	969.300
25	910.401	s.d.	927.000	969.301	s.d.	987.200	987.200
26	927.001	s.d.	943.500	987.201	s.d.	1.005.000	1.005.000

- 31 -

### DAFTAR C II DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN I/ TAMTAMA

			TUNJANGA	N POKOK UNT	JK 3 (TIC	GA) ANAK	
NO	LAMA			BARU			DISESUAIKAN/
							DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	507.800		s.d.	534.000	534.000
2	507.801	s.d.	515.300	534.001	s.d.	542.200	542.200
3	515.301	s.d.	522.800	542.201	s.d.	550.300	550.300
4	522.801	s.d.	530.300	550.301	s.d.	558.400	558.400
5	530.301	s.d.	537.800	558.401	s.d.	566.500	566.500
6	537.801	s.d.	545.200	566.501	s.d.	574.600	574.600
7	545.201	s.d.	552.700	574.601	s.d.	582.700	582.700
8	552.701	s.d.	560.200	582.701	s.d.	590.800	590.800
9	560.201	s.d.	567.700	590.801	s.d.	598.900	598.900
10	567.701	s.d.	575.100	598.901	s.d.	607.000	607.000
11	575.101	s.d.	582.600	607.001	s.d.	615.100	615.100
12	582.601	s.d.	590.100	615.101	s.d.	623.200	623.200
13	590.101	s.d.	597.600	623.201	s.d.	631.300	631.300
14	597.601	s.d.	605.100	631.301	s.d.	639.400	639.400
15	605.101	s.d.	612.500	639.401	s.d.	647.600	647.600
16	612.501	s.d.	620.000	647.601	s.d.	655.700	655.700
17	620.001	s.d.	627.500	655.701	s.d.	663.800	663.800
18	627.501	s.d.	635.000	663.801	s.d.	671.900	671.900
19	635.001	s.d.	642.400	671.901	s.d.	680.000	680.000
20	642.401	s.d.	649.900	680.001	s.d.	688.100	688.100
21	649.901	s.d.	657.400	688.101	s.d.	696.200	696.200
22	657.401	s.d.	664.900	696.201	s.d.	704.300	704.300
23	664.901	s.d.	672.400	704.301	s.d.	712.400	712.400
24	672.401	s.d.	679.800	712.401	s.d.	720.500	720.500
25	679.801	s.d.	687.300	720.501	s.d.	728.600	728.600
26	687.301	s.d.	694.800	728.601	s.d.	736.700	736.700
27	694.801	s.d.	702.300	736.701	s.d.	744.800	744.800
28	702.301	s.d.	709.700	744.801	s.d.	752.900	752.900

- 32 -

### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN II/BINTARA

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 3 (TIGA) ANAK									
NO	LAMA			BARU			DISESUAIKAN/ DITETAPKAN			
1		2			3		4			
1		s.d.	508.200		s.d.	534.000	534.000			
2	508.201	s.d.	513.200	534.001	s.d.	539.300	539.300			
3	513.201	s.d.	518.100	539.301	s.d.	544.600	544.600			
4	518.101	s.d.	523.000	544.601	s.d.	549.900	549.900			
5	523.001	s.d.	527.900	549.901	s.d.	555.200	555.200			
6	527.901	s.d.	532.800	555.201	s.d.	560.500	560.500			
7	532.801	s.d.	537.700	560.501	s.d.	565.700	565.700			
8	537.701	s.d.	542.600	565.701	s.d.	571.000	571.000			
9	542.601	s.d.	547.500	571.001	s.d.	576.300	576.300			
10	547.501	s.d.	552.400	576.301	s.d.	581.600	581.600			
11	552.401	s.d.	557.300	581.601	s.d.	586.900	586.900			
12	557.301	s.d.	562.200	586.901	s.d.	592.200	592.200			
13	562.201	s.d.	567.100	592.201	s.d.	597.400	597.400			
14	567.101	s.d.	572.000	597.401	s.d.	602.700	602.700			
15	572.001	s.d.	576.900	602.701	s.d.	608.000	608.000			
16	576.901	s.d.	581.800	608.001	s.d.	613.300	613.300			
17	581.801	s.d.	586.700	613.301	s.d.	618.600	618.600			
18	586.701	s.d.	591.600	618.601	s.d.	623.900	623.900			
19	591.601	s.d.	596.500	623.901	s.d.	629.100	629.100			
20	596.501	s.d.	601.400	629.101	s.d.	634.400	634.400			
21	601.401	s.d.	606.300	634.401	s.d.	639.700	639.700			
22	606.301	s.d.	611.200	639.701	s.d.	645.000	645.000			
23	611.201	s.d.	616.100	645.001	s.d.	650.300	650.300			
24	616.101	s.d.	621.000	650.301	s.d.	655.600	655.600			
25	621.001	s.d.	625.900	655.601	s.d.	660.800	660.800			
26	625.901	s.d.	630.800	660.801	s.d.	666.100	666.100			
27	630.801	s.d.	635.700	666.101	s.d.	671.400	671.400			
28	635.701	s.d.	640.600	671.401	s.d.	676.700	676.700			
29	640.601	s.d.	645.500	676.701	s.d.	682.000	682.000			
30	645.501	s.d.	650.400	682.001	s.d.	687.300	687.300			
31	650.401	s.d.	655.300	687.301	s.d.	692.500	692.500			
32	655.301	s.d.	660.200	692.501	s.d.	697.800	697.800			
33	660.201	s.d.	665.100	697.801	s.d.	703.100	703.100			
34	665.101	s.d.	670.000	703.101	s.d.	708.400	708.400			
35	670.001	s.d.	674.900	708.401	s.d.	713.700	713.700			
36	674.901	s.d.	679.800	713.701	s.d.	718.900	718.900			
37	679.801	s.d.	684.700	718.901	s.d.	724.200	724.200			
38	684.701	s.d.	689.600	724.201	s.d.	729.500	729.500			
39	689.601	s.d.	694.500	729.501	s.d.	734.800	734.800			
40	694.501	s.d.	699.400	734.801	s.d.	740.100	740.100			
41	699.401	s.d.	704.300	740.101	s.d.	745.400	745.400			

- 33 -

1		2			3		4
42	704.301	s.d.	709.200	745.401	s.d.	750.600	750.600
43	709.201	s.d.	714.100	750.601	s.d.	755.900	755.900
44	714.101	s.d.	719.000	755.901	s.d.	761.200	761.200
45	719.001	s.d.	723.900	761.201	s.d.	766.500	766.500
46	723.901	s.d.	728.800	766.501	s.d.	771.800	771.800
47	728.801	s.d.	733.700	771.801	s.d.	777.100	777.100
48	733.701	s.d.	738.700	777.101	s.d.	782.300	782.300
49	738.701	s.d.	743.600	782.301	s.d.	787.600	787.600
50	743.601	s.d.	748.500	787.601	s.d.	792.900	792.900
51	748.501	s.d.	753.400	792.901	s.d.	798.200	798.200
52	753.401	s.d.	758.300	798.201	s.d.	803.500	803.500
53	758.301	s.d.	763.200	803.501	s.d.	808.800	808.800
54	763.201	s.d.	768.100	808.801	s.d.	814.000	814.000
55	768.101	s.d.	773.000	814.001	s.d.	819.300	819.300
56	773.001	s.d.	777.900	819.301	s.d.	824.600	824.600
57	777.901	s.d.	782.800	824.601	s.d.	829.900	829.900
58	782.801	s.d.	787.700	829.901	s.d.	835.200	835.200
59	787.701	s.d.	792.600	835.201	s.d.	840.500	840.500
60	792.601	s.d.	797.500	840.501	s.d.	845.700	845.700
61	797.501	s.d.	802.400	845.701	s.d.	851.000	851.000
62	802.401	s.d.	807.300	851.001	s.d.	856.300	856.300
63	807.301	s.d.	812.200	856.301	s.d.	861.600	861.600
64	812.201	s.d.	817.100	861.601	s.d.	866.900	866.900
65	817.101	s.d.	822.000	866.901	s.d.	872.100	872.100
66	822.001	s.d.	826.900	872.101	s.d.	877.400	877.400
67	826.901	s.d.	831.800	877.401	s.d.	882.700	882.700
68	831.801	s.d.	836.700	882.701	s.d.	888.000	888.000
69	836.701	s.d.	841.600	888.001	s.d.	893.300	893.300
70	841.601	s.d.	846.500	893.301	s.d.	898.600	898.600
71	846.501	s.d.	851.400	898.601	s.d.	903.800	903.800
72	851.401	s.d.	856.300	903.801	s.d.	909.100	909.100
73	856.301	s.d.	861.200	909.101	s.d.	914.400	914.400
74	861.201	s.d.	866.100	914.401	s.d.	919.700	919.700
75	866.101	s.d.	871.000	919.701	s.d.	925.000	925.000
76	871.001	s.d.	875.900	925.001	s.d.	930.300	930.300
77	875.901	s.d.	880.800	930.301	s.d.	935.500	935.500
78	880.801	s.d.	885.700	935.501	s.d.	940.800	940.800
79	885.701	s.d.	890.600	940.801	s.d.	946.100	946.100
80	890.601	s.d.	895.500	946.101	s.d.	951.400	951.400
81	895.501	s.d.	900.400	951.401	s.d.	956.700	956.700
82	900.401	s.d.	905.300	956.701	s.d.	962.000	962.000
83	905.301	s.d.	910.200	962.001	s.d.	967.200	967.200
84	910.201	s.d.	915.100	967.201	s.d.	972.500	972.500
85	915.101	s.d.	920.000	972.501	s.d.	977.800	977.800
86	920.001	s.d.	924.900	977.801	s.d.	983.100	983.100
87	924.901	s.d.	929.800	983.101	s.d.	988.400	988.400
88	929.801	s.d.	934.700	988.401	s.d.	993.700	993.700
89	934.701	s.d.	939.600	993.701	s.d.	998.900	998.900
90	939.601	s.d.	944.500	998.901	s.d.	1.004.200	1.004.200
91	944.501	s.d.	949.400	1.004.201	s.d.	1.009.500	1.009.500
92	949.401	s.d.	954.300	1.009.501	s.d.	1.014.800	1.014.800
93	954.301	s.d.	959.200	1.014.801	s.d.	1.020.100	1.020.100
94	959.201	s.d.	964.100	1.020.101	s.d.	1.025.300	1.025.300
							1

- 34 -

DAFTAR C II

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN III/PAMA

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 3 (TIGA) ANAK									
ИО		LAMA			DISESUAIKAN / DITETAPKAN					
1		2			3		4			
1		s.d.	659.600		s.d.	695.400	695.400			
2	659.601	s.d.	669.100	695.401	s.d.	705.600	705.600			
3	669.101	s.d.	678.500	705.601	s. d.	715.800	715.800			
4	678.501	s.d.	688.000	715.801	s. d.	726.000	726.000			
5	688.001	s.d.	697.400	726.001	s.d.	736.200	736.200			
6	697.401	s.d.	706.800	736.201	s.d.	746.400	746.400			
7	706.801	s.d.	716.300	746.401	s.d.	756.600	756.600			
8	716.301	s.d.	725.700	756.601	s.d.	766.800	766.800			
9	725.701	s.d.	735.200	766.801	s.d.	777.000	777.000			
10	735.201	s.d.	744.600	777.001	s.d.	787.200	787.200			
11	744.601	s.d.	754.000	787.201	s.d.	797.400	797.400			
12	754.001	s.d.	763.500	797.401	s.d.	807.600	807.600			
13	763.501	s.d.	772.900	807.601	s.d.	817.800	817.800			
14	772.901	s.d.	782.400	817.801	s.d.	828.000	828.000			
15	782.401	s.d.	791.800	828.001	s.d.	838.200	838.200			
16	791.801	s.d.	801.200	838.201	s.d.	848.400	848.400			
17	801.201	s.d.	810.700	848.401	s.d.	858.600	858.600			
18	810.701	s.d.	820.100	858.601	s.d.	868.700	868.700			
19	820.101	s.d.	829.600	868.701	s.d.	878.900	878.900			
20	829.601	s.d.	839.000	878.901	s.d.	889.100	889.100			
21	839.001	s.d.	848.400	889.101	s.d.	899.300	899.300			
22	848.401	s.d.	857.900	899.301	s.d.	909.500	909.500			
23	857.901	s.d.	867.300	909.501	s.d.	919.700	919.700			
24	867.301	s.d.	876.800	919.701	s.d.	929.900	929.900			
25	876.801	s.d.	886.200	929.901	s.d.	940.100	940.100			
26	886.201	s.d.	895.600	940.101	s.d.	950.300	950.300			
27	895.601	s.d.	905.100	950.301	s.d.	960.500	960.500			
28	905.101	s.d.	914.500	960.501	s.d.	970.700	970.700			
29	914.501	s.d.	923.900	970.701	s.d.	980.900	980.900			
30	923.901	s.d.	933.400	980.901	s.d.	991.100	991.100			
31	933.401	s.d.	942.800	991.101	s.d.	1.001.300	1.001.300			
32	942.801	s.d.	952.300	1.001.301	s.d.	1.011.500	1.011.500			
33	952.301	s.d.	961.700	1.011.501	s.d.	1.021.700	1.021.700			
34	961.701	s.d.	971.100	1.021.701	s.d.	1.031.900	1.031.900			
35 36	971.101 980.601	s.d.	980.600 990.000	1.031.901	s.d.	1.042.000	1.042.000 1.052.200			
37	990.001	s.d.	999.500	1.052.201	s.d.	1.062.400	1.062.400			
38	999.501	s.d.	1.008.900	1.062.201	s.d.	1.072.600	1.072.600			
39	1.008.901	s.d.	1.018.300	1.002.401	s.d.	1.082.800	1.082.800			
40	1.018.301	s.d.	1.018.300	1.072.001	s.d.	1.093.000	1.093.000			
41	1.018.301	s.d.	1.027.800	1.093.001	s.d.	1.103.200	1.103.200			
42	1.027.801	s.d.	1.046.700	1.103.201	s.d.	1.113.400	1.113.400			
43	1.037.201	s.d.	1.046.700	1.113.401	s.d.	1.113.400	1.113.400			
44	1.046.701	s.d.	1.065.500	1.113.401	s.d.	1.123.800	1.123.800			
45		- 1			1					
45	1.065.501	s.d.	1.075.000	1.133.801	s.d.	1.144.000	1.144.000			
	1.075.001	s.d.	1.084.400	1.144.001	s.d.	1.154.200	1.154.200			
47	1.084.401	s.d.	1.093.900	1.154.201	s.d.	1.164.400	1.164.400			
48	1.093.901	s.d.	1.103.300	1.164.401	s.d.	1.174.600	1.174.600			
49	1.103.301	s.d.	1.112.700	1.174.601	s.d.	1.184.800	1.184.800			
50	1.112.701	s.d.	1.122.200	1.184.801	s.d.	1.195.000	1.195.000			
51	1.122.201	s.d.	1.131.600	1.195.001	s.d.	1.205.200	1.205.200			
52	1.131.601	s.d.	1.141.000	1.205.201	s.d.	1.215.300	1.215.300			

- 35 -

DAFTAR C II

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/PAMEN

			TUNJANGAN	POKOK UNTI	JK 3 (T	IGA) ANAK	
NO						-	DISESUAIKAN/
		LAMA			BARU		DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	723.400		s.d.	762.700	762.700
2	723.401	s.d.	733.800	762.701	s.d.	773.900	773.900
3	733.801	s.d.	744.200	773.901	s.d.	785.100	785.100
4	744.201	s.d.	754.500	785.101	s.d.	796.300	796.300
5	754.501	s.d.	764.900	796.301	s.d.	807.500	807.500
6	764.901	s.d.	775.200	807.501	s.d.	818.700	818.700
7	775.201	s.d.	785.600	818.701	s.d.	829.800	829.800
8	785.601	s.d.	795.900	829.801	s.d.	841.000	841.000
9	795.901	s.d.	806.300	841.001	s.d.	852.200	852.200
10	806.301	s.d.	816.600	852.201	s.d.	863.400	863.400
11	816.601	s.d.	827.000	863.401	s.d.	874.600	874.600
12	827.001	s.d.	837.300	874.601	s.d.	885.700	885.700
13	837.301	s.d.	847.700	885.701	s.d.	896.900	896.900
14	847.701	s.d.	858.000	896.901	s.d.	908.100	908.100
15	858.001	s.d.	868.400	908.101	s.d.	919.300	919.300
16	868.401	s.d.	878.700	919.301	s.d.	930.500	930.500
17	878.701	s.d.	889.100	930.501	s.d.	941.600	941.600
18	889.101	s.d.	899.400	941.601	s.d.	952.800	952.800
19	899.401	s.d.	909.800	952.801	s.d.	964.000	964.000
20	909.801	s.d.	920.100	964.001	s.d.	975.200	975.200
21	920.101	s.d.	930.500	975.201	s.d.	986.400	986.400
22	930.501	s.d.	940.800	986.401	s.d.	997.500	997.500
23	940.801	s.d.	951.200	997.501	s.d.	1.008.700	1.008.700
24	951.201	s.d.	961.500	1.008.701	s.d.	1.019.900	1.019.900
25	961.501	s.d.	971.900	1.019.901	s.d.	1.031.100	1.031.100
26	971.901	s.d.	982.200	1.031.101	s.d.	1.042.300	1.042.300
27	982.201	s.d.	992.600	1.042.301	s.d.	1.053.400	1.053.400
28	992.601	s.d.	1.002.900	1.053.401	s.d.	1.064.600	1.064.600
29	1.002.901	s.d.	1.013.300	1.064.601	s.d.	1.075.800	1.075.800
30	1.013.301	s.d.	1.023.600	1.075.801	s.d.	1.087.000	1.087.000
31	1.023.601	s.d.	1.034.000	1.087.001	s.d.	1.098.200	1.098.200
32	1.034.001	s.d.	1.044.300	1.098.201	s.d.	1.109.300	1.109.300
33	1.044.301	s.d.	1.054.700	1.109.301	s.d.	1.120.500	1.120.500
34	1.054.701	s.d.	1.065.000	1.120.501	s.d.	1.131.700	1.131.700
35	1.065.001	s.d.	1.075.400	1.131.701	s.d.	1.142.900	1.142.900
36	1.075.401	s.d.	1.085.700	1.142.901	s.d.	1.154.100	1.154.100
37	1.085.701	s.d.	1.096.100	1.154.101	s.d.	1.165.200	1.165.200
38	1.096.101	s.d.	1.106.400	1.165.201	s.d.	1.176.400	1.176.400
39	1.106.401	s.d.	1.116.800	1.176.401	s.d.	1.187.600	1.187.600
40	1.116.801	s.d.	1.127.100	1.187.601	s.d.	1.198.800	1.198.800
41	1.127.101	s.d.	1.137.500	1.198.801	s.d.	1.210.000	1.210.000
42	1.137.501	s.d.	1.147.800	1.210.001	s.d.	1.221.100	1.221.100
43	1.147.801	s.d.	1.158.200	1.221.101	s.d.	1.232.300	1.232.300
44	1.158.201	s.d.	1.168.500	1.232.301	s.d.	1.243.500	1.243.500
45	1.168.501	s.d.	1.178.900	1.243.501	s.d.	1.254.700	1.254.700
46	1.178.901	s.d.	1.189.200	1.254.701	s.d.	1.265.900	1.265.900
47	1.189.201	s.d.	1.199.600	1.265.901	s.d.	1.277.000	1.277.000
48	1.199.601	s.d.	1.209.900	1.277.001	s.d.	1.288.200	1.288.200
49	1.209.901	s.d.	1.220.300	1.288.201	s.d.	1.299.400	1.299.400
50	1.220.301	s.d.	1.230.600	1.299.401	s.d.	1.310.600	1.310.600
51	1.230.601	s.d.	1.241.000	1.310.601	s.d.	1.321.800	1.321.800
52	1.241.001	s.d.	1.251.300	1.321.801	s.d.	1.332.900	1.332.900

- 36 -

## DAFTAR C II DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/PATI

			TUNJANGA	N POKOK UNT	UK 3 (T	IGA) ANAK	
NO		LAMA		BARU			DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	793.400		s.d.	836.500	836.500
2	793.401	s.d.	818.300	836.501	s.d.	863.400	863.400
3	818.301	s.d.	843.200	863.401	s.d.	890.200	890.200
4	843.201	s.d.	868.100	890.201	s.d.	917.100	917.100
5	868.101	s.d.	893.000	917.101	s.d.	943.900	943.900
6	893.001	s.d.	917.800	943.901	s.d.	970.700	970.700
7	917.801	s.d.	942.700	970.701	s.d.	997.600	997.600
8	942.701	s.d.	967.600	997.601	s.d.	1.024.400	1.024.400
9	967.601	s.d.	992.500	1.024.401	s.d.	1.051.300	1.051.300
10	992.501	s.d.	1.017.300	1.051.301	s.d.	1.078.100	1.078.100
11	1.017.301	s.d.	1.042.200	1.078.101	s.d.	1.104.900	1.104.900
12	1.042.201	s.d.	1.067.100	1.104.901	s.d.	1.131.800	1.131.800
13	1.067.101	s.d.	1.092.000	1.131.801	s.d.	1.158.600	1.158.600
14	1.092.001	s.d.	1.116.800	1.158.601	s.d.	1.185.500	1.185.500
15	1.116.801	s.d.	1.141.700	1.185.501	s.d.	1.212.300	1.212.300
16	1.141.701	s.d.	1.166.600	1.212.301	s.d.	1.239.100	1.239.100
17	1.166.601	s.d.	1.191.500	1.239.101	s.d.	1.266.000	1.266.000
18	1.191.501	s.d.	1.216.300	1.266.001	s.d.	1.292.800	1.292.800
19	1.216.301	s.d.	1.241.200	1.292.801	s.d.	1.319.700	1.319.700
20	1.241.201	s.d.	1.266.100	1.319.701	s.d.	1.346.500	1.346.500
21	1.266.101	s.d.	1.291.000	1.346.501	s.d.	1.373.300	1.373.300
22	1.291.001	s.d.	1.315.800	1.373.301	s.d.	1.400.200	1.400.200
23	1.315.801	s.d.	1.340.700	1.400.201	s.d.	1.427.000	1.427.000
24	1.340.701	s.d.	1.365.600	1.427.001	s.d.	1.453.900	1.453.900
25	1.365.601	s.d.	1.390.500	1.453.901	s.d.	1.480.700	1.480.700
26	1.390.501	s.d.	1.415.300	1.480.701	s.d.	1.507.500	1.507.500

- 37 -

# DAFTAR C III DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN I/ TAMTAMA

			TUNJANG	AN POKOK UN	TUK TIA	P ANAK			
NO		LAMA			BARU				
1		2			3		4		
1		s.d.	218.300		s.d.	229.600	229.600		
2	218.301	s.d.	223.400	229.601	s.d.	235.100	235.100		
3	223.401	s.d.	228.500	235.101	s.d.	240.500	240.500		
4	228.501	s.d.	233.500	240.501	s.d.	246.000	246.000		
5	233.501	s.d.	238.600	246.001	s.d.	251.400	251.400		
6	238.601	s.d.	243.600	251.401	s.d.	256.900	256.900		
7	243.601	s.d.	248.700	256.901	s.d.	262.300	262.300		
8	248.701	s.d.	253.800	262.301	s.d.	267.700	267.700		
9	253.801	s.d.	258.800	267.701	s.d.	273.200	273.200		
10	258.801	s.d.	263.900	273.201	s.d.	278.600	278.600		
11	263.901	s.d.	268.900	278.601	s.d.	284.100	284.100		
12	268.901	s.d.	274.000	284.101	s.d.	289.500	289.500		
13	274.001	s.d.	279.100	289.501	s.d.	294.900	294.900		
14	279.101	s.d.	284.100	294.901	s.d.	300.400	300.400		
15	284.101	s.d.	289.200	300.401	s.d.	305.800	305.800		
16	289.201	s.d.	294.200	305.801	s.d.	311.300	311.300		
17	294.201	s.d.	299.300	311.301	s.d.	316.700	316.700		
18	299.301	s.d.	304.400	316.701	s.d.	322.100	322.100		
19	304.401	s.d.	309.400	322.101	s.d.	327.600	327.600		
20	309.401	s.d.	314.500	327.601	s.d.	333.000	333.000		
21	314.501	s.d.	319.500	333.001	s.d.	338.500	338.500		
22	319.501	s.d.	324.600	338.501	s.d.	343.900	343.900		
23	324.601	s.d.	329.700	343.901	s.d.	349.300	349.300		
24	329.701	s.d.	334.700	349.301	s.d.	354.800	354.800		
25	334.701	s.d.	339.800	354.801	s.d.	360.200	360.200		
26	339.801	s.d.	344.800	360.201	s.d.	365.700	365.700		
27	344.801	s.d.	349.900	365.701	s.d.	371.100	371.100		
28	349.901	s.d.	354.900	371.101	s.d.	376.500	376.500		

- 38 -

## DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN II / BINTARA

			TUNJANG	AN POKOK UN	TUK TIA	P ANAK	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	269.800		s.d.	283.700	283.700
2	269.801	s.d.	272.100	283.701	s.d.	286.200	286.200
3	272.101	s.d.	274.400	286.201	s.d.	288.600	288.600
4	274.401	s.d.	276.600	288.601	s.d.	291.100	291.100
5	276.601	s.d.	278.900	291.101	s.d.	293.500	293.500
6	278.901	s.d.	281.100	293.501	s.d.	295.900	295.900
7	281.101	s.d.	283.400	295.901	s.d.	298.400	298.400
8	283.401	s.d.	285.700	298.401	s.d.	300.800	300.800
9	285.701	s.d.	287.900	300.801	s.d.	303.200	303.200
10	287.901	s.d.	290.200	303.201	s.d.	305.700	305.700
11	290.201	s.d.	292.400	305.701	s.d.	308.100	308.100
12	292.401	s.d.	294.700	308.101	s.d.	310.500	310.500
13	294.701	s.d.	297.000	310.501	s.d.	313.000	313.000
14	297.001	s.d.	299.200	313.001	s.d.	315.400	315.400
15	299.201	s.d.	301.500	315.401	s.d.	317.900	317.900
16	301.501	s.d.	303.700	317.901	s.d.	320.300	320.300
17	303.701	s.d.	306.000	320.301	s.d.	322.700	322.700
18	306.001	s.d.	308.200	322.701	s.d.	325.200	325.200
19	308.201	s.d.	310.500	325.201	s.d.	327.600	327.600
20	310.501	s.d.	312.800	327.601	s.d.	330.000	330.000
21	312.801	s.d.	315.000	330.001	s.d.	332.500	332.500
22	315.001	s.d.	317.300	332.501	s.d.	334.900	334.900
23	317.301	s.d.	319.500	334.901	s.d.	337.300	337.300
24	319.501	s.d.	321.800	337.301	s.d.	339.800	339.800
25	321.801	s.d.	324.100	339.801	s.d.	342.200	342.200
26	324.101	s.d.	326.300	342.201	s.d.	344.700	344.700
27	326.301	s.d.	328.600	344.701	s.d.	347.100	347.100
28	328.601	s.d.	330.800	347.101	s.d.	349.500	349.500
29	330.801	s.d.	333.100	349.501	s.d.	352.000	352.000
30	333.101	s.d.	335.300	352.001	s.d.	354.400	354.400
31	335.301	s.d.	337.600	354.401	s.d.	356.800	356.800
32	337.601	s.d.	339.900	356.801	s.d.	359.300	359.300
33	339.901	s.d.	342.100	359.301	s.d.	361.700	361.700
34	342.101	s.d.	344.400	361.701	s.d.	364.100	364.100
35	344.401	s.d.	346.600	364.101	s.d.	366.600	366.600
36	346.601	s.d.	348.900	366.601	s.d.	369.000	369.000
37	348.901	s.d.	351.200	369.001	s.d.	371.500	371.500
38	351.201	s.d.	353.400	371.501	s.d.	373.900	373.900
39	353.401	s.d.	355.700	373.901	s.d.	376.300	376.300
40	355.701	s.d.	357.900	376.301	s.d.	378.800	378.800
41	357.901	s.d.	360.200	378.801	s.d.	381.200	381.200
42	360.201	s.d.	362.400	381.201	s.d.	383.600	383.600
43	362.401	s.d.	364.700	383.601	s.d.	386.100	386.100

- 39 -

1		2			3		4
44	364.701	s.d.	367.000	386.101	s.d.	388.500	388.500
45	367.001	s.d.	369.200	388.501	s.d.	390.900	390.900
46	369.201	s.d.	371.500	390.901	s.d.	393.400	393.400
47	371.501	s.d.	373.700	393.401	s.d.	395.800	395.800
48	373.701	s.d.	376.000	395.801	s.d.	398.200	398.200
49	376.001	s.d.	378.300	398.201	s.d.	400.700	400.700
50	378.301	s.d.	380.500	400.701	s.d.	403.100	403.100
51	380.501	s.d.	382.800	403.101	s.d.	405.600	405.600
52	382.801	s.d.	385.000	405.601	s.d.	408.000	408.000
53	385.001	s.d.	387.300	408.001	s.d.	410.400	410.400
54	387.301	s.d.	389.600	410.401	s.d.	412.900	412.900
55	389.601	s.d.	391.800	412.901	s.d.	415.300	415.300
56	391.801	s.d.	394.100	415.301	s.d.	417.700	417.700
57	394.101	s.d.	396.300	417.701	s.d.	420.200	420.200
58	396.301	s.d.	398.600	420.201	s.d.	422.600	422.600
59	398.601	s.d.	400.800	422.601	s.d.	425.000	425.000
60	400.801	s.d.	403.100	425.001	s.d.	427.500	427.500
61	403.101	s.d.	405.400	427.501	s.d.	429.900	429.900
62	405.401	s.d.	407.600	429.901	s.d.	432.400	432.400
63	407.601	s.d.	409.900	432.401	s.d.	434.800	434.800
64	409.901	s.d.	412.100	434.801	s.d.	437.200	437.200
65	412.101	s.d.	414.400	437.201	s.d.	439.700	439.700
66	414.401	s.d.	416.700	439.701	s.d.	442.100	442.100
67	416.701	s.d.	418.900	442.101	s.d.	444.500	444.500
68	418.901	s.d.	421.200	444.501	s.d.	447.000	447.000
69	421.201	s.d.	423.400	447.001	s.d.	449.400	449.400
70	423.401	s.d.	425.700	449.401	s.d.	451.800	451.800
71	425.701	s.d.	427.900	451.801	s.d.	454.300	454.300
72	427.901	s.d.	430.200	454.301	s.d.	456.700	456.700
73	430.201	s.d.	432.500	456.701	s.d.	459.200	459.200
74	432.501	s.d.	434.700	459.201	s.d.	461.600	461.600
75	434.701	s.d.	437.000	461.601	s.d.	464.000	464.000
76	437.001	s.d.	439.200	464.001	s.d.	466.500	466.500
. 77	439.201	s.d.	441.500	466.501	s.d.	468.900	468.900
78	441.501	s.d.	443.800	468.901	s.d.	471.300	471.300
79	443.801	s.d.	446.000	471.301	s.d.	473.800	473.800
80	446.001	s.d.	448.300	473.801	s.d.	476.200	476.200
81	448.301	s.d.	450.500	476.201	s.d.	478.600	478.600
82	450.501	s.d.	452.800	478.601	s.d.	481.100	481.100
83	452.801	s.d.	455.000	481.101	s.d.	483.500	483.500
. 84	455.001	s.d.	457.300	483.501	s.d.	486.000	486.000
85	457.301	s.d.	459.600	486.001	s.d.	488.400	488.400
86	459.601	s.d.	461.800	488.401	s.d.	490.800	490.800
87	461.801	s.d.	464.100	490.801	s.d.	493.300	493.300
. 88	464.101	s.d.	466.300	493.301	s.d.	495.700	495.700
89	466.301	s.d.	468.600	495.701	s.d.	498.100	498.100
90	468.601	s.d.	470.900	498.101	s.d.	500.600	500.600
91	470.901	s.d.	473.100	500.601	s.d.	503.000	503.000
92	473.101	s.d.	475.400	503.001	s.d.	505.400	505.400
93	475.401	s.d.	477.600	505.401	s.d.	507.900	507.900
94	477.601	s.d.	479.900	507.901	s.d.	510.300	510.300
95	479.901	s.d.	482.100	510.301	s.d.	512.700	512.700

- 40 -

DAFTAR PENYESUAIAN /PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN III/PAMA

			TUNJANO	AN POKOK UN	TUK TIA	PANAK	
ИО		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	329.800		s.d.	347.700	347.700
2	329.801	s.d.	334.700	347.701	s.d.	352.900	352.900
3	334.701	s.d.	339.500	352.901	s.d.	358.100	358.100
4	339.501	s.d.	344.300	358.101	s.d.	363.300	363.300
5	344.301	s.d.	349.100	363.301	s.d.	368.500	368.500
6	349.101	s.d.	353.900	368.501	s.d.	373.700	373.700
7	353.901	s.d.	358.700	373.701	s.d.	378.900	378.900
8	358.701	s.d.	363.500	378.901	s.d.	384.100	384.100
9	363.501	s.d.	368.400	384.101	s.d.	389.300	389.300
10	368.401	s.d.	373.200	389.301	s.d.	394.500	394.50C
11	373.201	s.d.	378.000	394.501	s.d.	399.700	399.70C
12	378.001	s.d.	382.800	399.701	s.d.	404.900	404.90C
13	382.801	s.d.	387.600	404.901	s.d.	410.100	410.10C
14	387.601	s.d.	392.400	410.101	s.d.	415.300	415.30C
15	392.401	s.d.	397.200	415.301	s.d.	420.500	420.50C
16	397.201	s.d.	402.100	420.501	s.d.	425.700	425.70C
17	402.101	s.d.	406.900	425.701	s.d.	430.900	430.90C
18	406.901	s.d.	411.700	430.901	s.d.	436.100	436.10C
19	411.701	s.d. s.d.	416.500	436.101		441.300	441.30C
20	416.501		421.300	441.301	s.d. s.d.	446.500	441.30C 446.50C
21	421.301	s.d. s.d.	426.100	441.301	s.d.	451.700	451.70C
22	426.101	s.d. s.d.	430.900	451.701	s.d. s.d.	456.900	456.90C
23	430.901	s.d.	435.800	456.901	s.d. s.d.	462.100	462.10C
24	435.801	s.d.	440.600	462.101	s.d.	467.300	467.30C
25	440.601	s.d.	445.400	467.301	s.d.	472.500	472.50C
26	445.401	s.d.	450.200	472.501	s.d.	477.700	477.70C
27	450.201	s.d.	455.000	477.701	s.d.	482.900	482.90C
28	455.001	s.d.	459.800	482.901	s.d.	488.100	488.10C
29	459.801	s.d.	464.600	488.101	s.d.	493.300	493.30C
30	464.601	s.d.	469.500	493.301	s.d.	498.500	498.50C
31	469.501	s.d.	474.300	498.501	s.d.	503.700	503.70C
32	474.301	s.d.	479.100	503.701	s.d.	508.900	508.90C
33	479.101	s.d.	483.900	508.901	s.d.	514.100	514.10C
34	483.901	s.d.	488.700	514.101	s.d.	519.300	519.30C
35	488.701	s.d.	493.500	519.301	s.d.	524.500	524.50C
36	493.501	s. d.	498.300	524.501	s.d.	529.700	529.70C
37	498.301	s.d.	503.200	529.701	s.d.	534.900	534.90C
38	503.201	s.d.	508.000	534.901	s.d.	540.100	540.10C
39	508.001	s.d.	512.800	540.101	s.d.	545.300	545.30C
40	512.801	s.d.	517.600	545.301	s.d.	550.500	550.50C
41	517.601	s.d.	522.400	550.501	s.d.	555.700	555.70C
42	522.401	s.d.	527.200	555.701	s.d.	560.900	560.900
43	527.201	s.d.	532.000	560.901	s.d.	566.100	566.100
44	532.001	s.d.	536.900	566.101	s.d.	571.300	571.30C
45	536.901	s.d.	541.700	571.301	s.d.	576.500	576.50C
46	541.701	s.d.	546.500	576.501	s.d.	581.700	581.70C
47	546.501	s.d.	551.300	581.701	s.d.	586.900	586.900
48	551.301	s.d.	556.100	586.901	s.d.	592.100	592.100
49	556.101	s.d.	560.900	592.101	s.d.	597.300	597.300
50	560.901	s.d.	565.700	597.301	s.d.	602.500	602.500
51	565.701	s.d.	570.500	602.501	s.d.	607.700	607.700

- 41 -

### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN

GOLONGAN IV/PAMEN

			TUNJANG	AN POKOK UN	TUK TIA	P ANAK			
по		LAMA			BARU				
1		2			3		DITETAPKAN 4		
1		s.d.	361.700		s.d.	381.400	381.400		
2	361.701	s.d.	366.900	381.401	s.d.	387.000	387.000		
3	366.901	s.d.	372.100	387.001	s.d.	392.600	392.600		
4	372.101	s.d.	377.300	392.601	s.d.	398.200	398.200		
5	377.301	s.d.	382.500	398.201	s.d.	403.800	403.800		
6	382.501	s.d.	387.600	403.801	s.d.	409.400	409.400		
7	387.601	s.d.	392.800	409.401	s.d.	415.000	415.000		
8	392.801	s.d.	398.000	415.001	s.d.	420.600	420.600		
9	398.001	s.d.	403.200	420.601	s.d.	426.200	426.200		
10	403.201	s.d.	408.300	426.201	s.d.	431.800	431.800		
11	408.301	s.d.	413.500	431.801	s.d.	437.400	437.400		
12	413.501	s.d.	418.700	437.401	s.d.	442.900	442.900		
13	418.701	s.d.	423.900	442.901	s.d.	448.500	448.500		
14	423.901	s.d.	429.000	448.501	s.d.	454.100	454.100		
15	429.001	s.d.	434.200	454.101	s.d.	459.700	459.700		
16	434.201	s.d.	439.400	459.701	s.d.	465.300	465.300		
17	439.401	s.d.	444.600	465.301	s.d.	470.900	470.900		
18	444.601	s.d.	449.700	470.901	s.d.	476.500	476.500		
19	449.701	s.d.	454.900	476.501	s.d.	482.100	482.100		
20	454.901	s.d.	460.100	482.101	s.d.	487.700	487.700		
21	460.101	s.d.	465.300	487.701	s.d.	493.300	493.300		
22	465.301	s.d.	470.500	493.301	s.d.	498.800	498.800		
23	470.501	s.d.	475.600	498.801	s.d.	504.400	504.400		
24	475.601	s.d.	480.800	504.401	s.d.	510.000	510.000		
25	480.801	s.d.	486.000	510.001	s.d.	515.600	515.600		
26	486.001	s.d.	491.200	515.601	s.d.	521.200	521.200		
27	491.201	s.d.	496.300	521.201	s.d.	526.800	526.800		
28	496.301	s.d.	501.500	526.801	s.d.	532.400	532.400		
29	501.501	s.d.	506.700	532.401	s.d.	538.000	538.000		
30	506.701	s.d.	511.900	538.001	s.d.	543.600	543.600		
31	511.901	s.d.	517.000	543.601	s.d.	549.200	549.200		
32	517.001	s.d.	522.200	549.201	s.d.	554.700	554.700		
33	522.201	s.d.	527.400	554.701	s.d.	560.300	560.300		
34	527.401	s.d.	532.600	560.301	s.d.	565.900	565.900		
35	532.601	s.d.	537.700	565.901	s.d.	571.500	571.500		
36	537.701	s.d.	542.900	571.501	s.d.	577.100	577.100		
37	542.901	s.d.	548.100	577.101	s.d.	582.700	582.700		
38	548.101	s.d.	553.300	582.701	s.d.	588.300	588.300		
39	553.301	s.d.	558.500	588.301	s.d.	593.900	593.900		
40	558.501	s.d.	563.600	593.901	s.d.	599.500	599.500		
41	563.601	s.d.	568.800	599.501	s.d.	605.100	605.100		
42	568.801	s.d.	574.000	605.101	s.d.	610.600	610.600		
43	574.001	s.d.	579.200	610.601	s.d.	616.200	616.200		
44	579.201	s.d.	584.300	616.201	s.d.	621.800	621.800		
45	584.301	s.d.	589.500	621.801	s.d.	627.400	627.400		
46	589.501	s.d.	594.700	627.401	s.d.	633.000	633.000		
47	594.701	s.d.	599.900	633.001	s.d.	638.600	638.600		
48	599.901	s.d.	605.000	638.601	s.d.	644.200	644.200		
49	605.001	s.d.	610.200	644.201	s.d.	649.800	649.800		
50	610.201	s.d.	615.400	649.801	s.d.	655.400	655.400		
51	615.401	s.d.	620.600	655.401	s.d.	661.000	661.000		
52	620.601	s.d.	625.700	661.001	s.d.	666.500	666.500		

- 42 -

## DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/ PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN IV/ PATI

		TUNJANGAN POKOK UNTUK TIAP ANAK								
NO		LAMA			BARU	DISESUAIKAN/				
		LAMA			DARU					
1		2			3		4			
1		s.d.	396.700		s.d.	418.300	418.300			
2	396.701	s.d.	409.200	418.301	s.d.	431.800	431.800			
3	409.201	s.d.	421.600	431.801	s.d.	445.200	445.200			
4	421.601	s.d.	434.100	445.201	s.d.	458.600	458.600			
5	434.101	s.d.	446.500	458.601	s.d.	472.000	472.000			
6	446.501	s.d.	458.900	472.001	s.d.	485.400	485.400			
7	458.901	s.d.	471.400	485.401	s.d.	498.900	498.900			
8	471.401	s.d.	483.800	498.901	s.d.	512.300	512.300			
9	483.801	s.d.	496.300	512.301	s.d.	525.700	525.700			
10	496.301	s.d.	508.700	525.701	s.d.	539.100	539.100			
11	508.701	s.d.	521.100	539.101	s.d.	552.500	552.500			
12	521.101	s.d.	533.600	552.501	s.d.	566.000	566.000			
13	533.601	s.d.	546.000	566.001	s.d.	579.400	579.400			
14	546.001	s.d.	558.500	579.401	s.d.	592.800	592.800			
15	558.501	s.d.	570.900	592.801	s.d.	606.200	606.200			
16	570.901	s.d.	583.300	606.201	s.d.	619.600	619.600			
17	583.301	s.d.	595.800	619.601	s.d.	633.100	633.100			
18	595.801	s.d.	608.200	633.101	s.d.	646.500	646.500			
19	608.201	s.d.	620.700	646.501	s.d.	659.900	659.900			
20	620.701	s.d.	633.100	659.901	s.d.	673.300	673.300			
21	633.101	s.d.	645.500	673.301	s.d.	686.700	686.700			
22	645.501	s.d.	658.000	686.701	s.d.	700.200	700.200			
23	658.001	s.d.	670.400	700.201	s.d.	713.600	713.600			
24	670.401	s.d.	682.900	713.601	s.d.	727.000	727.000			
25	682.901	s.d.	695.300	727.001	s.d.	740.400	740.400			
26	695.301	s.d.	707.700	740.401	s.d.	753.800	753.800			

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO

LAMPIRAN IV
PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 27 TAHUN 2013
TENTANG
PENETAPAN PENSIUN POKOK PURNAWIRAWAN,
WARAKAWURI/ DUDA, TUNJANGAN ANAK
YATIM/ PIATU, ANAK YATIM PIATU, DAN TUNJANGAN
ORANG TUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA
REPUBLIK INDONESIA

## DAFTAR D I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN I/TAMTAMA

L			TUNJANGA	N POKOK UNTU	JK 1 (SA	TU) ANAK	
NO		LAMA		BARU			DISESUAIKAN,
							DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	380.800		s.d.	400.400	400.400
2	380.801	s.d.	386.500	400.401	s.d.	406.500	406.500
3	386.501	s.d.	392.100	406.501	s.d.	412.600	412.600
4	392.101	s.d.	397.700	412.601	s.d.	418.700	418.700
5	397.701	s.d.	403.300	418.701	s.d.	424.800	424.800
6	403.301	s.d.	408.900	424.801	s.d.	430.900	430.900
7	408.901	s.d.	414.500	430.901	s.d.	437.000	437.000
8	414.501	s.d.	420.100	437.001	s.d.	443.000	443.000
9	420.101	s.d.	425.700	443.001	s.d.	449.100	449.100
10	425.701	s.d.	431.300	449.101	s.d.	455.200	455.200
11	431.301	s.d.	437.000	455.201	s.d.	461.300	461.300
12	437.001	s.d.	442.600	461.301	s.d.	467.400	467.400
13	442.601	s.d.	448.200	467.401	s.d.	473.500	473.500
14	448.201	s.d.	453.800	473.501	s.d.	479.600	479.600
15	453.801	s.d.	459.400	479.601	s.d.	485.600	485.600
16	459.401	s.d.	465.000	485.601	s.d.	491.700	491.700
17	465.001	s.d.	470.600	491.701	s.d.	497.800	497.800
18	470.601	s.d.	476.200	497.801	s.d.	503.900	503.900
19	476.201	s.d.	481.800	503.901	s.d.	510.000	510.000
20	481.801	s.d.	487.500	510.001	s.d.	516.100	516.100
21	487.501	s.d.	493.100	516.101	s.d.	522.200	522.200
22	493.101	s.d.	498.700	522.201	s.d.	528.200	528.200
23	498.701	s.d.	504.300	528.201	s.d.	534.300	534.300
24	504.301	s.d.	509.900	534.301	s.d.	540.400	540.400
25	509.901	s.d.	515.500	540.401	s.d.	546.500	546.500
26	515.501	s.d.	521.100	546.501	s.d.	552.600	552.600
27	521.101	s.d.	526.700	552.601	s.d.	558.700	558.700
28	526.701	s.d.	532.300	558.701	s.d.	564.700	564.700

- 2 -

## DAFTAR D I DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN II/BINTARA

			TUNJANGAI	N POKOK UNTUK 1 (SATU) ANAK					
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/		
		LAMA			DITETAPKAN				
1		2			3	4			
1		s.d.	381.100		s.d.	401.200	401.200		
2	381.101	s.d.	384.800	401.201	s.d.	405.200	405.200		
3	384.801	s.d.	388.400	405.201	s.d.	409.100	409.100		
4	388.401	s.d.	392.100	409.101	s.d.	413.000	413.000		
5	392.101	s.d.	395.700	413.001	s.d.	416.900	416.900		
6	395.701	s.d.	399.300	416.901	s.d.	420.800	420.800		
7	399.301	s.d.	403.000	420.801	s.d.	424.700	424.700		
8	403.001	s.d.	406.600	424.701	s.d.	428.600	428.600		
9	406.601	s.d.	410.300	428.601	s.d.	432.600	432.600		
10	410.301	s.d.	413.900	432.601	s.d.	436.500	436.500		
11	413.901	s.d.	417.500	436.501	s.d.	440.400	440.400		
12	417.501	s.d.	421.200	440.401	s.d.	444.300	444.300		
13	421.201	s.d.	424.800	444.301	s.d.	448.200	448.200		
14	424.801	s.d.	428.400	448.201	s.d.	452.100	452.100		
15	428.401	s.d.	432.100	452.101	s.d.	456.000	456.000		
16	432.101	s.d.	435.700	456.001	s.d.	459.900	459.900		
17	435.701	s.d.	439.400	459.901	s.d.	463.900	463.900		
18	439.401	s.d.	443.000	463.901	s.d.	467.800	467.800		
19	443.001	s.d.	446.600	467.801	s.d.	471.700	471.700		
20	446.601	s.d.	450.300	471.701	s.d.	475.600	475.600		
21	450.301	s.d.	453.900	475.601	s.d.	479.500	479.500		
22	453.901	s.d.	457.600	479.501	s.d.	483.400	483.400		
23	457.601	s.d.	461.200	483.401	s.d.	487.300	487.300		
24	461.201	s.d.	464.800	487.301	s.d.	491.200	491.200		
25	464.801	s.d.	468.500	491.201	s.d.	495.200	495.200		
26	468.501	s.d.	472.100	495.201	s.d.	499.100	499.100		
27	472.101	s.d.	475.700	499.101	s.d.	503.000	503.000		
28	475.701	s.d.	479.400	503.001	s.d.	506.900	506.900		
29	479.401	s.d.	483.000	506.901	s.d.	510.800	510.800		
30	483.001	s.d.	486.700	510.801	s.d.	514.700	514.700		
31	486.701	s.d.	490.300	514.701	s.d.	518.600	518.600		
32	490.301	s.d.	493.900	518.601	s.d.	522.500	522.500		
33	493.901	s.d.	497.600	522.501	s.d.	526.500	526.500		
34	497.601	s.d.	501.200	526.501	s.d.	530.400	530.400		
35	501.201	s.d.	504.900	530.401	s.d.	534.300	534.300		
36	504.901	s.d.	508.500	534.301	s.d.	538.200	538.200		
37	508.501	s.d.	512.100	538.201	s.d.	542.100	542.100		
38	512.101	s.d.	515.800	542.101	s.d.	546.000	546.000		
39	515.801	s.d.	519.400	546.001	s.d.	549.900	549.900		
40	519.401	s.d.	523.000	549.901	s.d.	553.800	553.800		
41	523.001	s.d.	526.700	553.801	s.d.	557.800	557.800		
<b>4</b> 2	526.701	s.d.	530.300	557.801	s.d.	561.700	561.700		

1		2			3		4
43	530.301	s.d.	534.000	561.701	s.d.	565.600	565.600
44	534.001	s.d.	537.600	565.601	s.d.	569.500	569.500
45	537.601	s.d.	541.200	569.501	s.d.	573.400	573.400
46	541.201	s.d.	544.900	573.401	s.d.	577.300	577.300
47	544.901	s.d.	548.500	577.301	s.d.	581.200	581.200
48	548.501	s.d.	552.100	581.201	s.d.	585.100	585.100
49	552.101	s.d.	555.800	585.101	s.d.	589.100	589.100
50	555.801	s.d.	559.400	589.101	s.d.	593.000	593.000
51	559.401	s.d.	563.100	593.001	s.d.	596.900	596.900
52	563.101	s.d.	566.700	596.901	s.d.	600.800	600.800
53	566.701	s.d.	570.300	600.801	s.d.	604.700	604.700
54	570.301	s.d.	574.000	604.701	s.d.	608.600	608.600
55	574.001	s.d.	577.600	608.601	s.d.	612.500	612.500
56	577.601	s.d.	581.300	612.501	s.d.	616.500	616.500
57	581.301	s.d.	584.900	616.501	s.d.	620.400	620.400
58	584.901	s.d.	588.500	620.401	s.d.	624.300	624.300
59	588.501	s.d.	592.200	624.301	s.d.	628.200	628.200
60	592.201	s.d.	595.800	628.201	s.d.	632.100	632.100
61	595.801	s.d.	599.400	632.101	s.d.	636.000	636.000
62	599.401	s.d.	603.100	636.001	s.d.	639.900	639.900
63	603.101	s.d.	606.700	639.901	s.d.	643.800	643.800
64	606.701	s.d.	610.400	643.801	s.d.	647.800	647.800
65	610.401	s.d.	614.000	647.801	s.d.	651.700	651.700
66	614.001	s.d.	617.600	651.701	s.d.	655.600	655.600
67	617.601	s.d.	621.300	655.601	s.d.	659.500	659.500
68	621.301	s.d.	624.900	659.501	s.d.	663.400	663.400
69	624.901	s.d.	628.600	663.401	s.d.	667.300	667.300
70	628.601	s.d.	632.200	667.301	s.d.	671.200	671.200
71	632.201	s.d.	635.800	671.201	s.d.	675.100	675.100
72	635.801	s.d.	639.500	675.101	s.d.	679.100	679.100
73	639.501	s.d.	643.100	679.101	s.d.	683.000	683.000
74	643.101	s.d.	646.700	683.001	s.d.	686.900	686.900
75	646.701	s.d.	650.400	686.901	s.d.	690.800	690.800
76	650.401	s.d.	654.000	690.801	s.d.	694.700	694.700
77	654.001	s.d.	657.700	694.701	s.d.	698.600	698.600
78	657.701	s.d.	661.300	698.601	s.d.	702.500	702.500
79	661.301	s.d.	664.900	702.501	s.d.	706.400	706.400
80	664.901	s.d.	668.600	706.401	s.d.	710.400	710.400
81	668.601	s.d.	672.200	710.401	s.d.	714.300	714.300
82	672.201	s.d.	675.900	714.301	s.d.	718.200	718.200
83	675.901	s.d.	679.500	718.201	s.d.	722.100	722.100
84	679.501	s.d.	683.100	722.101	s.d.	726.000	726.000
85	683.101	s.d.	686.800	726.001	s.d. s.d.	729.900	729.900
86	686.801	s.d. s.d.	690.400	720.001	s.d. s.d.	733.800	733.800
87	690.401	s.d. s.d.	694.000	733.801	s.d. s.d.	737.700	737.700
88	694.001	s.d.	697.700	737.701	s.d.	741.700	741.700
89	697.701	s.d.	701.300	741.701	s.d.	745.600	745.600
90	701.301	s.d.	705.000	745.601	s.d.	749.500	749.500
91	705.001	s.d.	708.600	749.501	s.d.	753.400	753.400
92	708.601	s.d.	712.200	753.401	s.d.	757.300	757.300
93	712.201	s.d.	715.900	757.301	s.d.	761.200	761.200
94	715.901	s.d.	719.500	761.201	s.d.	765.100	765.100
95	719.501	s.d.	723.100	765.101	s.d.	769.000	769.000
ت	51001						

- **4** -Daftar d i

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN III / PAMA

			TUNJANGAI	N POKOK UNTUK 1 (SATU) ANAK					
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN		
1		2			3		4		
1		s.d.	494.700		s.d.	521.600	521.600		
2	494.701	s.d.	501.800	521.601	s.d.	529.300	529.300		
3	501.801	s.d.	508.900	529.301	s.d.	536.900	536.900		
4	508.901	s.d.	516.000	536.901	s.d.	544.600	544.600		
5	516.001	s.d.	523.100	544.601	s.d.	552.200	552.200		
6	523.101	s.d.	530.100	552.201	s.d.	559.900	559.900		
7	530.101	s.d.	537.200	559.901	s.d.	567.500	567.500		
-8	537.201	s.d.	544.300	567.501	s.d.	575.200	575.200		
9	544.301	s.d.	551.400	575.201	s.d.	582.800	582.800		
10	551.401	s.d.	558.500	582.801	s.d.	590.500	590.50C		
11	558.501	s.d.	565.500	590.501	s.d.	598.100	598.10C		
12	565.501	s.d.	572.600	598.101	s.d.	605.700	605.70C		
13	572.601	s.d.	579.700	605.701	s.d.	613.400	613.40C		
14	579.701	s.d.	586.800	613.401	s.d.	621.000	621.00C		
15	586.801	s.d.	593.800	621.001	s.d.	628.700	628.70C		
16	593.801	s.d.	600.900	628.701	s.d.	636.300	636.30C		
17	600.901	s.d.	608.000	636.301	s.d.	644.000	644.00C		
18	608.001	s.d.	615.100	644.001	s.d.	651.600	651.60C		
19	615.101	s.d.	622.200	651.601	s.d.	659.300	659.30C		
20	622.201	s.d.	629.200	659.301	s.d.	666.900	666.900		
21	629.201	s.d.	636.300	666.901	s.d.	674.600	674.60C		
22	636.301	s.d.	643.400	674.601	s.d.	682.200	682.200		
23	643.401	s.d.	650.500	682.201	s.d.	689.800	689.80C		
24	650.501	s.d.	657.600	689.801	s.d.	697.500	697.50C		
25	657.601	s.d.	664.600	697.501	s.d.	705.100	705.10C		
26	664.601	s.d.	671.700	705.101	s.d.	712.800	712.80C		
27	671.701	s.d.	678.800	712.801	s.d.	720.400	720.40C		
28	678.801	s.d.	685.900	720.401	s.d.	728.100	728.10C		
29	685.901	s.d.	692.900	728.101	s.d.	735.700	735.70C		
30	692.901	s.d.	700.000	735.701	s.d.	743.400	743.40C		
31	700.001	s.d.	707.100	743.401	s.d.	751.000	751.00C		
32	707.101	s.d.	714.200	751.001	s.d.	758.600	758.60C		
33	714.201	s.d.	721.300	758.601	s.d.	766.300	766.30C		
34	721.301	s.d.	728.300	766.301	s.d.	773.900	773.90C		
35	728.301	s.d.	735.400	773.901	s.d.	781.600	781.60C		
36	735.401	s.d.	742.500	781.601	s.d.	789.200	789.20C		
37	742.501	s.d.	749.600	789.201	s.d.	796.900	796.90C		
38	749.601	s.d.	756.700	796.901	s.d.	804.500	804.50C		
39	756.701	s.d.	763.700	804.501	s.d.	812.200	812.20C		
40	763.701	s.d.	770.800	812.201	s.d.	819.800	819.80C		
41	770.801	s.d.	777.900	819.801	s.d.	827.500	827.50C		
42	777.901	s.d.	785.000	827.501	s.d.	835.100	835.10C		
43	785.001	s.d.	792.000	835.101	s.d.	842.700	842.70C		
44	792.001	s.d.	799.100	842.701	s.d.	850.400	850.40C		
45	799.101	s.d.	806.200	850.401	s.d.	858.000	858.00C		
46	806.201	s.d.	813.300	858.001	s.d.	865.700	865.70C		
47	813.301	s.d.	820.400	865.701	s.d.	873.300	873.30C		
48	820.401	s.d.	827.400	873.301	s.d.	881.000	881.00C		
49	827.401	s.d.	834.500	881.001	s.d.	888.600	888.600		
50	834.501	s.d.	841.600	888.601	s.d.	896.300	896.300		
51	841.601	s.d.	848.700	896.301	s.d.	903.900	903.900		
52	848.701	s.d.	855.700	903.901	s.d.	911.500	911.500		

- 5 DAFTAR D I
DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK
ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN
KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS
GOLONGAN IV / PAMEN

			TUNJANGA	N POKOK UNTU	JK 1 (SA	TU) ANAK	
NO					BARII		DISESUAIKAN/
		LAMA			BARU		DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	542.500		s.d.	572.000	572.000
2	542.501	s.d.	550.300	572.001	s.d.	580.400	580.400
3	550.301	s.d.	558.100	580.401	s.d.	588.800	588.800
4	558.101	s.d.	565.800	588.801	s.d.	597.200	597.200
5	565.801	s.d.	573.600	597.201	s.d.	605.600	605.600
6	573.601	s.d.	581.400	605.601	s.d.	614.000	614.000
7	581.401	s.d.	589.100	614.001	s.d.	622.400	622.400
8	589.101	s.d.	596.900	622.401	s.d.	630.800	630.800
9	596.901	s.d.	604.700	630.801	s.d.	639.100	639.100
10	604.701	s.d.	612.400	639.101	s.d.	647.500	647.500
11	612.401	s.d.	620.200	647.501	s.d.	655.900	655.900
12	620.201	s.d.	628.000	655.901	s.d.	664.300	664.300
13	628.001	s.d.	635.700	664.301	s.d.	672.700	672.700
14	635.701	s.d.	643.500	672.701	s.d.	681.100	681.100
15	643.501	s.d.	651.300	681.101	s.d.	689.500	689.500
16	651.301	s.d.	659.000	689.501	s.d.	697.800	697.800
17	659.001	s.d.	666.800	697.801	s.d.	706.200	706.200
18	666.801	s.d.	674.500	706.201	s.d.	714.600	714.600
19	674.501	s.d.	682.300	714.601	s.d.	723.000	723.000
20	682.301	s.d.	690.100	723.001	s.d.	731.400	731.400
21	690.101	s.d.	697.800	731.401	s.d.	739.800	739.800
22	697.801	s.d.	705.600	739.801	s.d.	748.200	748.200
23	705.601	s.d.	713.400	748.201	s.d.	756.500	756.500
24	713.401	s.d.	721.100	756.501	s.d.	764.900	764.900
25	721.101	s.d.	728.900	764.901	s.d.	773.300	773.300
26	728.901	s.d.	736.700	773.301	s.d.	781.700	781.700
27	736.701	s.d.	744.400	781.701	s.d.	790.100	790.100
28	744.401	s.d.	752.200	790.101	s.d.	798.500	798.500
29	752.201	s.d.	760.000	798.501	s.d.	806.900	806.900
30	760.001	s.d.	767.700	806.901	s.d.	815.300	815.300
31	767.701	s.d.	775.500	815.301	s.d.	823.600	823.600
32	775.501	s.d.	783.300	823.601	s.d.	832.000	832.000
33	783.301	s.d.	791.000	832.001	s.d.	840.400	840.400
34	791.001	s.d.	798.800	840.401	s.d.	848.800	848.800
35	798.801	s.d.	806.500	848.801	s.d.	857.200	857.200
36	806.501	s.d.	814.300	857.201	s.d.	865.600	865.600
37	814.301	s.d.	822.100	865.601	s.d.	874.000	874.000
38	822.101	s.d.	829.800	874.001	s.d.	882.300	882.300
39	829.801	s.d.	837.600	882.301	s.d.	890.700	890.700
40	837.601	s.d.	845.400	890.701	s.d.	899.100	899.100
41	845.401	s.d.	853.100	899.101	s.d.	907.500	907.500
42	853.101	s.d.	860.900	907.501	s.d.	915.900	915.900
43	860.901	s.d.	868.700	915.901	s.d.	924.300	924.300
44	868.701	s.d.	876.400	924.301	s.d.	932.700	932.700
45	876.401	s.d.	884.200	932.701	s.d.	941.000	941.000
46	884.201	s.d.	892.000	941.001	s.d.	949.400	949.400
47	892.001	s.d.	899.700	949.401	s.d.	957.800	957.800
48	899.701	s.d.	907.500	957.801	s.d.	966.200	966.200
49	907.501	s.d.	915.300	966.201	s.d.	974.600	974.600
50	915.301	s.d.	923.000	974.601	s.d.	983.000	983.000
51	923.001	s.d.	930.800	983.001	s.d.	991.400	991.400
52	930.801	s.d.	938.500	991.401	s.d.	999.700	999.700

- 6 -

## DAFTAR D I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN IV/ PATI

			TUNJANGAI	N POKOK UNTU	K 1 (SA	TU) ANAK	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/
		LAWIA					DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	595.000		s.d.	627.400	627.400
2	595.001	s.d.	613.700	627.401	s.d.	647.600	647.600
3	613.701	s.d.	632.400	647.601	s.d.	667.700	667.700
4	632.401	s.d.	651.000	667.701	s.d.	687.800	687.800
5	651.001	s.d.	669.700	687.801	s.d.	708.000	708.000
6	669.701	s.d.	688.300	708.001	s.d.	728.100	728.100
7	688.301	s.d.	707.000	728.101	s.d.	748.200	748.200
8	707.001	s.d.	725.700	748.201	s.d.	768.400	768.400
9	725.701	s.d.	744.300	768.401	s.d.	788.500	788.500
10	744.301	s.d.	763.000	788.501	s.d.	808.600	808.600
11	763.001	s.d.	781.600	808.601	s.d.	828.800	828.800
12	781.601	s.d.	800.300	828.801	s.d.	848.900	848.900
13	800.301	s.d.	819.000	848.901	s.d.	869.000	869.000
14	819.001	s.d.	837.600	869.001	s.d.	889.200	889.200
15	837.601	s.d.	856.300	889.201	s.d.	909.300	909.300
16	856.301	s.d.	874.900	909.301	s.d.	929.400	929.400
17	874.901	s.d.	893.600	929.401	s.d.	949.600	949.600
18	893.601	s.d.	912.300	949.601	s.d.	969.700	969.700
19	912.301	s.d.	930.900	969.701	s.d.	989.800	989.800
20	930.901	s.d.	949.600	989.801	s.d.	1.010.000	1.010.000
21	949.601	s.d.	968.200	1.010.001	s.d.	1.030.100	1.030.100
22	968.201	s.d.	986.900	1.030.101	s.d.	1.050.200	1.050.200
23	986.901	s.d.	1.005.600	1.050.201	s.d.	1.070.400	1.070.400
24	1.005.601	s.d.	1.024.200	1.070.401	s.d.	1.090.500	1.090.500
25	1.024.201	s.d.	1.042.900	1.090.501	s.d.	1.110.600	1.110.600
26	1.042.901	s.d.	1.061.500	1.110.601	s.d.	1.130.700	1.130.700

- 7 -

# DAFTAR D I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN I/ TAMTAMA

			TUNJANGA	N POKOK UNT	UK 2 (DU	JA) ANAK	
NO		T 0350			DADII	-	DISESUAIKAN/
		LAMA			BARU		DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	507.800		s.d.	534.000	534.000
2	507.801	s.d.	515.300	534.001	s.d.	542.200	542.200
3	515.301	s.d.	522.800	542.201	s.d.	550.300	550.300
4	522.801	s.d.	530.300	550.301	s.d.	558.400	558.400
5	530.301	s.d.	537.800	558.401	s.d.	566.500	566.500
6	537.801	s.d.	545.200	566.501	s.d.	574.600	574.600
7	545.201	s.d.	552.700	574.601	s.d.	582.700	582.700
8	552.701	s.d.	560.200	582.701	s.d.	590.800	590.800
9	560.201	s.d.	567.700	590.801	s.d.	598.900	598.900
10	567.701	s.d.	575.100	598.901	s.d.	607.000	607.000
11	575.101	s.d.	582.600	607.001	s.d.	615.100	615.100
12	582.601	s.d.	590.100	615.101	s.d.	623.200	623.200
13	590.101	s.d.	597.600	623.201	s.d.	631.300	631.300
14	597.601	s.d.	605.100	631.301	s.d.	639.400	639.400
15	605.101	s.d.	612.500	639.401	s.d.	647.600	647.600
16	612.501	s.d.	620.000	647.601	s.d.	655.700	655.700
17	620.001	s.d.	627.500	655.701	s.d.	663.800	663.800
18	627.501	s.d.	635.000	663.801	s.d.	671.900	671.900
19	635.001	s.d.	642.400	671.901	s.d.	680.000	680.000
20	642.401	s.d.	649.900	680.001	s.d.	688.100	688.100
21	649.901	s.d.	657.400	688.101	s.d.	696.200	696.200
22	657.401	s.d.	664.900	696.201	s.d.	704.300	704.300
23	664.901	s.d.	672.400	704.301	s.d.	712.400	712.400
24	672.401	s.d.	679.800	712.401	s.d.	720.500	720.500
25	679.801	s.d.	687.300	720.501	s.d.	728.600	728.600
26	687.301	s.d.	694.800	728.601	s.d.	736.700	736.700
27	694.801	s.d.	702.300	736.701	s.d.	744.800	744.800
28	702.301	s.d.	709.700	744.801	s.d.	752.900	752.900

- 8 -

## DAFTAR D I

## DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN II/BINTARA

			TUNJANGA	N POKOK UNT	UK 2 (DU	JA) ANAK	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	508.200		s.d.	534.900	534.900
2	508.201	s.d.	513.100	534.901	s.d.	540.200	540.200
3	513.101	s.d.	517.900	540.201	s.d.	545.400	545.400
4	517.901	s.d.	522.800	545.401	s.d.	550.600	550.600
5	522.801	s.d.	527.600	550.601	s.d.	555.800	555.800
6	527.601	s.d.	532.500	555.801	s.d.	561.000	561.000
7	532.501	s.d.	537.300	561.001	s.d.	566.300	566.300
8	537.301	s.d.	542.200	566.301	s.d.	571.500	571.500
9	542.201	s.d.	547.000	571.501	s.d.	576.700	576.700
10	547.001	s.d.	551.900	576.701	s.d.	581.900	581.900
11	551.901	s.d.	556.700	581.901	s.d.	587.100	587.100
12	556.701	s.d.	561.600	587.101	s.d.	592.300	592.300
13	561.601	s.d.	566.400	592.301	s.d.	597.600	597.600
14	566.401	s.d.	571.300	597.601	s.d.	602.800	602.800
15	571.301	s.d.	576.100	602.801	s.d.	608.000	608.000
16	576.101	s.d.	581.000	608.001	s.d.	613.200	613.200
17	581.001	s.d.	585.800	613.201	s.d.	618.400	618.400
18	585.801	s.d.	590.700	618.401	s.d.	623.600	623.600
19	590.701	s.d.	595.500	623.601	s.d.	628.900	628.900
20	595.501	s.d.	600.400	628.901	s.d.	634.100	634.100
21	600.401	s.d.	605.200	634.101	s.d.	639.300	639.300
22	605.201	s.d.	610.100	639.301	s.d.	644.500	644.500
23	610.101	s.d.	614.900	644.501	s.d.	649.700	649.700
24	614.901	s.d.	619.800	649.701	s.d.	654.900	654.900
25	619.801	s.d.	624.600	654.901	s.d.	660.200	660.200
26	624.601	s.d.	629.500	660.201	s.d.	665.400	665.400
27	629.501	s.d.	634.300	665.401	s.d.	670.600	670.600
28	634.301	s.d.	639.200	670.601	s.d.	675.800	675.800
29	639.201	s.d.	644.000	675.801	s.d.	681.000	681.000
30	644.001	s.d.	648.900	681.001	s.d.	686.200	686.200
31	648.901	s.d.	653.700	686.201	s.d.	691.500	691.500
32	653.701	s.d.	658.600	691.501	s.d.	696.700	696.700
33	658.601	s.d.	663.400	696.701	s.d.	701.900	701.900
34	663.401	s.d.	668.300	701.901	s.d.	707.100	707.100
35	668.301	s.d.	673.100	707.101	s.d.	712.300	712.300
36	673.101	s.d.	678.000	712.301	s.d.	717.500	717.500
37	678.001	s.d.	682.800	717.501	s.d.	722.800	722.800
38	682.801	s.d.	687.700	722.801	s.d.	728.000	728.000
39	687.701	s.d.	692.500	728.001	s.d.	733.200	733.200
40	692.501	s.d.	697.400	733.201	s.d.	738.400	738.400
41	697.401	s.d.	702.200	738.401	s.d.	743.600	743.600

- 9 -

1		2			3		4
42	702.201	s.d.	707.100	743.601	s.d.	748.800	748.800
43	707.101	s.d.	711.900	748.801	s.d.	754.100	754.100
44	711.901	s.d.	716.800	754.101	s.d.	759.300	759.300
45	711.901	s.d.	721.600	759.301	s.d.	764.500	764.500
46	710.801	s.d.	721.000	764.501	s.d.	769.700	769.700
-			720.300			774.900	
47	726.501	s.d.		769.701	s.d.		774.900
48	731.301	s.d.	736.200	774.901	s.d.	780.100	780.100
49	736.201	s.d.	741.000	780.101	s.d.	785.400	785.400
50	741.001	s.d.	745.900	785.401	s.d.	790.600	790.600
51	745.901	s.d.	750.700	790.601	s.d.	795.800	795.800
52	750.701	s.d.	755.600	795.801	s.d.	801.000	801.000
53	755.601	s.d.	760.400	801.001	s.d.	806.200	806.200
54	760.401	s.d.	765.300	806.201	s.d.	811.500	811.500
55	765.301	s.d.	770.100	811.501	s.d.	816.700	816.700
56	770.101	s.d.	775.000	816.701	s.d.	821.900	821.900
57	775.001	s.d.	779.800	821.901	s.d.	827.100	827.100
58	779.801	s.d.	784.700	827.101	s.d.	832.300	832.300
59	784.701	s.d.	789.500	832.301	s.d.	837.500	837.500
60	789.501	s.d.	794.400	837.501	s.d.	842.800	842.800
61	794.401	s.d.	799.200	842.801	s.d.	848.000	848.000
62	799.201	s.d.	804.100	848.001	s.d.	853.200	853.200
63	804.101	s.d.	808.900	853.201	s.d.	858.400	858.400
64	808.901	s.d.	813.800	858.401	s.d.	863.600	863.600
65	813.801	s.d.	818.600	863.601	s.d.	868.800	868.800
66	818.601	s.d.	823.500	868.801	s.d.	874.100	874.100
67	823.501	s.d.	828.300	874.101	s.d.	879.300	879.300
68	828.301	s.d.	833.200	879.301	s.d.	884.500	884.500
69	833.201	s.d.	838.000	884.501	s.d.	889.700	889.700
70	838.001	s.d.	842.900	889.701	s.d.	894.900	894.900
71	842.901	s.d.	847.700	894.901	s.d.	900.100	900.100
72	847.701	s.d.	852.600	900.101	s.d.	905.400	905.400
73	852.601	s.d.	857.400	905.401	s.d. s.d.	910.600	910.600
l							
74	857.401	s.d.	862.300	910.601	s.d.	915.800	915.800
75	862.301	s.d.	867.100	915.801	s.d.	921.000	921.000
76	867.101	s.d.	872.000	921.001	s.d.	926.200	926.200
77	872.001	s.d.	876.800	926.201	s.d.	931.400	931.400
78	876.801	s.d.	881.700	931.401	s.d.	936.700	936.700
79	881.701	s.d.	886.500	936.701	s.d.	941.900	941.900
80	886.501	s.d.	891.400	941.901	s.d.	947.100	947.100
81	891.401	s.d.	896.200	947.101	s.d.	952.300	952.300
82	896.201	s.d.	901.100	952.301	s.d.	957.500	957.500
83	901.101	s.d.	905.900	957.501	s.d.	962.700	962.700
84	905.901	s.d.	910.800	962.701	s.d.	968.000	968.000
85	910.801	s.d.	915.600	968.001	s.d.	973.200	973.200
86	915.601	s.d.	920.500	973.201	s.d.	978.400	978.400
87	920.501	s.d.	925.300	978.401	s.d.	983.600	983.600
88	925.301	s.d.	930.200	983.601	s.d.	988.800	988.800
89	930.201	s.d.	935.000	988.801	s.d.	994.000	994.000
90	935.001	s.d.	939.900	994.001	s.d.	999.300	999.300
91	939.901	s.d.	944.700	999.301	s.d.	1.004.500	1.004.500
92	944.701	s.d.	949.600	1.004.501	s.d.	1.009.700	1.009.700
93	949.601	s.d.	954.400	1.009.701	s.d.	1.014.900	1.014.900
94	954.401	s.d.	959.300	1.014.901	s.d.	1.020.100	1.020.100
						1.025.300	<del></del>
95	959.301	s.d.	964.100	1.020.101	s.d.	1.023.300	1.025.300

- 10 -

DAFTAR D I

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN III/PAMA

			TUNJANGA	N POKOK UNTI	JK 2 (DI	JA) ANAK	
ОИ		LAMA			BARU	,	DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	659.600		s.d.	695.400	695.400
2	659.601	s.d.	669.100	695.401	s.d.	705.600	705.600
3	669.101	s.d.	678.500	705.601	s.d.	715.800	715.800
4	678.501	s.d.	688.000	715.801	s.d.	726.000	726.000
5	688.001	s.d.	697.400	726.001	s.d.	736.200	736.200
б	697.401	s.d.	706.800	736.201	s.d.	746.400	746.400
7	706.801	s.d.	716.300	746.401	s.d.	756.600	756.600
8	716.301	s.d.	725.700	756.601	s.d.	766.800	766.800
9	725.701	s.d.	735.200	766.801	s.d.	777.000	777.000
10	735.201	s.d.	744.600	777.001	s.d.	787.200	787.200
11	744.601	s.d.	754.000	787.201	s.d.	797.400	797.400
12	754.001	s.d.	763.500	797.401	s.d.	807.600	807.600
13	763.501	s.d.	772.900	807.601	s.d.	817.800	817.800
14	772.901	s.d.	782.400	817.801	s.d.	828.000	828.000
15	782.401	s.d.	791.800	828.001	s.d.	838.200	838.200
16	791.801	s.d.	801.200	838.201	s.d.	848.400	848.400
17	801.201	s.d.	810.700	848.401	s.d.	858.600	858.600
18	810.701	s.d.	820.100	858.601	s.d.	868.700	868.700
19	820.101	s.d.	829.600	868.701	s.d.	878.900	878.900
20	829.601	s.d.	839.000	878.901	s.d.	889.100	889.100
21	839.001	s.d.	848.400	889.101	s.d.	899.300	899.300
22	848.401	s.d.	857.900	899.301	s.d.	909.500	909.500
23	857.901	s.d.	867.300	909.501	s.d.	919.700	919.700
24	867.301	s.d.	876.800	919.701	s.d.	929.900	929.900
25	876.801	s.d.	886.200	929.901	s.d.	940.100	940.100
26	886.201	s.d.	895.600	940.101	s.d.	950.300	950.300
27	895.601	s.d.	905.100	950.301	s.d.	960.500	960.500
28	905.101	s.d.	914.500	960.501	s.d.	970.700	970.700
29	914.501	s.d.	923.900	970.701	s.d.	980.900	980.900
30	923.901	s.d.	933.400	980.901	s.d.	991.100	991.100
31	933.401	s.d.	942.800	991.101	s.d.	1.001.300	1.001.300
32	942.801	s.d.	952.300	1.001.301	s.d.	1.011.500	1.011.500
33	952.301	s.d.	961.700	1.011.501	s.d.	1.021.700	1.021.700
34	961.701	s.d.	971.100	1.021.701	s.d.	1.031.900	1.031.900
35	971.101	s.d.	980.600	1.031.901	s.d.	1.042.000	1.042.000
36	980.601	s.d.	990.000	1.042.001	s.d.	1.052.200	1.052.200
37	990.001	s.d.	999.500	1.052.201	s.d.	1.062.400	1.062.400
38	999.501	s.d.	1.008.900	1.062.401	s.d.	1.072.600	1.072.600
39	1.008.901	s.d.	1.018.300	1.072.601	s.d.	1.082.800	1.082.800
40	1.018.301	s.d.	1.027.800	1.082.801	s.d.	1.093.000	1.093.000 1.103.200
41	1.027.801 1.037.201	s.d.	1.037.200	1.103.201	s.d.	1.113.400	1.103.200
42	1.037.201	s.d.	1.046.700	1.113.401	s.d.	1.113.400	1.113.400
43	1.046.701	s.d.	1.056.100	1.113.401	s.d.	1.123.600	1.123.600
45	1.055.101	s.d.	1.005.500	1.123.801	s.d.	1.144.000	1.133.800
46	1.075.001	s.d.	1.084.400	1.144.001	s.d.	1.154.200	1.154.200
47	1.084.401	s.d.	1.093.900	1.154.201	s.d.	1.164.400	1.164.400
48	1.093.901	s.d.	1.103.300	1.164.401	s.d.	1.174.600	1.174.600
49	1.103.301	s.d.	1.112.700	1.174.601	s.d.	1.184.800	1.184.800
50	1.112.701	s.d.	1.122.200	1.184.801	s.d.	1.195.000	1.195.000
51	1.122.201	s.d.	1.131.600	1.195.001	s.d.	1.205.200	1.205.200
52	1.131.601	s.d.	1.141.000	1.205.201	s.d.	1.215.300	1.215.300
	1,131,331	0.4.		1.200.201	0.4.	213,330	1 1,215,555

- 11 -

#### DAFTAR D I DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA

YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN IV/PAMEN

			TUNJANGA	N POKOK UNTI	JK 2 (D	UA) ANAK	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	723.400		s.d.	762.700	762.700
2	723.401	s.d.	733.800	762.701	s.d.	773.900	773.900
3	733.801	s.d.	744.200	773.901	s.d.	785.100	785.100
4	744.201	s.d.	754.500	785.101	s.d.	796.300	796.300
5	754.501	s.d.	764.900	796.301	s.d.	807.500	807.500
6	764.901	s.d.	775.200	807.501	s.d.	818.700	818.700
7	775.201	s.d.	785.600	818.701	s.d.	829.800	829.800
8	785.601	s.d.	795.900	829.801	s.d.	841.000	841.000
9	795.901	s.d.	806.300	841.001	s.d.	852.200	852.200
10	806.301	s.d.	816.600	852.201	s.d.	863.400	863.400
11	816.601	s.d.	827.000	863.401	s.d.	874.600	874.600
12	827.001	s.d.	837.300	874.601	s.d.	885,700	885,700
13	837.301	s.d.	847.700	885.701	s.d.	896.900	896.900
14	847.701	s.d.	858.000	896.901	s.d.	908.100	908,100
15	858.001	s.d.	868.400	908.101	s.d.	919.300	919,300
16	868.401	s.d.	878.700	919.301	s.d.	930.500	930.500
17	878.701	s.d.	889.100	930.501	s.d.	941.600	941.600
18	889.101	s.d.	899,400	930.501	s.d.	952.800	952.800
19							
I	899.401	s.d.	909.800	952.801	s.d.	964.000	964.000
20	909.801	s.d.	920.100	964.001	s.d.	975.200	975.200
21	920.101	s.d.	930.500	975.201	s.d.	986.400	986.400
22	930.501	s.d.	940.800	986.401	s.d.	997.500	997.500
23	940.801	s.d.	951.200	997.501	s.d.	1.008.700	1.008.700
24	951.201	s.d.	961.500	1.008.701	s.d.	1.019.900	1.019.900
25	961.501	s.d.	971.900	1.019.901	s.d.	1.031.100	1.031.100
26	971.901	s.d.	982.200	1.031.101	s.d.	1.042.300	1.042.300
27	982.201	s.d.	992.600	1.042.301	s.d.	1.053.400	1.053.400
28	992.601	s.d.	1.002.900	1.053.401	s.d.	1.064.600	1.064.600
29	1.002.901	s.d.	1.013.300	1.064.601	s.d.	1.075.800	1.075.800
30	1.013.301	s.d.	1.023.600	1.075.801	s.d.	1.087.000	1.087.000
31	1.023.601	s.d.	1.034.000	1.087.001	s.d.	1.098.200	1.098.200
32	1.034.001	s.d.	1.044.300	1.098.201	s.d.	1.109.300	1.109.300
33	1.044.301	s.d.	1.054.700	1.109.301	s.d.	1.120.500	1.120.500
34	1.054.701	s.d.	1.065.000	1.120.501	s.d.	1.131.700	1.131.700
35	1.065.001	s.d.	1.075.400	1.131.701	s.d.	1.142.900	1.142.900
36	1.075.401	s.d.	1.085.700	1.142.901	s.d.	1.154.100	1.154.100
37	1.085.701	s.d.	1.096.100	1.154.101	s.d.	1.165.200	1.165.200
38	1.096.101	s.d.	1.106.400	1.165.201	s.d.	1.176.400	1.176.400
39	1.106.401	s.d.	1.116.800	1.176.401	s.d.	1.187.600	1.187.600
40	1.116.801	s.d.	1.127.100	1.187.601	s.d.	1.198.800	1.198.800
41	1.127.101	s.d.	1.137.500	1.198.801	s.d.	1.210.000	1.210.000
42	1.137.501	s.d.	1.147.800	1.210.001	s.d.	1.221.100	1.221.100
43	1.147.801	s.d.	1.158.200	1.221.101	s.d.	1.232.300	1.232.300
44	1.158.201	s.d.	1.168.500	1.232.301	s.d.	1.243.500	1.243.500
45	1.168.501	s.d.	1.178.900	1.243.501	s.d.	1.254.700	1.254.700
46	1.178.901	s.d.	1.189.200	1.254.701	s.d.	1.265.900	1.265.900
47	1.178.301	s.d.	1.199.600	1.265.901	s.d.	1.277.000	1.277.000
48	1.199.601	s.d.	1.209.900	1.277.001	s.d.	1.288.200	1.288.200
49	1.209.901	s.d.	1.220.300	1.288.201	s.d.	1.299.400	1.299.400
50	1.220.301	s.d.	1.230.600	1.299.401	s.d.	1.310.600	1.310.600
51	1.230.601	s.u.	1.241.000	1.310.601	s.d.	1.321.800	1.321.800
52	1.241.001	s.d.	1.251.300	1.321.801	s.d.	1.332.900	1.332.900
	1.2 11.001	b.a.	1.201.000	1.021.001	b.u.	1.002.500	1.002.500

- 12 -

# DAFTAR D I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN IV/ PATI

			TUNJANGA	N POKOK UNTU	JK 2 (DI	UA) ANAK	
NO		LAMA		BARU			DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
		2			3		
1			700 400			026 500	4
1	700 401	s.d.	793.400		s.d.	836.500	836.500
2	793.401	s.d.	818.300	836.501	s.d.	863.400	863.400
3	818.301	s.d.	843.200	863.401	s.d.	890.200	890.200
4	843.201	s.d.	868.100	890.201	s.d.	917.100	917.100
5	868.101	s.d.	893.000	917.101	s.d.	943.900	943.900
6	893.001	s.d.	917.800	943.901	s.d.	970.700	970.700
7	917.801	s.d.	942.700	970.701	s.d.	997.600	997.600
8	942.701	s.d.	967.600	997.601	s.d.	1.024.400	1.024.400
9	967.601	s.d.	992.500	1.024.401	s.d.	1.051.300	1.051.300
10	992.501	s.d.	1.017.300	1.051.301	s.d.	1.078.100	1.078.100
11	1.017.301	s.d.	1.042.200	1.078.101	s.d.	1.104.900	1.104.900
12	1.042.201	s.d.	1.067.100	1.104.901	s.d.	1.131.800	1.131.800
13	1.067.101	s.d.	1.092.000	1.131.801	s.d.	1.158.600	1.158.600
14	1.092.001	s.d.	1.116.800	1.158.601	s.d.	1.185.500	1.185.500
15	1.116.801	s.d.	1.141.700	1.185.501	s.d.	1.212.300	1.212.300
16	1.141.701	s.d.	1.166.600	1.212.301	s.d.	1.239.100	1.239.100
17	1.166.601	s.d.	1.191.500	1.239.101	s.d.	1.266.000	1.266.000
18	1.191.501	s.d.	1.216.300	1.266.001	s.d.	1.292.800	1.292.800
19	1.216.301	s.d.	1.241.200	1.292.801	s.d.	1.319.700	1.319.700
20	1.241.201	s.d.	1.266.100	1.319.701	s.d.	1.346.500	1.346.500
21	1.266.101	s.d.	1.291.000	1.346.501	s.d.	1.373.300	1.373.300
22	1.291.001	s.d.	1.315.800	1.373.301	s.d.	1.400.200	1.400.200
23	1.315.801	s.d.	1.340.700	1.400.201	s.d.	1.427.000	1.427.000
24	1.340.701	s.d.	1.365.600	1.427.001	s.d.	1.453.900	1.453.900
25	1.365.601	s.d.	1.390.500	1.453.901	s.d.	1.480.700	1.480.700
26	1.390.501	s.d.	1.415.300	1.480.701	s.d.	1.507.500	1.507.500

- 13 -

## DAFTAR D I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN I/ TAMTAMA

			TUNJANGA	N POKOK UNTU	јк з (тіс	GA) ANAK	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/
		LANGIA			DITETAPKAN		
1		2			3		4
1		s.d.	761.600		s.d.	800.800	800.800
2	761.601	s.d.	772.900	800.801	s.d.	813.000	813.000
3	772.901	s.d.	784.100	813.001	s.d.	825.200	825.200
4	784.101	s.d.	795.300	825.201	s.d.	837.300	837.300
5	795.301	s.d.	806.500	837.301	s.d.	849.500	849.500
6	806.501	s.d.	817.800	849.501	s.d.	861.700	861.700
7	817.801	s.d.	829.000	861.701	s.d.	873.800	873.800
8	829.001	s.d.	840.200	873.801	s.d.	886.000	886.000
9	840.201	s.d.	851.400	886.001	s.d.	898.200	898.200
10	851.401	s.d.	862.600	898.201	s.d.	910.300	910.300
11	862.601	s.d.	873.900	910.301	s.d.	922.500	922.500
12	873.901	s.d.	885.100	922.501	s.d.	934.700	934.700
13	885.101	s.d.	896.300	934.701	s.d.	946.800	946.800
14	896.301	s.d.	907.500	946.801	s.d.	959.000	959.000
15	907.501	s.d.	918.800	959.001	s.d.	971.200	971.200
16	918.801	s.d.	930.000	971.201	s.d.	983.300	983.300
17	930.001	s.d.	941.200	983.301	s.d.	995.500	995.500
18	941.201	s.d.	952.400	995.501	s.d.	1.007.700	1.007.700
19	952.401	s.d.	963.700	1.007.701	s.d.	1.019.800	1.019.800
20	963.701	s.d.	974.900	1.019.801	s.d.	1.032.000	1.032.000
21	974.901	s.d.	986.100	1.032.001	s.d.	1.044.200	1.044.200
22	986.101	s.d.	997.300	1.044.201	s.d.	1.056.300	1.056.300
23	997.301	s.d.	1.008.500	1.056.301	s.d.	1.068.500	1.068.500
24	1.008.501	s.d.	1.019.800	1.068.501	s.d.	1.080.700	1.080.700
25	1.019.801	s.d.	1.031.000	1.080.701	s.d.	1.092.800	1.092.800
26	1.031.001	s.d.	1.042.200	1.092.801	s.d.	1.105.000	1.105.000
27	1.042.201	s.d.	1.053.400	1.105.001	s.d.	1.117.200	1.117.200
28	1.053.401	s.d.	1.064.600	1.117.201	s.d.	1.129.300	1.129.300

- 14 -

### DAFTAR D I

### DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN II/ BINTARA

		TUNJANGAN POKOK UNTUK 3 (TIGA) ANAK								
NO		LAMA		BARU			DISESUAIKAN/ DITETAPKAN			
1		2			3		4			
1		s.d.	762.200		s.d.	802.400	802.400			
2	762.201	s.d.	769.500	802.401	s.d.	810.300	810.300			
3	769.501	s.d.	776.800	810.301	s.d.	818.100	818.100			
4	776.801	s.d.	784.100	818.101	s.d.	825.900	825.900			
5	784.101	s.d.	791.400	825.901	s.d.	833.700	833.700			
6	791.401	s.d.	798.600	833.701	s.d.	841.600	841.600			
7	798.601	s.d.	805.900	841.601	s.d.	849.400	849.400			
8	805.901	s.d.	813.200	849.401	s.d.	857.200	857.200			
9	813.201	s.d.	820.500	857.201	s.d.	865.000	865.000			
10	820.501	s.d.	827.700	865.001	s.d.	872.900	872.900			
11	827.701	s.d.	835.000	872.901	s.d.	880.700	880.700			
12	835.001	s.d.	842.300	880.701	s.d.	888.500	888.500			
13	842.301	s.d.	849.600	888.501	s.d.	896.300	896.300			
14	849.601	s.d.	856.800	896.301	s.d.	904.200	904.200			
15	856.801	s.d.	864.100	904.201	s.d.	912.000	912.000			
16	864.101	s.d.	871.400	912.001	s.d.	919.800	919.800			
17	871.401	s.d.	878.700	919.801	s.d.	927.600	927.600			
18	878.701	s.d.	885.900	927.601	s.d.	935.500	935.500			
19	885.901	s.d.	893.200	935.501	s.d.	943.300	943.300			
20	893.201	s.d.	900.500	943.301	s.d.	951.100	951.100			
21	900.501	s.d.	907.800	951.101	s.d.	958.900	958.900			
22	907.801	s.d.	915.000	958.901	s.d.	966.800	966.800			
23	915.001	s.d.	922.300	966.801	s.d.	974.600	974.600			
24	922.301	s.d.	929.600	974.601	s.d.	982.400	982.400			
25	929.601	s.d.	936.900	982.401	s.d.	990.200	990.200			
26	936.901	s.d.	944.100	990.201	s.d.	998.100	998.100			
27	944.101	s.d.	951.400	998.101	s.d.	1.005.900	1.005.900			
28	951.401	s.d.	958.700	1.005.901	s.d.	1.013.700	1.013.700			
29	958.701	s.d.	966.000	1.013.701	s.d.	1.021.500	1.021.500			
30	966.001	s.d.	973.200	1.021.501	s.d.	1.029.400	1.029.400			
31	973.201	s.d.	980.500	1.029.401	s.d.	1.037.200	1.037.200			
32	980.501	s.d.	987.800	1.037.201	s.d.	1.045.000	1.045.000			
33	987.801	s.d.	995.100	1.045.001	s.d.	1.052.800	1.052.800			
34	995.101	s.d.	1.002.300	1.052.801	s.d.	1.060.700	1.060.700			
35	1.002.301	s.d.	1.009.600	1.060.701	s.d.	1.068.500	1.068.500			
36	1.009.601	s.d.	1.016.900	1.068.501	s.d.	1.076.300	1.076.300			
37	1.016.901	s.d.	1.024.200	1.076.301	s.d.	1.084.100	1.084.100			
38	1.024.201	s.d.	1.031.400	1.084.101	s.d.	1.092.000	1.092.000			
39	1.031.401	s.d.	1.038.700	1.092.001	s.d.	1.099.800	1.099.800			
40	1.038.701	s.d.	1.046.000	1.099.801	s.d.	1.107.600	1.107.600			
41	1.046.001	s.d.	1.053.300	1.107.601	s.d.	1.115.400	1.115.400			
42	1.053.301	s.d.	1.060.500	1.115.401	s.d.	1.123.300	1.123.300			

- 15 -

1		2			3		4
43	1.060.501	s.d.	1.067.800	1.123.301	s.d.	1.131.100	1.131.100
44	1.067.801	s.d.	1.075.100	1.131.101	s.d.	1.138.900	1.138.900
45	1.075.101	s.d.	1.082.400	1.138.901	s.d.	1.146.700	1.146.700
46	1.082.401	s.d.	1.089.600	1.146.701	s.d.	1.154.600	1.154.600
47	1.089.601	s.d.	1.096.900	1.154.601	s.d.	1.162.400	1.162.400
48	1.096.901	s.d.	1.104.200	1.162.401	s.d.	1.170.200	1.170.200
49	1.104.201	s.d.	1.111.500	1.170.201	s.d.	1.178.000	1.178.000
50	1.111.501	s.d.	1.118.800	1.178.001	s.d.	1.185.800	1.185.800
51	1.118.801	s.d.	1.126.000	1.185.801	s.d.	1.193.700	1.193.700
52	1.126.001	s.d.	1.133.300	1.193.701	s.d.	1.201.500	1.201.500
53	1.133.301	s.d.	1.140.600	1.201.501	s.d.	1.209.300	1.209.300
54	1.140.601	s.d.	1.147.900	1.209.301	s.d.	1.217.100	1.217.100
55	1.147.901	s.d.	1.155.100	1.217.101	s.d.	1.225.000	1.225.000
56	1.155.101	s.d.	1.162.400	1.225.001	s.d.	1.232.800	1.232.800
57	1.162.401	s.d.	1.169.700	1.232.801	s.d.	1.240.600	1.240.600
			1.177.000	1.240.601		1.248.400	<del></del>
58	1.169.701	s.d.			s.d.		1.248.400
59	1.177.001	s.d.	1.184.200	1.248.401	s.d.	1.256.300	1.256.300
60	1.184.201	s.d.	1.191.500	1.256.301	s.d.	1.264.100	1.264.100
61	1.191.501	s.d.	1.198.800	1.264.101	s.d.	1.271.900	1.271.900
62	1.198.801	s.d.	1.206.100	1.271.901	s.d.	1.279.700	1.279.700
63	1.206.101	s.d.	1.213.300	1.279.701	s.d.	1.287.600	1.287.600
64	1.213.301	s.d.	1.220.600	1.287.601	s.d.	1.295.400	1.295.400
65	1.220.601	s.d.	1.227.900	1.295.401	s.d.	1.303.200	1.303.200
66	1.227.901	s.d.	1.235.200	1.303.201	s.d.	1.311.000	1.311.000
67	1.235.201	s.d.	1.242.400	1.311.001	s.d.	1.318.900	1.318.900
68	1.242.401	s.d.	1.249.700	1.318.901	s.d.	1.326.700	1.326.700
69	1.249.701	s.d.	1.257.000	1.326.701	s.d.	1.334.500	1.334.500
70	1.257.001	s.d.	1.264.300	1.334.501	s.d.	1.342.300	1.342.300
71	1.264.301	s.d.	1.271.500	1.342.301	s.d.	1.350.200	1.350.200
72	1.271.501	s.d.	1.278.800	1.350.201	s.d.	1.358.000	1.358.000
73	1.278.801	s.d.	1.286.100	1.358.001	s.d.	1.365.800	1.365.800
74	1.286.101	s.d.	1.293.400	1.365.801	s.d.	1.373.600	1.373.600
75	1.293.401	s.d.	1.300.600	1.373.601	s.d.	1.381.500	1.381.500
76	1.300.601	s.d.	1.307.900	1.381.501	s.d.	1.389.300	1.389.300
77	1.307.901	s.d.	1.315.200	1.389.301	s.d.	1.397.100	1.397.100
78	1.315.201	s.d.	1.322.500	1.397.101	s.d.	1.404.900	1.404.900
79	1.322.501	s.d.	1.329.700	1.404.901	s.d.	1.412.800	1.412.800
80	1.329.701	s.d.	1.337.000	1.412.801	s.d.	1.420.600	1.420.600
81	1.337.001	s.d.	1.344.300	1.420.601	s.d.	1.428.400	1.428.400
82	1.344.301	s.d.	1.351.600	1.428.401	s.d.	1.436.200	1.436.200
83	1.351.601	s.d.	1.358.800	1.436.201	s.d.	1.444.100	1.444.100
84	1.358.801	s.d.	1.366.100	1.444.101	s.d.	1.451.900	1.451.900
85	1.366.101	s.d.	1.373.400	1.451.901	s.d.	1.459.700	1.459.700
86	1.373.401	s.d.	1.380.700	1.459.701	s.d.	1.467.500	1.467.500
87	1.380.701	s.d.	1.387.900	1.467.501	s.d.	1.475.400	1.475.400
88	1.387.901	s.d.	1.395.200	1.475.401	s.d.	1.483.200	1.483.200
89	1.395.201	s.d.	1.402.500	1.483.201	s.d.	1.491.000	1.491.000
90	1.402.501	s.d.	1.409.800	1.491.001	s.d.	1.498.800	1.498.800
91	1.409.801	s.d.	1.417.000	1.498.801	s.d.	1.506.700	1.506.700
92	1.417.001	s.d.	1.424.300	1.506.701	s.d.	1.514.500	1.514.500
93	1.424.301	s.d.	1.431.600	1.514.501	s.d.	1.522.300	1.522.300
94	1.431.601	s.d.	1.438.900	1.522.301	s.d.	1.530.100	1.530.100
95	1.438.901	s.d.	1.446.100	1.530.101	s.d.	1.537.900	1.537.900
				1			

- 16 -

### DAFTAR D I

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN III/PAMA

			TUNJANGAI	AN POKOK UNTUK 3 (TIGA) ANAK					
ио Г		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/		
		LAMA			DARU		DITETAPKAN		
1		2			3		4		
1		s.d.	989.300		s.d.	1.043.100	1.043.100		
2	989.301	s.d.	1.003.500	1.043.101	s.d.	1.058.400	1.058.400		
3	1.003.501	s.d.	1.017.700	1.058.401	s.d.	1.073.700	1.073.700		
4	1.017.701	s.d.	1.031.800	1.073.701	s.d.	1.089.000	1.089.000		
5	1.031.801	s.d.	1.046.000	1.089.001	s.d.	1.104.300	1.104.300		
6	1.046.001	s.d.	1.060.100	1.104.301	s.d.	1.119.600	1.119.600		
7	1.060.101	s.d.	1.074.300	1.119.601	s.d.	1.134.900	1.134.900		
8	1.074.301	s.d.	1.088.500	1.134.901	s.d.	1.150.200	1.150.200		
9	1.088.501	s.d.	1.102.600	1.150.201	s.d.	1.165.500	1.165.500		
10	1.102.601	s.d.	1.116.800	1.165.501	s.d.	1.180.800	1.180.800		
11	1.116.801	s.d.	1.130.900	1.180.801	s.d.	1.196.100	1.196.100		
12	1.130.901	s.d.	1.145.100	1.196.101	s.d.	1.211.400	1.211.400		
13	1.145.101	s.d.	1.159.300	1.211.401	s.d.	1.226.700	1.226.700		
14	1.159.301	s.d.	1.173.400	1.226.701	s.d.	1.241.900	1.241.900		
15	1.173.401	s.d.	1.187.600	1.241.901	s.d.	1.257.200	1.257.200		
16	1.187.601	s.d.	1.201.700	1.257.201	s.d.	1.272.500	1.272.500		
17	1.201.701	s.d.	1.215.900	1.272.501	s.d.	1.287.800	1.287.800		
18	1.215.901	s.d.	1.230.000	1.287.801	s.d.	1.303.100	1.303.100		
19	1.230.001	s.d.	1.244.200	1.303.101	s.d.	1.318.400	1.318.400		
20	1.244.201	s.d.	1.258.400	1.318.401	s.d.	1.333.700	1.333.700		
21	1.258.401	s.d.	1.272.500	1.333.701	s.d.	1.349.000	1.349.000		
22	1.272.501	s.d.	1.286.700	1.349.001	s.d.	1.364.300	1.364.300		
23	1.286.701	s.d.	1.300.800	1.364.301	s.d.	1.379.600	1.379.600		
24	1.300.801	s.d.	1.315.000	1.379.601	s.d.	1.394.900	1.394.900		
25	1.315.001	s.d.	1.329.200	1.394.901	s.d.	1.410.200	1.410.200		
26	1.329.201	s.d.	1.343.300	1.410.201	s.d.	1.425.500	1.425.500		
27	1.343.301	s.d.	1.357.500	1.425.501	s.d.	1.440.700	1.440.700		
28	1.357.501	s.d.	1.371.600	1.440.701	s.d.	1.456.000	1.456.000		
29	1.371.601	s.d.	1.385.800	1.456.001	s.d.	1.471.300	1.471.300		
30	1.385.801	s.d.	1.400.000	1.471.301	s.d.	1.486.600	1.486.600		
31	1.400.001	s.d.	1.414.100	1.486.601	s.d.	1.501.900	1.501.900		
32	1.414.101	s.d.	1.428.300	1.501.901	s.d.	1.517.200	1.517.200		
33	1.428.301	s.d.	1.442.400	1.517.201	s.d.	1.532.500	1.532.500		
34	1.442.401	s.d.	1.456.600	1.532.501	s.d.	1.547.800	1.547.800		
35	1.456.601	s.d.	1.470.700	1.547.801	s.d.	1.563.100	1.563.100		
36	1.470.701	s.d.	1.484.900	1.563.101	s.d.	1.578.400	1.578.400		
37	1.484.901	s.d.	1.499.100	1.578.401	s.d.	1.593.700	1.593.700		
38	1.499.101	s.d.	1.513.200	1.593.701	s.d.	1.609.000	1.609.000		
39	1.513.201	s.d.	1.527.400	1.609.001	s.d.	1.624.300	1.624.300		
40	1.527.401	s.d.	1.541.500	1.624.301	s.d.	1.639.500	1.639.500		
41	1.541.501	s.d.	1.555.700	1.639.501	s.d.	1.654.800	1.654.800		
42	1.555.701	s.d.	1.569.900	1.654.801	s.d.	1.670.100	1.670.100		
43	1.569.901	s.d.	1.584.000	1.670.101	s.d.	1.685.400	1.685.400		
44	1.584.001	s.d.	1.598.200	1.685.401	s.d.	1.700.700	1.700.700		
45	1.598.201	s.d.	1.612.300	1.700.701	s.d.	1.716.000	1.716.000		
46	1.612.301	s.d.	1.626.500	1.716.001	s.d.	1.731.300	1.731.300		
47	1.626.501	s.d.	1.640.700	1.731.301	s.d.	1.746.600	1.746.600		
48	1.640.701	s.d.	1.654.800	1.746.601	s.d.	1.761.900	1.761.900		
49	1.654.801	s.d.	1.669.000	1.761.901	s.d.	1.777.200	1.777.200		
50	1.669.001	s.d.	1.683.100	1.777.201	s.d.	1.792.500	1.792.500		
51	1.683.101	s.d.	1.697.300	1.792.501	s.d.	1.807.800	1.807.800		
52	1.697.301	s.d.	1.711.400	1.807.801	s.d.	1.823.000	1.823.000		
-				•					

- 17 -

### DAFTAR D I

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN IV/PAMEN

			TUNJANGAI	AN POKOK UNTUK 3 (TIGA) ANAK					
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN		
1		2			3		4		
1		s.d.	1.085.000		s.d.	1.144.000	1.144.000		
2	1.085.001	s.d.	1.100.600	1.144.001	s.d.	1.160.800	1.160.800		
3	1.100.601	s.d.	1.116.100	1.160.801	s.d.	1.177.600	1.177.600		
4	1.116.101	s.d.	1.131.600	1.177.601	s.d.	1.194.400	1.194.400		
5	1.131.601	s.d.	1.147.200	1.194.401	s.d.	1.211.100	1.211.100		
6	1.147.201	s.d.	1.162.700	1.211.101	s.d.	1.227.900	1.227.900		
7	1.162.701	s.d.	1.178.200	1.227.901	s.d.	1.244.700	1.244.700		
8	1.178.201	s.d.	1.193.800	1.244.701	s.d.	1.261.500	1.261.500		
9	1.193.801	s.d.	1.209.300	1.261.501	s.d.	1.278.200	1.278.200		
10	1.209.301	s.d.	1.224.800	1.278.201	s.d.	1.295.000	1.295.000		
11	1.224.801	s.d.	1.240.300	1.295.001	s.d.	1.311.800	1.311.800		
12	1.240.301	s.d.	1.255.900	1.311.801	s.d.	1.328.500	1.328.500		
13	1.255.901	s.d.	1.271.400	1.328.501	s.d.	1.345.300	1.345.300		
14	1.271.401	s.d.	1.286.900	1.345.301	s.d.	1.362.100	1.362.100		
15	1.286.901	s.d.	1.302.500	1.362.101	s.d.	1.378.900	1.378.900		
16	1.302.501	s.d.	1.318.000	1.378.901	s.d.	1.395.600	1.395.600		
17	1.318.001	s.d.	1.333.500	1.395.601	s.d.	1.412.400	1.412.400		
18	1.333.501	s.d.	1.349.000	1.412.401	s.d.	1.429.200	1.429.200		
19	1.349.001	s.d.	1.364.600	1.429.201	s.d.	1.446.000	1.446.000		
20	1.364.601	s.d.	1.380.100	1.446.001	s.d.	1.462.700	1.462.700		
21	1.380.101	s.d.	1.395.600	1.462.701	s.d.	1.479.500	1.479.500		
22	1.395.601	s.d.	1.411.200	1.479.501	s.d.	1.496.300	1.496.300		
23	1.411.201	s.d.	1.426.700	1.496.301	s.d.	1.513.000	1.513.000		
24	1.426.701	s.d.	1.442.200	1.513.001	s.d.	1.529.800	1.529.800		
25	1.442.201	s.d.	1.457.800	1.529.801	s.d.	1.546.600	1.546.600		
26	1.457.801	s.d.	1.473.300	1.546.601	s.d.	1.563.400	1.563.400		
27	1.473.301	s.d.	1.488.800	1.563.401	s.d.	1.580.100	1.580.100		
28	1.488.801	s.d.	1.504.300	1.580.101	s.d.	1.596.900	1.596.900		
29	1.504.301	s.d.	1.519.900	1.596.901	s.d.	1.613.700	1.613.700		
30	1.519.901	s.d.	1.535.400	1.613.701	s.d.	1.630.500	1.630.500		
31	1.535.401	s.d.	1.550.900	1.630.501	s.d.	1.647.200	1.647.200		
32	1.550.901	s.d.	1.566.500	1.647.201	s.d.	1.664.000	1.664.000		
33	1.566.501	s.d.	1.582.000	1.664.001	s.d.	1.680.800	1.680.800		
34	1.582.001	s.d.	1.597.500	1.680.801	s.d.	1.697.500	1.697.500		
35	1.597.501	s.d.	1.613.000	1.697.501	s.d.	1.714.300	1.714.300		
36	1.613.001	s.d.	1.628.600	1.714.301	s.d.	1.731.100	1.731.100		
37	1.628.601	s.d.	1.644.100	1.731.101	s.d.	1.747.900	1.747.900		
38	1.644.101	s.d.	1.659.600	1.747.901	s.d.	1.764.600	1.764.600		
39	1.659.601	s.d.	1.675.200	1.764.601	s.d.	1.781.400	1.781.400		
40	1.675.201	s.d.	1.690.700	1.781.401	s.d.	1.798.200	1.798.200		
41	1.690.701	s.d.	1.706.200	1.798.201	s.d.	1.815.000	1.815.000		
42	1.706.201	s.d.	1.721.800	1.815.001	s.d.	1.831.700	1.831.700		
43	1.721.801	s.d.	1.737.300	1.831.701	s.d.	1.848.500	1.848.500		
44	1.737.301	s.d.	1.752.800	1.848.501	s.d.	1.865.300	1.865.300		
45	1.752.801	s.d.	1.768.300	1.865.301	s.d.	1.882.000	1.882.000		
46	1.768.301	s.d.	1.783.900	1.882.001	s.d.	1.898.800	1.898.800		
47	1.783.901	s.d.	1.799.400	1.898.801	s.d.	1.915.600	1.915.600		
48	1.799.401	s.d.	1.814.900	1.915.601	s.d.	1.932.400	1.932.400		
49	1.814.901	s.d.	1.830.500	1.932.401	s.d.	1.949.100	1.949.100		
50	1.830.501	s.d.	1.846.000	1.949.101	s.d.	1.965.900	1.965.900		
51	1.846.001	s.d.	1.861.500	1.965.901	s.d.	1.982.700	1.982.700		
52	1.861.501	s.d.	1.877.000	1.982.701	s.d.	1.999.400	1.999.400		
L 22	1.001.001	s.u.	1.077.000	1.502.701	s.u.	1.222.TUU	1.222.700		

- 18 -

# DAFTAR D I DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA/ PURNAWIRAWAN KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BUKAN KARENA DINAS GOLONGAN IV/ PATI

			TUNJANGA	N POKOK UNTUK 3 (TIGA) ANAK					
NO		LAMA	101101111011		BARU				
1		2			3		4		
1		s.d.	1.190.000		s.d.	1.254.700	1.254.700		
2	1.190.001	s.d.	1.227.400	1.254.701	s.d.	1.295.000	1.295.000		
3	1.227.401	s.d.	1.264.700	1.295.001	s.d.	1.335.300	1.335.300		
4	1.264.701	s.d.	1.302.000	1.335.301	s.d.	1.375.500	1.375.500		
5	1.302.001	s.d.	1.339.300	1.375.501	s.d.	1.415.800	1.415.800		
6	1.339.301	s.d.	1.376.600	1.415.801	s.d.	1.456.100	1.456.100		
7	1.376.601	s.d.	1.413.900	1.456.101	s.d.	1.496.300	1.496.300		
8	1.413.901	s.d.	1.451.300	1.496.301	s.d.	1.536.600	1.536.600		
9	1.451.301	s.d.	1.488.600	1.536.601	s.d.	1.576.900	1.576.900		
10	1.488.601	s.d.	1.525.900	1.576.901	s.d.	1.617.100	1.617.100		
11	1.525.901	s.d.	1.563.200	1.617.101	s.d.	1.657.400	1.657.400		
12	1.563.201	s.d.	1.600.500	1.657.401	s.d.	1.697.700	1.697.700		
13	1.600.501	s.d.	1.637.800	1.697.701	s.d.	1.737.900	1.737.900		
14	1.637.801	s.d.	1.675.200	1.737.901	s.d.	1.778.200	1.778.200		
15	1.675.201	s.d.	1.712.500	1.778.201	s.d.	1.818.400	1.818.400		
16	1.712.501	s.d.	1.749.800	1.818.401	s.d.	1.858.700	1.858.700		
17	1.749.801	s.d.	1.787.100	1.858.701	s.d.	1.899.000	1.899.000		
18	1.787.101	s.d.	1.824.400	1.899.001	s.d.	1.939.200	1.939.200		
19	1.824.401	s.d.	1.861.700	1.939.201	s.d.	1.979.500	1.979.500		
20	1.861.701	s.d.	1.899.100	1.979.501	s.d.	2.019.800	2.019.800		
21	1.899.101	s.d.	1.936.400	2.019.801	s.d.	2.060.000	2.060.000		
22	1.936.401	s.d.	1.973.700	2.060.001	s.d.	2.100.300	2.100.300		
23	1.973.701	s.d.	2.011.000	2.100.301	s.d.	2.140.600	2.140.600		
24	2.011.001	s.d.	2.048.300	2.140.601	s.d.	2.180.800	2.180.800		
25	2.048.301	s.d.	2.085.600	2.180.801	s.d.	2.221.100	2.221.100		
26	2.085.601	s.d.	2.122.900	2.221.101	s.d.	2.261.300	2.261.300		

- 19 -

## DAFTAR D II DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/ TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN I/ TAMTAMA

			TUNJANGA	N POKOK UNTU	JK 1 (SA	TU) ANAK	
NO		LAMA			BARU		
1		2			3	4	
1		s.d.	507.800		s.d.	534.000	534.000
2	507.801	s.d.	515.300	534.001	s.d.	542.200	542.200
3	515.301	s.d.	522.800	542.201	s.d.	550.300	550.300
4	522.801	s.d.	530.300	550.301	s.d.	558.400	558.400
5	530.301	s.d.	537.800	558.401	s.d.	566.500	566.500
6	537.801	s.d.	545.200	566.501	s.d.	574.600	574.600
7	545.201	s.d.	552.700	574.601	s.d.	582.700	582.700
8	552.701	s.d.	560.200	582.701	s.d.	590.800	590.800
9	560.201	s.d.	567.700	590.801	s.d.	598.900	598.900
10	567.701	s.d.	575.100	598.901	s.d.	607.000	607.000
11	575.101	s.d.	582.600	607.001	s.d.	615.100	615.100
12	582.601	s.d.	590.100	615.101	s.d.	623.200	623.200
13	590.101	s.d.	597.600	623.201	s.d.	631.300	631.300
14	597.601	s.d.	605.100	631.301	s.d.	639.400	639.400
15	605.101	s.d.	612.500	639.401	s.d.	647.600	647.600
16	612.501	s.d.	620.000	647.601	s.d.	655.700	655.700
17	620.001	s.d.	627.500	655.701	s.d.	663.800	663.800
18	627.501	s.d.	635.000	663.801	s.d.	671.900	671.900
19	635.001	s.d.	642.400	671.901	s.d.	680.000	680.000
20	642.401	s.d.	649.900	680.001	s.d.	688.100	688.100
21	649.901	s.d.	657.400	688.101	s.d.	696.200	696.200
22	657.401	s.d.	664.900	696.201	s.d.	704.300	704.300
23	664.901	s.d.	672.400	704.301	s.d.	712.400	712.400
24	672.401	s.d.	679.800	712.401	s.d.	720.500	720.500
25	679.801	s.d.	687.300	720.501	s.d.	728.600	728.600
26	687.301	s.d.	694.800	728.601	s.d.	736.700	736.700
27	694.801	s.d.	702.300	736.701	s.d.	744.800	744.800
28	702.301	s.d.	709.700	744.801	s.d.	752.900	752.900

- 20 -

DAFTAR D II DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA

YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN II/BINTARA

Т			TUNJANGAI	N POKOK UNTU	POKOK UNTUK 1 (SATU) ANAK					
ио	LAMA				BARU					
1		2		-	3		DITETAPKAN 4			
1		s.d.	508.200		s.d.	534.900	534.900			
	508.201	s.d.	513.200	534.901	s.d.	540.200	540.200			
3	513.201	s.d.	518.100	540.201	s.d.	545.500	545.500			
4	518.101	s.d.	523.000	545.501	s.d.	550.800	550.800			
<del>-</del>	523.001	s.d.	527.900	550.801	s.d.	556.000	556.000			
6	527.901	s.d.	532.800	556.001	s.d.	561.300	561.300			
<del>-</del> 7	532.801	s.d.	537.700	561.301	s.d.	566.600	566.600			
	537.701	s.d.	542.600	566.601	s.d.	571.900	571.900			
9	542.601	s.d.	547.500	571.901	s.d.	577.100	577.100			
10	547.501	s.d.	552.400	577.101	s.d.	582.400	582.400			
11	552.401	s.d.	557.300	582.401	s.d.	587.700	587.700			
12	557.301	s.d.	562.200	587.701	s.d.	593.000	593.000			
13	562.201	s.d.	567.100	593.001	s.d.	598.200	598.200			
14	567.101	s.d.	572.000	598.201	s.d.	603.500	603.500			
15	572.001	s.d.	576.900	603.501	s.d.	608.800	608.800			
16	576.901	s.d.	581.800	608.801	s.d.	614.000	614.000			
17	581.801	s.d.	586.700	614.001	s.d.	619.300	619.300			
18	586.701	s.d.	591.600	619.301	s.d.	624.600	624.600			
19	591.601	s.d.	596.500	624.601	s.d.	629.900	629.900			
20	596.501	s.d.	601.400	629.901	s.d.	635.100	635.100			
21	601.401	s.d.	606.300	635.101	s.d.	640.400	640.400			
22	606.301	s.d.	611.200	640.401	s.d.	645.700	645.700			
23	611.201	s.d.	616.100	645.701	s.d.	651.000	651.000			
24	616.101	s.d.	621.000	651.001	s.d.	656.200	656.200			
25	621.001	s.d.	625.900	656.201	s.d.	661.500	661.500			
26	625.901	s.d.	630.800	661.501	s.d.	666.800	666.800			
27	630.801	s.d.	635.700	666.801	s.d.	672.100	672.100			
28	635.701	s.d.	640.600	672.101	s.d.	677.300	677.300			
29	640.601	s.d.	645.500	677.301	s.d.	682.600	682.600			
30	645.501	s.d.	650.400	682.601	s.d.	687.900	687.900			
31	650.401	s.d.	655.300	687.901	s.d.	693.100	693.100			
32	655.301	s.d.	660.200	693.101	s.d.	698.400	698.400			
33	660.201	s.d.	665.100	698.401	s.d.	703.700	703.700			
34	665.101	s.d.	670.000	703.701	s.d.	709.000	709.000			
35	670.001	s.d.	674.900	709.001	s.d.	714.200	714.200			
36	674.901	s.d.	679.800	714.201	s.d.	719.500	719.500			
37	679.801	s.d.	684.700	719.501	s.d.	724.800	724.800			
38	684.701	s.d.	689.600	724.801	s.đ.	730.100	730.100			
39	689.601	s.d.	694.500	730.101	s.đ.	735.300	735.300			
40	694.501	s.d.	699.400	735.301	s.d.	740.600	740.600			
41	699.401	s.d.	704.300	740.601	s.d.	745.900	745.900			

- 21 -

1		2			3		4
42	704.301	s.d.	709.200	745.901	s.d.	751.100	751.100
43	709.201	s.d.	714.100	751.101	s.d.	756.400	756.400
44	714.101	s.d.	719.000	756.401	s.d.	761.700	761.700
45	719.001	s.d.	723.900	761.701	s.d.	767.000	767.000
46	723.901	s.d.	728.800	767.001	s.d.	772.200	772.200
47	728.801	s.d.	733.700	772.201	s.d.	777.500	777.500
48	733.701	s.d.	738.700	777.501	s.d.	782.800	782.800
49	738.701	s.d.	743.600	782.801	s.d.	788.100	788.100
50	743.601	s.d.	748.500	788.101	s.d.	793.300	793.300
51	748.501	s.d.	753.400	793.301	s.d.	798.600	798.600
52	753.401	s.d.	758.300	798.601	s.d.	803.900	803.900
53	758.301	s.d.	763.200	803.901	s.d.	809.200	809.200
54	763.201	s.d.	768.100	809.201	s.d.	814.400	814.400
55	768.101	s.d.	773.000	814.401	s.d.	819.700	819.700
56	773.001	s.d.	777.900	819.701	s.d.	825.000	825.000
57	777.901	s.d.	782.800	825.001	s.d.	830.200	830.200
58	782.801	s.d.	787.700	830.201	s.d.	835.500	835.500
59	787.701	s.d.	792.600	835.501	s.d.	840.800	840.800
60	792.601	s.d.	797.500	840.801	s.d.	846.100	846.100
61	797.501	s.d.	802.400	846.101	s.d.	851.300	851.300
62	802.401	s.d.	807.300	851.301	s.d.	856.600	856.600
63	807.301	s.d.	812.200	856.601	s.d.	861.900	861.900
64	812.201	s.d.	817.100	861.901	s.d.	867.200	867.200
65	817.101	s.d.	822.000	867.201	s.d.	872.400	872.400
66	822.001	s.d.	826.900	872.401	s.d.	877.700	877.700
67	826.901	s.d.	831.800	877.701	s.d.	883.000	883.000
68	831.801	s.d.	836.700	883.001	s.d.	888.200	888.200
69	836.701	s.d.	841.600	888.201	s.d.	893.500	893.500
70	841.601	s.d.	846.500	893.501	s.d.	898.800	898.800
$\frac{70}{71}$	846.501	s.d.	851.400	898.801	s.d.	904.100	904.100
$\frac{71}{72}$	851.401	s.d.	856.300	904.101	s.d.	909.300	909.300
73	856.301	s.d.	861.200	909.301	s.d.	914.600	914.600
74	861.201	s.d.	866.100	914.601	s.d.	919.900	919.900
<del>/4</del>	866.101	s.d.	871.000	919.901	s.u. s.d.	925.200	925.200
76				925.201			930.400
- <del>76</del> -	871.001 875.901	s.d.	875.900		s.d.	930.400 935.700	935.700
		s.d.	880.800	930.401 935.701	s.d.		<del></del>
78	880.801	s.d.	885.700	L	s.d.	941.000	941.000
79	885.701	s.d.	890.600	941.001	s.d.	946.300	946.300
80	890.601	s.d.	895.500	946.301	s.d.	951.500	951.500
81	895.501	s.d.	900.400	951.501	s.d.	956.800	956.800
82	900.401	s.d.	905.300	956.801	s.d.	962.100	962.100
83	905.301	s.d.	910.200	962.101	s.d.	967.300	967.300
84	910.201	s.d.	915.100	967.301	s.d.	972.600	972.600
85 	915.101	s.d.	920.000	972.601	s.d.	977.900	977.900
86	920.001	s.d.	924.900	977.901	s.d.	983.200	983.200
87	924.901	s.d.	929.800 934.700	983.201	s.d.	988.400	988.400
88 89	929.801 934.701	s.d. s.d.	934.700	988.401 993.701	s.d. s.d.	993.700 999.000	993.700 999.000
90	934.701	s.d. s.d.	944.500	999.001		1.004.300	1.004.300
90	939.001	s.d.	944.300	1.004.301	s.d. s.d.	1.004.300	1.004.300
92	949.401	s.d.	954.300	1.004.301	s.u. s.d.	1.014.800	1.014.800
93	954.301	s.d. s.d.	959.200	1.014.801	s.d. s.d.	1.020.100	1.020.100
94	959.201	s.d.	964.100	1.020.101	s.d.	1.025.300	1.025.300
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ							

- 22 -

### DAFTAR D II

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN III/PAMA

			TUNJANGAN	N POKOK UNTU	JK 1 (SA	ATU) ANAK	
NO		1.4314					DISESUAIKAN/
		LAMA			BARU		DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	659.600		s.d.	695.400	695.400
2	659.601	s.d.	669.100	695.401	s.d.	705.600	705.600
3	669.101	s.d.	678.500	705.601	s.d.	715.800	715.800
4	678.501	s.d.	688.000	715.801	s.d.	726.000	726.000
5	688.001	s.d.	697.400	726.001	s.d.	736.200	736.200
6	697.401	s.d.	706.800	736.201	s.d.	746.400	746.400
7	706.801	s.d.	716.300	746.401	s.d.	756.600	756.600
- 8	716.301	s.d.	725.700	756.601	s.d.	766.800	766.800
9	725.701	s.d.	735.200	766.801	s.d.	777.000	777.000
10	735.201	s.d.	744.600	777.001	s.d.	787.200	787.200
11	744.601	s.d.	754.000	787.201	s.d.	797.400	797.400
12	754.001	s.d.	763.500	797.401	s.d.	807.600	807.600
13	763.501	s.d.	772.900	807.601	s.d.	817.800	817.800
14	772.901	s.d.	782.400	817.801	s.d.	828.000	828.000
15	782.401	s.d.	791.800	828.001	s.d.	838.200	838.200
16	791.801	s.d.	801.200	838.201	s.d.	848.400	848.400
17	801.201	s.d.	810.700	848.401	s.d.	858.600	858.600
18	810.701	s.d.	820.100	858.601	s.d.	868.700	868.700
19	820.101	s.d.	829.600	868.701	s.d.	878.900	878.900
20	829.601	s.d.	839.000	878.901	s.d.	889.100	889.100
21	839.001	s.d.	848.400	889.101	s.d.	899.300	899.300
22	848.401	s.d.	857.900	899.301	s.d.	909.500	909.500
23	857.901	s.d.	867.300	909.501	s.d.	919.700	919.700
24	867.301	s.d.	876.800	919.701	s.d.	929.900	929,900
25	876.801	s.d.	886.200	929.901	s.d.	940.100	940.100
26	886.201	s.d.	895.600	940.101	s.d.	950.300	950.300
27	895.601	s.d.	905.100	950.301	s.d.	960.500	960.500
28	905.101	s.d.	914.500	960.501	s.d.	970.700	970.700
29	914.501	s.d.	923.900	970.701	s.d.	980.900	980.900
30	923.901	s.d.	933.400	980.901	s.d.	991.100	991.100
31	933.401	s.d.	942.800	991.101	s.d.	1.001.300	1.001.300
32	942.801	s.d.	952.300	1.001.301	s.d.	1.011.500	1.011.500
33	952.301	s.d.	961.700	1.011.501	s.d.	1.021.700	1.021.700
34	961.701	s.d.	971.100	1.021.701	s.d.	1.031.900	1.031.900
35	971.101	s.d.	980.600	1.031.901	s.d.	1.042.000	1.042.000
36	980.601	s.d.	990.000	1.042.001	s.d.	1.052.200	1.052.200
37	990.001	s.d.	999.500	1.052.201	s.d.	1.062.400	1.062.400
38	999.501	s.d.	1.008.900	1.062.401	s.d.	1.072.600	1.072.600
39	1.008.901	s.d.	1.018.300	1.072.601	s.d.	1.082.800	1.082.800
40	1.018.301	s.d.	1.027.800	1.082.801	s.d.	1.093.000	1.093.000
41	1.027.801	s.d.	1.037.200	1.093.001	s.d.	1.103.200	1.103.200
42	1.037.201	s.d.	1.046.700	1.103.201	s.d.	1.113.400	1.113.400
43	1.046.701	s.d.	1.056.100	1.113.401	s.d.	1.123.600	1.123.600
44	1.056.101	s.d.	1.065.500	1.123.601	s.d.	1.133.800	1.133.800
45	1.065.501	s.d.	1.075.000	1.133.801	s.d.	1.144.000	1.144.000
46	1.075.001	s.d.	1.084.400	1.144.001	s.d.	1.154.200	1.154.200
47	1.084.401	s.d.	1.093.900	1.154.201	s.d.	1.164.400	1.164.400
48	1.093.901	s.d.	1.103.300	1.164.401	s.d.	1.174.600	1.174.600
49	1.103.301	s.d.	1.112.700	1.174.601	s.d.	1.184.800	1.184.800
50	1.112.701	s.d.	1.122.200	1.184.801	s.d.	1.195.000	1.195.000
51	1.122.201	s.d.	1.131.600	1.195.001	s.d.	1.205.200	1.205.200
52	1.131.601	s.d.	1.141.000	1.205.201	s.d.	1.215.300	1.215.300
L	1.101.001	2.4.	1.1.1.000	1 112301201	2.4.	1.210.000	1.210.000

- 23 -

### DAFTAR D II

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/PAMEN

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 1 (SATU) ANAK										
NO		LAMA		BARU			DISESUAIKAN/ DITETAPKAN				
1		2			3		DII BIAFRAN				
1		s.d.	723.400		s.d.	762.700	762.700				
2	723.401	s.d.	733.800	762.701	s.d.	773.900	773.900				
3	733.801	s.d.	744.200	773.901	s.d.	785.100	785.100				
4	744.201	s.d.	754.500	785.101	s.d.	796.300	796.300				
5	754.501	s.d.	764.900	796.301	s.d.	807.500	807.500				
6	764.901	s.d.	775.200	807.501	s.d.	818.700	818,700				
7	775.201	s.d.	785.600	818.701	s.d.	829.800	829.800				
8	785.601	s.d.	795.900	829.801	s.d.	841.000	841.000				
9	795.901	s.d.	806.300	841.001	s.d.	852,200	852,200				
10	806.301	s.d.	816.600	852.201	s.d.	863,400	863.400				
11	816.601	s.d.	827.000	863.401	s.d.	874.600	874.600				
12	827.001	s.d.	837.300	874.601	s.d.	885.700	885.700				
13	837.301	s.d.	847.700	885.701	s.d.	896.900	896.900				
14	847.701	s.d.	858.000	896.901	s.d.	908.100	908.100				
15	858.001	s.d.	868.400	908.101	s.d.	919.300	919.300				
16	868.401	s.d.	878.700	919.301	s.d.	930.500	930.500				
17	878.701	s.d.	889.100	930.501	s.d.	941.600	941.600				
18	889.101	s.d.	899.400	941.601	s.d.	952.800	952.800				
19	899.401	s.d.	909.800	952.801	s.d.	964.000	964.000				
20	909.801	s.d.	920.100	964.001	s.d.	975.200	975.200				
21	920.101	s.d.	930.500	975.201	s.d.	986.400	986.400				
22	930.501	s.d.	940.800	986.401	s.d.	997.500	997.500				
23	940.801	s.d.	951.200	997.501	s.d.	1.008.700	1.008.700				
24	951.201	s.d.	961.500	1.008.701	s.d.	1.019.900	1.019.900				
25	961.501	s.d.	971.900	1.019.901	s.d.	1.031.100	1.031.100				
26	971.901	s.d.	982.200	1.031.101	s.d.	1.042.300	1.042.300				
27	982.201	s.d.	992.600	1.042.301	s.d.	1.053.400	1.053.400				
28	992.601	s.d.	1.002.900	1.053.401	s.d.	1.064.600	1.064.600				
29	1.002.901	s.d.	1.013.300	1.064.601	s.d.	1.075.800	1.075.800				
30	1.013.301	s.d.	1.023.600	1.075.801	s.d.	1.087.000	1.087.000				
31	1.023.601	s.d.	1.034.000	1.087.001	s.d.	1.098.200	1.098.200				
32	1.034.001	s.d.	1.044.300	1.098.201	s.d.	1.109.300	1.109.300				
33	1.044.301	s.d.	1.054.700	1.109.301	s.d.	1.120.500	1.120.500				
34	1.054.701	s.d.	1.065.000	1.120.501	s.d.	1.131.700	1.131.700				
35	1.065.001	s.d.	1.075.400	1.131.701	s.d.	1.142.900	1.142.900				
36	1.075.401	s.d.	1.085.700	1.142.901	s.d.	1.154.100	1.154.100				
37	1.085.701	s.d.	1.096.100	1.154.101	s.d.	1.165.200	1.165.200				
38	1.096.101	s.d.	1.106.400	1.165.201	s.d.	1.176.400	1.176.400				
39	1.106.401	s.d.	1.116.800	1.176.401	s.d.	1.187.600	1.187.600				
40	1.116.801	s.d.	1.127.100	1.187.601	s.d.	1.198.800	1.198.800				
41	1.127.101	s.d.	1.137.500	1.198.801	s.d.	1.210.000	1.210.000				
42	1.137.501	s.d.	1.147.800	1.210.001	s.d.	1.221.100	1.221.100				
43	1.147.801	s.d.	1.158.200	1.221.101	s.d.	1.232.300	1.232.300				
44	1.158.201	s.d.	1.168.500	1.232.301	s.d.	1.243.500	1.243.500				
45	1.168.501	s.d.	1.178.900	1.243.501	s.d.	1.254.700	1.254.700				
46	1.178.901	s.d.	1.189.200	1.254.701	s.d.	1.265.900	1.265.900				
47	1.189.201	s.d.	1.199.600	1.265.901	s.d.	1.277.000	1.277.000				
48	1.199.601	s.d.	1.209.900	1.277.001	s.d.	1.288.200	1.288.200				
49	1.209.901	s.d.	1.220.300	1.288.201	s.d.	1.299.400	1.299.400				
50	1.220.301	s.d.	1.230.600	1.299.401	s.d.	1.310.600	1.310.600				
51	1.230.601	s.d.	1.241.000	1.310.601	s.d.	1.321.800	1.321.800				
52	1.241.001	s.d.	1.251.300	1.321.801	s.d.	1.332.900	1.332.900				
L 22	1.2 (1.001	b. a.	1.201.000	1.021.001	b.u.	1.002.000	1.002.500				

- 24 -

## DAFTAR D II DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/ TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/ PATI

			TUNJANGAI	N POKOK UNTU	K 1 (SA	TU) ANAK	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/
		LAWA		DAKU			DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	793.400		s.d.	836.500	836.500
2	793.401	s.d.	818.300	836.501	s.d.	863.400	863.400
3	818.301	s.d.	843.200	863.401	s.d.	890.200	890.200
4	843.201	s.d.	868.100	890.201	s.d.	917.100	917.100
5	868.101	s.d.	893.000	917.101	s.d.	943.900	943.900
6	893.001	s.d.	917.800	943.901	s.d.	970.700	970.700
7	917.801	s.d.	942.700	970.701	s.d.	997.600	997.600
8	942.701	s.d.	967.600	997.601	s.d.	1.024.400	1.024.400
9	967.601	s.d.	992.500	1.024.401	s.d.	1.051.300	1.051.300
10	992.501	s.d.	1.017.300	1.051.301	s.d.	1.078.100	1.078.100
11	1.017.301	s.d.	1.042.200	1.078.101	s.d.	1.104.900	1.104.900
12	1.042.201	s.d.	1.067.100	1.104.901	s.d.	1.131.800	1.131.800
13	1.067.101	s.d.	1.092.000	1.131.801	s.d.	1.158.600	1.158.600
14	1.092.001	s.d.	1.116.800	1.158.601	s.d.	1.185.500	1.185.500
15	1.116.801	s.d.	1.141.700	1.185.501	s.d.	1.212.300	1.212.300
16	1.141.701	s.d.	1.166.600	1.212.301	s.d.	1.239.100	1.239.100
17	1.166.601	s.d.	1.191.500	1.239.101	s.d.	1.266.000	1.266.000
18	1.191.501	s.d.	1.216.300	1.266.001	s.d.	1.292.800	1.292.800
19	1.216.301	s.d.	1.241.200	1.292.801	s.d.	1.319.700	1.319.700
20	1.241.201	s.d.	1.266.100	1.319.701	s.d.	1.346.500	1.346.500
21	1.266.101	s.d.	1.291.000	1.346.501	s.d.	1.373.300	1.373.300
22	1.291.001	s.d.	1.315.800	1.373.301	s.d.	1.400.200	1.400.200
23	1.315.801	s.d.	1.340.700	1.400.201	s.d.	1.427.000	1.427.000
24	1.340.701	s.d.	1.365.600	1.427.001	s.d.	1.453.900	1.453.900
25	1.365.601	s.d.	1.390.500	1.453.901	s.d.	1.480.700	1.480.700
26	1.390.501	s.d.	1.415.300	1.480.701	s.d.	1.507.500	1.507.500

- 25 -

## DAFTAR D II DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/ TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN I/ TAMTAMA

NO LAMA BADII D	TUNJANGAN POKOK UNTUK 2 (DUA) ANAK										
1         s.d.         761.600         s.d.         800.800           2         761.601         s.d.         772.900         800.801         s.d.         813.000           3         772.901         s.d.         784.100         813.001         s.d.         825.200           4         784.101         s.d.         795.300         825.201         s.d.         837.300           5         795.301         s.d.         806.500         837.301         s.d.         849.500           6         806.501         s.d.         817.800         849.501         s.d.         861.700           7         817.801         s.d.         829.000         861.701         s.d.         873.800           8         829.001         s.d.         840.200         873.801         s.d.         886.000           9         840.201         s.d.         851.400         886.001         s.d.         898.200           10         851.401         s.d.         862.600         898.201         s.d.         910.300           11         862.601         s.d.         873.900         910.301         s.d.         922.500           12         873.901         s.d.         88	SESUAIKAN/ DITETAPKAN										
2         761.601         s.d.         772.900         800.801         s.d.         813.000           3         772.901         s.d.         784.100         813.001         s.d.         825.200           4         784.101         s.d.         795.300         825.201         s.d.         837.300           5         795.301         s.d.         806.500         837.301         s.d.         849.500           6         806.501         s.d.         817.800         849.501         s.d.         861.700           7         817.801         s.d.         829.000         861.701         s.d.         873.800           8         829.001         s.d.         840.200         873.801         s.d.         886.000           9         840.201         s.d.         851.400         886.001         s.d.         898.200           10         851.401         s.d.         862.600         898.201         s.d.         910.300           11         862.601         s.d.         873.900         910.301         s.d.         922.500           12         873.901         s.d.         885.100         922.501         s.d.         934.700           13 <t< td=""><td>4</td></t<>	4										
3         772.901         s.d.         784.100         813.001         s.d.         825.200           4         784.101         s.d.         795.300         825.201         s.d.         837.300           5         795.301         s.d.         806.500         837.301         s.d.         849.500           6         806.501         s.d.         817.800         849.501         s.d.         861.700           7         817.801         s.d.         829.000         861.701         s.d.         873.800           8         829.001         s.d.         840.200         873.801         s.d.         886.000           9         840.201         s.d.         851.400         886.001         s.d.         898.200           10         851.401         s.d.         862.600         898.201         s.d.         910.300           11         862.601         s.d.         873.900         910.301         s.d.         922.500           12         873.901         s.d.         885.100         922.501         s.d.         934.700           13         885.101         s.d.         896.300         934.701         s.d.         946.800           14         <	800.800										
4         784.101         s.d.         795.300         825.201         s.d.         837.300           5         795.301         s.d.         806.500         837.301         s.d.         849.500           6         806.501         s.d.         817.800         849.501         s.d.         861.700           7         817.801         s.d.         829.000         861.701         s.d.         873.800           8         829.001         s.d.         840.200         873.801         s.d.         886.000           9         840.201         s.d.         851.400         886.001         s.d.         898.200           10         851.401         s.d.         862.600         898.201         s.d.         910.300           11         862.601         s.d.         873.900         910.301         s.d.         922.500           12         873.901         s.d.         885.100         922.501         s.d.         934.700           13         885.101         s.d.         896.300         934.701         s.d.         946.800           14         896.301         s.d.         907.500         946.801         s.d.         959.000           15	813.000										
5         795.301         s.d.         806.500         837.301         s.d.         849.500           6         806.501         s.d.         817.800         849.501         s.d.         861.700           7         817.801         s.d.         829.000         861.701         s.d.         873.800           8         829.001         s.d.         840.200         873.801         s.d.         886.000           9         840.201         s.d.         851.400         886.001         s.d.         898.200           10         851.401         s.d.         862.600         898.201         s.d.         910.300           11         862.601         s.d.         873.900         910.301         s.d.         922.500           12         873.901         s.d.         885.100         922.501         s.d.         934.700           13         885.101         s.d.         896.300         934.701         s.d.         946.800           14         896.301         s.d.         907.500         946.801         s.d.         959.000           15         907.501         s.d.         918.800         959.001         s.d.         983.300           17	825.200										
6         806.501         s.d.         817.800         849.501         s.d.         861.700           7         817.801         s.d.         829.000         861.701         s.d.         873.800           8         829.001         s.d.         840.200         873.801         s.d.         886.000           9         840.201         s.d.         851.400         886.001         s.d.         898.200           10         851.401         s.d.         862.600         898.201         s.d.         910.300           11         862.601         s.d.         873.900         910.301         s.d.         922.500           12         873.901         s.d.         885.100         922.501         s.d.         934.700           13         885.101         s.d.         896.300         934.701         s.d.         946.800           14         896.301         s.d.         907.500         946.801         s.d.         959.000           15         907.501         s.d.         918.800         959.001         s.d.         971.200           16         918.801         s.d.         930.000         971.201         s.d.         983.300           17	837.300										
7         817.801         s.d.         829.000         861.701         s.d.         873.800           8         829.001         s.d.         840.200         873.801         s.d.         886.000           9         840.201         s.d.         851.400         886.001         s.d.         898.200           10         851.401         s.d.         862.600         898.201         s.d.         910.300           11         862.601         s.d.         873.900         910.301         s.d.         922.500           12         873.901         s.d.         885.100         922.501         s.d.         934.700           13         885.101         s.d.         896.300         934.701         s.d.         946.800           14         896.301         s.d.         907.500         946.801         s.d.         959.000           15         907.501         s.d.         918.800         959.001         s.d.         971.200           16         918.801         s.d.         930.000         971.201         s.d.         983.300           17         930.001         s.d.         941.200         983.301         s.d.         1.007.700           18	849.500										
8       829.001       s.d.       840.200       873.801       s.d.       886.000         9       840.201       s.d.       851.400       886.001       s.d.       898.200         10       851.401       s.d.       862.600       898.201       s.d.       910.300         11       862.601       s.d.       873.900       910.301       s.d.       922.500         12       873.901       s.d.       885.100       922.501       s.d.       934.700         13       885.101       s.d.       896.300       934.701       s.d.       946.800         14       896.301       s.d.       907.500       946.801       s.d.       959.000         15       907.501       s.d.       918.800       959.001       s.d.       971.200         16       918.801       s.d.       930.000       971.201       s.d.       983.300         17       930.001       s.d.       941.200       983.301       s.d.       995.500         18       941.201       s.d.       963.700       1.007.701       s.d.       1.019.800         20       963.701       s.d.       974.900       1.019.801       s.d.       1.032.000	861.700										
9         840.201         s.d.         851.400         886.001         s.d.         898.200           10         851.401         s.d.         862.600         898.201         s.d.         910.300           11         862.601         s.d.         873.900         910.301         s.d.         922.500           12         873.901         s.d.         885.100         922.501         s.d.         934.700           13         885.101         s.d.         896.300         934.701         s.d.         946.800           14         896.301         s.d.         907.500         946.801         s.d.         959.000           15         907.501         s.d.         918.800         959.001         s.d.         971.200           16         918.801         s.d.         930.000         971.201         s.d.         983.300           17         930.001         s.d.         941.200         983.301         s.d.         995.500           18         941.201         s.d.         952.400         995.501         s.d.         1.007.700           19         952.401         s.d.         963.700         1.007.701         s.d.         1.019.800           20 <td>873.800</td>	873.800										
10         851.401         s.d.         862.600         898.201         s.d.         910.300           11         862.601         s.d.         873.900         910.301         s.d.         922.500           12         873.901         s.d.         885.100         922.501         s.d.         934.700           13         885.101         s.d.         896.300         934.701         s.d.         946.800           14         896.301         s.d.         907.500         946.801         s.d.         959.000           15         907.501         s.d.         918.800         959.001         s.d.         971.200           16         918.801         s.d.         930.000         971.201         s.d.         983.300           17         930.001         s.d.         941.200         983.301         s.d.         995.500           18         941.201         s.d.         952.400         995.501         s.d.         1.007.700           19         952.401         s.d.         963.700         1.007.701         s.d.         1.019.800           20         963.701         s.d.         974.900         1.019.801         s.d.         1.032.000	886.000										
11         862.601         s.d.         873.900         910.301         s.d.         922.500           12         873.901         s.d.         885.100         922.501         s.d.         934.700           13         885.101         s.d.         896.300         934.701         s.d.         946.800           14         896.301         s.d.         907.500         946.801         s.d.         959.000           15         907.501         s.d.         918.800         959.001         s.d.         971.200           16         918.801         s.d.         930.000         971.201         s.d.         983.300           17         930.001         s.d.         941.200         983.301         s.d.         995.500           18         941.201         s.d.         952.400         995.501         s.d.         1.007.700           19         952.401         s.d.         963.700         1.007.701         s.d.         1.019.800           20         963.701         s.d.         974.900         1.019.801         s.d.         1.032.000	898.200										
12     873.901     s.d.     885.100     922.501     s.d.     934.700       13     885.101     s.d.     896.300     934.701     s.d.     946.800       14     896.301     s.d.     907.500     946.801     s.d.     959.000       15     907.501     s.d.     918.800     959.001     s.d.     971.200       16     918.801     s.d.     930.000     971.201     s.d.     983.300       17     930.001     s.d.     941.200     983.301     s.d.     995.500       18     941.201     s.d.     952.400     995.501     s.d.     1.007.700       19     952.401     s.d.     963.700     1.007.701     s.d.     1.019.800       20     963.701     s.d.     974.900     1.019.801     s.d.     1.032.000	910.300										
13     885.101     s.d.     896.300     934.701     s.d.     946.800       14     896.301     s.d.     907.500     946.801     s.d.     959.000       15     907.501     s.d.     918.800     959.001     s.d.     971.200       16     918.801     s.d.     930.000     971.201     s.d.     983.300       17     930.001     s.d.     941.200     983.301     s.d.     995.500       18     941.201     s.d.     952.400     995.501     s.d.     1.007.700       19     952.401     s.d.     963.700     1.007.701     s.d.     1.019.800       20     963.701     s.d.     974.900     1.019.801     s.d.     1.032.000	922.500										
14         896.301         s.d.         907.500         946.801         s.d.         959.000           15         907.501         s.d.         918.800         959.001         s.d.         971.200           16         918.801         s.d.         930.000         971.201         s.d.         983.300           17         930.001         s.d.         941.200         983.301         s.d.         995.500           18         941.201         s.d.         952.400         995.501         s.d.         1.007.700           19         952.401         s.d.         963.700         1.007.701         s.d.         1.019.800           20         963.701         s.d.         974.900         1.019.801         s.d.         1.032.000	934.700										
15         907.501         s.d.         918.800         959.001         s.d.         971.200           16         918.801         s.d.         930.000         971.201         s.d.         983.300           17         930.001         s.d.         941.200         983.301         s.d.         995.500           18         941.201         s.d.         952.400         995.501         s.d.         1.007.700           19         952.401         s.d.         963.700         1.007.701         s.d.         1.019.800           20         963.701         s.d.         974.900         1.019.801         s.d.         1.032.000	946.800										
16         918.801         s.d.         930.000         971.201         s.d.         983.300           17         930.001         s.d.         941.200         983.301         s.d.         995.500           18         941.201         s.d.         952.400         995.501         s.d.         1.007.700           19         952.401         s.d.         963.700         1.007.701         s.d.         1.019.800           20         963.701         s.d.         974.900         1.019.801         s.d.         1.032.000	959.000										
17     930.001     s.d.     941.200     983.301     s.d.     995.500       18     941.201     s.d.     952.400     995.501     s.d.     1.007.700       19     952.401     s.d.     963.700     1.007.701     s.d.     1.019.800       20     963.701     s.d.     974.900     1.019.801     s.d.     1.032.000	971.200										
18     941.201     s.d.     952.400     995.501     s.d.     1.007.700       19     952.401     s.d.     963.700     1.007.701     s.d.     1.019.800       20     963.701     s.d.     974.900     1.019.801     s.d.     1.032.000	983.300										
19     952.401     s.d.     963.700     1.007.701     s.d.     1.019.800       20     963.701     s.d.     974.900     1.019.801     s.d.     1.032.000	995.500										
20 963.701 s.d. 974.900 1.019.801 s.d. 1.032.000	1.007.700										
	1.019.800										
21 974 901 s.d. 986 100 1 032 001 s.d. 1 044 200	1.032.000										
21 371.301 8.d. 300.100   1.002.001 8.d. 1.014.200	1.044.200										
22 986.101 s.d. 997.300 1.044.201 s.d. 1.056.300	1.056.300										
23 997.301 s.d. 1.008.500 1.056.301 s.d. 1.068.500	1.068.500										
24 1.008.501 s.d. 1.019.800 1.068.501 s.d. 1.080.700	1.080.700										
25 1.019.801 s.d. 1.031.000 1.080.701 s.d. 1.092.800	1.092.800										
26 1.031.001 s.d. 1.042.200 1.092.801 s.d. 1.105.000	1.105.000										
27 1.042.201 s.d. 1.053.400 1.105.001 s.d. 1.117.200	1.117.200										
28 1.053.401 s.d. 1.064.600 1.117.201 s.d. 1.129.300	1.129.300										

- 26 -

## DAFTAR D II

### DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN II / BINTARA

NO	TUNJANGAN POKOK UNTUK 2 (DUA) ANAK						
	LAMA			BARU			DISESUAIKAN/
							DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	762.200		s.d.	802.400	802.400
2	762.201	s.d.	769.500	802.401	s.d.	810.300	810.300
3	769.501	s.d.	776.800	810.301	s.d.	818.100	818.100
4	776.801	s.d.	784.100	818.101	s.d.	825.900	825.900
5	784.101	s.d.	791.400	825.901	s.d.	833.700	833.700
6	791.401	s.d.	798.600	833.701	s.d.	841.600	841.600
7	798.601	s.d.	805.900	841.601	s.d.	849.400	849.400
8	805.901	s.d.	813.200	849.401	s.d.	857.200	857.200
9	813.201	s.d.	820.500	857.201	s.d.	865.000	865.000
10	820.501	s.d.	827.700	865.001	s.d.	872.900	872.900
11	827.701	s.d.	835.000	872.901	s.d.	880.700	880.700
12	835.001	s.d.	842.300	880.701	s.d.	888.500	888.500
13	842.301	s.d.	849.600	888.501	s.d.	896.300	896.300
14	849.601	s.d.	856.800	896.301	s.d.	904.200	904.200
15	856.801	s.d.	864.100	904.201	s.d.	912.000	912.000
16	864.101	s.d.	871.400	912.001	s.d.	919.800	919.800
17	871.401	s.d.	878.700	919.801	s.d.	927.600	927.600
18	878.701	s.d.	885.900	927.601	s.d.	935.500	935.500
19	885.901	s.d.	893.200	935.501	s.d.	943.300	943.300
20	893.201	s.d.	900.500	943.301	s.d.	951.100	951.100
21	900.501	s.d.	907.800	951.101	s.d.	958.900	958.900
22	907.801	s.d.	915.000	958.901	s.d.	966.800	966.800
23	915.001	s.d.	922.300	966.801	s.d.	974.600	974.600
24	922.301	s.d.	929.600	974.601	s.d.	982.400	982.400
25	929.601	s.d.	936.900	982.401	s.d.	990.200	990.200
26	936.901	s.d.	944.100	990.201	s.d.	998.100	998.100
27	944.101	s.d.	951.400	998.101	s.d.	1.005.900	1.005.900
28	951.401	s.d.	958.700	1.005.901	s.d.	1.013.700	1.013.700
29	958.701	s.d.	966.000	1.013.701	s.d.	1.021.500	1.021.500
30	966.001	s.d.	973.200	1.021.501	s.d.	1.029.400	1.029.400
31	973.201	s.d.	980.500	1.029.401	s.d.	1.037.200	1.037.200
32	980.501	s.d.	987.800	1.037.201	s.d.	1.045.000	1.045.000
33	987.801	s.d.	995.100	1.045.001	s.d.	1.052.800	1.052.800
34	995.101	s.d.	1.002.300	1.052.801	s.d.	1.060.700	1.060.700
35	1.002.301	s.d.	1.009.600	1.060.701	s.d.	1.068.500	1.068.500
36	1.009.601	s.d.	1.016.900	1.068.501	s.d.	1.076.300	1.076.300
37	1.016.901	s.d.	1.024.200	1.076.301	s.d.	1.084.100	1.084.100
38	1.024.201	s.d.	1.031.400	1.084.101	s.d.	1.092.000	1.092.000
39	1.031.401	s.d.	1.038.700	1.092.001	s.d.	1.099.800	1.099.800
40	1.038.701	s.d.	1.046.000	1.099.801	s.d.	1.107.600	1.107.600
41	1.046.001	s.d.	1.053.300	1.107.601	s.d.	1.115.400	1.115.400
42	1.053.301	s.d.	1.060.500	1.115.401	s.d.	1.123.300	1.123.300

- 27 -

1	2				4	
43	1.060.501 s.d	. 1.067.800	1.123.301	s.d.	1.131.100	1.131.100
44	1.067.801 s.d	. 1.075.100	1.131.101	s.d.	1.138.900	1.138.900
45	1.075.101 s.d	. 1.082.400	1.138.901	s.d.	1.146.700	1.146.700
46	1.082.401 s.d	. 1.089.600	1.146.701	s.d.	1.154.600	1.154.600
47	1.089.601 s.d	. 1.096.900	1.154.601	s.d.	1.162.400	1.162.400
48	1.096.901 s.d	. 1.104.200	1.162.401	s.d.	1.170.200	1.170.200
49	1.104.201 s.d	. 1.111.500	1.170.201	s.d.	1.178.000	1.178.000
50	1.111.501 s.d	. 1.118.800	1.178.001	s.d.	1.185.800	1.185.800
51	1.118.801 s.d	. 1.126.000	1.185.801	s.d.	1.193.700	1.193.700
52	1.126.001 s.d	. 1.133.300	1.193.701	s.d.	1.201.500	1.201.500
53	1.133.301 s.d	. 1.140.600	1.201.501	s.d.	1.209.300	1.209.300
54	1.140.601 s.d	. 1.147.900	1.209.301	s.d.	1.217.100	1.217.100
55	1.147.901 s.d	. 1.155.100	1.217.101	s.d.	1.225.000	1.225.000
56	1.155.101 s.d	. 1.162.400	1.225.001	s.d.	1.232.800	1.232.800
57	1.162.401 s.d	. 1.169.700	1.232.801	s.d.	1.240.600	1.240.600
58	1.169.701 s.d	. 1.177.000	1.240.601	s.d.	1.248.400	1.248.400
59	1.177.001 s.d	. 1.184.200	1.248.401	s.d.	1.256.300	1.256.300
60	1.184.201 s.d	. 1.191.500	1.256.301	s.d.	1.264.100	1.264.100
61	1.191.501 s.d	. 1.198.800	1.264.101	s.d.	1.271.900	1.271.900
62	1.198.801 s.d	. 1.206.100	1.271.901	s.d.	1.279.700	1.279.700
63	1.206.101 s.d	. 1.213.300	1.279.701	s.d.	1.287.600	1.287.600
64	1.213.301 s.d	. 1.220.600	1.287.601	s.d.	1.295.400	1.295.400
65	1.220.601 s.d	. 1.227.900	1.295.401	s.d.	1.303.200	1.303.200
66	1.227.901 s.d	. 1.235.200	1.303.201	s.d.	1.311.000	1.311.000
67	1.235.201 s.d	. 1.242.400	1.311.001	s.d.	1.318.900	1.318.900
68	1.242.401 s.d	. 1.249.700	1.318.901	s.d.	1.326.700	1.326.700
69	1.249.701 s.d	. 1.257.000	1.326.701	s.d.	1.334.500	1.334.500
70	1.257.001 s.d		1.334.501	s.d.	1.342.300	1.342.300
71	1.264.301 s.d	. 1.271.500	1.342.301	s.d.	1.350.200	1.350.200
72	1.271.501 s.d		1.350.201	s.d.	1.358.000	1.358.000
73	1.278.801 s.d		1.358.001	s.d.	1.365.800	1.365.800
74	1.286.101 s.d		1.365.801	s.d.	1.373.600	1.373.600
75	1.293.401 s.d		1.373.601	s.d.	1.381.500	1.381.500
76	1.300.601 s.d		1.381.501	s.d.	1.389.300	1.389.300
77	1.307.901 s.d		1.389.301	s.d.	1.397.100	1.397.100
78	1.315.201 s.d		1.397.101	s.d.	1.404.900	1.404.900
79	1.322.501 s.d		1.404.901	s.d.	1.412.800	1.412.800
80	1.329.701 s.d		1.412.801	s.d.	1.420.600	1.420.600
81	1.337.001 s.d		1.420.601	s.d.	1.428.400	1.428.400
82	1.344.301 s.d		1.428.401	s.d.	1.436.200	1.436.200
83	1.351.601 s.d		1.436.201	s.d.	1.444.100	1.444.100
84	1.358.801 s.d		1.444.101	s.d.	1.451.900	1.451.900
85	1.366.101 s.d		1.451.901	s.d.	1.459.700	1.459.700
86	1.373.401 s.d		1.459.701	s.d.	1.467.500	1.467.500
87	1.380.701 s.d		1.467.501	s.d.	1.475.400	1.475.400
88	1.387.901 s.d		1.475.401	s.d.	1.483.200	1.483.200
89	1.395.201 s.d		1.483.201	s.d.	1.491.000	1.491.000
90	1.402.501 s.d		1.491.001	s.d.	1.498.800	1.498.800
91	1.409.801 s.d		1.498.801	s.d.	1.506.700	1.506.700
92	1.417.001 s.d		1.506.701	s.d.	1.514.500	1.514.500
93 94	1.424.301 s.d		1.514.501	s.d.	1.522.300	1.522.300
	1.431.601 s.d		1.522.301	s.d.		1.530.100
95	1.438.901 s.d	. 1.446.100	1.530.101	s.d.	1.537.900	1.537.900

- 28 -

DAFTAR D II

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN III/PAMA

			TIIN IANGA	AN POKOK UNTUK 2 (DUA) ANAK					
NO		LAMA			BARU	D 021 / 211 (211 )	DISESUAIKAN/ DITETAPKAN		
1		2			3		4		
1		s.d.	989.300		s.d.	1.043.100	1.043.100		
2	989.301	s.d.	1.003.500	1.043.101	s.d.	1.058.400	1.058.400		
3	1.003.501	s.d.	1.017.700	1.058.401	s.d.	1.073.700	1.073.700		
4	1.017.701	s.d.	1.031.800	1.073.701	s.d.	1.089.000	1.089.000		
5	1.031.801	s.d.	1.046.000	1.089.001	s.d.	1.104.300	1.104.300		
6	1.046.001	s.d.	1.060.100	1.104.301	s.d.	1.119.600	1.119.600		
7	1.060.101	s.d.	1.074.300	1.119.601	s.d.	1.134.900	1.134.900		
8	1.074.301	s.d.	1.088.500	1.134.901	s.d.	1.150.200	1.150.200		
9	1.088.501	s.d.	1.102.600	1.150.201	s.d.	1.165.500	1.165.500		
10	1.102.601	s.d.	1.116.800	1.165.501	s.d.	1.180.800	1.180.800		
11	1.116.801	s.d.	1.130.900	1.180.801	s.d.	1.196.100	1.196.100		
12	1.130.901	s.d.	1.145.100	1.196.101	s.d.	1.211.400	1.211.400		
13	1.145.101	s.d.	1.159.300	1.211.401	s.d.	1.226.700	1.226.700		
14	1.159.301	s.d.	1.173.400	1.226.701	s.d.	1.241.900	1.241.900		
15	1.173.401	s.d.	1.187.600	1.241.901	s.d.	1.257.200	1.257.200		
16	1.187.601	s.d.	1.201.700	1.257.201	s.d.	1.272.500	1.272.500		
17	1.201.701	s.d.	1.215.900	1.272.501	s.d.	1.287.800	1.287.800		
18	1.215.901	s.d.	1.230.000	1.287.801	s.d.	1.303.100	1.303.100		
19	1.230.001	s.d.	1.244.200	1.303.101	s.d.	1.318.400	1.318.400		
20	1.244.201	s.d.	1.258.400	1.318.401		1.333.700	1.333.700		
21	1.258.401		1.272.500	1.333.701	s.d.	1.349.000	1.349.000		
		s.d.			s.d.				
22	1.272.501	s.d.	1.286.700	1.349.001	s.d.	1.364.300	1.364.300		
23	1.286.701	s.d.	1.300.800	1.364.301	s.d.	1.379.600	1.379.600		
24	1.300.801	s.d.	1.315.000	1.379.601	s.d.	1.394.900	1.394.900		
25	1.315.001	s.d.	1.329.200	1.394.901	s.d.	1.410.200	1.410.200		
26	1.329.201	s.d.	1.343.300	1.410.201	s.d.	1.425.500	1.425.500		
27	1.343.301	s.d.	1.357.500	1.425.501	s.d.	1.440.700	1.440.700		
28	1.357.501	s.d.	1.371.600	1.440.701	s.d.	1.456.000	1.456.000		
29	1.371.601	s.d.	1.385.800	1.456.001	s.d.	1.471.300	1.471.300		
30	1.385.801	s.d.	1.400.000	1.471.301	s.d.	1.486.600	1.486.600		
31	1.400.001	s.d.	1.414.100	1.486.601	s.d.	1.501.900	1.501.900		
32	1.414.101	s.d.	1.428.300	1.501.901	s.d.	1.517.200	1.517.200		
33	1.428.301	s.d.	1.442.400	1.517.201	s.d.	1.532.500	1.532.500		
34	1.442.401	s.d.	1.456.600	1.532.501	s.d.	1.547.800	1.547.800		
35	1.456.601	s.d.	1.470.700	1.547.801	s.d.	1.563.100	1.563.100		
36	1.470.701	s.d.	1.484.900	1.563.101	s.d.	1.578.400	1.578.400		
37	1.484.901	s.d.	1.499.100	1.578.401	s.d.	1.593.700	1.593.700		
38	1.499.101	s.d.	1.513.200	1.593.701	s.d.	1.609.000	1.609.000		
39	1.513.201	s.d.	1.527.400	1.609.001	s.d.	1.624.300	1.624.300		
40	1.527.401	s.d.	1.541.500	1.624.301	s.d.	1.639.500	1.639.500		
41	1.541.501	s.d.	1.555.700	1.639.501	s.d.	1.654.800	1.654.800		
42	1.555.701	s.d.	1.569.900	1.654.801	s.d.	1.670.100	1.670.100		
43	1.569.901	s.d.	1.584.000	1.670.101	s.d.	1.685.400	1.685.400		
44	1.584.001	s.d.	1.598.200	1.685.401	s.d.	1.700.700	1.700.700		
45	1.598.201	s.d.	1.612.300	1.700.701	s.d.	1.716.000	1.716.000		
46	1.612.301	s.d.	1.626.500	1.716.001	s.d.	1.731.300	1.731.300		
47	1.626.501	s.d.	1.640.700	1.731.301	s.d.	1.746.600	1.746.600		
48	1.640.701	s.d.	1.654.800	1.746.601	s.d.	1.761.900	1.761.900		
49	1.654.801	s.d.	1.669.000	1.761.901	s.d.	1.777.200	1.777.200		
50 51	1.669.001	s.d.	1.683.100	1.777.201	s.d.	1.792.500	1.792.500		
51	1.683.101	s.d.	1.697.300	1.792.501	s.d.	1.807.800	1.807.800 1.823.000		
52	1.697.301	s.d.	1.711.400	1.807.801	s.d.	1.823.000	1.823.000		

- 29 -

DAFTAR D II DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/PAMEN

			TUNJANGAI	N POKOK UNT	UK 2 (I	DUA) ANAK	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	1.085.000		s.d.	1.144.000	1.144.000
2	1.085.001	s.d.	1.100.600	1.144.001	s.d.	1.160.800	1.160.800
3	1.100.601	s.d.	1.116.100	1.160.801	s.d.	1.177.600	1.177.600
4	1.116.101	s.d.	1.131.600	1.177.601	s.d.	1.194.400	1.194.400
5	1.131.601	s.d.	1.147.200	1.194.401	s.d.	1.211.100	1.211.100
6	1.147.201	s.d.	1.162.700	1.211.101	s.d.	1.227.900	1.227.900
7	1.162.701	s.d.	1.178.200	1.227.901	s.d.	1.244.700	1.244.700
8	1.178.201	s.d.	1.193.800	1.244.701	s.d.	1.261.500	1.261.500
9	1.193.801	s.d.	1.209.300	1.261.501	s.d.	1.278.200	1.278.200
10	1.209.301	s.d.	1.224.800	1.278.201	s.d.	1.295.000	1.295.000
11	1.224.801	s.d.	1.240.300	1.295.001	s.d.	1.311.800	1.311.800
12	1.240.301	s.d.	1.255.900	1.311.801	s.d.	1.328.500	1.328.500
13	1.255.901	s.d.	1.271.400	1.328.501	s.d.	1.345.300	1.345.300
14	1.271.401	s.d.	1.286.900	1.345.301	s.d.	1.362.100	1.362.100
15	1.286.901	s.d.	1.302.500	1.362.101	s.d.	1.378.900	1.378.900
16	1.302.501	s.d.	1.318.000	1.378.901	s.d.	1.395.600	1.395.600
17	1.318.001	s.d.	1.333.500	1.395.601	s.d.	1.412.400	1.412.400
18	1.333.501	s.d.	1.349.000	1.412.401	s.d.	1.429.200	1.429.200
19	1.349.001	s.d.	1.364.600	1.429.201	s.d.	1.446.000	1.446.000
20	1.364.601	s.d.	1.380.100	1.446.001	s.d.	1.462.700	1.462.700
21	1.380.101	s.d.	1.395.600	1.462.701	s.d.	1.479.500	1.479.500
22	1.395.601	s.d.	1.411.200	1.479.501	s.d.	1.496.300	1.496.300
23	1.411.201	s.d.	1.426.700	1.496.301	s.d.	1.513.000	1.513.000
24	1.426.701	s.d.	1.442.200	1.513.001	s.d.	1.529.800	1.529.800
25	1.442.201	s.d.	1.457.800	1.529.801	s.d.	1.546.600	1.546.600
26	1.457.801	s.d.	1.473.300	1.546.601	s.d.	1.563.400	1.563.400
27	1.473.301	s.d.	1.488.800	1.563.401	s.d.	1.580.100	1.580.100
28	1.488.801	s.d.	1.504.300	1.580.101	s.d.	1.596.900	1.596.900
29	1.504.301	s.d.	1.519.900	1.596.901	s.d.	1.613.700	1.613.700
30	1.519.901	s.d.	1.535.400	1.613.701	s.d.	1.630.500	1.630.500
31	1.535.401	s.d.	1.550.900	1.630.501	s.d.	1.647.200	1.647.200
32	1.550.901	s.d.	1.566.500	1.647.201	s.d.	1.664.000	1.664.000
33	1.566.501	s.d.	1.582.000	1.664.001	s.d.	1.680.800	1.680.800
34	1.582.001	s.d.	1.597.500	1.680.801	s.d.	1.697.500	1.697.500
35	1.597.501	s.d.	1.613.000	1.697.501	s.d.	1.714.300	1.714.300
36	1.613.001	s.d.	1.628.600	1.714.301	s.d.	1.731.100	1.731.100
37	1.628.601	s.d.	1.644.100	1.731.101	s.d.	1.747.900	1.747.900
38	1.644.101	s.d.	1.659.600	1.747.901	s.d.	1.764.600	1.764.600
39	1.659.601	s.d.	1.675.200	1.764.601	s.d.	1.781.400	1.781.400
40	1.675.201	s.d.	1.690.700	1.781.401	s.d.	1.798.200	1.798.200
41	1.690.701	s.d.	1.706.200	1.798.201	s.d.	1.815.000	1.815.000
42	1.706.201	s.d.	1.721.800	1.815.001	s.d.	1.831.700	1.831.700
43	1.721.801	s.d.	1.737.300	1.831.701	s.d.	1.848.500	1.848.500
44	1.737.301	s.d.	1.752.800	1.848.501	s.d.	1.865.300	1.865.300
45	1.752.801	s.d.	1.768.300	1.865.301 1.882.001	s.d.	1.882.000	1.882.000 1.898.800
47	1.783.901	s.d.	1.783.900	1.898.801	s.d.	1.915.600	1.898.800
48	1.783.901	s.d.	1.799.400	1.995.601	s.d.	1.915.600	1.915.600
49	1.814.901	s.d.	1.830.500	1.932.401	s.d.	1.949.100	1.949.100
50	1.830.501	s.d.	1.846.000	1.932.401	s.d.	1.965.900	1.949.100
51	1.846.001	s.d.	1.861.500	1.965.901	s.d.	1.982.700	1.982.700
52	1.861.501	s.d.	1.877.000	1.982.701	s.d.	1.999.400	1.999.400
_ JZ	1.001.001	p.u.	1.077.000	1.502.701	p.u.	1.222.100	1.222.100

- 30 -

#### DAFTAR D II DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/ TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/ PATI

		TITAL TABLE A	NI DOUGIZ HAVE	1117 0 7	DITAL ABIATZ	
NO	LAMA	TUNJANGA	N POKOK UNT	BARU	DOAJ ANAK	DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1	2			3		4
1	s.d.	1.190.000		s.d.	1.254.700	1.254.700
2	1.190.001 s.d.	1.227.400	1.254.701	s.d.	1.295.000	1.295.000
3	1.227.401 s.d.	1.264.700	1.295.001	s.d.	1.335.300	1.335.300
4	1.264.701 s.d.	1.302.000	1.335.301	s.d.	1.375.500	1.375.500
5	1.302.001 s.d.	1.339.300	1.375.501	s.d.	1.415.800	1.415.800
6	1.339.301 s.d.	1.376.600	1.415.801	s.d.	1.456.100	1.456.100
7	1.376.601 s.d.	1.413.900	1.456.101	s.d.	1.496.300	1.496.300
8	1.413.901 s.d.	1.451.300	1.496.301	s.d.	1.536.600	1.536.600
9	1.451.301 s.d.	1.488.600	1.536.601	s.d.	1.576.900	1.576.900
10	1.488.601 s.d.	1.525.900	1.576.901	s.d.	1.617.100	1.617.100
11	1.525.901 s.d.	1.563.200	1.617.101	s.d.	1.657.400	1.657.400
12	1.563.201 s.d.	1.600.500	1.657.401	s.d.	1.697.700	1.697.700
13	1.600.501 s.d.	1.637.800	1.697.701	s.d.	1.737.900	1.737.900
14	1.637.801 s.d.	1.675.200	1.737.901	s.d.	1.778.200	1.778.200
15	1.675.201 s.d.	1.712.500	1.778.201	s.d.	1.818.400	1.818.400
16	1.712.501 s.d.	1.749.800	1.818.401	s.d.	1.858.700	1.858.700
17	1.749.801 s.d.	1.787.100	1.858.701	s.d.	1.899.000	1.899.000
18	1.787.101 s.d.	1.824.400	1.899.001	s.d.	1.939.200	1.939.200
19	1.824.401 s.d.	1.861.700	1.939.201	s.d.	1.979.500	1.979.500
20	1.861.701 s.d.	1.899.100	1.979.501	s.d.	2.019.800	2.019.800
21	1.899.101 s.d.	1.936.400	2.019.801	s.d.	2.060.000	2.060.000
22	1.936.401 s.d.	1.973.700	2.060.001	s.d.	2.100.300	2.100.300
23	1.973.701 s.d.	2.011.000	2.100.301	s.d.	2.140.600	2.140.600
24	2.011.001 s.d.	2.048.300	2.140.601	s.d.	2.180.800	2.180.800
25	2.048.301 s.d.	2.085.600	2.180.801	s.d.	2.221.100	2.221.100
26	2.085.601 s.d.	2.122.900	2.221.101	s.d.	2.261.300	2.261.300

- 31 -

#### DAFTAR D II DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/ TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN I/ TAMTAMA

		TUNJANGA	N POKOK UNI	UK3 (	TIGA) ANAK	
NO	LAMA			BARU		DISESUAIKAN/
	LAIVIA			DAKU		DITETAPKAN
1	2			3		4
1	s.d.	1.015.000		s.d.	1.067.200	1.067.200
2	1.015.001 s.d.	1.030.000	1.067.201	s.d.	1.083.500	1.083.500
3	1.030.001 s.d.	1.045.000	1.083.501	s.d.	1.099.700	1.099.700
4	1.045.001 s.d.	1.060.000	1.099.701	s.d.	1.116.000	1.116.000
5	1.060.001 s.d.	1.075.000	1.116.001	s.d.	1.132.200	1.132.200
6	1.075.001 s.d.	1.089.900	1.132.201	s.d.	1.148.500	1.148.500
7	1.089.901 s.d.	1.104.900	1.148.501	s.d.	1.164.700	1.164.700
8	1.104.901 s.d.	1.119.900	1.164.701	s.d.	1.180.900	1.180.900
9	1.119.901 s.d.	1.134.900	1.180.901	s.d.	1.197.200	1.197.200
10	1.134.901 s.d.	1.149.800	1.197.201	s.d.	1.213.400	1.213.400
11	1.149.801 s.d.	1.164.800	1.213.401	s.d.	1.229.700	1.229.700
12	1.164.801 s.d.	1.179.800	1.229.701	s.d.	1.245.900	1.245.900
13	1.179.801 s.d.	1.194.800	1.245.901	s.d.	1.262.100	1.262.100
14	1.194.801 s.d.	1.209.800	1.262.101	s.d.	1.278.400	1.278.400
15	1.209.801 s.d.	1.224.700	1.278.401	s.d.	1.294.600	1.294.600
16	1.224.701 s.d.	1.239.700	1.294.601	s.d.	1.310.900	1.310.900
17	1.239.701 s.d.	1.254.700	1.310.901	s.d.	1.327.100	1.327.100
18	1.254.701 s.d.	1.269.700	1.327.101	s.d.	1.343.300	1.343.300
19	1.269.701 s.d.	1.284.600	1.343.301	s.d.	1.359.600	1.359.600
20	1.284.601 s.d.	1.299.600	1.359.601	s.d.	1.375.800	1.375.800
21	1.299.601 s.d.	1.314.600	1.375.801	s.d.	1.392.100	1.392.100
22	1.314.601 s.d.	1.329.600	1.392.101	s.d.	1.408.300	1.408.300
23	1.329.601 s.d.	1.344.600	1.408.301	s.d.	1.424.500	1.424.500
24	1.344.601 s.d.	1.359.500	1.424.501	s.d.	1.440.800	1.440.800
25	1.359.501 s.d.	1.374.500	1.440.801	s.d.	1.457.000	1.457.000
26	1.374.501 s.d.	1.389.500	1.457.001	s.d.	1.473.300	1.473.300
27	1.389.501 s.d.	1.404.500	1.473.301	s.d.	1.489.500	1.489.500
28	1.404.501 s.d.	1.419.400	1.489.501	s.d.	1.505.700	1.505.700

- 32 -

#### DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN II/ BINTARA

			TUNJANGAI	N POKOK UN	POKOK UNTUK 3 (TIGA) ANAK					
NO	,			DADII	DISESUAIKAN/					
	J	LAMA			BARU		DITETAPKAN			
1		2			3	4				
1		s.d.	1.016.300		s.d.	1.069.800	1.069.800			
2	1.016.301	s.d.	1.026.200	1.069.801	s.d.	1.080.400	1.080.400			
3	1.026.201	s.d.	1.036.000	1.080.401	s.d.	1.090.900	1.090.900			
4	1.036.001	s.d.	1.045.800	1.090.901	s.d.	1.101.500	1.101.500			
5	1.045.801	s.d.	1.055.600	1.101.501	s.d.	1.112.000	1.112.000			
6	1.055.601	s.d.	1.065.400	1.112.001	s.d.	1.122.600	1.122.600			
7	1.065.401	s.d.	1.075.200	1.122.601	s.d.	1.133.100	1.133.100			
8	1.075.201	s.d.	1.085.000	1.133.101	s.d.	1.143.700	1.143.700			
9	1.085.001	s.d.	1.094.800	1.143.701	s.d.	1.154.200	1.154.200			
10	1.094.801	s.d.	1.104.600	1.154.201	s.d.	1.164.800	1.164.800			
11	1.104.601	s.d.	1.114.400	1.164.801	s.d.	1.175.300	1.175.300			
12	1.114.401	s.d.	1.124.200	1.175.301	s.d.	1.185.800	1.185.800			
13	1.124.201	s.d.	1.134.000	1.185.801	s.d.	1.196.400	1.196.400			
14	1.134.001	s.d.	1.143.800	1.196.401	s.d.	1.206.900	1.206.900			
15	1.143.801	s.d.	1.153.600	1.206.901	s.d.	1.217.500	1.217.500			
16	1.153.601	s.d.	1.163.400	1.217.501	s.d.	1.228.000	1.228.000			
17	1.163.401	s.d.	1.173.200	1.228.001	s.d.	1.238.600	1.238.600			
18	1.173.201	s.d.	1.183.000	1.238.601	s.d.	1.249.100	1.249.100			
19	1.183.001	s.d.	1.192.800	1.249.101	s.d.	1.259.700	1.259.700			
20	1.192.801	s.d.	1.202.600	1.259.701	s.d.	1.270.200	1.270.200			
21	1.202.601	s.d.	1.212.400	1.270.201	s.d.	1.280.800	1.280.800			
22	1.212.401	s.d.	1.222.200	1.280.801	s.d.	1.291.300	1.291.300			
23	1.222.201	s.d.	1.232.000	1.291.301	s.d.	1.301.800	1.301.800			
24	1.232.001	s.d.	1.241.800	1.301.801	s.d.	1.312.400	1.312.400			
25	1.241.801	s.d.	1.251.700	1.312.401	s.d.	1.322.900	1.322.900			
26	1.251.701	s.d.	1.261.500	1.322.901	s.d.	1.333.500	1.333.500			
27	1.261.501	s.d.	1.271.300	1.333.501	s.d.	1.344.000	1.344.000			
28	1.271.301	s.d.	1.281.100	1.344.001	s.d.	1.354.600	1.354.600			
29	1.281.101	s.d.	1.290.900	1.354.601	s.d.	1.365.100	1.365.100			
30	1.290.901	s.d.	1.300.700	1.365.101	s.d.	1.375.700	1.375.700			
31	1.300.701	s.d.	1.310.500	1.375.701	s.d.	1.386.200	1.386.200			
32	1.310.501	s.d.	1.320.300	1.386.201	s.d.	1.396.700	1.396.700			
33	1.320.301	s.d.	1.330.100	1.396.701	s.d.	1.407.300	1.407.300			
34	1.330.101	s.d.	1.339.900	1.407.301	s.d.	1.417.800	1.417.800			
35	1.339.901	s.d.	1.349.700	1.417.801	s.d.	1.428.400	1.428.400			
36	1.349.701	s.d.	1.359.500	1.428.401	s.d.	1.438.900	1.438.900			
37	1.359.501	s.d.	1.369.300	1.438.901	s.d.	1.449.500	1.449.500			
38	1.369.301	s.d.	1.379.100	1.449.501	s.d.	1.460.000	1.460.000			
39	1.379.101	s.d.	1.388.900	1.460.001	s.d.	1.470.600	1.470.600			
40	1.388.901	s.d.	1.398.700	1.470.601	s.d.	1.481.100	1.481.100			
41	1.398.701	s.d.	1.408.500	1.481.101	s.d.	1.491.700	1.491.700			

- 33 -

1	2	3	4
42	1.408.501 s.d. 1.418.300	1.491.701 s.d. 1.502.200	1.502.200
43	1.418.301 s.d. 1.428.100	1.502.201 s.d. 1.512.700	1.512.700
44	1.428.101 s.d. 1.437.900	1.512.701 s.d. 1.523.300	1.523.300
45	1.437.901 s.d. 1.447.700	1.523.301 s.d. 1.533.800	1.533.800
46	1.447.701 s.d. 1.457.500	1.533.801 s.d. 1.544.400	1.544.400
47	1.457.501 s.d. 1.467.300	1.544.401 s.d. 1.554.900	1.554.900
48	1.467.301 s.d. 1.477.200	1.554.901 s.d. 1.565.500	1.565.500
49	1.477.201 s.d. 1.487.000	1.565.501 s.d. 1.576.000	1.576.000
50	1.487.001 s.d. 1.496.800	1.576.001 s.d. 1.586.600	1.586.600
51	1.496.801 s.d. 1.506.600	1.586.601 s.d. 1.597.100	1.597.100
52	1.506.601 s.d. 1.516.400	1.597.101 s.d. 1.607.700	1.607.700
53	1.516.401 s.d. 1.526.200	1.607.701 s.d. 1.618.200	1.618.200
54	1.526.201 s.d. 1.536.000	1.618.201 s.d. 1.628.700	1.628.700
55	1.536.001 s.d. 1.545.800	1.628.701 s.d. 1.639.300	1.639.300
56	1.545.801 s.d. 1.555.600	1.639.301 s.d. 1.649.800	1.649.800
57	1.555.601 s.d. 1.565.400	1.649.801 s.d. 1.660.400	1.660.400
58	1.565.401 s.d. 1.575.200	1.660.401 s.d. 1.670.900	1.670.900
59	1.575.201 s.d. 1.585.000	1.670.901 s.d. 1.681.500	1.681.500
60	1.585.001 s.d. 1.594.800	1.681.501 s.d. 1.692.000	1.692.000
61	1.594.801 s.d. 1.604.600	1.692.001 s.d. 1.702.600	1.702.600
62	1.604.601 s.d. 1.614.400	1.702.601 s.d. 1.713.100	1.713.100
63	1.614.401 s.d. 1.624.200	1.713.101 s.d. 1.723.600	1.723.600
64	1.624.201 s.d. 1.634.000	1.723.601 s.d. 1.734.200	1.734.200
65	1.634.001 s.d. 1.643.800	1.734.201 s.d. 1.744.700	1.744.700
66	1.643.801 s.d. 1.653.600	1.744.701 s.d. 1.755.300	1.755.300
67	1.653.601 s.d. 1.663.400	1.755.301 s.d. 1.765.800	1.765.800
68	1.663.401 s.d. 1.673.200	1.765.801 s.d. 1.776.400	1.776.400
69	1.673.201 s.d. 1.683.000	1.776.401 s.d. 1.786.900	1.786.900
70	1.683.001 s.d. 1.692.800	1.786.901 s.d. 1.797.500	1.797.500
71	1.692.801 s.d. 1.702.700	1.797.501 s.d. 1.808.000	1.808.000
72	1.702.701 s.d. 1.712.500	1.808.001 s.d. 1.818.600	1.818.600
73	1.712.501 s.d. 1.722.300	1.818.601 s.d. 1.829.100	1.829.100
74	1.722.301 s.d. 1.732.100	1.829.101 s.d. 1.839.600	1.839.600
75	1.732.101 s.d. 1.741.900	1.839.601 s.d. 1.850.200	1.850.200
76	1.741.901 s.d. 1.751.700	1.850.201 s.d. 1.860.700	1.860.700
77	1.751.701 s.d. 1.761.500	1.860.701 s.d. 1.871.300	1.871.300
78	1.761.501 s.d. 1.771.300	1.871.301 s.d. 1.881.800	1.881.800
79	1.771.301 s.d. 1.781.100	1.881.801 s.d. 1.892.400	1.892.400
80	1.781.101 s.d. 1.790.900	1.892.401 s.d. 1.902.900	1.902.900
81	1.790.901 s.d. 1.800.700 1.800.701 s.d. 1.810.500	1.902.901 s.d. 1.913.500	1.913.500
82		1.913.501 s.d. 1.924.000	1.924.000
83	1.810.501 s.d. 1.820.300	1.924.001 s.d. 1.934.600 1.934.601 s.d. 1.945.100	1.934.600
84	1.820.301 s.d. 1.830.100	<u> </u>	1.945.100
85 86	1.830.101 s.d. 1.839.900 1.839.901 s.d. 1.849.700	1.945.101 s.d. 1.955.600 1.955.601 s.d. 1.966.200	1.955.600 1.966.200
87		1.966.201 s.d. 1.976.700	1.976.700
88	1.849.701 s.d. 1.859.500 1.859.501 s.d. 1.869.300	1.976.701 s.d. 1.987.300	1.987.300
89	1.869.301 s.d. 1.879.100	1.987.301 s.d. 1.997.800	1.997.800
90	1.879.101 s.d. 1.888.900	1.997.801 s.d. 1.997.800	2.008.400
91	1.888.901 s.d. 1.898.700	2.008.401 s.d. 2.018.900	2.018.900
92	1.898.701 s.d. 1.908.500	2.018.901 s.d. 2.029.500	2.029.500
93	1.908.501 s.d. 1.918.300	2.029.501 s.d. 2.040.000	2.040.000
94	1.918.301 s.d. 1.928.100	2.040.001 s.d. 2.050.500	2.050.500
		I	

- 34 -

DAFTAR D II

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN III/PAMA

			TUNJANGAN	N POKOK UNTUK 3 (TIGA) ANAK					
NO							DISESUAIKAN/		
1		LAMA			BARU		DITETAPKAN		
1		2			3		4		
1		s.d.	1.319.100		s.d.	1.390.800	1.390.800		
2	1.319.101	s.d.	1.338.000	1.390.801	s.d.	1.411.200	1.411.20C		
3	1.338.001	s.d.	1.356.900	1.411.201	s.d.	1.431.600	1.431.60C		
4	1.356.901	s.d.	1.375.800	1.431.601	s.d.	1.452.000	1.452.00C		
5	1.375.801	s.d.	1.394.700	1.452.001	s.d.	1.472.400	1.472.40C		
6	1.394.701	s.d.	1.413.500	1.472.401	s.d.	1.492.800	1.492.800		
7	1.413.501	s.d.	1.432.400	1.492.801	s.d.	1.513.200	1.513.20C		
8	1.432.401	s.d.	1.451.300	1.513.201	s.d.	1.533.600	1.533.60C		
9	1.451.301	s.d.	1.470.200	1.533.601	s.d.	1.554.000	1.554.00C		
10	1.470.201	s.d.	1.489.100	1.554.001	s.d.	1.574.300	1.574.300		
11	1.489.101	s.d.	1.507.900	1.574.301	s.d.	1.594.700	1.594.700		
12	1.507.901	s.d.	1.526.800	1.594.701	s.d.	1.615.100	1.615.100		
13	1.526.801	s.d.	1.545.700	1.615.101	s.d.	1.635.500	1.635.500		
14	1.545.701	s.d.	1.564.600	1.635.501	s.d.	1.655.900	1.655.900		
15	1.564.601	s.d.	1.583.400	1.655.901	s.d.	1.676.300	1.676.300		
16	1.583.401	s.d.	1.602.300	1.676.301	s.d.	1.696.700	1.696.700		
17	1.602.301	s.d.	1.621.200	1.696.701	s.d.	1.717.100	1.717.100		
18	1.621.201	s.d.	1.640.100	1.717.101	s.d.	1.737.400	1.737.400		
19	1.640.101	s.d.	1.659.000	1.737.401	s.d.	1.757.800	1.757.800		
20	1.659.001	s.d.	1.677.800	1.757.801	s.d.	1.778.200	1.778.200		
21	1.677.801	s.d.	1.696.700	1.778.201	s.d.	1.798.600	1.798.600		
22	1.696.701	s.d.	1.715.600	1.798.601	s.d.	1.819.000	1.819.000		
23	1.715.601	s.d.	1.734.500	1.819.001	s.d.	1.839.400	1.839.400		
24	1.734.501	s.d.	1.753.400	1.839.401	s.d.	1.859.800	1.859.800		
25	1.753.401	s.d.	1.772.200	1.859.801	s.d.	1.880.200	1.880.200		
26	1.772.201	s.d.	1.791.100	1.880.201	s.d.	1.900.600	1.900.600		
27	1.791.101	s.d.	1.810.000	1.900.601	s.d.	1.920.900	1.920.900		
28	1.810.001	s.d.	1.828.900	1.920.901	s.d.	1.941.300	1.941.300		
29	1.828.901	s.d.	1.847.700	1.941.301	s.d.	1.961.700	1.961.700		
30	1.847.701	s.d.	1.866.600	1.961.701	s.d.	1.982.100	1.982.100		
31	1.866.601	s.d.	1.885.500	1.982.101	s.d.	2.002.500	2.002.500		
32	1.885.501	s.d.	1.904.400	2.002.501	s.d.	2.022.900	2.022.900		
33	1.904.401	s.d.	1.923.300	2.022.901	s.d.	2.043.300	2.043.300		
34	1.923.301	s.d.	1.942.100	2.043.301	s.d.	2.063.700	2.063.700		
35	1.942.101	s.d.	1.961.000	2.063.701	s.d.	2.084.000	2.084.000		
36	1.961.001	s.d.	1.979.900	2.084.001	s.d.	2.104.400	2.104.400		
37	1.979.901	s.d.	1.998.800	2.104.401	s.d.	2.124.800	2.124.800		
38	1.998.801	s.d.	2.017.700	2.124.801	s.d.	2.145.200	2.145.200		
39	2.017.701	s.d.	2.036.500	2.145.201	s.d.	2.165.600	2.165.600		
40	2.036.501	s.d.	2.055.400	2.165.601	s.d.	2.186.000	2.186.000		
41	2.055.401	s.d.	2.074.300	2.186.001	s.d.	2.206.400	2.206.400		
42	2.074.301	s.d.	2.093.200	2.206.401	s.d.	2.226.800	2.226.800		
43	2.093.201	s.d.	2.112.000	2.226.801	s.d.	2.247.200	2.247.200		
44	2.112.001	s.d.	2.130.900	2.247.201	s.d.	2.267.500	2.267.500		
45	2.130.901	s.d.	2.149.800	2.267.501	s.d.	2.287.900	2.287.900		
46	2.149.801	s.d.	2.168.700	2.287.901	s.d.	2.308.300	2.308.300		
47	2.168.701	s.d.	2.187.600	2.308.301	s.d.	2.328.700	2.328.700		
48	2.187.601	s.d.	2.206.400	2.328.701	s.d.	2.349.100	2.349.100		
49	2.206.401	s.d.	2.225.300	2.349.101	s.d.	2.369.500	2.369.500		
50	2.225.301	s.d.	2.244.200	2.369.501	s.d.	2.389.900	2.389.900		
51	2.244.201	s.d.	2.263.100	2.389.901	s.d.	2.410.300	2.410.300		
52	2.263.101	s.d.	2.281.900	2.410.301	s.d.	2.430.600	2.430.600		

- 35 -

DAFTAR D II

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/PAMEN

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 3 (TIGA) ANAK										
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN				
1		2			3		4				
1		s.d.	1.446.700		s.d.	1.525.400	1.525.400				
2	1.446.701	s.d.	1.467.500	1.525.401	s.d.	1.547.800	1.547.800				
3	1.467.501	s.d.	1.488.200	1.547.801	s.d.	1.570.200	1.570.200				
4	1.488.201	s.d.	1.508.900	1.570.201	s.d.	1.592.500	1.592.500				
5	1.508.901	s.d.	1.529.600	1.592.501	s.d.	1.614.900	1.614.900				
6	1.529.601	s.d.	1.550.300	1.614.901	s.d.	1.637.300	1.637.300				
7	1.550.301	s.d.	1.571.000	1.637.301	s.d.	1.659.600	1.659.600				
8	1.571.001	s.d.	1.591.700	1.659.601	s.d.	1.682.000	1.682.000				
9	1.591.701	s.d.	1.612.400	1.682.001	s.d.	1.704.300	1.704.300				
10	1.612.401	s.d.	1.633.100	1.704.301	s.d.	1.726.700	1.726.700				
11	1.633.101	s.d.	1.653.800	1.726.701	s.d.	1.749.100	1.749.100				
12	1.653.801	s.d.	1.674.500	1.749.101	s.d.	1.771.400	1.771.400				
13	1.674.501	s.d.	1.695.200	1.771.401	s.d.	1.793.800	1.793.800				
14	1.695.201	s.d.	1.715.900	1.793.801	s.d.	1.816.100	1.816.100				
15	1.715.901	s.d.	1.736.600	1.816.101	s.d.	1.838.500	1.838.500				
16	1.736.601	s.d.	1.757.300	1.838.501	s.d.	1.860.900	1.860.900				
17	1.757.301	s.d.	1.778.000	1.860.901	s.d.	1.883.200	1.883.200				
18	1.778.001	s.d.	1.798.700	1.883.201	s.d.	1.905.600	1.905.600				
19	1.798.701	s.d.	1.819.400	1.905.601	s.d.	1.927.900	1.927.900				
20	1.819.401	s.d.	1.840.100	1.927.901	s.d.	1.950.300	1.950.300				
21	1.840.101	s.d.	1.860.800	1.950.301	s.d.	1.972.700	1.972.700				
22	1.860.801	s.d.	1.881.500	1.972.701	s.d.	1.995.000	1.995.000				
23	1.881.501	s.d.	1.902.200	1.995.001	s.d.	2.017.400	2.017.400				
24	1.902.201	s.d.	1.922.900	2.017.401	s.d.	2.039.700	2.039.700				
25	1.922.901	s.d.	1.943.600	2.039.701	s.d.	2.062.100	2.062.100				
26	1.943.601	s.d.	1.964.300	2.062.101	s.d.	2.084.500	2.084.500				
27	1.964.301	s.d.	1.985.100	2.084.501	s.d.	2.106.800	2.106.800				
28	1.985.101	s.d.	2.005.800	2.106.801	s.d.	2.129.200	2.129.200				
29	2.005.801	s.d.	2.026.500	2.129.201	s.d.	2.151.600	2.151.600				
30	2.026.501	s.d.	2.047.200	2.151.601	s.d.	2.173.900	2.173.900				
31	2.047.201	s.d.	2.067.900	2.173.901	s.d.	2.196.300	2.196.300				
32	2.067.901	s.d.	2.088.600	2.196.301	s.d.	2.218.600	2.218.600				
33	2.088.601	s.d.	2.109.300	2.218.601	s.d.	2.241.000	2.241.000				
34	2.109.301	s.d.	2.130.000	2.241.001	s.d.	2.263.400	2.263.400				
35	2.130.001	s.d.	2.150.700	2.263.401	s.d.	2.285.700	2.285.700				
36	2.150.701	s.d.	2.171.400	2.285.701	s.d.	2.308.100	2.308.100				
37	2.171.401	s.d.	2.192.100	2.308.101	s.d.	2.330.400	2.330.400				
38	2.192.101	s.d.	2.212.800	2.330.401	s.d.	2.352.800	2.352.800				
39	2.212.801	s.d.	2.233.500	2.352.801	s.d.	2.375.200	2.375.200				
40	2.233.501	s.d.	2.254.200	2.375.201	s.d.	2.397.500	2.397.500				
41	2.254.201	s.d.	2.274.900	2.397.501	s.d.	2.419.900	2.419.900				
42	2.274.901	s.d.	2.295.600	2.419.901	s.d.	2.442.200	2.442.200				
43	2.295.601	s.d.	2.316.300	2.442.201	s.d.	2.464.600	2.464.600				
44	2.316.301	s.d.	2.337.000	2.464.601	s.d.	2.487.000	2.487.000				
45	2.337.001	s.d.	2.357.700	2.487.001	s.d.	2.509.300	2.509.300				
46	2.357.701	s.d.	2.378.400	2.509.301	s.d.	2.531.700	2.531.700				
47	2.378.401	s.d.	2.399.100	2.531.701	s.d.	2.554.000	2.554.000				
48	2.399.101	s.d.	2.419.800	2.554.001	s.d.	2.576.400	2.576.400				
49	2.419.801	s.d.	2.440.500	2.576.401	s.d.	2.598.800	2.598.800				
50	2.440.501	s.d.	2.461.200	2.598.801	s.d.	2.621.100	2.621.100				
51	2.461.201	s.d.	2.481.900	2.621.101	s.d.	2.643.500	2.643.500				
52	2.481.901	s.d.	2.502.600	2.643.501	s.d.	2.665.800	2.665.800				

- 36 -

#### DAFTAR D II DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/ TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS GOLONGAN IV/ PATI

			TUNJANGAN	I POKOK UNTU	JK 3 (1	IGA) ANAK	
NO	I	АМА			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	1.586.700		s.d.	1.672.900	1.672.900
2	1.586.701	s.d.	1.636.500	1.672.901	s.d.	1.726.600	1.726.600
3	1.636.501	s.d.	1.686.300	1.726.601	s.d.	1.780.300	1.780.300
4	1.686.301	s.d.	1.736.000	1.780.301	s.d.	1.834.000	1.834.000
5	1.736.001	s.d.	1.785.800	1.834.001	s.d.	1.887.700	1.887.700
6	1.785.801	s.d.	1.835.500	1.887.701	s.d.	1.941.400	1.941.400
7	1.835.501	s.d.	1.885.300	1.941.401	s.d.	1.995.100	1.995.100
8	1.885.301	s.d.	1.935.000	1.995.101	s.d.	2.048.700	2.048.700
9	1.935.001	s.d.	1.984.800	2.048.701	s.d.	2.102.400	2.102.400
10	1.984.801	s.d.	2.034.500	2.102.401	s.d.	2.156.100	2.156.100
11	2.034.501	s.d.	2.084.300	2.156.101	s.d.	2.209.800	2.209.800
12	2.084.301	s.d.	2.134.000	2.209.801	s.d.	2.263.500	2.263.500
13	2.134.001	s.d.	2.183.800	2.263.501	s.d.	2.317.200	2.317.200
14	2.183.801	s.d.	2.233.500	2.317.201	s.d.	2.370.800	2.370.800
15	2.233.501	s.d.	2.283.300	2.370.801	s.d.	2.424.500	2.424.500
16	2.283.301	s.d.	2.333.000	2.424.501	s.d.	2.478.200	2.478.200
17	2.333.001	s.d.	2.382.800	2.478.201	s.d.	2.531.900	2.531.900
18	2.382.801	s.d.	2.432.500	2.531.901	s.d.	2.585.600	2.585.600
19	2.432.501	s.d.	2.482.300	2.585.601	s.d.	2.639.300	2.639.300
20	2.482.301	s.d.	2.532.000	2.639.301	s.d.	2.692.900	2.692.900
21	2.532.001	s.d.	2.581.800	2.692.901	s.d.	2.746.600	2.746.600
22	2.581.801	s.d.	2.631.500	2.746.601	s.d.	2.800.300	2.800.300
23	2.631.501	s.d.	2.681.300	2.800.301	s.d.	2.854.000	2.854.000
24	2.681.301	s.d.	2.731.000	2.854.001	s.d.	2.907.700	2.907.700
25	2.731.001	s.d.	2.780.800	2.907.701	s.d.	2.961.400	2.961.400
26	2.780.801	s.d.	2.830.500	2.961.401	s.d.	3.015.000	3.015.000

- 37 -

### DAFTAR DIII DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK

#### ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN I/TAMTAMA

		TUNJANGAN POKOK UNTUK 1 (SATU) ANAK									
NO	LAMA				BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN				
1		2			3						
1		s.d.	571.200		s.d.	600.600	600.600				
2	571.201	s.d.	579.700	600.601	s.d.	609.800	609.800				
3	579.701	s.d.	588.100	609.801	s.d.	618.900	618.900				
4	588.101	s.d.	596.500	618.901	s.d.	628.000	628.000				
5	596.501	s.d.	604.900	628.001	s.d.	637.200	637.200				
6	604.901	s.d.	613.300	637.201	s.d.	646.300	646.300				
7	613.301	s.d.	621.700	646.301	s.d.	655.400	655.400				
8	621.701	s.d.	630.200	655.401	s.d.	664.500	664.500				
9	630.201	s.d.	638.600	664.501	s.d.	673.700	673.700				
10	638.601	s.d.	647.000	673.701	s.d.	682.800	682.800				
11	647.001	s.d.	655.400	682.801	s.d.	691.900	691.900				
12	655.401	s.d.	663.800	691.901	s.d.	701.000	701.000				
13	663.801	s.d.	672.200	701.001	s.d.	710.200	710.200				
14	672.201	s.d.	680.600	710.201	s.d.	719.300	719.300				
15	680.601	s.d.	689.100	719.301	s.d.	728.400	728.400				
16	689.101	s.d.	697.500	728.401	s.d.	737.500	737.500				
17	697.501	s.d.	705.900	737.501	s.d.	746.700	746.700				
18	705.901	s.d.	714.300	746.701	s.d.	755.800	755.800				
19	714.301	s.d.	722.700	755.801	s.d.	764.900	764.900				
20	722.701	s.d.	731.100	764.901	s.d.	774.000	774.000				
21	731.101	s.d.	739.500	774.001	s.d.	783.200	783.200				
22	739.501	s.d.	748.000	783.201	s.d.	792.300	792.300				
23	748.001	s.d.	756.400	792.301	s.d.	801.400	801.400				
24	756.401	s.d.	764.800	801.401	s.d.	810.500	810.500				
25	764.801	s.d.	773.200	810.501	s.d.	819.700	819.700				
26	773.201	s.d.	781.600	819.701	s.d.	828.800	828.800				
27	781.601	s.d.	790.000	828.801	s.d.	837.900	837.900				
28	790.001	s.d.	798.400	837.901	s.d.	847.000	847.000				

- 38 -

#### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN II/BINTARA

			TUNJANGAI	N POKOK UNT	UK 1 (S.	ATU) ANAK	
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	571.700		s.d.	601.800	601.800
2	571.701	s.d.	577.200	601.801	s.d.	607.700	607.700
3	577.201	s.d.	582.700	607.701	s.d.	613.600	613.600
4	582.701	s.d.	588.100	613.601	s.d.	619.500	619.500
5	588.101	s.d.	593.600	619.501	s.d.	625.300	625.300
6	593.601	s.d.	599.000	625.301	s.d.	631.200	631.200
7	599.001	s.d.	604.500	631.201	s.d.	637.100	637.100
8	604.501	s.d.	609.900	637.101	s.d.	642.900	642.900
9	609.901	s.d.	615.400	642.901	s.d.	648.800	648.800
10	615.401	s.d.	620.900	648.801	s.d.	654.700	654.700
11	620.901	s.d.	626.300	654.701	s.d.	660.500	660.500
12	626.301	s.d.	631.800	660.501	s.d.	666.400	666.400
13	631.801	s.d.	637.200	666.401	s.d.	672.300	672.300
14	637.201	s.d.	642.700	672.301	s.d.	678.100	678.100
15	642.701	s.d.	648.100	678.101	s.d.	684.000	684.000
16	648.101	s.d.	653.600	684.001	s.d.	689.900	689.900
17	653.601	s.d.	659.100	689.901	s.d.	695.700	695.700
18	659.101	s.d.	664.500	695.701	s.d.	701.600	701.600
19	664.501	s.d.	670.000	701.601	s.d.	707.500	707.500
20	670.001	s.d.	675.400	707.501	s.d.	713.300	713.300
21	675.401	s.d.	680.900	713.301	s.d.	719.200	719.200
22	680.901	s.d.	686.300	719.201	s.d.	725.100	725.100
23	686.301	s.d.	691.800	725.101	s.d.	730.900	730.900
24	691.801	s.d.	697.200	730.901	s.d.	736.800	736.800
25	697.201	s.d.	702.700	736.801	s.d.	742.700	742.700
26	702.701	s.d.	708.200	742.701	s.d.	748.600	748.600
27	708.201	s.d.	713.600	748.601	s.d.	754.400	754.400
28	713.601	s.d.	719.100	754.401	s.d.	760.300	760.300
29	719.101	s.d.	724.500	760.301	s.d.	766.200	766.200
30	724.501	s.d.	730.000	766.201	s.d.	772.000	772.000
31	730.001	s.d.	735.400	772.001	s.d.	777.900	777.900
32	735.401	s.d.	740.900	777.901	s.d.	783.800	783.800
33	740.901	s.d.	746.400	783.801	s.d.	789.600	789.600
34	746.401	s.d.	751.800	789.601	s.d.	795.500	795.500
35	751.801	s.d.	757.300	795.501	s.d.	801.400	801.400
36	757.301	s.d.	762.700	801.401	s.d.	807.200	807.200
37	762.701	s.d.	768.200	807.201	s.d.	813.100	813.100
38	768.201	s.d.	773.600	813.101	s.d.	819.000	819.000
39	773.601	s.d.	779.100	819.001	s.d.	824.800	824.800
40	779.101	s.d.	784.500	824.801	s.d.	830.700	830.700
41	784.501	s.d.	790.000	830.701	s.d.	836.600	836.600
42	790.001	s.d.	795.500	836.601	s.d.	842.400	842.400

- 39 -

1		2		1	3		4
43	795.501	s.d.	800.900	842.401	s.d.	848.300	848.300
44	800.901	s.d.	806.400	848.301	s.d.	854.200	854.200
45	806.401	s.d.	811.800	854.201	s.d.	860.000	860.000
46				<b></b>			
47	811.801	s.d.	817.300	860.001	s.d.	865.900	865.900
	817.301	s.d.	822.700	865.901	s.d.	871.800	871.800
48	822.701	s.d.	828.200	871.801	s.d.	877.600	877.600
49	828.201	s.d.	833.700	877.601	s.d.	883.500	883.500
50	833.701	s.d.	839.100	883.501	s.d.	889.400	889.400
51	839.101	s.d.	844.600	889.401	s.d.	895.300	895.300
52	844.601	s.d.	850.000	895.301	s.d.	901.100	901.100
53	850.001	s.d.	855.500	901.101	s.d.	907.000	907.000
54	855.501	s.d.	860.900	907.001	s.d.	912.900	912.900
55	860.901	s.d.	866.400	912.901	s.d.	918.700	918.700
56	866.401	s.d.	871.900	918.701	s.d.	924.600	924.600
57	871.901	s.d.	877.300	924.601	s.d.	930.500	930.500
58	877.301	s.d.	882.800	930.501	s.d.	936.300	936.300
59	882.801	s.d.	888.200	936.301	s.d.	942.200	942.200
60	888.201	s.d.	893.700	942.201	s.d.	948.100	948.100
61	893.701	s.d.	899.100	948.101	s.d.	953.900	953.900
62	899.101	s.d.	904.600	953.901	s.d.	959.800	959.800
63	904.601	s.d.	910.000	959.801	s.d.	965.700	965.700
64	910.001	s.d.	915.500	965.701	s.d.	971.500	971.500
65	915.501	s.d.	921.000	971.501	s.d.	977.400	977.400
66	921.001	s.d.	926.400	977.401	s.d.	983.300	983.300
67	926.401	s.d.	931.900	983.301	s.d.	989.100	989.100
68	931.901	s.d.	937.300	989.101	s.d.	995.000	995.000
69	937.301	s.d.	942.800	995.001	s.d.	1.000.900	1.000.900
70	942.801	s.d.	948.200	1.000.901	s.d.	1.006.700	1.006.700
71	948.201	s.d.	953.700	1.006.701	s.d.	1.012.600	1.012.600
72	953.701	s.d.	959.200	1.012.601	s.d.	1.018.500	1.018.500
73	959.201	s.d.	964.600	1.018.501	s.d.	1.024.400	1.024.400
74	964.601	s.d.	970.100	1.024.401	s.d.	1.030.200	1.030.200
75	970.101	s.d.	975.500	1.030.201	s.d.	1.036.100	1.036.100
76	975.501	s.d.	981.000	1.036.101	s.d.	1.042.000	1.042.000
77	981.001	s.d.	986.400	1.042.001	s.d.	1.047.800	1.047.800
78	986.401	s.d.	991.900	1.047.801	s.d.	1.053.700	1.053.700
79	991.901	s.d.	997.300	1.053.701	s.d.	1.059.600	1.059.600
80	997.301	s.d.	1.002.800	1.059.601	s.d.	1.065.400	1.065.400
81	1.002.801	s.d.	1.008.300	1.065.401	s.d.	1.071.300	1.071.300
82	1.008.301	s.d.	1.013.700	1.071.301	s.d.	1.077.200	1.077.200
83	1.013.701	s.d.	1.019.200	1.077.201	s.d.	1.083.000	1.083.000
84	1.019.201	s.d.	1.024.600	1.083.001	s.d.	1.088.900	1.088.900
85	1.024.601	s.d.	1.030.100	1.088.901	s.d.	1.094.800	1.094.800
86	1.030.101	s.d.	1.035.500	1.094.801	s.d.	1.100.600	1.100.600
87	1.035.501	s.d.	1.041.000	1.100.601	s.d.	1.106.500	1.106.500
88	1.041.001	s.d.	1.046.500	1.106.501	s.d.	1.112.400	1.112.400
89	1.046.501	s.d.	1.051.900	1.112.401	s.d.	1.118.200	1.118.200
90	1.051.901	s.d.	1.057.400	1.118.201	s.d.	1.124.100	1.124.100
91	1.057.401	s.d.	1.062.800	1.124.101	s.d.	1.130.000	1.130.000
92	1.062.801	s.d.	1.068.300	1.130.001	s.d.	1.135.800	1.135.800
93	1.068.301	s.d.	1.073.700	1.135.801	s.d.	1.141.700	1.141.700
94	1.073.701	s.d.	1.079.200	1.141.701	s.d.	1.147.600	1.147.600
95	1.079.201	s.d.	1.084.600	1.147.601	s.d.	1.153.400	1.153.400
				L			

- 40 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN III/PAMA

	1	runjangan	POKOK UNT	UK 1 (SA	ATU] ANAK
0	LAMA			BARU	
1	2			3	
1	s.d.	742.000		s.d.	782.400
	 -			-	

NO		LAMA		ī	BARU		DISESUAIKAN/
							DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	742.000		s.d.	782.400	782.400
2	742.001	s.d.	752.900	782.401	s.d.	794.100	794.100
3	752.901	s.d.	763.700	794.101	s.d.	805.800	805.800
4	763.701	s.d.	774.500	805.801	s.d.	817.500	817.500
5	774.501	s.d.	785.400	817.501	s.d.	829.200	829.200
- 6	785.401	s.d.	796.200	829.201	s.d.	840.900	840.900
7	796.201	s.d.	807.000	840.901	s.d.	852.600	852.600
- 8	807.001	s.d.	817.900	852.601	s.d.	864.300	864.300
9	817.901	s.d.	828.700	864.301	s.d.	876.000	876.000
10	828.701	s.d.	839.500	876.001	s.d.	887.700	887.700
11	839.501	s.d.	850.400	887.701	s.d.	899.400	899.400
12	850.401	s.d.	861.200	899.401	s.d.	911.100	911.100
13	861.201	s.d.	872.000	911.101	s.d.	922.800	922.800
14	872.001	s.d.	882.900	922.801	s.d.	934.500	934.500
15	882.901	s.d.	893.700	934.501	s.d.	946.200	946.200
16	893.701	s.d.	904.500	946.201	s.d.	957.900	957.900
17	904.501	s.d.	915.400	957.901	s.d.	969.600	969.600
18	915.401	s.d.	926.200	969.601	s.d.	981.300	981.300
19	926.201	s.d.	937.000	981.301	s.d.	993.000	993.000
20	937.001	s.d.	947.900	993.001	s.d.	1.004.700	1.004.700
21	947.901	s.d.	958.700	1.004.701	s.d.	1.016.400	1.016.400
22	958.701	s.d.	969.500	1.016.401	s.d.	1.028.100	1.028.100
23	969.501	s.d.	980.400	1.028.101	s.d.	1.039.800	1.039.800
24	980.401	s.d.	991.200	1.039.801	s.d.	1.051.500	1.051.500
25	991.201	s.d.	1.002.000	1.051.501	s.d.	1.063.200	1.063.200
26	1.002.001	s.d.	1.012.800	1.063.201	s.d.	1.074.900	1.074.900
27	1.012.801	s.d.	1.023.700	1.074.901	s.d.	1.086.600	1.086.600
28	1.023.701	s.d.	1.034.500	1.086.601	s.d.	1.098.300	1.098.300
29	1.034.501	s.d.	1.045.300	1.098.301	s.d.	1.110.000	1.110.000
30	1.045.301	s.d.	1.056.200	1.110.001	s.d.	1.121.700	1.121.700
31	1.056.201	s.d.	1.067.000	1.121.701	s.d.	1.133.400	1.133.400
32	1.067.001	s.d.	1.077.800	1.133.401	s.d.	1.145.100	1.145.100
33	1.077.801	s.d.	1.088.700	1.145.101	s.d.	1.156.800	1.156.800
34	1.088.701	s.d.	1.099.500	1.156.801	s.d.	1.168.500	1.168.500
35	1.099.501	s.d.	1.110.300	1.168.501	s.d.	1.180.200	1.180.200
36	1.110.301	s.d.	1.121.200	1.180.201	s.d.	1.191.900	1.191.900
37	1.121.201	s.d.	1.132.000	1.191.901	s.d.	1.203.600	1.203.600
38	1.132.001	s.d.	1.142.800	1.203.601	s.d.	1.215.300	1.215.300
39	1.142.801	s.d.	1.153.700	1.215.301	s.d.	1.227.000	1.227.000
40	1.153.701	s.d.	1.164.500	1.227.001	s.d.	1.238.700	1.238.700
41	1.164.501	s.d.	1.175.300	1.238.701	s.d.	1.250.400	1.250.400
42	1.175.301	s.d.	1.186.200	1.250.401	s.d.	1.262.100	1.262.100
43	1.186.201	s.d.	1.197.000	1.262.101	s.d.	1.273.800	1.273.800
44	1.197.001	s.d.	1.207.800	1.273.801	s.d.	1.285.500	1.285.500
45	1.207.801	s.d.	1.218.700	1.285.501	s.d.	1.297.200	1.297.200
46	1.218.701 1.229.501	s.d.	1.229.500	1.297.201	s.d.	1.308.900	1.308.900 1.320.600
48	1.240.301	s.d.	1.251.200	1.320.601	s.d.	1.332.300	1.332.300
49	1.251.201	s.d.	1.262.000	1.332.301	s.d.	1.344.000	1.344.000
50	1.262.001	s.d.	1.272.800	1.344.001	s.d.	1.355.700	1.355.700
51	1.272.801	s.d.	1.283.600	1.355.701	s.d.	1.367.300	1.367.300
	1.2.2.001	D. a.	1.200.000	1.000.701	b.u.	1.007.000	1.007.000

- 41 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN IV/PAMEN

1			TUNJANGAI	N POKOK UNI			
NO							DISESUAIKAN/
		LAMA	•		BARU		DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	813.800		s.d.	858.000	858.000
2	813.801	s.d.	825.500	858.001	s.d.	870.600	870.600
3	825.501	s.d.	837.100	870.601	s.d.	883.200	883.200
4	837.101	s.d.	848.800	883.201	s.d.	895.800	895.800
5	848.801	s.d.	860.400	895.801	s.d.	908.400	908.400
6	860.401	s.d.	872.100	908.401	s.d.	920.900	920.900
7	872.101	s.d.	883.700	920.901	s.d.	933.500	933.500
8	883.701	s.d.	895.400	933.501	s.d.	946.100	946.100
9	895.401	s.d.	907.000	946.101	s.d.	958.700	958.700
10	907.001	s.d.	918.700	958.701	s.d.	971.300	971.300
11	918.701	s.d.	930.300	971.301	s.d.	983.800	983.800
12	930.301	s.d.	942.000	983.801	s.d.	996.400	996.400
13	942.001	s.d.	953.600	996.401	s.d.	1.009.000	1.009.000
14	953.601	s.d.	965.300	1.009.001	s.d.	1.021.600	1.021.600
15	965.301	s.d.	976.900	1.021.601	s.d.	1.034.100	1.034.100
16	976.901	s.d.	988.600	1.034.101	s.d.	1.046.700	1.046.700
17	988.601	s.d.	1.000.200	1.046.701	s.d.	1.059.300	1.059.300
18	1.000.201	s.d.	1.011.800	1.059.301	s.d.	1.071.900	1.071.900
19	1.011.801	s.d.	1.023.500	1.071.901	s.d.	1.084.500	1.084.500
20	1.023.501	s.d.	1.035.100	1.084.501	s.d.	1.097.000	1.097.000
21	1.035.101	s.d.	1.046.800	1.097.001	s.d.	1.109.600	1.109.600
22	1.046.801	s.d.	1.058.400	1.109.601	s.d.	1.122.200	1.122.200
23	1.058.401	s.d.	1.070.100	1.122.201	s.d.	1.134.800	1.134.800
24	1.070.101	s.d.	1.081.700	1.134.801	s.d.	1.147.400	1.147.400
25	1.081.701	s.d.	1.093.400	1.147.401	s.d.	1.159.900	1.159.900
26 27	1.093.401	s.d.	1.105.000	1.159.901	s.d.	1.172.500	1.172.500 1.185.100
28	1.116.701	s.d.	1.128.300	1.172.501	s.d.	1.185.100	1.185.100
29	1.128.301	s.d.	1.140.000	1.197.701	s.d.	1.210.200	1.210.200
30	1.140.001	s.d.	1.151.600	1.210.201	s.d.	1.222.800	1.222.800
31	1.151.601	s.d.	1.163.300	1.222.801	s.d.	1.235.400	1.235.400
32	1.163.301	s.d.	1.174.900	1.235.401	s.d.	1.248.000	1.248.000
33	1.174.901	s.d.	1.186.600	1.248.001	s.d.	1.260.600	1.260.600
34	1.186.601	s.d.	1.198.200	1.260.601	s.d.	1.273.100	1.273.100
35	1.198.201	s.d.	1.209.800	1.273.101	s.d.	1.285.700	1.285.700
36	1.209.801	s.d.	1.221.500	1.285.701	s.d.	1.298.300	1.298.300
37	1.221.501	s.d.	1.233.100	1.298.301	s.d.	1.310.900	1.310.900
38	1.233.101	s.d.	1.244.800	1.310.901	s.d.	1.323.500	1.323.500
39	1.244.801	s.d.	1.256.400	1.323.501	s.d.	1.336.000	1.336.000
40	1.256.401	s.d.	1.268.100	1.336.001	s.d.	1.348.600	1.348.600
41	1.268.101	s.d.	1.279.700	1.348.601	s.d.	1.361.200	1.361.200
42	1.279.701	s.d.	1.291.400	1.361.201	s.d.	1.373.800	1.373.800
43	1.291.401	s.d.	1.303.000	1.373.801	s.d.	1.386.300	1.386.300
44	1.303.001	s.d.	1.314.700	1.386.301	s.d.	1.398.900	1.398.900
45	1.314.701	s.d.	1.326.300	1.398.901	s.d.	1.411.500	1.411.500
46	1.326.301	s.d.	1.338.000	1.411.501	s.d.	1.424.100	1.424.100
47	1.338.001	s.d.	1.349.600	1.424.101	s.d.	1.436.700	1.436.700
48	1.349.601	s.d.	1.361.300	1.436.701	s.d.	1.449.200	1.449.200
49	1.361.301	s.d.	1.372.900	1.449.201	s.d.	1.461.800	1.461.800
50	1.372.901	s.d.	1.384.600	1.461.801	s.d.	1.474.400	1.474.400
51	1.384.601	s.d.	1.396.200	1.474.401	s.d.	1.487.000	1.487.000
52	1.396.201	s.d.	1.407.800	1.487.001	s.d.	1.499.500	1.499.500

- 42 -

# DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN IV/PATI

			TUNJANGA	AN POKOK UNT	UK 1 (S	SATU) ANAK	
NO		LAMA		:	BARU	DISESUAIKAN/ DITETAPKAN	
1		2			3		4
1		s.d.	892.500		s.d.	941.000	941.000
2	892.501	s.d.	920.500	941.001	s.d.	971.200	971.200
3	920.501	s.d.	948.500	971.201	s.d.	1.001.400	1.001.400
4	948.501	s.d.	976.500	1.001.401	s.d.	1.031.600	1.031.600
5	976.501	s.d.	1.004.500	1.031.601	s.d.	1.061.800	1.061.800
6	1.004.501	s.d.	1.032.500	1.061.801	s.d.	1.092.000	1.092.000
7	1.032.501	s.d.	1.060.500	1.092.001	s.d.	1.122.200	1.122.200
8	1.060.501	s.d.	1.088.500	1.122.201	s.d.	1.152.400	1.152.400
9	1.088.501	s.d.	1.116.500	1.152.401	s.d.	1.182.600	1.182.600
10	1.116.501	s.d.	1.144.400	1.182.601	s.d.	1.212.800	1.212.800
11	1.144.401	s.d.	1.172.400	1.212.801	s.d.	1.243.000	1.243.000
12	1.172.401	s.d.	1.200.400	1.243.001	s.d.	1.273.200	1.273.200
13	1.200.401	s.d.	1.228.400	1.273.201	s.d.	1.303.400	1.303.400
14	1.228.401	s.d.	1.256.400	1.303.401	s.d.	1.333.600	1.333.600
15	1.256.401	s.d.	1.284.400	1.333.601	s.d.	1.363.800	1.363.800
16	1.284.401	s.d.	1.312.400	1.363.801	s.d.	1.394.000	1.394.000
17	1.312.401	s.d.	1.340.400	1.394.001	s.d.	1.424.200	1.424.200
18	1.340.401	s.d.	1.368.300	1.424.201	s.d.	1.454.400	1.454.400
19	1.368.301	s.d.	1.396.300	1.454.401	s.d.	1.484.600	1.484.600
20	1.396.301	s.d.	1.424.300	1.484.601	s.d.	1.514.800	1.514.800
21	1.424.301	s.d.	1.452.300	1.514.801	s.d.	1.545.000	1.545.000
22	1.452.301	s.d.	1.480.300	1.545.001	s.d.	1.575.200	1.575.200
23	1.480.301	s.d.	1.508.300	1.575.201	s.d.	1.605.400	1.605.400
24	1.508.301	s.d.	1.536.300	1.605.401	s.d.	1.635.600	1.635.600
25	1.536.301	s.d.	1.564.300	1.635.601	s.d.	1.665.800	1.665.800
26	1.564.301	s.d.	1.592.200	1.665.801	s.d.	1.696.000	1.696.000

- 43 -

#### DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TU NJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/ TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN I/ TAMTAMA

	IUT	NJANGA	N POKOK UN	TUK LEBIH DA	ARI 1 (SA	ATU) ANAK / 7	FIAP ANAK
NO		T A 3 F A			DADII		DISESUAIKAN/
		LAMA		BARU			DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	380.800		s.d.	400.400	400.400
2	380.801	s.d.	386.500	400.401	s.d.	406.500	406.500
3	386.501	s.d.	392.100	406.501	s.d.	412.600	412.600
4	392.101	s.d.	397.700	412.601	s.d.	418.700	418.700
5	397.701	s.d.	403.300	418.701	s.d.	424.800	424.800
6	403.301	s.d.	408.900	424.801	s.d.	430.900	430.900
7	408.901	s.d.	414.500	430.901	s.d.	437.000	437.000
8	414.501	s.d.	420.100	437.001	s.d.	443.000	443.000
9	420.101	s.d.	425.700	443.001	s.d.	449.100	449.100
10	425.701	s.d.	431.300	449.101	s.d.	455.200	455.200
11	431.301	s.d.	437.000	455.201	s.d.	461.300	461.300
12	437.001	s.d.	442.600	461.301	s.d.	467.400	467.400
13	442.601	s.d.	448.200	467.401	s.d.	473.500	473.500
14	448.201	s.d.	453.800	473.501	s.d.	479.600	479.600
15	453.801	s.d.	459.400	479.601	s.d.	485.600	485.600
16	459.401	s.d.	465.000	485.601	s.d.	491.700	491.700
17	465.001	s.d.	470.600	491.701	s.d.	497.800	497.800
18	470.601	s.d.	476.200	497.801	s.d.	503.900	503.900
19	476.201	s.d.	481.800	503.901	s.d.	510.000	510.000
20	481.801	s.d.	487.500	510.001	s.d.	516.100	516.100
21	487.501	s.d.	493.100	516.101	s.d.	522.200	522.200
22	493.101	s.d.	498.700	522.201	s.d.	528.200	528.200
23	498.701	s.d.	504.300	528.201	s.d.	534.300	534.300
24	504.301	s.d.	509.900	534.301	s.d.	540.400	540.400
25	509.901	s.d.	515.500	540.401	s.d.	546.500	546.500
26	515.501	s.d.	521.100	546.501	s.d.	552.600	552.600
27	521.101	s.d.	526.700	552.601	s.d.	558.700	558.700
28	526.701	s.d.	532.300	558.701	s.d.	564.700	564.700

- 44 -

#### DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN II/BINTARA

	TUN	JANGAN	POKOK UNT	UK LEBIH DAI	RI 1 (SA	TU) ANAK / T	IAP ANAK
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	381.100		s.d.	401.200	401.200
2	381.101	s.d.	384.800	401.201	s.d.	405.200	405.200
3	384.801	s.d.	388.400	405.201	s.d.	409.100	409.100
4	388.401	s.d.	392.100	409.101	s.d.	413.000	413.000
5	392.101	s.d.	395.700	413.001	s.d.	416.900	416.900
6	395.701	s.d.	399.300	416.901	s.d.	420.800	420.800
7	399.301	s.d.	403.000	420.801	s.d.	424.700	424.700
8	403.001	s.d.	406.600	424.701	s.d.	428.600	428.600
9	406.601	s.d.	410.300	428.601	s.d.	432.600	432.600
10	410.301	s.d.	413.900	432.601	s.d.	436.500	436.500
11	413.901	s.d.	417.500	436.501	s.d.	440.400	440.400
12	417.501	s.d.	421.200	440.401	s.d.	444.300	444.300
13	421.201	s.d.	424.800	444.301	s.d.	448.200	448.200
14	424.801	s.d.	428.400	448.201	s.d.	452.100	452.100
15	428.401	s.d.	432.100	452.101	s.d.	456.000	456.000
16	432.101	s.d.	435.700	456.001	s.d.	459.900	459.900
17	435.701	s.d.	439.400	459.901	s.d.	463.900	463.900
18	439.401	s.d.	443.000	463.901	s.d.	467.800	467.800
19	443.001	s.d.	446.600	467.801	s.d.	471.700	471.700
20	446.601	s.d.	450.300	471.701	s.d.	475.600	475.600
21	450.301	s.d.	453.900	475.601	s.d.	479.500	479.500
22	453.901	s.d.	457.600	479.501	s.d.	483.400	483.400
23	457.601	s.d.	461.200	483.401	s.d.	487.300	487.300
24	461.201	s.d.	464.800	487.301	s.d.	491.200	491.200
25	464.801	s.d.	468.500	491.201	s.d.	495.200	495.200
26	468.501	s.d.	472.100	495.201	s.d.	499.100	499.100
27	472.101	s.d.	475.700	499.101	s.d.	503.000	503.000
28	475.701	s.d.	479.400	503.001	s.d.	506.900	506.900
29	479.401	s.d.	483.000	506.901	s.d.	510.800	510.800
30	483.001	s.d.	486.700	510.801	s.d.	514.700	514.700
31	486.701	s.d.	490.300	514.701	s.d.	518.600	518.600
32	490.301	s.d.	493.900	518.601	s.d.	522.500	522.500
33	493.901	s.d.	497.600	522.501	s.d.	526.500	526.500
34	497.601	s.d.	501.200	526.501	s.d.	530.400	530.400
35	501.201	s.d.	504.900	530.401	s.d.	534.300	534.300
36	504.901	s.d.	508.500	534.301	s.d.	538.200	538.200
37	508.501	s.d.	512.100	538.201	s.d.	542.100	542.100
38	512.101	s.d.	515.800	542.101	s.d.	546.000	546.000
39	515.801	s.d.	519.400	546.001	s.d.	549.900	549.900
40	519.401	s.d.	523.000	549.901	s.d.	553.800	553.800
41	523.001	s.d.	526.700	553.801	s.d.	557.800	557.800
42	526.701	s.d.	530.300	557.801	s.d.	561.700	561.700

- 45 -

1		2			3		4
43	530.301	s.d.	534.000	561.701	s.d.	565.600	565.600
44	534.001	s.d.	537.600	565.601	s.d.	569.500	569.500
45	537.601	s.d.	541.200	569.501	s.d.	573.400	573.400
46	541.201	s.d.	544.900	573.401	s.d.	577.300	577.300
47	544.901	s.d.	548.500	577.301	s.d.	581.200	581.200
48	548.501	s.d.	552.100	581.201	s.d.	585.100	585.100
49	552.101	s.d.	555.800	585.101	s.d.	589.100	589.100
50	555.801	s.d.	559.400	589.101	s.d.	593.000	593.000
51	559.401	s.d.	563.100	593.001	s.d.	596.900	596.900
52	563.101	s.d.	566.700	596.901	s.d.	600.800	600.800
53	566.701	s.d.	570.300	600.801	s.d.	604.700	604.700
54	570.301	s.d.	574.000	604.701	s.d.	608.600	608.600
55	574.001	s.d.	577.600	608.601	s.d.	612.500	612.500
56	577.601	s.d.	581.300	612.501	s.d.	616.500	616.500
57	581.301	s.d.	584.900	616.501	s.d.	620.400	620.400
58	584.901	s.d.	588.500	620.401	s.d.	624.300	624.300
59	588.501	s.d.	592.200	624.301	s.d.	628.200	628.200
60	592.201	s.d.	595.800	628.201	s.d.	632.100	632.100
61	595.801	s.d.	599.400	632.101	s.d.	636.000	636.000
62	599.401	s.d.	603.100	636.001	s.d.	639.900	639.900
63	603.101	s.d.	606.700	639.901	s.d.	643.800	643.800
64	606.701	s.d.	610.400	643.801	s.d.	647.800	647.800
65	610.401	s.d.	614.000	647.801	s.d.	651.700	651.700
66	614.001	s.d.	617.600	651.701	s.d.	655.600	655.600
67	617.601	s.d.	621.300	655.601	s.d.	659.500	659.500
68	621.301	s.d.	624.900	659.501	s.d.	663.400	663.400
69	624.901	s.d.	628.600	663.401	s.d.	667.300	667.300
70	628.601	s.d.	632.200	667.301	s.d.	671.200	671.200
71	632.201	s.d.	635.800	671.201	s.d.	675.100	675.100
72	635.801	s.d.	639.500	675.101	s.d.	679.100	679.100
73	639.501	s.d.	643.100	679.101	s.d.	683.000	683.000
74	643.101	s.d.	646.700	683.001	s.d.	686.900	686.900
75	646.701	s.d.	650.400	686.901	s.d.	690.800	690.800
76	650.401	s.d.	654.000	690.801	s.d.	694.700	694.700
77	654.001	s.d.	657.700	694.701	s.d.	698.600	698.600
78	657.701	s.d.	661.300	698.601	s.d.	702.500	702.500
79	661.301	s.d.	664.900	702.501	s.d.	706.400	706.400
80	664.901	s.d.	668.600	706.401	s.d.	710.400	710.400
81	668.601	s.d.	672.200	710.401	s.d.	714.300	714.300
82 83	672.201 675.901	s.d. s.d.	675.900 679.500	714.301 718.201	s.d. s.d.	718.200	718.200 722.100
84	679.501	s.d.	683.100	722.101	s.d.	726.000	726.000
85	683.101	s.d.	686.800	726.001	s.d.	729.900	729.900
86	686.801	s.d.	690.400	729.901	s.d.	733.800	733.800
87	690.401	s.d.	694.000	733.801	s.d.	737.700	737.700
88	694.001	s.d.	697.700	737.701	s.d.	741.700	741.700
89	697.701	s.d.	701.300	741.701	s.d.	745.600	745.600
90	701.301	s.d.	705.000	745.601	s.d.	749.500	749.500
91	705.001	s.d.	708.600	749.501	s.d.	753.400	753.400
92	708.601	s.d.	712.200	753.401	s.d.	757.300	757.300
93	712.201	s.d.	715.900	757.301	s.d.	761.200	761.200
94	715.901	s.d.	719.500	761.201	s.d.	765.100	765.100
95	719.501	s.d.	723.100	765.101	s.d.	769.000	769.000

- 46 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN III/PAMA

	TUN	JANGAN	POKOK UN	TUK LEBIH DAI	RI 1 (SA	TU] ANAK / T	IAP ANAK
NO					DADII		DISESUAIKAN/
		LAMA			BARU		DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	494.700		s.d.	521.600	521.600
2	494.701	s.d.	502.000	521.601	s.d.	529.400	529.400
3	502.001	s.d.	509.200	529.401	s.d.	537.200	537.200
4	509.201	s.d.	516.400	537.201	s.d.	545.000	545.000
5	516.401	s.d.	523.600	545.001	s.d.	552.800	552.800
6	523.601	s.d.	530.800	552.801	s.d.	560.600	560.600
7	530.801	s.d.	538.100	560.601	s.d.	568.400	568.400
8	538.101	s.d.	545.300	568.401	s.d.	576.200	576.200
9	545.301	s.d.	552.500	576.201	s.d.	584.000	584.000
10	552.501	s.d.	559.700	584.001	s.d.	591.800	591.800
11	559.701	s.d.	566.900	591.801	s.d.	599.600	599.600
12	566.901	s.d.	574.200	599.601	s.d.	607.400	607.400
13	574.201	s.d.	581.400	607.401	s.d.	615.200	615.200
14	581.401	s.d.	588.600	615.201	s.d.	623.000	623.000
15	588.601	s.d.	595.800	623.001	s.d.	630.800	630.800
16	595.801	s.d.	603.000	630.801	s.d.	638.600	638.600
17	603.001	s.d.	610.300	638.601	s.d.	646.400	646.400
18	610.301	s.d.	617.500	646.401	s.d.	654.200	654.200
19	617.501	s.d.	624.700	654.201	s.d.	662.000	662.000
20	624.701	s.d.	631.900	662.001	s.d.	669.800	669.800
21	631.901	s.d.	639.100	669.801	s.d.	677.600	677.600
22	639.101	s.d.	646.400	677.601	s.d.	685.400	685.400
23	646.401	s.d.	653.600	685.401	s.d.	693.200	693.200
24	653.601	s.d.	660.800	693.201	s.d.	701.000	701.000
25	660.801	s.d.	668.000	701.001	s.d.	708.800	708.800
26 27	668.001	s.d.	675.200	708.801	s.d.	716.600	716.600
28	675.201	s.d.	682.500	716.601	s.d.	724.400	724.400 732.200
29	682.501	s.d.	689.700	724.401	s.d.	732.200	
30	689.701 696.901	s.d.	696.900 704.100	732.201 740.001	s.d.	740.000 747.800	740.000 747.800
31	704.101	s.d.	711.300	747.801	s.d.	755.600	755.600
32	711.301	s.d.	718.600	755.601	s.d.	763.400	763.400
33	718.601	s.d.	725.800	763.401	s.d.	771.200	771.200
34	725.801	s.d.	733.000	771.201	s.d.	779.000	779.000
35	733.001	s.d.	740.200	779.001	s.d.	786.800	786.800
36	740.201	s.d.	747.400	786.801	s.d.	794.600	794.600
37	747.401	s.d.	754.700	794.601	s.d.	802.400	802.400
38	754.701	s.d.	761.900	802.401	s.d.	810.200	810.200
39	761.901	s.d.	769.100	810.201	s.d.	818.000	818.000
40	769.101	s.d.	776.300	818.001	s.d.	825.800	825.800
41	776.301	s.d.	783.500	825.801	s.d.	833.600	833.600
42	783.501	s.d.	790.800	833.601	s.d.	841.400	841.400
43	790.801	s.d.	798.000	841.401	s.d.	849.200	849.200
44	798.001	s.d.	805.200	849.201	s.d.	857.000	857.000
45	805.201	s.d.	812.400	857.001	s.d.	864.800	864.800
46	812.401	s.d.	819.600	864.801	s.d.	872.600	872.600
47	819.601	s.d.	826.900	872.601	s.d.	880.400	880.400
48	826.901	s.d.	834.100	880.401	s.d.	888.200	888.200
49	834.101	s.d.	841.300	888.201	s.d.	896.000	896.000
50	841.301	s.d.	848.500	896.001	s.d.	903.800	903.800
51	848.501	s.d.	855.700	903.801	s.d.	911.500	911.500

- 47 -

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN

GOLONGAN IV/PAMEN

	TUN	JANGAI	N POKOK UN	TUK LEBIH DAI	RI 1 (SA	TU] ANAK / T	IAP ANAK
NO					DADII		DISESUAIKAN/
		LAMA			BARU		DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	542.500		s.d.	572.000	572.000
2	542.501	s.d.	550.300	572.001	s.d.	580.400	580.400
3	550.301	s.d.	558.100	580.401	s.d.	588.800	588.800
4	558.101	s.d.	565.800	588.801	s.d.	597.200	597.200
5	565.801	s.d.	573.600	597.201	s.d.	605.600	605.600
6	573.601	s.d.	581.400	605.601	s.d.	614.000	614.000
7	581.401	s.d.	589.100	614.001	s.d.	622.400	622.400
8	589.101	s.d.	596.900	622.401	s.d.	630.800	630.800
9	596.901	s.d.	604.700	630.801	s.d.	639.100	639.100
10	604.701	s.d.	612.400	639.101	s.d.	647.500	647.500
11	612.401	s.d.	620.200	647.501	s.d.	655.900	655.900
12	620.201	s.d.	628.000	655.901	s.d.	664.300	664.300
13	628.001	s.d.	635.700	664.301	s.d.	672.700	672.700
14	635.701	s.d.	643.500	672.701	s.d.	681.100	681.100
15	643.501	s.d.	651.300	681.101	s.d.	689.500	689.500
16	651.301	s.d.	659.000	689.501	s.d.	697.800	697.800
17	659.001	s.d.	666.800	697.801	s.d.	706.200	706.200
18	666.801	s.d.	674.500	706.201	s.d.	714.600	714.600
19	674.501	s.d.	682.300	714.601	s.d.	723.000	723.000
20	682.301	s.d.	690.100	723.001	s.d.	731.400	731.400
21	690.101	s.d.	697.800	731.401	s.d.	739.800	739.800
22							748.200
	697.801	s.d.	705.600	739.801	s.d.	748.200	
23	705.601	s.d.	713.400	748.201	s.d.	756.500	756.500
24 25	713.401	s.d.	721.100	756.501	s.d.	764.900	764.900
26	721.101 728.901	s.d.	728.900 736.700	764.901	s.d.	773.300 781.700	773.300
27	736.701	s.d.		773.301	s.d.	790.100	781.700 790.100
28	744.401	s.d.	744.400 752.200	781.701 790.101	s.d.	798.500	798.500
29	752.201	s.d.	760.000	798.501	s.d.	806.900	806.900
30	760.001	s.d.	767.700	806.901	s.d.	815.300	815.300
31	767.701	s.d.	775.500	815.301	s.d.	823.600	823.600
32	775.501	s.d.	783.300	823.601	s.d.	832.000	832.000
33	783.301	s.d.	791.000	832.001	s.d.	840.400	840.400
34	791.001	s.d.	798.800	840.401	s.d.	848.800	848.800
35							
	798.801	s.d.	806.500	848.801	s.d.	857.200	857.200
36	806.501	s.d.	814.300	857.201	s.d.	865.600	865.600
37	814.301	s.d.	822.100	865.601	s.d.	874.000	874.000
38	822.101	s.d.	829.800	874.001	s.d.	882.300	882.300
39	829.801	s.d.	837.600	882.301	s.d.	890.700	890.700
40	837.601	s.d.	845.400	890.701	s.d.	899.100	899.100
41	845.401	s.d.	853.100	899.101	s.d.	907.500	907.500
42	853.101	s.d.	860.900	907.501	s.d.	915.900	915.900
43	860.901	s.d.	868.700	915.901	s.d.	924.300 932.700	924.300
44	868.701 876.401	s.d.	876.400 884.200	924.301 932.701	s.d.	941.000	932.700 941.000
46	884.201	s.d.	892.000	932.701	s.d.	949.400	941.000
47	892.001	s.d.	899.700	941.001	s.d.	949.400	957.800
48	899.701	s.u.	907.500	957.801	s.d.	966,200	966.200
49	907.501	s.d.	915.300	966.201		974.600	974.600
50	915.301	s.d.	923.000	974,601	s.d.	983.000	983.000
50	915.301	s.d.	923.000	983.001	s.d.	983.000	983.000
					s.d.		
52	930.801	s.d.	938.500	991.401	s.d.	999.700	999.700

- 48 -

#### DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TU NJANGAN POKOK ANAK YATIM PIATU ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/ TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN ATAU OLEH KARENA DINAS DAN DIANGKAT SEBAGAI PAHLAWAN GOLONGAN IV/ PATI

		TUNJA	NGAN POKOK	UNTUK LEBIH I	OARI 1 (	SATU) ANAK / T	IAP ANAK
NO		LAMA			BARU	DISESUAIKAN/ DITETAPKAN	
1		2			3		4
1		s.d.	595.000		s.d.	627.400	627.400
2	595.001	s.d.	613.700	627.401	s.d.	647.600	647.600
3	613.701	s.d.	632.400	647.601	s.d.	667.700	667.700
4	632.401	s.d.	651.000	667.701	s.d.	687.800	687.800
5	651.001	s.d.	669.700	687.801	s.d.	708.000	708.000
6	669.701	s.d.	688.300	708.001	s.d.	728.100	728.100
7	688.301	s.d.	707.000	728.101	s.d.	748.200	748.200
8	707.001	s.d.	725.700	748.201	s.d.	768.400	768.400
9	725.701	s.d.	744.300	768.401	s.d.	788.500	788.500
10	744.301	s.d.	763.000	788.501	s.d.	808.600	808.600
11	763.001	s.d.	781.600	808.601	s.d.	828.800	828.800
12	781.601	s.d.	800.300	828.801	s.d.	848.900	848.900
13	800.301	s.d.	819.000	848.901	s.d.	869.000	869.000
14	819.001	s.d.	837.600	869.001	s.d.	889.200	889.200
15	837.601	s.d.	856.300	889.201	s.d.	909.300	909.300
16	856.301	s.d.	874.900	909.301	s.d.	929.400	929.400
17	874.901	s.d.	893.600	929.401	s.d.	949.600	949.600
18	893.601	s.d.	912.300	949.601	s.d.	969.700	969.700
19	912.301	s.d.	930.900	969.701	s.d.	989.800	989.800
20	930.901	s.d.	949.600	989.801	s.d.	1.010.000	1.010.000
21	949.601	s.d.	968.200	1.010.001	s.d.	1.030.100	1.030.100
22	968.201	s.d.	986.900	1.030.101	s.d.	1.050.200	1.050.200
23	986.901	s.d.	1.005.600	1.050.201	s.d.	1.070.400	1.070.400
24	1.005.601	s.d.	1.024.200	1.070.401	s.d.	1.090.500	1.090.500
25	1.024.201	s.d.	1.042.900	1.090.501	s.d.	1.110.600	1.110.600
26	1.042.901	s.d.	1.061.500	1.110.601	s.d.	1.130.700	1.130.700

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO

LAMPIRAN V
PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 27 TAHUN 2013
TENTANG
PENETAPAN PENSIUN POKOK PURNAWIRAWAN,
WARAKAWURI/ DUDA, TUNJANGAN ANAK
YATIM/ PIATU, ANAK YATIM PIATU, DAN TUNJANGAN
ORANG TUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA
REPUBLIK INDONESIA

#### $\mathsf{DAFTAR}\;\mathsf{E}$

# DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ORANGTUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN/ATAU OLEH KARENA DINAS DAN TIDAK MENINGGALKAN ISTERI/ SUAMI DAN/ATAU ANAK. GOLONGAN I/TAMTAMA

				TU NJANGAN F	ОКОК		
NO		LAMA			BARU		DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	331.300		s.d.	348.300	348.300
2	331.301	s.d.	341.000	348.301	s.d.	358.700	358.700
3	341.001	s.d.	350.600	358.701	s.d.	369.000	369.000
4	350.601	s.d.	360.200	369.001	s.d.	379.400	379.400
5	360.201	s.d.	369.900	379.401	s.d.	389.700	389.700
6	369.901	s.d.	379.500	389.701	s.d.	400.000	400.000
7	379.501	s.d.	389.100	400.001	s.d.	410.400	410.400
8	389.101	s.d.	398.800	410.401	s.d.	420.700	420.700
9	398.801	s.d.	408.400	420.701	s.d.	431.000	431.000
10	408.401	s.d.	418.000	431.001	s.d.	441.400	441.400
11	418.001	s.d.	427.700	441.401	s.d.	451.700	451.700
12	427.701	s.d.	437.300	451.701	s.d.	462.100	462.100
13	437.301	s.d.	446.900	462.101	s.d.	472.400	472.400
14	446.901	s.d.	456.600	472.401	s.d.	482.700	482.700
15	456.601	s.d.	466.200	482.701	s.d.	493.100	493.100
16	466.201	s.d.	475.800	493.101	s.d.	503.400	503.400
17	475.801	s.d.	485.500	503.401	s.d.	513.700	513.700
18	485.501	s.d.	495.100	513.701	s.d.	524.100	524.100
19	495.101	s.d.	504.700	524.101	s.d.	534.400	534.400
20	504.701	s.d.	514.400	534.401	s.d.	544.800	544.800
21	514.401	s.d.	524.000	544.801	s.d.	555.100	555.100
22	524.001	s.d.	533.600	555.101	s.d.	565.400	565.400
23	533.601	s.d.	543.300	565.401	s.d.	575.800	575.800
24	543.301	s.d.	552.900	575.801	s.d.	586.100	586.100
25	552.901	s.d.	562.500	586.101	s.d.	596.400	596.400
26	562.501	s.d.	572.200	596.401	s.d.	606.800	606.800
27	572.201	s.d.	581.800	606.801	s.d.	617.100	617.100
28	581.801	s.d.	591.400	617.101	s.d.	627.400	627.400

- 2 -

#### DAFTAR E

## DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ORANGTUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN/ATAU OLEH KARENA DINAS DAN TIDAK MENINGGALKAN ISTERI/SUAMI DAN/ATAU ANAK. GOLONGAN II/BINTARA

				TUNJANGAN P	окок		
NO	LAMA			BARU			DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	423.500		s.d.	445.800	445.800
2	423.501	s.d.	427.600	445.801	s.d.	450.200	450.200
3	427.601	s.d.	431.600	450.201	s.d.	454.500	454.500
4	431.601	s.d.	435.700	454.501	s.d.	458.900	458.900
5	435.701	s.d.	439.700	458.901	s.d.	463.200	463.200
6	439.701	s.d.	443.800	463.201	s.d.	467.600	467.600
7	443.801	s.d.	447.800	467.601	s.d.	471.900	471.900
8	447.801	s.d.	451.800	471.901	s.d.	476.300	476.300
9	451.801	s.d.	455.900	476.301	s.d.	480.600	480.600
10	455.901	s.d.	459.900	480.601	s.d.	485.000	485.000
11	459.901	s.d.	464.000	485.001	s.d.	489.300	489.300
12	464.001	s.d.	468.000	489.301	s.d.	493.700	493.700
13	468.001	s.d.	472.000	493.701	s.d.	498.000	498.000
14	472.001	s.d.	476.100	498.001	s.d.	502.400	502.400
15	476.101	s.d.	480.100	502.401	s.d.	506.700	506.700
16	480.101	s.d.	484.200	506.701	s.d.	511.100	511.100
17	484.201	s.d.	488.200	511.101	s.d.	515.400	515.400
18	488.201	s.d.	492.300	515.401	s.d.	519.700	519.700
19	492.301	s.d.	496.300	519.701	s.d.	524.100	524.100
20	496.301	s.d.	500.300	524.101	s.d.	528.400	528.400
21	500.301	s.d.	504.400	528.401	s.d.	532.800	532.800
22	504.401	s.d.	508.400	532.801	s.d.	537.100	537.100
23	508.401	s.d.	512.500	537.101	s.d.	541.500	541.500
24	512.501	s.d.	516.500	541.501	s.d.	545.800	545.800
25	516.501	s.d.	520.500	545.801	s.d.	550.200	550.200
26	520.501	s.d.	524.600	550.201	s.d.	554.500	554.500
27	524.601	s.d.	528.600	554.501	s.d.	558.900	558.900
28	528.601	s.d.	532.700	558.901	s.d.	563.200	563.200
29	532.701	s.d.	536.700	563.201	s.d.	567.600	567.600
30	536.701	s.d.	540.800	567.601	s.d.	571.900	571.900
31	540.801	s.d.	544.800	571.901	s.d.	576.300	576.300
32	544.801	s.d.	548.800	576.301	s.d.	580.600	580.600
33	548.801	s.d.	552.900	580.601	s.d.	584.900	584.900
34	552.901	s.d.	556.900	584.901	s.d.	589.300	589.300
35	556.901	s.d.	561.000	589.301	s.d.	593.600	593.600
36	561.001	s.d.	565.000	593.601	s.d.	598.000	598.000
37	565.001	s.d.	569.000	598.001	s.d.	602.300	602.300
38	569.001	s.d.	573.100	602.301	s.d.	606.700	606.700
39	573.101	s.d.	577.100	606.701	s.d.	611.000	611.000
40	577.101	s.d.	581.200	611.001	s.d.	615.400	615.400
41	581.201	s.d.	585.200	615.401	s.d.	619.700	619.700
42	585.201	s.d.	589.300	619.701	s.d.	624.100	624.100

1		2			3		4
43	589.301	s.d.	593.300	624.101	s.d.	628.400	628.400
44	593.301	s.d.	597.300	628.401	s.d.	632.800	632.800
45	597.301	s.d.	601.400	632.801	s.d.	637.100	637.100
46	601.401	s.d.	605.400	637.101	s.d.	641.500	641.500
47	605.401	s.d.	609.500	641.501	s.d.	645.800	645.800
48	609.501	s.d.	613.500	645.801	s.d.	650.100	650.100
49	613.501	s.d.	617.500	650.101	s.d.	654.500	654.500
50	617.501	s.d.	621.600	654.501	s.d. s.d.	658.800	658.800
	621.601			<b></b>			<del> </del>
51	625,601	s.d.	625.600	658.801	s.d.	663.200	663.200
52		s.d.	629.700 633.700	663.201	s.d.	667.500	667.500
53	629.701	s.d.		667.501	s.d.	671.900	671.900
54	633.701	s.d.	637.700	671.901	s.d.	676.200	676.200
55	637.701	s.d.	641.800	676.201	s.d.	680.600	680.600
56	641.801	s.d.	645.800	680.601	s.d.	684.900	684.900
57	645.801	s.d.	649.900	684.901	s.d.	689.300	689.300
58	649.901	s.d.	653.900	689.301	s.d.	693.600	693.600
59	653.901	s.d.	658.000	693.601	s.d.	698.000	698.000
60	658.001	s.d.	662.000	698.001	s.d.	702.300	702.300
61	662.001	s.d.	666.000	702.301	s.d.	706.700	706.700
62	666.001	s.d.	670.100	706.701	s.d.	711.000	711.000
63	670.101	s.d.	674.100	711.001	s.d.	715.400	715.400
64	674.101	s.d.	678.200	715.401	s.d.	719.700	719.700
65	678.201	s.d.	682.200	719.701	s.d.	724.000	724.000
66	682.201	s.d.	686.200	724.001	s.d.	728.400	728.400
67	686.201	s.d.	690.300	728.401	s.d.	732.700	732.700
68	690.301	s.d.	694.300	732.701	s.d.	737.100	737.100
69	694.301	s.d.	698.400	737.101	s.d.	741.400	741.400
70	698.401	s.d.	702.400	741.401	s.d.	745.800	745.800
71	702.401	s.d.	706.500	745.801	s.d.	750.100	750.100
72	706.501	s.d.	710.500	750.101	s.d.	754.500	754.500
73	710.501	s.d.	714.500	754.501	s.d.	758.800	758.800
74	714.501	s.d.	718.600	758.801	s.d.	763.200	763.200
75	718.601	s.d.	722.600	763.201	s.d.	767.500	767.500
76	722.601	s.d.	726.700	767.501	s.d.	771.900	771.900
77	726.701	s.d.	730.700	771.901	s.d.	776.200	776.200
78	730.701	s.d.	734.700	776.201	s.d.	780.600	780.600
79	734.701	s.d.	738.800	780.601	s.d.	784.900	784.900
80	738.801	s.d.	742.800	784.901	s.d.	789.200	789.200
81	742.801	s.d.	746.900	789.201	s.d.	793.600	793.600
82	746.901	s.d.	750.900	793.601	s.d.	797.900	797.900
83	750.901	s.d.	755.000	797.901	s.d.	802.300	802.300
84	755.001	s.d.	759.000	802.301	s.d.	806.600	806.600
85	759.001	s.d.	763.000	806.601	s.d.	811.000	811.000
86	763.001	s.d.	767.100	811.001	s.d.	815.300	815.300
87	767.101	s.d.	771.100	815.301	s.d.	819.700	819.700
88	771.101	s.d.	775.200	819.701	s.d.	824.000	824.000
89	775.201	s.d.	779.200	824.001	s.d.	828.400	828.400
90	779.201	s.d.	783.200	828.401	s.d.	832.700	832.700
91	783.201	s.d.	787.300	832.701	s.d.	837.100	837.100
92	787.301	s.d.	791.300	837.101	s.d.	841.400	841.400
93	791.301	s.d.	795.400	841.401	s.d.	845.800	845.800
94	795.401	s.d.	799.400	845.801	s.d.	850.100	850.100
95	799.401	s.d.	803.400	850.101	s.d.	854.400	854.400

- 4 -

#### DAFTAR E

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK
ORANGTUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN/ATAU OLEH KARENA DINAS
DAN TIDAK MENINGGALKAN ISTERI/SUAMI DAN/ATAU ANAK.
GOLONGAN III/PAMA

				TUNJANGAN P	ЭКОК		
NO	LAMA			BARU			DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	549.600		s.d.	579.500	579.500
2	549.601	s.d.	557.500	579.501	s.d.	588.000	588.000
3	557.501	s.d.	565.400	588.001	s.d.	596.500	596.500
4	565.401	s.d.	573.200	596.501	s.d.	605.000	605.000
5	573.201	s.d.	581.100	605.001	s.d.	613.500	613.500
6	581.101	s.d.	589.000	613.501	s.d.	622.000	622.000
7	589.001	s.d.	596.800	622.001	s.d.	630.500	630.500
8	596.801	s.d.	604.700	630.501	s.d.	639.000	639.000
9	604.701	s.d.	612.600	639.001	s.d.	647.500	647.500
10	612.601	s.d.	620.400	647.501	s.d.	656.000	656.000
11	620.401	s.d.	628.300	656.001	s.d.	664.500	664.500
12	628.301	s.d.	636.200	664.501	s.d.	673.000	673.000
13	636.201	s.d.	644.000	673.001	s.d.	681.500	681.500
14	644.001	s.d.	651.900	681.501	s.d.	690.000	690.000
15	651.901	s.d.	659.800	690.001	s.d.	698.500	698.500
16	659.801	s.d.	667.600	698.501	s.d.	707.000	707.000
17	667.601	s.d.	675.500	707.001	s.d.	715.500	715.500
18	675.501	s.d.	683.400	715.501	s.d.	724.000	724.000
19	683.401	s.d.	691.200	724.001	s.d.	732.500	732.500
20	691.201	s.d.	699.100	732.501	s.d.	741.000	741.000
21	699.101	s.d.	707.000	741.001	s.d.	749.500	749.500
22	707.001	s.d.	714.800	749.501	s.d.	758.000	758.000
23	714.801	s.d.	722.700	758.001	s.d.	766.500	766.500
24	722.701	s.d.	730.600	766.501	s.d.	775.000	775.000
25	730.601	s.d.	738.400	775.001	s.d.	783.500	783.500
26	738.401	s.d.	746.300	783.501	s.d.	792.000	792.000
27	746.301	s.d.	754.200	792.001	s.d.	800.400	800.400
28	754.201	s.d.	762.000	800.401	s.d.	808.900	808.900
29	762.001	s.d.	769.900	808.901	s.d.	817.400	817.400
30	769.901	s.d.	777.800	817.401	s.d.	825.900	825.900
31	777.801	s.d.	785.600	825.901	s.d.	834.400	834.400
32	785.601	s.d.	793.500	834.401	s.d.	842.900	842.900
33	793.501	s.d.	801.400	842.901	s.d.	851.400	851.400
34	801.401	s.d.	809.200	851.401	s.d.	859.900	859.900
35	809.201	s.d.	817.100	859.901	s.d.	868.400	868.400
36	817.101	s.d.	825.000	868.401	s.d.	876.900	876.900
37	825.001	s.d.	832.800	876.901	s.d.	885.400	885.400
38	832.801	s.d.	840.700	885.401	s.d.	893.900	893.900
39	840.701	s.d.	848.600	893.901	s.d.	902.400	902.400
40	848.601	s.d.	856.400	902.401	s.d.	910.900	910.900
41	856.401	s.d.	864.300	910.901	s.d.	919.400	919.400
42	864.301	s.d.	872.200	919.401	s.d.	927.900	927.900
43	872.201	s.d.	880.000	927.901	s.d.	936.400	936.400
44	880.001	s.d.	887.900	936.401	s.d.	944.900	944.900
45	887.901	s.d.	895.800	944.901	s.d.	953.400	953.400
46	895.801	s.d.	903.600	953.401	s.d.	961.900	961.900
47	903.601	s.d.	911.500	961.901	s.d.	970.400	970.400
48	911.501	s.d.	919.400	970.401	s.d.	978.900	978.900
49	919.401	s.d.	927.200	978.901	s.d.	987.400	987.400
50	927.201	s.d.	935.100	987.401	s.d.	995.900	995.900
51	935.101	s.d.	943.000	995.901	s.d.	1.004.400	1.004.400
52	943.001	s.d.	950.800	1.004.401	s.d.	1.012.800	1.012.800

- 5 -

#### DAFTAR E

DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ORANGTUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/MENINGGAL DUNIA DALAM DAN/ATAU OLEH KARENA DINAS DAN TIDAK MENINGGALKAN ISTERI/SUAMI DAN/ATAU ANAK.

GOLONGAN IV/PAMEN

				TUNJANGAN P	OKOK		
NO	LAMA			BARU			DISESUAIKAN/ DITETAPKAN
1		2			3		4
1		s.d.	602.800		s.d.	635.600	635.600
2	602.801	s.d.	611.500	635.601	s.d.	645.000	645.000
3	611.501	s.d.	620.100	645.001	s.d.	654.300	654.300
4	620.101	s.d.	628.700	654.301	s.d.	663.600	663.600
5	628.701	s.d.	637.400	663.601	s.d.	672.900	672.900
6	637.401	s.d.	646.000	672.901	s.d.	682.200	682.200
7	646.001	s.d.	654.600	682.201	s.d.	691.600	691.600
8	654.601	s.d.	663.200	691.601	s.d.	700.900	700.900
9	663.201	s.d.	671.900	700.901	s.d.	710.200	710.200
10	671.901	s.d.	680.500	710.201	s.d.	719.500	719.500
11	680.501	s.d.	689.100	719.501	s.d.	728.800	728.800
12	689.101	s.d.	697.800	728.801	s.d.	738.100	738.100
13	697.801	s.d.	706.400	738.101	s.d.	747.500	747.500
14	706.401	s.d.	715.000	747.501	s.d.	756.800	756.800
15	715.001	s.d.	723.600	756.801	s.d.	766.100	766.100
16	723.601	s.d.	732.300	766.101	s.d.	775.400	775.400
17	732.301	s.d.	740.900	775.401	s.d.	784.700	784.700
18	740.901	s.d.	749.500	784.701	s.d.	794.000	794.000
19	749.501	s.d.	758.100	794.001	s.d.	803.400	803.400
20	758.101	s.d.	766.800	803.401	s.d.	812.700	812.700
21	766.801	s.d.	775.400	812.701	s.d.	822.000	822.000
22	775.401	s.d.	784.000	822.001	s.d.	831.300	831.300
23	784.001	s.d.	792.700	831.301	s.d.	840.600	840.600
24	792.701	s.d.	801.300	840.601	s.d.	850.000	850.000
25	801.301	s.d.	809.900	850.001	s.d.	859.300	859.300
26	809.901	s.d.	818.500	859.301	s.d.	868.600	868.600
27	818.501	s.d.	827.200	868.601	s.d.	877.900	877.900
28	827.201	s.d.	835.800	877.901	s.d.	887.200	887.200
29	835.801	s.d.	844.400	887.201	s.d.	896.500	896.500
30	844.401	s.d.	853.000	896.501	s.d.	905.900	905.900
31	853.001	s.d.	861.700	905.901	s.d.	915.200	915.200
32	861.701	s.d.	870.300	915.201	s.d.	924.500	924.500
33	870.301	s.d.	878.900	924.501	s.d.	933.800	933.800
34	878.901	s.d.	887.600	933.801	s.d.	943.100	943.100
35	887.601	s.d.	896.200	943.101	s.d.	952.400	952.400
36	896.201	s.d.	904.800	952.401	s.d.	961.800	961.800
37	904.801	s.d.	913.400	961.801	s.d.	971.100	971.100
38	913.401	s.d.	922.100	971.101	s.d.	980.400	980.400
39	922.101	s.d.	930.700	980.401	s.d.	989.700	989.700
40	930.701	s.d.	939.300	989.701	s.d.	999.000	999.000
41	939.301	s.d.	947.900	999.001	s.d.	1.008.400	1.008.400
42	947.901	s.d.	956.600	1.008.401	s.d.	1.017.700	1.017.700
43	956.601	s.d.	965.200	1.017.701	s.d.	1.027.000	1.027.000
44	965.201	s.d.	973.800	1.027.001	s.d.	1.036.300	1.036.300
	973.801	s.d.	982.500	1.036.301	s.d.	1.045.600	1.045.600
46	982.501 991.101	s.d.	991.100 999.700	1.045.601 1.054.901	s.d.	1.054.900	1.054.900 1.064.300
47	991.101	s.d.	1.008.300	1.054.901	s.d.	1.064.300	1.064.300
48	1.008.301	s.d.	1.008.300	1.064.301	s.d.	1.073.600	1.073.600
50	1.008.301	s.d.	1.017.000	1.073.601	s.d.	1.082.900	1.082.900
51	1.025.601	s.d.	1.023.000	1.092.201	s.d.	1.101.500	1.101.500
52	1.023.001	s.d.	1.034.200	1.101.501	s.d.	1.1101.800	1.1101.300
U2	1.001.201	p.u.	1.0 12.000	1.101.001	b.a.	1.110.000	1.110.000

- 6 -

#### DAFTAR E

# DAFTAR PENYESUAIAN/ PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ORANGTUA ANGGOTA KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG GUGUR/TEWAS/ MENINGGAL DUNIA DALAM DAN/ATAU OLEH KARENA DINAS DAN TIDAK MENINGGALKAN ISTERI/ SUAMI DAN/ATAU ANAK. GOLONGAN IV / PATI

	TU NJANGAN POKOK							
NO	LAMA			BARU			DISESUAIKAN/ DITETAPKAN	
1		2			3		4	
1		s.d.	661.100		s.d.	697.100	697.100	
2	661.101	s.d.	681.900	697.101	s.d.	719.500	719.500	
3	681.901	s.d.	702.600	719.501	s.d.	741.900	741.900	
4	702.601	s.d.	723.300	741.901	s.d.	764.300	764.300	
5	723.301	s.d.	744.100	764.301	s.d.	786.600	786.600	
6	744.101	s.d.	764.800	786.601	s.d.	809.000	809.000	
7	764.801	s.d.	785.500	809.001	s.d.	831.400	831.400	
8	785.501	s.d.	806.300	831.401	s.d.	853.700	853.700	
9	806.301	s.d.	827.000	853.701	s.d.	876.100	876.100	
10	827.001	s.d.	847.700	876.101	s.d.	898.500	898.500	
11	847.701	s.d.	868.500	898.501	s.d.	920.800	920.800	
12	868.501	s.d.	889.200	920.801	s.d.	943.200	943.200	
13	889.201	s.d.	909.900	943.201	s.d.	965.600	965.600	
14	909.901	s.d.	930.700	965.601	s.d.	987.900	987.900	
15	930.701	s.d.	951.400	987.901	s.d.	1.010.300	1.010.300	
16	951.401	s.d.	972.100	1.010.301	s.d.	1.032.700	1.032.700	
17	972.101	s.d.	992.900	1.032.701	s.d.	1.055.000	1.055.000	
18	992.901	s.d.	1.013.600	1.055.001	s.d.	1.077.400	1.077.400	
19	1.013.601	s.d.	1.034.300	1.077.401	s.d.	1.099.800	1.099.800	
20	1.034.301	s.d.	1.055.100	1.099.801	s.d.	1.122.100	1.122.100	
21	1.055.101	s.d.	1.075.800	1.122.101	s.d.	1.144.500	1.144.500	
22	1.075.801	s.d.	1.096.500	1.144.501	s.d.	1.166.900	1.166.900	
23	1.096.501	s.d.	1.117.300	1.166.901	s.d.	1.189.200	1.189.200	
24	1.117.301	s.d.	1.138.000	1.189.201	s.d.	1.211.600	1.211.600	
25	1.138.001	s.d.	1.158.700	1.211.601	s.d.	1.234.000	1.234.000	
26	1.158.701	s.d.	1.179.400	1.234.001	s.d.	1.256.300	1.256.300	

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO