LAMPIRAN III

PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

NOMOR : 23 TAHUN 2009 TANGGAL : 20 FEBRUARI 2009

#### 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 ANAK								
NO	BERDASARKAN PP 13 TH. 2008			BERDASARKAN PP 21 TH. 2009			TMT		
	TMT 1 JANUARI 2008			TMT 1.	JANUARI	2009	1 JANUARI 2009		
1	2				3		4		
1	- 126.600				-	139.300	139.300		
2	126.601	-	127.700	139.301	-	140.900	140.900		
3	127.701	-	128.800	140.901	-	142.500	142.500		
4	128.801	-	130.000	142.501	-	144.100	144.100		
5	130.001	-	131.100	144.101	-	145.700	145.700		
6	131.101	-	132.200	145.701	-	147.300	147.300		
7	132.201	-	133.300	147.301	-	148.900	148.900		
8	133.301	-	134.500	148.901	-	150.500	150.500		
9	134.501	-	135.600	150.501	-	152.100	152.100		
10	135.601	-	136.700	152.101	-	153.700	153.700		
11	136.701	-	137.800	153.701	-	155.300	155.300		
12	137.801	-	138.900	155.301	-	156.900	156.900		
13	138.901	-	140.100	156.901	-	158.500	158.500		
14	140.101	-	141.200	158.501	-	160.100	160.100		
15	141.201	-	142.300	160.101	-	161.600	161.600		
16	142.301	-	143.400	161.601	-	163.200	163.200		
17	143.401	-	144.600	163.201	-	164.800	164.800		
18	144.601	-	145.700	164.801	-	166.400	166.400		
19	145.701	-	146.800	166.401	-	168.000	168.000		
20	146.801	-	147.900	168.001	-	169.600	169.600		
21	147.901	-	149.000	169.601	-	171.200	171.200		
22	149.001	-	150.200	171.201	-	172.800	172.800		
23	150.201		151.300	172.801	-	174.400	174.400		
24	151.301		152.400	174.401	-	176.000	176.000		
25	152.401		153.500	176.001	-	177.600	177.600		
26	153.501		154.700	177.601	-	179.200	179.200		
27	154.701		155.800	179.201	-	180.800	180.800		
28	155.801	-	156.900	180.801	-	182.300	182.300		

# DAFTAR C I DAFTAR PENYESUAIAN/PENETAPAN TUNJANGAN POKOK ANAK YATIM/PIATU ANGGOTA/PURNAWIRAWAN

# KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA YANG MENINGGAL DUNIA BIASA GOLONGAN II / BINTARA

NO         BERDASARKAN PP 13 TH. 2008 TMT 1 JANUARI 2008         BERDASARKAN PP 21 TH. 2009 TMT 1 JANUARI 2009           1         2         3           1         - 126.600         - 139.300           2         126.601         - 127.500         139.301         - 140.500           3         127.501         - 128.400         140.501         - 141.600           4         128.401         - 129.200         141.601         - 142.700           5         129.201         - 130.100         142.701         - 143.800           6         130.101         - 131.800         144.901         - 146.000           7         131.001         - 131.800         144.901         - 146.000           8         131.801         - 132.700         146.001         - 147.100           9         132.701         - 133.600         147.101         - 148.200           10         133.601         - 134.400         148.201         - 149.300           11         134.401         - 135.300         149.301         - 150.400           12         135.301         - 136.200         150.401         - 151.500           13         136.201         - 137.100         151.501         - 152.600 <th>9 TMT 1 JANUARI 2009 4</th>	9 TMT 1 JANUARI 2009 4
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	139.300
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	140.500
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	141.600
6     130.101     -     131.000     143.801     -     144.900       7     131.001     -     131.800     144.901     -     146.000       8     131.801     -     132.700     146.001     -     147.100       9     132.701     -     133.600     147.101     -     148.200       10     133.601     -     134.400     148.201     -     149.300       11     134.401     -     135.300     149.301     -     150.400       12     135.301     -     136.200     150.401     -     151.500	142.700
7     131.001     -     131.800     144.901     -     146.000       8     131.801     -     132.700     146.001     -     147.100       9     132.701     -     133.600     147.101     -     148.200       10     133.601     -     134.400     148.201     -     149.300       11     134.401     -     135.300     149.301     -     150.400       12     135.301     -     136.200     150.401     -     151.500	143.800
8     131.801     -     132.700     146.001     -     147.100       9     132.701     -     133.600     147.101     -     148.200       10     133.601     -     134.400     148.201     -     149.300       11     134.401     -     135.300     149.301     -     150.400       12     135.301     -     136.200     150.401     -     151.500	144.900
9     132.701     -     133.600     147.101     -     148.200       10     133.601     -     134.400     148.201     -     149.300       11     134.401     -     135.300     149.301     -     150.400       12     135.301     -     136.200     150.401     -     151.500	146.000
10     133.601     -     134.400     148.201     -     149.300       11     134.401     -     135.300     149.301     -     150.400       12     135.301     -     136.200     150.401     -     151.500	147.100
11         134.401         -         135.300         149.301         -         150.400           12         135.301         -         136.200         150.401         -         151.500	148.200
12 135.301 - 136.200 150.401 - 151.500	149.300
	150.400
13 136 201 - 137 100 151 501 - 152 600	151.500
10 100,201 107,100 101,001 - 102,000	152.600
14 137.101 - 137.900 152.601 - 153.700	153.700
15 137.901 - 138.800 153.701 - 154.800	154.800
16 138.801 - 139.700 154.801 - 155.900	155.900
17   139.701 - 140.500   155.901 - 157.000	157.000
18         140.501         -         141.400         157.001         -         158.100	158.100
19 141.401 - 142.300 158.101 - 159.200	159.200
20 142.301 - 143.100 159.201 - 160.300	160.300
21 143.101 - 144.000 160.301 - 161.400	161.400
22   144.001 - 144.900   161.401 - 162.500	162.500
23 144.901 - 145.800 162.501 - 163.600	163.600
24         145.801         -         146.600         163.601         -         164.700	164.700
<b>25 146.601</b> - <b>147.500 164.701</b> - <b>165.800</b>	165.800
26 147.501 - 148.400 165.801 - 166.900	166.900
27 148.401 - 149.200 166.901 - 168.000	168.000
28 149.201 - 150.100 168.001 - 169.100	169.100
29   150.101 - 151.000   169.101 - 170.200	170.200
30 151.001 - 151.800 170.201 - 171.300	171.300
31 151.801 - 152.700 171.301 - 172.400	172.400
32   152.701 - 153.600   172.401 - 173.500	173.500
33 153.601 - 154.500 173.501 - 174.700	174.700
34 154.501 - 155.300 174.701 - 175.800	175.800
35	176.900
36 156.201 - 157.100 176.901 - 178.000	178.000
37   157.101 - 157.900   178.001 - 179.100	179.100
38   157.901 - 158.800   179.101 - 180.200	180.200
39   158.801 - 159.700   180.201 - 181.300	181.300
40 159.701 - 160.500 181.301 - 182.400	182.400
41 160.501 - 161.400 182.401 - 183.500	183.500
42 161.401 - 162.300 183.501 - 184.600	184.600
43 162.301 - 163.200 184.601 - 185.700	185.700
44 163.201 - 164.000 185.701 - 186.800	186.800
45 164.001 - 164.900 186.801 - 187.900	187.900
46 164.901 - 165.800 187.901 - 189.000	189.000

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

# GOLONGAN II / BINTARA

		TUNJANO	GAN POKOK U	NTUK 1 ANAK	
NO	BERDASARK	AN PP 13 TH. 2008	BERDASARI	KAN PP 21 TH. 2009	TMT
110		ANUARI 2008		JANUARI 2009	1 JANUARI 2009
1	11/11 1 3	2	1111111	3	4
47	165.801	- 166.600	189.001	- 190.100	190.100
48	166.601	- 167.500	190.101	- 191.200	191.200
49	167.501	- 168.400	191.201	- 192.300	192.300
50	168.401	- 169.200	192.301	- 193.400	193.400
51	169.201	- 170.100	193.401	- 194.500	194.500
52	170.101	- 171.000	194.501	- 195.600	195.600
53	171.001	- 171.900	195.601	- 196.700	196.700
54	171.901	- 172.700	196.701	- 197.800	197.800
55	172.701	- 173.600	197.801	- 198.900	198.900
56	173.601	- 174.500	198.901	- 200.000	200.000
57	174.501	- 175.300	200.001	- 201.100	201.100
58	175.301	- 176.200	201.101	- 202.200	202.200
59	176.201	- 177.100	202.201	- 203.300	203.300
					+
60 61	177.101 177.901	- 177.900 - 178.800	203.301 204.401	- <u>204.400</u> - <u>205.500</u>	204.400 205.500
					<u> </u>
62	178.801	- 179.700	205.501	- 206.600	206.600
63	179.701	- 180.600	206.601	- 207.700	207.700
64	180.601	- 181.400	207.701	- 208.900	208.900
65	181.401	- 182.300	208.901	- 210.000	210.000
66	182.301	- 183.200	210.001	- 211.100	211.100
67	183.201	- 184.000	211.101	- 212.200	212.200
68	184.001	- 184.900	212.201	- 213.300	213.300
69	184.901	- 185.800	213.301	- 214.400	214.400
70	185.801	- 186.600	214.401	- 215.500	215.500
71	186.601	- 187.500	215.501	- 216.600	216.600
72	187.501	- 188.400	216.601	- 217.700	217.700
73	188.401	- 189.300	217.701	- 218.800	218.800
74	189.301	- 190.100	218.801	- 219.900	219.900
75	190.101	- 191.000	219.901	- 221.000	221.000
76	191.001	- 191.900	221.001	- 222.100	222.100
77	191.901	- 192.700	222.101	- 223.200	223.200
78	192.701	- 193.600	223.201	- 224.300	224.300
79	193.601	- 194.500	224.301	- 225.400	225.400
80	194.501	- 195.300	225.401	- 226.500	226.500
81	195.301	- 196.200	226.501	- 227.600	227.600
82	196.201	- 197.100	227.601	- 228.700	228.700
83	197.101	- 198.000	228.701	- 229.800	229.800
84	198.001	- 198.800	229.801	- 230.900	230.900
85	198.801	- 199.700	230.901	- 232.000	232.000
86	199.701	- 200.600	232.001	- 233.100	233.100
87	200.601	- 201.400	233.101	- 234.200	234.200
88	201.401	- 202.300	234.201	- 235.300	235.300
89	202.301	- 203.200	235.301	- 236.400	236.400
90	203.201	- 204.000	236.401	- 237.500	237.500
91	204.001	- 204.900	237.501	- 238.600	238.600
92	204.901	- 205.800	238.601	- 239.700	239.700
93	205.801	- 206.700	239.701	- 240.800	240.800
94	206.701	207.500	240.801	- 241.900	241.900
95	207.501	208.400	241.901	- 243.000	243.000
93	£07.301	£00.400	£41.3U1	- 243.000	243.000

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

		TUNJAN	GAN POKOK UN	TUK 1 ANAK	
NO	BERDASARKAN	V PP 13 TH. 2008	BERDASARK	AN PP 21 TH. 2009	TMT
	TMT 1 JAN	NUARI 2008	TMT 1 J	ANUARI 2009	1 JANUARI 2009
1		2		3	4
1		- 154.000		- 177.100	177.100
2	154.001	- 155.700	177.101	- 179.200	179.200
3	155.701	- 157.500	179.201	- 181.300	181.300
4	157.501	- 159.200	181.301	- 183.400	183.400
5	159.201	- 161.000	183.401	- 185.500	185.500
6	161.001	- 162.700	185.501	- 187.600	187.600
7	162.701	- 164.500	187.601	- 189.700	189.700
8	164.501	- 166.200	189.701	- 191.800	191.800
9	166.201	- 168.000	191.801	- 193.900	193.900
10	168.001	- 169.700	193.901	- 196.000	196.000
11	169.701	- 171.500	196.001	- 198.100	198.100
12	171.501	- 173.200	198.101	- 200.200	200.200
13	173.201	- 175.000	200.201	- 202.300	202.300
14	175.001	- 176.700	202.301	- 204.400	204.400
15	176.701	- 178.500	204.401	- 206.500	206.500
16	178.501	- 180.200	206.501	- 208.600	208.600
17	180.201	- 182.000	208.601	- 210.700	210.700
18	182.001	- 183.700	210.701	- 212.800	212.800
19	183.701	- 185.400	212.801	- 214.900	214.900
20	185.401	- 187.200	214.901	- 217.000	217.000
21	187.201	- 188.900	217.001	- 219.100	219.100
22	188.901	- 190.700	219.101	- 221.200	221.200
23	190.701	- 192.400	221.201	- 223.300	223.300
24	192.401	- 194.200	223.301	- 225.400	225.400
25	194.201	- 195.900	225.401	- 227.500	227.500
26	195.901	- 197.700	227.501	- 229.600	229.600
27	197.701	- 199.400	229.601	- 231.700	231.700
28	199.401	- 201.200	231.701	- 233.800	233.800
29	201.201	- 202.900	233.801	- 235.900	235.900
30	202.901	- 204.700	235.901	- 238.000	238.000
31	204.701	- 206.400	238.001	- 240.100	240.100
32	206.401	- 208.200	240.101	- 242.200	242.200
33	208.201	- 209.900	242.201	- 244.300	244.300
34	209.901	- 211.700	244.301	- 246.400	246.400
35	211.701	- 213.400	246.401	- 248.500	248.500
36	213.401	- 215.100	248.501	- 250.600	250.600
37	215.101	- 216.900	250.601	- 252.700	252.700
38	216.901	- 218.600	252.701	- 254.800	254.800
39	218.601	- 220.400	254.801	- 256.900	256.900
40	220.401	- 222.100	256.901	- 259.000	259.000
41	222.101	- 223.900	259.001	- 261.100	261.100
42	223.901	- 225.600	261.101	- 263.200	263.200
43	225.601	- 227.400	263.201	- 265.300	265.300
44	227.401	- 229.100	265.301	- 267.400	267.400
45	229.101	- 230.900	267.401	- 269.500	269.500
46	230.901	- 232.600	269.501	- 271.600	271.600
47	232.601	- 234.400	271.601	- 273.700	273.700
48	234.401	- 236.100	273.701	- 275.800	275.800
49	236.101	- 237.900	275.801	- 277.900	277.900
50	237.901	- 239.600	277.901	- 280.000	280.000
51	239.601	- 241.400	280.001	- 282.100	282.100
52	241.401	- 243.100	282.101	- 284.200	284.200

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

		TUNJAN	GAN POKOK UN	NTUK 1 ANAK	
NO	BERDASARKA	AN PP 13 TH. 2008	BERDASARI	KAN PP 21 TH. 2009	TMT
	TMT 1 JA	ANUARI 2008	TMT 1	JANUARI 2009	1 JANUARI 2009
1		2		3	4
1		- 168.900		- 194.200	194.200
2	168.901	- 170.800	194.201	- 196.600	196.600
3	170.801	- 172.700	196.601	- 198.900	198.900
4	172.701	- 174.600	198.901	- 201.200	201.200
5	174.601	- 176.600	201.201	- 203.500	203.500
6	176.601	- 178.500	203.501	- 205.800	205.800
7	178.501	- 180.400	205.801	- 208.100	208.100
8	180.401	- 182.300	208.101	- 210.400	210.400
9	182.301	- 184.200	210.401	- 212.700	212.700
10	184.201	- 186.100	212.701	- 215.000	215.000 217.300
11	186.101	- 188.100	215.001	- 217.300	<del> </del>
12	188.101 190.001	- 190.000 - 191.900	217.301 219.601	- 219.600 - 221.900	219.600
14	191.901	- 193.800	221.901	- 224.200	221.900 224.200
15	193.801	- 195.700	224.201	- 226.500	226.500
16	195.701	- 193.700	226.501	- 228.800	228.800
17	197.601	- 199.600	228.801	- 231.100	231.100
18	199.601	- 201.500	231.101	- 233.400	233.400
19	201.501	- 203.400	233.401	- 235.700	235.700
20	203.401	- 205.300	235.701	- 238.000	238.000
21	205.301	- 207.200	238.001	- 240.300	240.300
22	207.201	- 209.100	240.301	- 242.600	242.600
23	209.101	- 211.000	242.601	- 244.900	244.900
24	211.001	- 213.000	244.901	- 247.200	247.200
25	213.001	- 214.900	247.201	- 249.500	249.500
26	214.901	- 216.800	249.501	- 251.800	251.800
27	216.801	- 218.700	251.801	- 254.200	254.200
28	218.701	- 220.600	254.201	- 256.500	256.500
29	220.601	- 222.500	256.501	- 258.800	258.800
30	222.501	- 224.500	258.801	- 261.100	261.100
31	224.501	- 226.400	261.101	- 263.400	263.400
32	226.401	- 228.300	263.401	- 265.700	265.700
33	228.301	- 230.200	265.701	- 268.000	268.000
34	230.201	- 232.100	268.001	- 270.300	270.300
35	232.101	- 234.000	270.301	- 272.600	272.600
36	234.001	- 235.900	272.601	- 274.900	274.900
37	235.901	- 237.900	274.901	- 277.200	277.200
38	237.901	- 239.800	277.201	- 279.500	279.500
39	239.801	- 241.700	279.501	- 281.800	281.800
40	241.701	- 243.600	281.801	- 284.100	284.100
41	243.601	- 245.500	284.101	- 286.400	286.400
42	245.501	- 247.400 249.400	286.401	- 288.700	288.700
43	247.401 249.401	- 249.400 - 251.300	288.701	- <u>291.000</u> - <u>293.300</u>	291.000 293.300
45	251.301	- 251.300 - 253.200	291.001 293.301	- 295.600	295.600
46	253.201	- 255.100	295.601	- 297.900	297.900
47	255.101	- 257.000	297.901	- 300.200	300.200
48	257.001	- 258.900	300.201	- 302.500	302.500
49	258.901	- 260.900	302.501	- 304.800	304.800
50	260.901	- 262.800	304.801	- 307.100	307.100
51	262.801	- 264.700	307.101	- 309.400	309.400
52	264.701	- 266.600	309.401	- 311.700	311.700
~~	202.701	20000	000,101	311.700	0221100

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

			TUNJAN	GAN POKOK UN	NTUK 1	ANAK	
NO	BERDASARKAN PP 13 TH. 2008			BERDASARKAN PP 21 TH. 2009			TMT
	TMT 1 JANUARI 2008			TMT 1.	JANUAI	RI 2009	1 JANUARI 2009
1	2				3		4
1	- 185.200				-	213.000	213.000
2	185.201	-	189.900	213.001	-	218.600	218.600
3	189.901	-	194.500	218.601	-	224.200	224.200
4	194.501	-	199.200	224.201	-	229.800	229.800
5	199.201	-	203.800	229.801	-	235.400	235.400
6	203.801	-	208.500	235.401	-	240.900	240.900
7	208.501	-	213.100	240.901	-	246.500	246.500
8	213.101	-	217.800	246.501	-	252.100	252.100
9	217.801	-	222.400	252.101	-	257.700	257.700
10	222.401	-	227.100	257.701	-	263.300	263.300
11	227.101	-	231.700	263.301	-	268.800	268.800
12	231.701	-	236.400	268.801	-	274.400	274.400
13	236.401	-	241.000	274.401	-	280.000	280.000
14	241.001	-	245.700	280.001	-	285.600	285.600
15	245.701	-	250.300	285.601	-	291.200	291.200
16	250.301	-	255.000	291.201	-	296.700	296.700
17	255.001	-	259.600	296.701	-	302.300	302.300
18	259.601	-	264.300	302.301	-	307.900	307.900
19	264.301	-	268.900	307.901	-	313.500	313.500
20	268.901	-	273.600	313.501	-	319.100	319.100
21	273.601	-	278.200	319.101	-	324.600	324.600
22	278.201	-	282.900	324.601	-	330.200	330.200
23	282.901	-	287.500	330.201	-	335.800	335.800
24	287.501	-	292.200	335.801	-	341.400	341.400
25	292.201	-	296.800	341.401	-	347.000	347.000
26	296.801	-	301.500	347.001	-	352.500	352.500

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

			TUNJAN	GAN POKOK U	GAN POKOK UNTUK 2 ANAK				
NO	BERDASARKAN PP 13 TH. 2008			BERDASARI	TMT				
	TMT 1 JANUARI 2008			TMT 1	JANUAI	RI 2009	1 JANUARI 2009		
1		2			3		4		
1	- 253.100				-	278.500	278.500		
2	253.101	-	255.400	278.501	-	281.700	281.700		
3	255.401	-	257.600	281.701	-	284.900	284.900		
4	257.601	-	259.900	284.901	-	288.100	288.100		
5	259.901	-	262.100	288.101	-	291.300	291.300		
6	262.101	-	264.400	291.301	-	294.500	294.500		
7	264.401	-	266.600	294.501	-	297.700	297.700		
8	266.601	-	268.900	297.701	-	300.800	300.800		
9	268.901	-	271.100	300.801	-	304.000	304.000		
10	271.101	-	273.400	304.001	-	307.200	307.200		
11	273.401	-	275.600	307.201	-	310.400	310.400		
12	275.601	-	277.900	310.401	-	313.600	313.600		
13	277.901	-	280.100	313.601	-	316.800	316.800		
14	280.101	-	282.400	316.801	-	320.000	320.000		
15	282.401	-	284.600	320.001	-	323.100	323.100		
16	284.601	-	286.900	323.101	-	326.300	326.300		
17	286.901	-	289.100	326.301	-	329.500	329.500		
18	289.101	-	291.400	329.501	-	332.700	332.700		
19	291.401	-	293.600	332.701	-	335.900	335.900		
20	293.601		295.900	335.901	-	339.100	339.100		
21	295.901	-	298.100	339.101	-	342.300	342.300		
22	298.101	-	300.400	342.301	-	345.400	345.400		
23	300.401	-	302.600	345.401	-	348.600	348.600		
24	302.601		304.900	348.601		351.800	351.800		
25	304.901		307.100	351.801	-	355.000	355.000		
26	307.101		309.400	355.001		358.200	358.200		
27	309.401		311.600	358.201	-	361.400	361.400		
28	311.601		313.900	361.401		364.500	364.500		

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

		TUNJAN	GAN POKOK UNTU	UK 2 ANAK		
NO	BERDASARKAN	PP 13 TH. 2008	BERDASARKAI	N PP 21 TH. 2009	TMT	
	TMT 1 JAN	IUARI 2008	TMT 1 JA	TMT 1 JANUARI 2009		
1		2		4		
1		- 253.100		- 278.500	278.500	
2	253.101	- 254.900	278.501	- 280.800	280.800	
3	254.901	- 256.600	280.801	- 283.000	283.000	
4	256.601	- 258.300	283.001	- 285.200	285.200	
5	258.301	- 260.100	285.201	- 287.400	287.400	
6	260.101	- 261.800	287.401	- 289.600	289.600	
7	261.801	- 263.600	289.601	- 291.800	291.800	
8	263.601	- 265.300	291.801	- 294.000	294.000	
9	265.301	- 267.000	294.001	- 296.200	296.200	
10	267.001	- 268.800	296.201	- 298.400	298.400	
11	268.801	- 270.500	298.401	- 300.600	300.600	
12	270.501	- 272.300	300.601	- 302.800	302.800	
13	272.301	- 274.000	302.801	- 305.000	305.000	
14	274.001	- 275.700	305.001	- 307.200	307.200	
15	275.701	- 277.500	307.201	- 309.400	309.400	
16	277.501	- 279.200	309.401	- 311.600	311.600	
17	279.201	- 281.000	311.601	- 313.900	313.900	
18	281.001	- 282.700	313.901	- 316.100	316.100	
$\frac{19}{20}$	282.701	- 284.400	316.101 318.301	- 318.300	318.300	
21	284.401 286.201	- 286.200 - 287.900	320.501	- 320.500 - 322.700	320.500 322.700	
22	287.901	- 289.700	322.701	- 324.900	324.900	
23	289.701	- 291.400	324.901	- 327.100	327.100	
24	291.401	- 293.100	327.101	- 329.300	329.300	
25	293.101	- 294.900	329.301	- 331.500	331.500	
26	294.901	- 296.600	331.501	- 333.700	333.700	
27	296.601	- 298.400	333.701	- 335.900	335.900	
28	298.401	- 300.100	335.901	- 338.100	338.100	
29	300.101	- 301.800	338.101	- 340.300	340.300	
30	301.801	- 303.600	340.301	- 342.500	342.500	
31	303.601	- 305.300	342.501	- 344.700	344.700	
32	305.301	- 307.100	344.701	- 346.900	346.900	
33	307.101	- 308.800	346.901	- 349.200	349.200	
34	308.801	- 310.500	349.201	- 351.400	351.400	
35	310.501	- 312.300	351.401	- 353.600	353.600	
36	312.301	- 314.000	353.601	- 355.800	355.800	
37	314.001	- 315.800	355.801	- 358.000	358.000	
38	315.801	- 317.500	358.001	- 360.200	360.200	
39	317.501	- 319.200	360.201	- 362.400	362.400	
40	319.201	- 321.000	362.401	- 364.600	364.600	
41	321.001	- 322.700	364.601	- 366.800	366.800	
42	322.701	- 324.500	366.801	- 369.000	369.000	
43	324.501	- 326.200	369.001	- 371.200	371.200	
44	326.201	- 327.900	371.201	- 373.400	373.400	
45	327.901	- 329.700	373.401	- 375.600	375.600	
46	329.701	- 331.400	375.601	- 377.800	377.800	

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

		TUNJAN	GAN POKOK UN	TUK 2 ANAK	
NO	BERDASARKAN	PP 13 TH. 2008	BERDASARK	AN PP 21 TH. 2009	TMT
	TMT 1 JAN	JUARI 2008	TMT 1 J	1 JANUARI 2009	
1		2	1,111 1 0	3	4
47	331.401	- 333.200	377.801	- 380.000	380.000
48	333.201	- 334.900	380.001	- 382.200	382.200
49	334.901	- 336.600	382.201	- 384.500	384.500
50	336.601	- 338.400	384.501	- 386.700	386.700
51	338.401	- 340.100	386.701	- 388.900	388.900
52	340.101	- 341.900	388.901	- 391.100	391.100
53	341.901	- 343.600	391.101	- 393.300	393.300
54	343.601	- 345.300	393.301	- 395.500	395.500
55	345.301	- 347.100	395.501	- 397.700	397.700
56	347.101	- 348.800	397.701	- 399.900	399.900
57	348.801	- 350.600	399.901	- 402.100	402.100
58	350.601	- 352.300	402.101	- 404.300	404.300
59	352.301	- 354.100	404.301	- 406.500	406.500
60	354.101	- 355.800	406.501	- 408.700	408.700
61	355.801	- 357.500	408.701	- 410.900	410.900
62	357.501	- 359.300	410.901	- 413.100	413.100
63	359.301	- 361.000	413.101	- 415.300	415.300
64	361.001	- 362.800	415.301	- 417.600	417.600
65	362.801	- 364.500	417.601	- 419.800	419.800
66	364.501	- 366.200	419.801	- 422.000	422.000
67	366.201	- 368.000	422.001	- 424.200	424.200
68	368.001	- 369.700	424.201	- 426.400	426.400
69	369.701	- 371.500	426.401	- 428.600	428.600
70	371.501	- 373.200	428.601	- 430.800	430.800
71	373.201	- 374.900	430.801	- 433.000	433.000
72	374.901	- 376.700	433.001	- 435.200	435.200
73	376.701	- 378.400	435.201	- 437.400	437.400
74	378.401	- 380.200	437.401	- 439.600	439.600
75	380.201	- 381.900	439.601	- 441.800	441.800
76	381.901	- 383.600	441.801	- 444.000	444.000
77	383.601	- 385.400	444.001	- 446.200	446.200
78	385.401	- 387.100	446.201	- 448.400	448.400
79	387.101	- 388.900	448.401	- 450.600 452.000	450.600
80 81	388.901 390.601	- 390.600 - 392.300	450.601 452.901	- 452.900 - 455.100	452.900 455.100
82	392.301	- 392.300 - 394.100	452.901 455.101	- 455.100 - 457.300	455.100
83	394.101	- 395.800	455.101	- 457.300 - 459.500	459.500
84	395.801	- 395.800 - 397.600	457.501	- 459.500 - 461.700	461.700
85	397.601	- 399.300	461.701	- 463.900	463.900
86	399.301	- 401.000	463.901	- 466.100	466.100
87	401.001	- 402.800	466.101	- 468.300	468.300
88	402.801	- 404.500	468.301	- 470.500	470.500
89	404.501	- 406.300	470.501	- 472.700	472.700
90	406.301	- 408.000	472.701	- 474.900	474.900
91	408.001	- 409.700	474.901	- 477.100	477.100
92	409.701	- 411.500	477.101	- 479.300	479.300
93	411.501	- 413.200	479.301	- 481.500	481.500
94	413.201	415.000	481.501	- 483.700	483.700
95	415.001	416.700	483.701	- 485.900	485.900

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

		TUNJANO	GAN POKOK UN	TUK 2 ANAK	
NO	BERDASARKAI	N PP 13 TH. 2008	BERDASARK	AN PP 21 TH. 2009	TMT
110		NUARI 2008		ANUARI 2009	1 JANUARI 2009
1	IMI I JA		IIVII I J		4
1		307.900		- 354.200	354.200
h	307.901	- 307.900	354.201	- 358.400	358.400
3	311.401	- 311.400	358.401	- 362.600	362.600
4	314.901	- 318.400	362.601	- 366.800	366.800
5	318.401	- 321.900	366.801	- 371.000	371.000
6	321.901	- 325.400	371.001	- 375.200	375.200
7	325.401	- 328.900	375.201	- 379.400	379.400
8	328.901	- 332.400	379.401	- 383.600	383.600
9	332.401	- 335.900	383.601	- 387.800	387.800
10	335.901	- 339.400	387.801	- 392.000	392.000
11	339.401	- 342.900	392.001	- 396.200	396.200
12	342.901	- 346.400	396.201	- 400.400	400.400
13	346.401	- 349.900	400.401	- 404.600	404.600
14	349.901	- 353.300	404.601	- 408.800	408.800
15	353.301	- 356.800	408.801	- 413.000	413.000
16	356.801	- 360.300	413.001	- 417.200	417.200
17	360.301	- 363.800	417.201	- 421.400	421.400
18	363.801	- 367.300	421.401	- 425.600	425.600
19	367.301	- 370.800	425.601	- 429.800	429.800
20	370.801	- 374.300	429.801	- 434.000	434.000
21	374.301	- 377.800	434.001	- 438.200	438.200
22	377.801	- 381.300	438.201	- 442.400	442.400
23	381.301	- 384.800	442.401	- 446.600	446.600
24	384.801	- 388.300	446.601	- 450.800	450.800
25	388.301	- 391.800	450.801	- 455.000	455.000
26	391.801	- 395.300	455.001	- 459.200	459.200
27	395.301	- 398.800	459.201	- 463.400	463.400
28	398.801	- 402.300	463.401	- 467.600	467.600
29	402.301	- 405.800	467.601	- 471.800	471.800
30	405.801	- 409.300	471.801	- 476.000	476.000
31	409.301 412.801	- 412.800 - 416.300	476.001 480.201	- 480.200	480.200 484.400
33	416.301	- 410.300 - 419.800	484.401	- 484.400 - 488.600	488.600
34	419.801	- 423.300	488.601	- 492.800	492.800
35	423.301	- 425.300 - 426.800	492.801	- 492.800	497.000
36	426.801	- 420.300	497.001	- 501.200	501.200
37	430.301	- 433.800	501.201	- 505.400	505.400
38	433.801	- 437.300	505.401	- 509.600	509.600
39	437.301	- 440.800	509.601	- 513.800	513.800
40	440.801	- 444.200	513.801	- 518.000	518.000
41	444.201	- 447.700	518.001	- 522.200	522.200
42	447.701	- 451.200	522.201	- 526.400	526.400
43	451.201	- 454.700	526.401	- 530.600	530.600
44	454.701	- 458.200	530.601	- 534.800	534.800
45	458.201	- 461.700	534.801	- 539.000	539.000
46	461.701	- 465.200	539.001	- 543.200	543.200
47	465.201	- 468.700	543.201	- 547.400	547.400
48	468.701	- 472.200	547.401	- 551.600	551.600
49	472.201	- 475.700	551.601	- 555.800	555.800
50	475.701	- 479.200	555.801	- 560.000	560.000
51	479.201	- 482.700	560.001	- 564.200	564.200
52	482.701	- 486.200	564.201	- 568.400	568.400

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

			TUNJAN	GAN POKOK UN	TUK 2 ANAK	
NO	BERDASARI	KAN PP	13 TH. 2008	BERDASARK	AN PP 21 TH. 2009	TMT
	TMT 1	JANUAI	RI 2008	TMT 1.J	ANUARI 2009	1 JANUARI 2009
1	11111 1	2		11111 1 0	3	4
1		-	337.700		- 388.400	388.400
2	337.701		341.600	388.401	- 393.100	393.100
3	341.601		345.500	393.101	- 397.800	397.800
4	345.501		349.400	397.801	- 402.500	402.500
5	349.401		353.300	402.501	- 407.200	407.200
6	353.301		357.300	407.201	- 411.900	411.900
7	357.301	-	361.200	411.901	- 416.600	416.600
8	361.201		365.100	416.601	- 421.300	421.300
9	365.101		369.000	421.301	- 426.000	426.000
10	369.001		372.900	426.001	- 430.700	430.700
11	372.901		376.800	430.701	- 435.400	435.400
12	376.801		380.700	435.401	- 440.100	440.100
13	380.701		384.600	440.101	- 444.800	444.800
14	384.601		388.500	444.801	- 449.500	449.500
15	388.501		392.400	449.501	- 454.200	454.200
16	392.401		396.400	454.201	- 458.900	458.900
17	396.401		400.300	458.901	- 463.600	463.600
18	400.301		404.200	463.601	- 468.300	468.300
19	404.201		408.100	468.301	- 473.000	473.000
20	408.101		412.000	473.001	- 477.700	477.700
21	412.001		415.900	477.701	- 482.400	482.400
22 23	415.901 419.801		419.800 423.700	482.401 487.101	- 487.100 - 491.800	487.100 491.800
24	423.701		423.700	491.801	- 491.800	496.500
25	427.601		431.500	496.501	- 501.200	501.200
26	431.501		435.500	501.201	- 505.900	505.900
27	435.501		439.400	505.901	- 510.600	510.600
28	439.401		443.300	510.601	- 515.300	515.300
29	443.301		447.200	515.301	- 520.000	520.000
30	447.201		451.100	520.001	- 524.700	524.700
31	451.101		455.000	524.701	- 529.400	529.400
32	455.001		458.900	529.401	- 534.100	534.100
33	458.901	-	462.800	534.101	- 538.800	538.800
34	462.801		466.700	538.801	- 543.500	543.500
35	466.701	-	470.600	543.501	- 548.200	548.200
36	470.601		474.600	548.201	- 552.900	552.900
37	474.601		478.500	552.901	- 557.600	557.600
38	478.501		482.400	557.601	- 562.300	562.300
39	482.401		486.300	562.301	- 567.000	567.000
40	486.301		490.200	567.001	- 571.700	571.700
41	490.201		494.100	571.701	- 576.400	576.400
42	494.101		498.000	576.401	- 581.100	581.100
43	498.001		501.900	581.101	- 585.800	585.800
44	501.901		505.800	585.801	- 590.500	590.500
45	505.801		509.700	590.501	- 595.200	595.200
46	509.701 513.701		513.700 517.600	595.201 599.901	- 599.900 - 604.600	599.900 604.600
48	517.601	<u>-</u>	521.500	604.601	- 609.300	609.300
49	521.501		525.400	609.301	- 614.000	614.000
50	525.401	<u>-</u>	529.300	614.001	- 618.700	618.700
51	529.301		533.200	618.701	- 623.400	623.400
01	020.001	-	000.200	010.701	020.400	020.400

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

			TUNJAN	GAN POKOK UNTUK 2 ANAK				
NO	BERDASARKAN PP 13 TH. 2008			BERDASARKAN PP 21 TH. 2009			TMT	
	TMT 1 JANUARI 2008			TMT 1	JANUAI	RI 2009	1 JANUARI 2009	
1		2			3		4	
1		-	370.400		-	426.000	426.000	
2	370.401	-	379.700	426.001	-	437.200	437.200	
3	379.701	-	389.000	437.201	-	448.400	448.400	
4	389.001	-	398.300	448.401	-	459.500	459.500	
5	398.301	-	407.600	459.501	-	470.700	470.700	
6	407.601	-	416.900	470.701	-	481.800	481.800	
7	416.901	-	426.200	481.801	-	493.000	493.000	
8	426.201	-	435.600	493.001	-	504.200	504.200	
9	435.601	-	444.900	504.201	-	515.300	515.300	
10	444.901	-	454.200	515.301	-	526.500	526.500	
11	454.201	-	463.500	526.501	-	537.600	537.600	
12	463.501	-	472.800	537.601	-	548.800	548.800	
13	472.801	-	482.100	548.801	-	560.000	560.000	
14	482.101	-	491.400	560.001	-	571.100	571.100	
15	491.401	-	500.700	571.101	-	582.300	582.300	
16	500.701	-	510.000	582.301	-	593.400	593.400	
17	510.001	-	519.300	593.401	-	604.600	604.600	
18	519.301	-	528.600	604.601	-	615.800	615.800	
19	528.601	-	537.900	615.801	-	626.900	626.900	
20	537.901	-	547.300	626.901	-	638.100	638.100	
21	547.301	-	556.600	638.101	-	649.200	649.200	
22	556.601	-	565.900	649.201	-	660.400	660.400	
23	565.901	-	575.200	660.401		671.600	671.600	
24	575.201	-	584.500	671.601		682.700	682.700	
25	584.501	-	593.800	682.701		693.900	693.900	
26	593.801	-	603.100	693.901	-	705.000	705.000	

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

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 3 ANAK								
NO	BERDASARK	AN PP	13 TH. 2008	BERDASARI	KAN PP	21 TH. 2009	TMT		
	TMT 1 J	JANUA	RI 2008	TMT 1.	TMT 1 JANUARI 2009				
1		2			3		4		
1		-	316.500		-	348.200	348.200		
2	316.501	-	319.300	348.201	-	352.200	352.200		
3	319.301	-	322.100	352.201	-	356.200	356.200		
4	322.101	-	324.900	356.201	-	360.200	360.200		
5	324.901	-	327.700	360.201	-	364.200	364.200		
6	327.701	-	330.500	364.201	-	368.100	368.100		
7	330.501	-	333.300	368.101	-	372.100	372.100		
8	333.301	-	336.200	372.101	-	376.100	376.100		
9	336.201	-	339.000	376.101	-	380.100	380.100		
10	339.001	-	341.800	380.101	-	384.000	384.000		
11	341.801	-	344.600	384.001	-	388.000	388.000		
12	344.601	-	347.400	388.001	-	392.000	392.000		
13	347.401	-	350.200	392.001	-	396.000	396.000		
14	350.201	-	353.000	396.001	-	400.000	400.000		
15	353.001	-	355.800	400.001	-	403.900	403.900		
16	355.801	-	358.600	403.901	-	407.900	407.900		
17	358.601	-	361.400	407.901	-	411.900	411.900		
18	361.401	-	364.200	411.901	-	415.900	415.900		
19	364.201	-	367.000	415.901	-	419.800	419.800		
20	367.001		369.800	419.801	-	423.800	423.800		
21	369.801	-	372.600	423.801	-	427.800	427.800		
22	372.601		375.500	427.801	-	431.800	431.800		
23	375.501	-	378.300	431.801	-	435.800	435.800		
24	378.301	-	381.100	435.801	-	439.700	439.700		
25	381.101		383.900	439.701	-	443.700	443.700		
26	383.901		386.700	443.701		447.700	447.700		
27	386.701		389.500	447.701		451.700	451.700		
28	389.501	-	392.300	451.701	-	455.600	455.600		

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

NO	-
1         2         316.500         - 348.200         348.20           2         316.501         - 318.700         348.201         - 351.000         351.00           3         318.701         - 320.800         351.001         - 353.800         353.800           4         320.801         - 323.000         353.801         - 356.500         356.50           5         323.001         - 325.200         356.501         - 359.300         359.30           6         325.201         - 327.400         359.301         - 362.000         362.00           7         327.401         - 329.500         362.001         - 364.800         364.80           8         329.501         - 331.700         364.801         - 367.600         367.60           9         331.701         - 333.900         370.300         370.300         370.30           10         333.901         - 336.100         370.301         - 375.800         375.800           12         338.201         - 340.400         375.801         - 378.600         378.60           13         340.401         - 342.600         378.601         - 381.300         381.30           14         344.801         - 346.900	
1         -         316.500         -         348.200         348.200           2         316.501         -         318.700         351.000         351.000         351.000           3         318.701         -         320.800         351.001         -         355.800         353.80           4         320.801         -         323.000         353.801         -         356.500         356.501           5         323.001         -         325.200         356.501         -         359.300         359.30           6         325.201         -         327.400         359.301         -         362.000         362.00           7         327.401         -         329.500         362.001         -         364.800         364.80           8         329.501         -         331.700         364.801         -         367.600         367.600         367.600         367.600         367.600         367.600         367.600         373.100         373.100         373.100         373.100         373.100         373.100         373.100         375.800         375.800         375.800         375.800         375.800         375.800         375.800         375.800         375.800	2009
2         316.501         -         318.700         348.201         -         351.000         351.000           3         318.701         -         320.800         351.001         -         353.800         353.80           4         320.801         -         323.000         356.501         -         359.300         359.30           5         323.001         -         325.200         356.501         -         359.300         359.30           6         325.201         -         327.400         359.301         -         362.000         362.000           7         327.401         -         329.500         362.001         -         364.800         364.80           8         329.501         -         331.700         364.801         -         367.600         367.600           9         331.701         -         333.900         367.601         -         370.300         370.30           10         333.901         -         336.100         370.301         -         373.100         373.10           11         336.101         -         338.200         373.101         -         375.800         375.80           12 <t< td=""><td></td></t<>	
3         318.701         -         320.800         351.001         -         353.800         353.80           4         320.801         -         323.000         353.801         -         356.500         356.50           5         323.001         -         325.200         356.501         -         359.300         359.300           6         325.201         -         327.400         359.301         -         362.000         362.00           7         327.401         -         329.500         362.001         -         364.800         364.80           8         329.501         -         331.700         364.801         -         367.600         367.60           9         331.701         -         333.900         367.601         -         370.300         373.10           10         333.901         -         336.100         370.301         -         373.100         373.10           11         336.101         -         338.200         373.101         -         375.800         375.80           12         338.201         -         340.400         375.801         -         378.600         378.60           13 <td< td=""><td>)</td></td<>	)
4         320.801         -         323.000         353.801         -         356.500         356.50           5         323.001         -         325.200         356.501         -         359.300         359.300           6         325.201         -         327.400         359.301         -         362.000         362.00           7         327.401         -         329.500         362.001         -         364.800         364.80           8         329.501         -         331.700         364.801         -         367.600         367.60           9         331.701         -         333.900         367.601         -         370.300         370.30           10         333.901         -         336.100         370.301         -         375.800         375.80           11         336.101         -         338.200         375.801         -         378.600         378.60           12         338.201         -         340.400         375.801         -         378.600         378.60           13         340.401         -         342.600         378.601         -         381.300         381.30           14 <t< td=""><td>)</td></t<>	)
5         323.001         -         325.200         356.501         -         359.300         359.30           6         325.201         -         327.400         359.301         -         362.000         362.00           7         327.401         -         329.500         362.001         -         364.800         364.80           8         329.501         -         331.700         364.801         -         367.600         367.60           9         331.701         -         333.900         367.601         -         370.300         370.30           10         333.901         -         336.100         370.301         -         373.100         373.10           11         336.101         -         338.200         373.101         -         375.800         375.801           12         338.201         -         340.400         375.801         -         378.600         378.601           13         340.401         -         342.600         378.601         -         381.300         381.30           14         342.601         -         344.800         381.301         -         384.100         386.90           15	)
6         325.201         -         327.400         359.301         -         362.000         362.001           7         327.401         -         329.500         362.001         -         364.800         364.80           8         329.501         -         331.700         364.801         -         367.600         367.60           9         331.701         -         333.900         367.601         -         370.300         370.300           10         333.901         -         336.100         370.301         -         373.100         373.100           11         336.101         -         338.200         373.101         -         375.800         375.80           12         338.201         -         340.400         375.801         -         378.600         378.60           13         340.401         -         342.600         378.601         -         381.300         381.30           14         342.601         -         344.800         381.301         -         384.100         384.101           15         344.801         -         346.900         384.101         -         386.900         389.600           17	)
7         327.401         -         329.500         362.001         -         364.800         364.80           8         329.501         -         331.700         364.801         -         367.600         367.60           9         331.701         -         333.900         367.601         -         370.300         370.30           10         333.901         -         336.100         370.301         -         373.100         373.10           11         336.101         -         338.200         373.101         -         375.800         375.80           12         338.201         -         340.400         375.801         -         378.600         378.60           13         340.401         -         342.600         378.601         -         381.300         381.30           14         342.601         -         344.800         381.301         -         384.100         384.10           15         344.801         -         346.900         384.101         -         386.900         386.90           16         346.901         -         349.100         386.901         -         389.600         389.600           17	)
8         329.501         -         331.700         364.801         -         367.600         367.601           9         331.701         -         333.900         367.601         -         370.300         370.30           10         333.901         -         336.100         370.301         -         373.100         373.10           11         336.101         -         338.200         373.101         -         375.800         375.80           12         338.201         -         340.400         375.801         -         378.600         378.60           13         340.401         -         342.600         378.601         -         381.300         381.30           14         342.601         -         344.800         381.301         -         384.100         384.10           15         344.801         -         346.900         384.101         -         386.900         386.90           16         346.901         -         349.100         386.901         -         389.600         389.60           17         349.101         -         351.300         389.601         -         392.400         392.401           18	)
9         331.701         -         333.900         367.601         -         370.300         370.301           10         333.901         -         336.100         370.301         -         373.100         373.10           11         336.101         -         338.200         373.101         -         375.800         375.80           12         338.201         -         340.400         375.801         -         378.600         378.60           13         340.401         -         342.600         378.601         -         381.300         381.30           14         342.601         -         344.800         381.301         -         384.100         384.10           15         344.801         -         346.900         384.101         -         386.900         386.90           16         346.901         -         349.100         386.901         -         389.600         389.60           17         349.101         -         351.300         389.601         -         392.400         392.40           18         351.301         -         355.600         395.101         -         397.900         397.90           20	)
10         333.901         -         336.100         370.301         -         373.100         373.10           11         336.101         -         338.200         373.101         -         375.800         375.80           12         338.201         -         340.400         375.801         -         378.600         378.60           13         340.401         -         342.600         378.601         -         381.300         381.301           14         342.601         -         344.800         381.301         -         386.900         384.101           15         344.801         -         346.900         384.101         -         386.900         386.90           16         346.901         -         349.100         386.901         -         389.600         389.60           17         349.101         -         351.300         389.601         -         392.400         392.40           18         351.301         -         353.500         392.401         -         397.900         397.90           20         355.601         -         357.800         397.901         -         400.600         400.60           21	)
11         336.101         -         338.200         373.101         -         375.800         375.80           12         338.201         -         340.400         375.801         -         378.600         378.60           13         340.401         -         342.600         378.601         -         381.300         381.30           14         342.601         -         344.800         381.301         -         384.100         384.10           15         344.801         -         346.900         384.101         -         386.900         386.90           16         346.901         -         349.100         386.901         -         389.600         389.601           17         349.101         -         351.300         389.601         -         392.400         392.40           18         351.301         -         355.500         392.401         -         395.100         395.100         397.90           20         355.601         -         357.800         397.901         -         400.600         400.60           21         357.801         -         360.000         400.601         -         403.400         403.40	)
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	)
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
16         346.901         -         349.100         386.901         -         389.600         389.600           17         349.101         -         351.300         389.601         -         392.400         392.400           18         351.301         -         353.500         392.401         -         395.100         395.100           19         353.501         -         355.600         395.101         -         397.900         397.900           20         355.601         -         357.800         397.901         -         400.600         400.600           21         357.801         -         360.000         400.601         -         403.400         403.400           22         360.001         -         362.200         403.401         -         406.200         406.20           23         362.201         -         364.300         406.201         -         408.900         408.90           24         364.301         -         366.500         408.901         -         411.700         411.70           25         366.501         -         368.700         411.701         -         414.400         414.40           26	
17         349.101         -         351.300         389.601         -         392.400         392.400           18         351.301         -         353.500         392.401         -         395.100         395.101           19         353.501         -         355.600         395.101         -         397.900         397.900           20         355.601         -         357.800         397.901         -         400.600         400.600           21         357.801         -         360.000         400.601         -         403.400         403.40           22         360.001         -         362.200         403.401         -         406.200         406.20           23         362.201         -         364.300         406.201         -         408.900         408.90           24         364.301         -         366.500         408.901         -         411.700         411.70           25         366.501         -         368.700         411.701         -         414.400         414.40           26         368.701         -         373.000         417.201         -         419.900         419.90           28	
18         351.301         -         353.500         392.401         -         395.100         395.101           19         353.501         -         355.600         395.101         -         397.900         397.901           20         355.601         -         357.800         397.901         -         400.600         400.600           21         357.801         -         360.000         400.601         -         403.400         403.401           22         360.001         -         362.200         403.401         -         406.200         406.20           23         362.201         -         364.300         406.201         -         408.900         408.90           24         364.301         -         366.500         408.901         -         411.700         411.70           25         366.501         -         368.700         411.701         -         414.400         414.40           26         368.701         -         373.000         417.201         -         419.900         419.90           28         373.001         -         377.400         422.701         -         422.700         422.70           29	
19       353.501       -       355.600       395.101       -       397.900       397.90         20       355.601       -       357.800       397.901       -       400.600       400.60         21       357.801       -       360.000       400.601       -       403.400       403.40         22       360.001       -       362.200       403.401       -       406.200       406.20         23       362.201       -       364.300       406.201       -       408.900       408.90         24       364.301       -       366.500       408.901       -       411.700       411.70         25       366.501       -       368.700       411.701       -       414.400       414.40         26       368.701       -       370.900       414.401       -       417.200       417.20         27       370.901       -       373.000       417.201       -       419.900       419.90         28       373.001       -       377.400       422.701       -       425.500       425.50         30       377.401       -       379.600       425.501       -       428.200       428.20	
20       355.601       -       357.800       397.901       -       400.600       400.600         21       357.801       -       360.000       400.601       -       403.400       403.40         22       360.001       -       362.200       403.401       -       406.200       406.20         23       362.201       -       364.300       406.201       -       408.900       408.90         24       364.301       -       366.500       408.901       -       411.700       411.70         25       366.501       -       368.700       411.701       -       414.400       414.40         26       368.701       -       370.900       414.401       -       417.200       417.20         27       370.901       -       373.000       417.201       -       419.900       419.90         28       373.001       -       375.200       419.901       -       422.700       422.70         29       375.201       -       379.600       425.501       -       428.200       428.20         31       379.601       -       381.700       428.201       -       431.000       431.00 <td></td>	
21       357.801       -       360.000       400.601       -       403.400       403.40         22       360.001       -       362.200       403.401       -       406.200       406.20         23       362.201       -       364.300       406.201       -       408.900       408.90         24       364.301       -       366.500       408.901       -       411.700       411.70         25       366.501       -       368.700       411.701       -       414.400       414.40         26       368.701       -       370.900       414.401       -       417.200       417.20         27       370.901       -       373.000       417.201       -       419.900       419.90         28       373.001       -       375.200       419.901       -       422.700       422.70         29       375.201       -       377.400       422.701       -       428.200       428.20         30       377.401       -       381.700       428.201       -       431.000       431.00         32       381.701       -       383.900       431.001       -       436.500       436.50	
22       360.001       -       362.200       403.401       -       406.200       406.20         23       362.201       -       364.300       406.201       -       408.900       408.90         24       364.301       -       366.500       408.901       -       411.700       411.70         25       366.501       -       368.700       411.701       -       414.400       414.40         26       368.701       -       370.900       414.401       -       417.200       417.20         27       370.901       -       373.000       417.201       -       419.900       419.90         28       373.001       -       375.200       419.901       -       422.700       422.70         29       375.201       -       377.400       422.701       -       425.500       425.50         30       377.401       -       379.600       425.501       -       428.200       428.20         31       379.601       -       381.700       428.201       -       431.000       431.00         32       381.701       -       386.100       433.701       -       436.500       436.50	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
24       364.301       -       366.500       408.901       -       411.700       411.700         25       366.501       -       368.700       411.701       -       414.400       414.40         26       368.701       -       370.900       414.401       -       417.200       417.20         27       370.901       -       373.000       417.201       -       419.900       419.90         28       373.001       -       375.200       419.901       -       422.700       422.70         29       375.201       -       377.400       422.701       -       425.500       425.50         30       377.401       -       379.600       425.501       -       428.200       428.20         31       379.601       -       381.700       428.201       -       431.000       431.00         32       381.701       -       383.900       431.001       -       436.500       436.50	
25     366.501     -     368.700     411.701     -     414.400     414.40       26     368.701     -     370.900     414.401     -     417.200     417.20       27     370.901     -     373.000     417.201     -     419.900     419.90       28     373.001     -     375.200     419.901     -     422.700     422.70       29     375.201     -     377.400     422.701     -     425.500     425.50       30     377.401     -     379.600     425.501     -     428.200     428.20       31     379.601     -     381.700     428.201     -     431.000     431.00       32     381.701     -     383.900     431.001     -     433.700     436.500     436.500	
26     368.701     -     370.900     414.401     -     417.200     417.200       27     370.901     -     373.000     417.201     -     419.900     419.90       28     373.001     -     375.200     419.901     -     422.700     422.70       29     375.201     -     377.400     422.701     -     425.500     425.50       30     377.401     -     379.600     425.501     -     428.200     428.20       31     379.601     -     381.700     428.201     -     431.000     431.00       32     381.701     -     383.900     431.001     -     433.700     436.500     436.500       33     383.901     -     386.100     433.701     -     436.500     436.500	
27     370.901     -     373.000     417.201     -     419.900     419.90       28     373.001     -     375.200     419.901     -     422.700     422.70       29     375.201     -     377.400     422.701     -     425.500     425.50       30     377.401     -     379.600     425.501     -     428.200     428.20       31     379.601     -     381.700     428.201     -     431.000     431.00       32     381.701     -     383.900     431.001     -     433.700     436.500     436.500       33     383.901     -     386.100     433.701     -     436.500     436.500	
28     373.001     -     375.200     419.901     -     422.700     422.700       29     375.201     -     377.400     422.701     -     425.500     425.50       30     377.401     -     379.600     425.501     -     428.200     428.20       31     379.601     -     381.700     428.201     -     431.000     431.00       32     381.701     -     383.900     431.001     -     433.700     436.500       33     383.901     -     386.100     433.701     -     436.500     436.50	
29     375.201     -     377.400     422.701     -     425.500     425.50       30     377.401     -     379.600     425.501     -     428.200     428.20       31     379.601     -     381.700     428.201     -     431.000     431.00       32     381.701     -     383.900     431.001     -     433.700     436.500       33     383.901     -     386.100     433.701     -     436.500     436.50	
30     377.401     -     379.600     425.501     -     428.200     428.200       31     379.601     -     381.700     428.201     -     431.000     431.00       32     381.701     -     383.900     431.001     -     433.700     433.70       33     383.901     -     386.100     433.701     -     436.500     436.50	
31     379.601     -     381.700     428.201     -     431.000     431.00       32     381.701     -     383.900     431.001     -     433.700     433.70       33     383.901     -     386.100     433.701     -     436.500     436.50	
32     381.701     -     383.900     431.001     -     433.700     433.70       33     383.901     -     386.100     433.701     -     436.500     436.50	
33   383.901 - 386.100   433.701 - 436.500   436.500	
+	
34 386.101 - 388.300 436.501 - 439.200 439.20	
34   380.101   - 388.300   430.301   - 439.200   439.201	
36   390.401 - 392.600   442.001 - 444.800   444.80	
37   392.601 - 394.800   444.801 - 447.500   447.500	
38   394.801 - 397.000   447.501 - 450.300   450.300	
39   397.001 - 399.100   450.301 - 453.000   453.00	
40   399.101 - 401.300   453.001 - 455.800   455.80	
41 401.301 - 403.500 455.801 - 458.500 458.50	
42 403.501 - 405.700 458.501 - 461.300 461.30	
43 405.701 - 407.800 461.301 - 464.100 464.10	
44 407.801 - 410.000 464.101 - 466.800 466.80	
45 410.001 - 412.200 466.801 - 469.600 469.60	
46 412.201 - 414.400 469.601 - 472.300 472.30	

#### DAFTAR C I 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 ANAK NO BERDASARKAN PP 13 TH. 2008 BERDASARKAN PP 21 TH. 2009 TN						
NO	BERDASARKAN	PP 13 TH. 2008	BERDASARKA	N PP 21 TH. 2009	TMT		
	TMT 1 JAN	IUARI 2008	TMT 1 JA	NUARI 2009	1 JANUARI 2009		
1		2		3	4		
47	414.401	- 416.500	472.301	- 475.100	475.100		
48	416.501	- 418.700	475.101	- 477.800	477.800		
49	418.701	- 420.900	477.801	- 480.600	480.600		
50	420.901	- 423.000	480.601	- 483.400	483.400		
51	423.001	- 425.200		- 486.100	486.100		
52	425.201	- 427.400	486.101	- 488.900	488.900		
53	427.401	- 429.600	488.901	- 491.600	491.600		
54	429.601	- 431.700	491.601	- 494.400	494.400		
55	431.701	- 433.900	494.401	- 497.200	497.200		
56	433.901	- 436.100	497.201	- 499.900	499.900		
57	436.101	- 438.300	499.901	- 502.700	502.700		
58	438.301	- 440.400	502.701	- 505.400	505.400		
59	440.401	- 442.600	505.401	- 508.200	508.200		
60	442.601	- 444.800	508.201	- 510.900	510.900		
61	442.801	- 444.800 - 447.000	510.901	- 513.700	513.700		
62	447.001	- 449.100	513.701	- 516.500	516.500		
63	449.101	- 451.300	516.501	- 519.200	519.200		
64	451.301	- 451.500 - 453.500	519.201	- 522.000	522.000		
65	451.501	- 455.700 - 455.700	522.001	- 524.700	524.700		
	455.701				527.500		
66 67	455.701	- 457.800 - 460.000	524.701 527.501	- <u>527.500</u> - <u>530.200</u>	530.200		
	460.001	- 462.200		- 533.000	533.000		
68			530.201 533.001				
69	462.201 464.401	- 464.400	535.801	- 535.800	535.800		
70	466.501	- 466.500 - 468.700	538.501	- 538.500 - 541.300	538.500 541.300		
72	468.701	- 470.900	541.301	- 544.000	544.000		
			544.001	- 546.800			
73	470.901 473.101	- 473.100 - 475.200			546.800		
74			546.801	- 549.500	549.500		
75	475.201	- 477.400	549.501	- 552.300	552.300		
76	477.401	- 479.600	552.301	- 555.100	555.100		
77	479.601	- 481.800	555.101	- 557.800	557.800		
78	481.801	- 483.900	557.801	- 560.600	560.600		
79	483.901	- 486.100	560.601	- 563.300	563.300		
80	486.101	- 488.300	563.301	- 566.100	566.100		
81	488.301	- 490.500 402.600	566.101	- 568.800	568.800		
82	490.501	- 492.600	568.801	- 571.600	571.600		
83	492.601	- 494.800	571.601	- 574.400	574.400		
84	494.801	- 497.000	574.401	- 577.100	577.100		
85	497.001	- 499.200	577.101	- 579.900	579.900		
86	499.201	- 501.300	579.901	- 582.600	582.600		
87	501.301	- 503.500	582.601	- 585.400	585.400		
88	503.501	- 505.700	585.401	- 588.100	588.100		
89	505.701	- 507.900	588.101	- 590.900	590.900		
90	507.901	- 510.000	590.901	- 593.700	593.700		
91	510.001	- 512.200	593.701	- 596.400	596.400		
92	512.201	- 514.400	596.401	- 599.200	599.200		
93	514.401	- 516.600	599.201	- 601.900	601.900		
94	516.601	- 518.700	601.901	- 604.700	604.700		
95	518.701	- 520.900	604.701	- 607.400	607.400		

## 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 ANAK								
NO	BERDASARKAN	PP 13 TH. 2008	BERDASARI	BERDASARKAN PP 21 TH. 2009					
	TMT 1 JAN	IUARI 2008	TMT 1.	TMT 1 JANUARI 2009					
1	;	2		3		4			
1		- 384.900		-	442.700	442.700			
2	384.901	- 389.300	442.701	-	448.000	448.000			
3	389.301	- 393.600	448.001		453.300	453.300			
4	393.601	- 398.000	453.301		458.500	458.500			
5	398.001	402.400	458.501		463.800	463.800			
6	402.401	406.700	463.801		469.000	469.000			
7	406.701	411.100	469.001		474.300	474.300			
8 9	411.101 415.501	- 415.500 - 419.800	474.301 479.501		479.500 484.800	479.500 484.800			
10	419.801	424.200	484.801		490.000	490.000			
11	424.201	428.600	490.001		495.300	495.300			
12	428.601	433.000	495.301		500.500	500.500			
13	433.001	437.300	500.501		505.800	505.800			
14	437.301	- 441.700	505.801		511.000	511.000			
15	441.701	- 446.100	511.001		516.300	516.300			
16	446.101	450.400	516.301	-	521.500	521.500			
17	450.401	- 454.800	521.501		526.800	526.800			
18	454.801	459.200	526.801		532.000	532.000			
19	459.201	- 463.500	532.001		537.300	537.300			
20	463.501	- 467.900	537.301		542.500	542.500			
21	467.901	- 472.300 470.000	542.501		547.800	547.800			
22	472.301	- 476.600 481.000	547.801		553.000	553.000			
23 24	476.601 481.001	- <u>481.000</u> - <u>485.400</u>	553.001 558.301	<del>-</del>	558.300 563.500	558.300 563.500			
25	485.401	- 489.700	563.501	<u>-</u>	568.800	568.800			
26	489.701	494.100	568.801		574.000	574.000			
27	494.101	- 498.500	574.001		579.300	579.300			
28	498.501	- 502.900	579.301		584.500	584.500			
29	502.901	- 507.200	584.501	-	589.800	589.800			
30	507.201	- 511.600	589.801	-	595.000	595.000			
31	511.601	- 516.000	595.001	-	600.300	600.300			
32	516.001	- 520.300	600.301		605.500	605.500			
33	520.301	- 524.700	605.501		610.800	610.800			
34	524.701	- 529.100	610.801		616.000	616.000			
35	529.101	- 533.400	616.001		621.300	621.300			
36 37	533.401 537.801	- 537.800 - 542.200	621.301 626.501		626.500 631.800	626.500 631.800			
38	542.201	- 546.500	631.801		637.000	637.000			
39	546.501	- 550.900	637.001	<u>-</u>	642.300	642.300			
40	550.901	- 555.300	642.301		647.500	647.500			
41	555.301	- 559.600	647.501	-	652.800	652.800			
42	559.601	- 564.000	652.801		658.000	658.000			
43	564.001	- 568.400	658.001		663.300	663.300			
44	568.401	- 572.800	663.301		668.500	668.500			
45	572.801	- 577.100	668.501		673.800	673.800			
46	577.101	- 581.500	673.801		679.000	679.000			
47	581.501	- 585.900	679.001		684.300	684.300			
48	585.901	- 590.200	684.301		689.500	689.500			
49	590.201	594.600	689.501		694.800	694.800			
50 51	594.601 599.001	- 599.000 - 603.300	694.801 700.001	<u>-</u>	700.000 705.300	700.000 705.300			
52	603.301	- 607.700	705.301	<u>-</u>	710.500	710.500			
36	000.001	007.700	700.001		7 10.000	710.300			

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

NO   BERDASARKAN PP 13 TH. 2008			TUNJAN	GAN POKOK UNT	UK 3 ANAK	
TMT 1 JANUARI 2008	NO	BERDASARKAN	PP 13 TH. 2008	BERDASARKA	N PP 21 TH. 2009	TMT
1         422.201         427.000         485.501         491.300         491.300           3         427.001         431.800         491.301         497.100         497.100           4         431.801         436.600         497.101         502.800         508.600         508.600           5         436.601         441.400         502.801         508.600         508.600           6         441.401         446.200         508.601         514.300         514.300           7         446.201         450.900         514.301         520.100         520.100           8         450.901         455.700         520.101         525.900         525.900         525.900           9         455.701         460.500         325.901         531.600         531.400         537.400         537.400           10         460.501         465.300         331.601         537.400         537.400         537.400           12         470.101         474.900         543.101         548.900         548.900           13         474.901         479.700         548.901         554.700         554.700           14         479.701         484.500         584.701         560.400		TMT 1 JAN	UARI 2008	TMT 1 JA	NUARI 2009	1 JANUARI 2009
2         422.201         -427.000         481.800         491.301         491.300         491.300           3         427.001         -431.800         497.101         -502.800         592.800           4         431.801         -436.600         497.101         -502.800         502.800           5         436.601         -441.400         502.801         -508.600         508.600           6         441.401         -460.900         508.601         -508.600         514.300           7         446.201         -450.900         514.301         -520.100         525.900           9         455.701         -460.500         325.901         531.600         531.600           10         460.501         -465.300         537.401         -537.400         537.400           11         465.301         -470.100         537.401         -543.100         543.100           12         470.101         -474.900         543.101         -548.900         543.100           13         474.901         -484.500         554.701         -560.400         560.200           14         479.701         -484.500         554.701         -560.400         560.200           15	1	•	2		3	4
2         422.201         -427.000         481.800         491.301         491.300         491.300           3         427.001         -431.800         497.101         -502.800         592.800           4         431.801         -436.600         497.101         -502.800         502.800           5         436.601         -441.400         502.801         -508.600         508.600           6         441.401         -460.900         508.601         -508.600         514.300           7         446.201         -450.900         514.301         -520.100         525.900           9         455.701         -460.500         325.901         531.600         531.600           10         460.501         -465.300         537.401         -537.400         537.400           11         465.301         -470.100         537.401         -543.100         543.100           12         470.101         -474.900         543.101         -548.900         543.100           13         474.901         -484.500         554.701         -560.400         560.200           14         479.701         -484.500         554.701         -560.400         560.200           15	1		- 422.200		- 485.500	485.500
3         427,001         - 431,800         497,101         502,800         502,800           5         436,601         - 441,400         502,801         - 508,600         508,600           6         441,401         - 446,200         508,601         - 514,300         514,300           7         446,201         - 450,900         514,301         520,100         520,100           8         450,901         - 455,700         520,101         - 525,900         525,900           9         455,701         - 400,500         525,901         531,600         531,600           10         480,501         - 485,300         531,601         537,400         537,400           11         465,301         - 470,100         537,401         - 548,900         548,900           13         474,901         - 479,700         548,901         - 554,700         554,700           13         474,901         - 479,700         548,901         - 554,700         554,700           15         484,501         - 484,500         554,701         - 560,400         560,400           16         489,301         - 564,700         566,200         566,200           17         494,101         - 4		422.201	- 427.000	485.501	- 491.300	
4         431.801         - 436.600         497.101         - 502.800         502.800         502.800         508.600         508.600         508.600         508.600         508.600         508.600         508.600         508.600         508.600         508.600         508.600         508.600         508.600         514.300         514.300         514.300         514.300         521.000         525.900         525.900         525.900         525.900         525.901         531.600         543.100         543.100         543.100         543.100         543.100         543.100         543.100         543.100         543.100         543.900	3	427.001	- 431.800		- 497.100	497.100
5         436.601         - 441.400         508.600         - 508.600         514.300         514.300         514.300         514.300         514.300         514.300         514.300         514.300         514.300         520.100         520.100         320.100	4	431.801	436.600	497.101	- 502.800	502.800
7         446.201         - 450.900         514.301         - 520.100         520.100           8         450.901         - 455.700         520.101         525.900         525.900           9         455.701         - 460.500         525.901         531.600         531.600           10         480.501         - 465.300         531.601         537.400         537.400           11         465.301         - 470.101         537.401         548.900         548.900           12         470.101         - 474.900         543.101         - 548.900         548.900           13         474.901         - 479.700         548.901         - 554.700         554.700           14         479.701         - 484.500         554.701         560.400         566.400           15         484.501         - 489.300         560.401         566.200         566.200         566.200           16         489.301         - 494.800         571.901         577.700         577.700           17         494.101         - 498.800         577.701         583.400         583.400           19         503.601         - 503.600         577.701         583.400         588.200           20<	5	436.601		502.801		
8         450.901         - 455.700         520.101         - 525.900         525.900           10         450.5701         - 466.500         525.901         531.600         531.600         531.600         531.600         531.600         531.600         537.400         537.400         537.400         537.400         537.400         537.400         537.400         537.400         537.400         537.400         534.100         548.900         548.900         548.900         554.700         554.700         554.700         554.700         554.700         554.700         554.700         554.700         554.700         554.700         560.400         577.700         577.700         577.700         577.700         577.700         577.700         577.700         577.700         577.700         583.400         583.400         583.400         583.400         583.400         583.400         583.400<	6	441.401	- 446.200		- 514.300	514.300
9         455.701         - 466.500         525.901         - 531.600         531.600           10         460.501         - 465.300         531.601         - 537.400         537.400           11         465.301         - 470.100         537.401         - 543.100         543.100           12         470.101         - 474.900         543.101         - 548.900         548.900         554.700           14         479.701         - 484.500         554.701         - 566.400         560.400           15         484.501         - 489.300         560.401         - 566.200         566.200           16         488.301         - 494.100         566.201         - 577.900         577.700           17         494.101         - 498.800         577.901         - 587.400         583.400           19         503.601         - 508.400         583.401         - 589.200         589.200           20         508.401         - 513.200         589.201         - 595.000         595.000           21         513.201         518.000         595.001         - 600.700         606.500           22         518.001         - 522.800         600.701         606.500         606.500	7			514.301		
10						
11						
12						
13         474 901         - 479 700         548 901         - 554 700         554 700           14         479 701         - 484 500         554 701         - 560 400         566 200           15         484 501         - 489 300         560 401         - 566 200         566 200           16         489 301         - 494 100         566 201         - 577 700         577 900           17         494 101         - 498 800         571 901         - 577 700         577 700           18         498 801         - 503 600         583 400         583 400         583 400         583 400           19         503 601         - 513 200         588 201         - 589 200         589 200           20         508 401         - 513 200         583 401         - 589 200         589 200           21         513 201         - 518 000         595 001         - 600 700         600 700           22         518 001         - 522 800         600 701         - 606 500         606 500           23         522 801         - 537 200         618 001         - 623 800         623 800           24         527 601         - 532 400         623 801         - 629 500         629 500      <						
14         479.701         - 484.500         554.701         - 566.200         566.200           15         484.501         - 489.300         566.401         - 566.200         566.200           16         489.301         - 494.100         566.201         - 571.900         571.900           17         494.101         - 498.800         571.901         - 577.700         577.700           18         498.801         - 503.600         577.701         - 583.400         583.400           19         503.601         - 508.400         583.401         - 589.200         589.200           20         508.401         - 513.200         589.201         - 589.200         595.000           21         513.201         - 518.000         595.001         - 600.700         600.700           22         518.001         - 522.800         600.701         - 606.500         606.500           23         522.801         - 527.600         606.501         - 612.200         612.200           24         527.601         532.400         612.201         - 618.000         623.800           25         532.201         - 537.200         618.001         - 623.800         623.800           26						
15         484,501         - 489,300         560,401         - 566,200         566,200           16         489,301         - 494,100         566,201         - 577,700         577,700         577,700         577,700         577,700         577,700         577,700         577,700         577,700         577,700         577,700         583,400         583,400         583,400         583,400         583,400         583,400         583,400         583,400         589,200         589,200         589,200         589,200         589,200         589,200         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         595,000         600,70						
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
17         494.101         - 498.800         571.901         - 577.700         577.700           18         498.801         - 503.600         577.701         - 583.400         583.400           19         503.601         - 508.400         583.401         - 589.200         589.200           20         508.401         - 513.200         589.201         - 595.000         595.000           21         513.201         - 518.000         595.001         - 606.500         606.500           22         518.001         - 522.800         600.701         - 606.500         606.500           23         522.801         - 527.600         606.501         - 612.200         612.200           24         527.601         - 532.400         612.201         - 618.000         618.000           25         532.401         - 537.200         618.001         - 623.800         623.800           26         537.201         - 542.000         623.801         - 629.500         629.500           27         542.001         - 546.700         629.501         - 635.300         635.300           28         546.701         - 551.500         635.301         - 641.000         641.000           29						
18         498.801         -         503.600         577.701         -         583.400         583.400           19         503.601         -         508.400         583.401         -         589.200         595.000           20         508.401         -         513.200         589.5001         -         595.000         595.000           21         513.201         -         518.000         595.001         -         600.700         600.700           22         518.001         -         522.800         600.701         -         606.500         606.500           23         522.801         -         527.600         606.501         -         612.200         612.200           24         527.601         -         532.400         612.201         -         618.000         618.000           25         532.401         -         537.200         618.001         -         623.800         623.800           26         537.201         -         546.700         629.501         -         635.300         635.300           28         546.701         -         551.500         635.301         -         641.000         641.000           30						
19         503.601         -         508.400         583.401         -         595.000         589.200           20         508.401         -         513.200         589.201         -         595.000         595.000           21         513.201         -         518.000         595.001         -         600.700         600.700           22         518.001         -         522.800         600.701         -         606.500         606.500           23         522.801         -         527.600         606.501         -         612.200         612.200           24         527.601         -         532.400         612.201         -         618.000         623.800         623.800         623.800         623.800         623.800         623.800         623.800         623.800         623.800         623.800         623.800         623.500         623.500         623.500         623.500         623.500         623.500         623.500         623.500         623.500         623.500         623.500         635.300         635.300         635.300         635.300         635.300         635.300         635.300         636.800         646.800         646.800         646.800         646.800         646.8						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						<del> </del>
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
23         522.801         -         527.600         606.501         -         612.200         612.200           24         527.601         -         532.400         612.201         -         618.000         618.000           25         532.401         -         537.200         618.001         -         623.800         623.800           26         537.201         -         542.000         623.801         -         629.500         629.500           27         542.001         -         546.700         629.501         -         635.300         635.300           28         546.701         -         551.500         635.301         -         641.000         641.000           30         556.301         -         561.100         646.801         -         652.600         652.600           31         561.101         -         565.900         652.601         -         658.300         658.300           32         565.901         -         570.700         658.301         -         664.100         664.100           33         570.701         -         575.500         664.101         -         669.800         669.800           34<						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
26         537.201         -         542.000         623.801         -         629.500         629.500           27         542.001         -         546.700         629.501         -         635.300         635.300           28         546.701         -         551.500         635.301         -         641.000         641.000           30         551.501         -         556.300         641.001         -         646.800         646.800           31         561.101         -         565.900         652.601         -         658.300         658.300           32         565.901         -         570.700         658.301         -         664.100         664.100           33         570.701         -         575.500         664.101         -         669.800         669.800           34         575.501         -         580.300         669.801         -         675.600         675.600           35         580.301         -         585.100         675.601         -         681.400         681.400           36         585.101         -         589.900         681.401         -         687.100         687.100           37<						
27         542.001         -         546.700         629.501         -         635.300         635.300           28         546.701         -         551.500         635.301         -         641.000         641.000           29         551.501         -         556.300         641.001         -         646.800         646.800           30         556.301         -         561.100         646.801         -         652.600         652.600           31         561.101         -         565.900         652.601         -         658.300         658.300           32         565.901         -         570.700         658.301         -         664.100         664.100           33         570.701         -         575.500         664.101         -         669.800         669.800           34         575.501         -         580.300         669.801         -         675.600         675.600           35         580.301         -         585.100         675.601         -         681.400         681.400           36         585.101         -         589.400         687.101         -         682.900         682.900         682.900         <						629.500
28         546.701         -         551.500         635.301         -         641.000         641.000           29         551.501         -         556.300         641.001         -         646.800         646.800           30         556.301         -         561.100         646.801         -         652.600         652.600           31         561.101         -         565.900         652.601         -         658.300         658.300           32         565.901         -         570.700         658.301         -         664.100         664.100           33         570.701         -         575.500         664.101         -         669.800         669.800           34         575.501         -         580.300         669.801         -         675.600         675.600           35         580.301         -         585.100         675.601         -         681.400         681.400           36         585.101         -         589.900         681.401         -         687.100         687.100           37         589.901         -         594.600         687.101         -         692.900         692.900           38<			- 546.700			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	28				- 641.000	
31         561.101         -         565.900         652.601         -         658.300         658.300           32         565.901         -         570.700         658.301         -         664.100         664.100           33         570.701         -         575.500         664.101         -         669.800         669.800           34         575.501         -         580.300         669.801         -         675.600         675.600           35         580.301         -         585.100         675.601         -         681.400         681.400           36         585.101         -         589.900         681.401         -         687.100         687.100           37         589.901         -         594.600         687.101         -         692.900         692.900           38         594.601         -         599.400         692.901         -         698.600         698.600           39         599.401         -         604.200         698.601         -         704.400         704.400           40         604.201         -         609.000         704.401         -         710.100         710.100           41<	29	551.501	- 556.300	641.001		646.800
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		556.301	- 561.100	646.801	- 652.600	652.600
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	31	561.101	- 565.900	652.601		658.300
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		565.901	- 570.700	658.301	- 664.100	664.100
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	33			664.101	- 669.800	669.800
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
45     628.201     -     633.000     733.201     -     738.900     738.900       46     633.001     -     637.800     738.901     -     744.700     744.700       47     637.801     -     642.500     744.701     -     750.500     750.500       48     642.501     -     647.300     750.501     -     756.200     756.200       49     647.301     -     652.100     756.201     -     762.000     762.000       50     652.101     -     656.900     762.001     -     767.700     767.700       51     656.901     -     661.700     767.701     -     773.500     773.500						
46     633.001     -     637.800     738.901     -     744.700     744.700       47     637.801     -     642.500     744.701     -     750.500     750.500       48     642.501     -     647.300     750.501     -     756.200     756.200       49     647.301     -     652.100     756.201     -     762.000     762.000       50     652.101     -     656.900     762.001     -     767.700     767.700       51     656.901     -     661.700     767.701     -     773.500     773.500						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
48     642.501     -     647.300     750.501     -     756.200     756.200       49     647.301     -     652.100     756.201     -     762.000     762.000       50     652.101     -     656.900     762.001     -     767.700     767.700       51     656.901     -     661.700     767.701     -     773.500     773.500						
49     647.301     -     652.100     756.201     -     762.000     762.000       50     652.101     -     656.900     762.001     -     767.700     767.700       51     656.901     -     661.700     767.701     -     773.500     773.500						<del> </del>
50     652.101     -     656.900     762.001     -     767.700     767.700       51     656.901     -     661.700     767.701     -     773.500     773.500						
51 656.901 - 661.700 767.701 - 773.500 773.500						
		661.701	- 666.500			

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

			TUNJAN	GAN POKOK U	NTUK 3	ANAK	
NO	BERDASARI	KAN PP	13 TH. 2008	BERDASARI	KAN PP	21 TH. 2009	TMT
	TMT 1.	JANUAI	RI 2008	TMT 1.	JANUAI	RI 2009	1 JANUARI 2009
1		2			3		4
1		-	463.000		-	532.500	532.500
2	463.001	-	474.600	532.501	-	546.500	546.500
3	474.601	-	486.300	546.501	-	560.500	560.500
4	486.301	-	497.900	560.501	-	574.400	574.400
5	497.901	-	509.500	574.401	-	588.400	588.400
6	509.501	-	521.200	588.401	-	602.300	602.300
7	521.201	-	532.800	602.301	-	616.300	616.300
8	532.801	-	544.400	616.301	-	630.200	630.200
9	544.401	-	556.100	630.201	-	644.200	644.200
10	556.101	-	567.700	644.201	-	658.100	658.100
11	567.701	-	579.300	658.101	-	672.100	672.100
12	579.301	-	591.000	672.101	-	686.000	686.000
13	591.001	-	602.600	686.001	-	700.000	700.000
14	602.601	-	614.200	700.001	-	713.900	713.900
15	614.201	-	625.800	713.901	-	727.900	727.900
16	625.801	-	637.500	727.901	-	741.800	741.800
17	637.501	-	649.100	741.801	-	755.800	755.800
18	649.101	-	660.700	755.801	-	769.700	769.700
19	660.701	-	672.400	769.701	-	783.700	783.700
20	672.401	-	684.000	783.701	-	797.600	797.600
21	684.001	-	695.600	797.601	-	811.600	811.600
22	695.601	-	707.300	811.601	-	825.500	825.500
23	707.301	-	718.900	825.501	-	839.500	839.500
24	718.901	-	730.500	839.501		853.400	853.400
25	730.501	-	742.200	853.401		867.400	867.400
26	742.201	-	753.800	867.401	-	881.300	881.300

# 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 POKOK UNTUK 1 ANAK							
NO	BERDASARK	AN PP	13 TH. 2008	BERDASARI	KAN PP	21 TH. 2009	TMT	
	TMT 1 J	[ANUA]	RI 2008	TMT 1.	JANUAR	RI 2009	1 JANUARI 2009	
1		2			3		4	
1		-	126.600		-	139.300	139.300	
2	126.601	-	127.700	139.301	-	140.900	140.900	
3	127.701	-	128.800	140.901	-	142.500	142.500	
4	128.801	-	130.000	142.501	-	144.100	144.100	
5	130.001	-	131.100	144.101	-	145.700	145.700	
6	131.101	-	132.200	145.701	-	147.300	147.300	
7	132.201	-	133.300	147.301	-	148.900	148.900	
8	133.301	-	134.500	148.901	-	150.500	150.500	
9	134.501	-	135.600	150.501	-	152.100	152.100	
10	135.601	-	136.700	152.101	-	153.700	153.700	
11	136.701	-	137.800	153.701	-	155.300	155.300	
12	137.801	-	138.900	155.301	-	156.900	156.900	
13	138.901	-	140.100	156.901	-	158.500	158.500	
14	140.101	-	141.200	158.501	-	160.100	160.100	
15	141.201	-	142.300	160.101	-	161.600	161.600	
16	142.301	-	143.400	161.601	-	163.200	163.200	
17	143.401	-	144.600	163.201	-	164.800	164.800	
18	144.601	-	145.700	164.801	-	166.400	166.400	
19	145.701	-	146.800	166.401	-	168.000	168.000	
20	146.801	-	147.900	168.001	-	169.600	169.600	
21	147.901	-	149.000	169.601	-	171.200	171.200	
22	149.001		150.200	171.201	-	172.800	172.800	
23	150.201		151.300	172.801	-	174.400	174.400	
24	151.301		152.400	174.401	-	176.000	176.000	
25	152.401	-	153.500	176.001	-	177.600	177.600	
26	153.501		154.700	177.601	-	179.200	179.200	
27	154.701	-	155.800	179.201	-	180.800	180.800	
28	155.801	-	156.900	180.801	-	182.300	182.300	

# 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

		TUNJAN	GAN POKOK UNTU	JK 1 ANAK	
NO	BERDASARKAN	PP 13 TH. 2008	BERDASARKAN	PP 21 TH. 2009	TMT
	TMT 1 JAN	IUARI 2008	TMT 1 JAN	IUARI 2009	1 JANUARI 2009
1		2		3	4
1		- 126.600		- 139.300	139.300
2	126.601	- 127.500	139.301	- 140.500	140.500
3	127.501	- 128.400	140.501	- 141.600	141.600
4	128.401	- 129.300	141.601	- 142.700	142.700
5	129.301	- 130.100	142.701	- 143.800	143.800
6	130.101	- 131.000	143.801	- 144.900	144.900
7	131.001	- 131.900	144.901	- 146.000	146.000
8	131.901	- 132.800	146.001	- 147.200	147.200
9	132.801	- 133.700	147.201	- 148.300	148.300
10	133.701	- 134.500	148.301	- 149.400	149.400
11	134.501	- 135.400	149.401	- 150.500	150.500
12	135.401	- 136.300	150.501	- 151.600	151.600
13	136.301	- 137.200	151.601	- 152.700	152.700
14	137.201	- 138.000	152.701	- 153.800	153.800
15	138.001	- 138.900	153.801	- 155.000	155.000
16	138.901	- 139.800	155.001	- 156.100	156.100
17	139.801	- 140.700	156.101	- 157.200	157.200
18	140.701	- 141.600	157.201	- 158.300	158.300
19	141.601	- 142.400	158.301	- 159.400	159.400
20	142.401	- 143.300	159.401	- 160.500	160.500
21	143.301	- 144.200	160.501	- 161.700	161.700
22	144.201	- 145.100	161.701	- 162.800	162.800
23	145.101	- 146.000	162.801	- 163.900	163.900
24	146.001	- 146.800	163.901	- 165.000	165.000
25	146.801	- 147.700	165.001	- 166.100	166.100
26	147.701	- 148.600	166.101	- 167.200	167.200
27	148.601	- 149.500	167.201	- 168.300	168.300
28	149.501	- 150.400	168.301	- 169.500	169.500
29	150.401	- 151.200	169.501	- 170.600	170.600
30	151.201	- 152.100	170.601	- 171.700	171.700
31	152.101	- 153.000	171.701	- 172.800	172.800
32	153.001	- 153.900	172.801	- 173.900	173.900
33	153.901	- 154.800	173.901	- 175.000	175.000
34	154.801	- 155.600	175.001	- 176.100	176.100
35	155.601	- 156.500	176.101	- 177.300	177.300
36	156.501	- 157.400	177.301	- 178.400	178.400
37	157.401	- 158.300	178.401	- 179.500	179.500
38	158.301	- 159.200	179.501	- 180.600	180.600
39	159.201	- 160.000	180.601	- 181.700	181.700
40	160.001	- 160.900	181.701	- 182.800	182.800
41	160.901	- 161.800	182.801	- 184.000	184.000
42	161.801	- 162.700	184.001	- 185.100	185.100
43	162.701	- 163.600	185.101	- 186.200	186.200
44	163.601	- 164.400	186.201	- 187.300	187.300
45	164.401	- 165.300	187.301	- 188.400	188.400
46	165.301	- 166.200	188.401	- 189.500	189.500

#### 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

		TUNJAN	GAN POKOK UNTU	JK 1 ANAK	
NO	BERDASARKAN	N PP 13 TH. 2008	BERDASARKAN	N PP 21 TH. 2009	TMT
		NUARI 2008		NUARI 2009	1 JANUARI 2009
1		2		3	4
47	166.201	- 167.100	189.501	- 190.600	190.600
48	167.101	- 167.900	190.601	- 191.800	191.800
49	167.901	- 168.800	191.801	- 192.900	192.900
50	168.801	- 169.700	192.901	- 194.000	194.000
51	169.701	- 170.600	194.001	- 195.100	195.100
52	170.601	- 171.500	195.101	- 196.200	196.200
53	171.501	- 172.300	196.201	- 197.300	197.300
54	172.301	- 173.200	197.301	- 198.400	198.400
55	173.201	- 174.100	198.401	- 199.600	199.600
56	174.101	- 175.000	199.601	- 200.700	200.700
57	175.001	- 175.900	200.701	- 201.800	201.800
58	175.901	- 176.700	201.801	- 202.900	202.900
59	176.701	- 177.600	202.901	- 204.000	204.000
60	177.601	- 178.500	204.001	- 205.100	205.100
61	178.501	- 179.400	205.101	- 206.300	206.300
62	179.401	- 180.300	206.301	- 207.400	207.400
63	180.301	- 181.100	207.401	- 208.500	208.500
64	181.101	- 182.000	208.501	- 209.600	209.600
65	182.001	- 182.900	209.601	- 210.700	210.700
66	182.901	- 183.800	210.701	- 211.800	211.800
67	183.801	- 184.700	211.801	- 212.900	212.900
68	184.701	- 185.500	212.901	- 214.100	214.100
69	185.501	- 186.400	214.101	- 215.200	215.200
70	186.401	- 187.300	215.201	- 216.300	216.300
71	187.301	- 188.200	216.301	- 217.400	217.400
72	188.201	- 189.100	217.401	- 218.500	218.500
73	189.101	- 189.900	218.501	- 219.600	219.600
74	189.901	- 190.800	219.601	- 220.700	220.700
75	190.801	- 191.700	220.701	- 221.900	221.900
76	191.701	- 192.600	221.901	- 223.000	223.000
77	192.601	- 193.500	223.001	- 224.100	224.100
78	193.501	- 194.300	224.101	- 225.200	225.200
79	194.301	- 195.200	225.201	- 226.300	226.300
80	195.201	- 196.100	226.301	- 227.400	227.400
81	196.101	- 197.000	227.401	- 228.600	228.600
82	197.001	- 197.800	228.601	- 229.700	229.700
83	197.801	- 198.700	229.701	- 230.800	230.800
84	198.701	- 199.600	230.801	- 231.900	231.900
85	199.601	- 200.500	231.901	- 233.000	233.000
86	200.501	- 201.400	233.001	- 234.100	234.100
87	201.401	- 202.200	234.101	- 235.200	235.200
88	202.201	- 203.100	235.201	- 236.400	236.400
89	203.101	- 204.000	236.401	- 237.500	237.500
90	204.001	- 204.900	237.501	- 238.600	238.600
91	204.901	- 205.800	238.601	- 239.700	239.700
92	205.801	- 206.600	239.701	- 240.800	240.800
93	206.601	- 207.500	240.801	- 241.900	241.900
94	207.501	- 208.400	241.901	- 243.000	243.000

## 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

		TUNJAN	GAN POKOK UN	TUK 1 ANAK	
NO	BERDASARKAN	PP 13 TH. 2008	BERDASARI	KAN PP 21 TH. 2009	TMT
	TMT 1 JAN	UARI 2008	TMT 1	JANUARI 2009	1 JANUARI 2009
1		2		3	4
1		- 154.000		- 177.100	177.100
2	154.001	- 155.700	177.101	- 179.200	179.200
3	155.701	- 157.500	179.201	- 181.300	181.300
4	157.501	- 159.200	181.301	- 183.400	183.400
5	159.201	- 161.000	183.401	- 185.500	185.500
6	161.001	- 162.700	185.501	- 187.600	187.600
7	162.701	- 164.500	187.601	- 189.700	189.700
8	164.501	- 166.200	189.701	- 191.800	191.800
9	166.201	- 168.000	191.801	- 193.900	193.900
10	168.001	- 169.700	193.901	- 196.000	196.000
11	169.701	- 171.500	196.001	- 198.100	198.100
12	171.501	- 173.200	198.101	- 200.200	200.200
13	173.201	- 175.000	200.201	- 202.300	202.300
14	175.001	- 176.700	202.301	- 204.400	204.400
15	176.701	- 178.500	204.401	- 206.500	206.500
16	178.501	- 180.200	206.501	- 208.600	208.600
17	180.201	- 182.000	208.601	- 210.700	210.700
18	182.001	- 183.700	210.701	- 212.800	212.800
19	183.701	- 185.400	212.801	- 214.900	214.900
20	185.401	- 187.200	214.901	- 217.000	217.000
21	187.201	- 188.900	217.001	- 219.100	219.100
22	188.901	- 190.700	219.101	- 221.200	221.200
23 24	190.701 192.401	- 192.400 - 194.200	221.201 223.301	- 223.300 - 225.400	223.300 225.400
25	194.201	- 195.900	225.401	- 227.500	227.500
26	195.901	- 197.700	227.501	- 229.600	229.600
27	197.701	- 199.400	229.601	- 231.700	231.700
28	199.401	- 201.200	231.701	- 233.800	233.800
29	201.201	- 202.900	233.801	- 235.900	235.900
30	202.901	- 204.700	235.901	- 238.000	238.000
31	204.701	- 206.400	238.001	- 240.100	240.100
32	206.401	- 208.200	240.101	- 242.200	242.200
33	208.201	- 209.900	242.201	- 244.300	244.300
34	209.901	- 211.700	244.301	- 246.400	246.400
35	211.701	- 213.400	246.401	- 248.500	248.500
36	213.401	- 215.100	248.501	- 250.600	250.600
37	215.101	- 216.900	250.601	- 252.700	252.700
38	216.901	- 218.600	252.701	- 254.800	254.800
39	218.601	- 220.400	254.801	- 256.900	256.900
40	220.401	- 222.100	256.901	- 259.000	259.000
41	222.101	- 223.900	259.001	- 261.100	261.100
42	223.901	- 225.600	261.101	- 263.200	263.200
43	225.601	- 227.400	263.201	- 265.300	265.300
44	227.401	- 229.100	265.301	- 267.400	267.400
45	229.101	- 230.900	267.401	- 269.500	269.500
46	230.901	- 232.600	269.501	- 271.600	271.600
47	232.601	- 234.400	271.601	- 273.700	273.700
48	234.401	- 236.100	273.701	- 275.800	275.800
49	236.101	- 237.900	275.801	- 277.900	277.900
50	237.901	- 239.600 - 241.400	277.901	- 280.000	280.000
51 52	239.601 241.401	- 241.400 - 243.100	280.001 282.101	- 282.100 - 284.200	282.100 284.200
32	£41.4U1	- 243.100	404.101	- 204.200	204.200

# 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

$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	TMT JANUARI 2009 4 194.200 196.600 198.900 201.200 203.500 205.800 208.100 210.400 212.700 215.000 217.300 219.600
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4 194.200 196.600 198.900 201.200 203.500 205.800 208.100 210.400 212.700 215.000 217.300
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	194.200 196.600 198.900 201.200 203.500 205.800 208.100 210.400 212.700 215.000 217.300
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	196.600 198.900 201.200 203.500 205.800 208.100 210.400 212.700 215.000 217.300
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	198.900 201.200 203.500 205.800 208.100 210.400 212.700 215.000 217.300
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	201.200 203.500 205.800 208.100 210.400 212.700 215.000 217.300
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	203.500 205.800 208.100 210.400 212.700 215.000 217.300
6     176.601     -     178.500     203.501     -     205.800       7     178.501     -     180.400     205.801     -     208.100       8     180.401     -     182.300     208.101     -     210.400       9     182.301     -     184.200     210.401     -     212.700       10     184.201     -     186.100     212.701     -     215.000       11     186.101     -     188.100     215.001     -     217.300	205.800 208.100 210.400 212.700 215.000 217.300
7     178.501     -     180.400     205.801     -     208.100       8     180.401     -     182.300     208.101     -     210.400       9     182.301     -     184.200     210.401     -     212.700       10     184.201     -     186.100     212.701     -     215.000       11     186.101     -     188.100     215.001     -     217.300	208.100 210.400 212.700 215.000 217.300
8     180.401     -     182.300     208.101     -     210.400       9     182.301     -     184.200     210.401     -     212.700       10     184.201     -     186.100     212.701     -     215.000       11     186.101     -     188.100     215.001     -     217.300	210.400 212.700 215.000 217.300
9     182.301     -     184.200     210.401     -     212.700       10     184.201     -     186.100     212.701     -     215.000       11     186.101     -     188.100     215.001     -     217.300	212.700 215.000 217.300
10     184.201     -     186.100     212.701     -     215.000       11     186.101     -     188.100     215.001     -     217.300	215.000 217.300
11 186.101 - 188.100 215.001 - 217.300	217.300
·	
	219.600
<u>12 188.101 - 190.000 217.301 - 219.600</u>	
<u> 13   190.001 - 191.900   219.601 - 221.900   </u>	221.900
14         191.901         -         193.800         221.901         -         224.200	224.200
<u> 15   193.801 - 195.700   224.201 - 226.500   </u>	226.500
16         195.701         -         197.600         226.501         -         228.800	228.800
17	231.100
18 199.601 - 201.500 231.101 - 233.400	233.400
19 201.501 - 203.400 233.401 - 235.700	235.700
20 203.401 - 205.300 235.701 - 238.000	238.000
21 205.301 - 207.200 238.001 - 240.300	240.300
22 207.201 - 209.100 240.301 - 242.600	242.600
23 209.101 - 211.000 242.601 - 244.900	244.900
24 211.001 - 213.000 244.901 - 247.200	247.200
25 213.001 - 214.900 247.201 - 249.500	249.500
26	251.800
27         216.801         -         218.700         251.801         -         254.200           28         218.701         -         220.600         254.201         -         256.500	254.200 256.500
28   218.701	258.800
29   220.001   -   222.300   230.301   -   230.800	261.100
31   224.501   -   224.300   238.801   -   201.100	263.400
32 226.401 - 228.300 263.401 - 265.700	265.700
33 228.301 - 230.200 265.701 - 268.000	268.000
34   230.201	270.300
35   232.101 - 234.000   270.301 - 272.600	272.600
36   234.001   - 235.900   272.601   - 274.900	274.900
37   235.901 - 237.900   274.901 - 277.200	277.200
38   237.901 - 239.800   277.201 - 279.500	279.500
39 239.801 - 241.700 279.501 - 281.800	281.800
40 241.701 - 243.600 281.801 - 284.100	284.100
41 243.601 - 245.500 284.101 - 286.400	286.400
42 245.501 - 247.400 286.401 - 288.700	288.700
43 247.401 - 249.400 288.701 - 291.000	291.000
44 249.401 - 251.300 291.001 - 293.300	293.300
45 251.301 - 253.200 293.301 - 295.600	295.600
46 253.201 - 255.100 295.601 - 297.900	297.900
47 255.101 - 257.000 297.901 - 300.200	300.200
48 257.001 - 258.900 300.201 - 302.500	302.500
49 258.901 - 260.900 302.501 - 304.800	304.800
50 260.901 - 262.800 304.801 - 307.100	307.100
51 262.801 - 264.700 307.101 - 309.400	309.400
52 264.701 - 266.600 309.401 - 311.700	311.700

# 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

		TUNJAN	GAN POKOK U	NTUK 1	ANAK	
NO	BERDASARI	KAN PP 13 TH. 2008	BERDASAR	KAN PP	21 TH. 2009	TMT
	TMT 1.	JANUARI 2008	TMT 1	JANUAI	RI 2009	1 JANUARI 2009
1		2		3		4
1		- 185.200		-	213.000	213.000
2	185.201	- 189.900	213.001	-	218.600	218.600
3	189.901	- 194.500	218.601	-	224.200	224.200
4	194.501	- 199.200	224.201	-	229.800	229.800
5	199.201	- 203.800	229.801	-	235.400	235.400
6	203.801	- 208.500	235.401	-	240.900	240.900
7	208.501	- 213.100	240.901	-	246.500	246.500
8	213.101	- 217.800	246.501	-	252.100	252.100
9	217.801	- 222.400	252.101	-	257.700	257.700
10	222.401	- 227.100	257.701	-	263.300	263.300
11	227.101	- 231.700	263.301	-	268.800	268.800
12	231.701	- 236.400	268.801	-	274.400	274.400
13	236.401	- 241.000	274.401	-	280.000	280.000
14	241.001	- 245.700	280.001	-	285.600	285.600
15	245.701	- 250.300	285.601	-	291.200	291.200
16	250.301	- 255.000	291.201	-	296.700	296.700
17	255.001	- 259.600	296.701	-	302.300	302.300
18	259.601	- 264.300	302.301	-	307.900	307.900
19	264.301	- 268.900	307.901	-	313.500	313.500
20	268.901	- 273.600	313.501	-	319.100	319.100
21	273.601	- 278.200	319.101	-	324.600	324.600
22	278.201	- 282.900	324.601		330.200	330.200
23	282.901	- 287.500	330.201	-	335.800	335.800
24	287.501	- 292.200	335.801		341.400	341.400
25	292.201	- 296.800	341.401	-	347.000	347.000
26	296.801	- 301.500	347.001	-	352.500	352.500

# 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

		TUNJAN	GAN POKOK U	NTUK 2	ANAK	
NO	BERDASARKA	N PP 13 TH. 2008	BERDASARI	BERDASARKAN PP 21 TH. 2009		
	TMT 1 JA	NUARI 2008	TMT 1.	JANUA	RI 2009	1 JANUARI 2009
1	2			3		4
1		- 253.100		-	278.500	278.500
2	253.101	- 255.400	278.501	-	281.700	281.700
3	255.401	- 257.600	281.701	-	284.900	284.900
4	257.601	- 259.900	284.901	-	288.100	288.100
5	259.901	- 262.100	288.101	-	291.300	291.300
6	262.101	- 264.400	291.301	-	294.500	294.500
7	264.401	- 266.600	294.501	-	297.700	297.700
8	266.601	- 268.900	297.701	-	300.800	300.800
9	268.901	- 271.100	300.801	-	304.000	304.000
10	271.101	- 273.400	304.001	-	307.200	307.200
11	273.401	- 275.600	307.201	-	310.400	310.400
12	275.601	- 277.900	310.401	-	313.600	313.600
13	277.901	- 280.100	313.601	-	316.800	316.800
14	280.101	- 282.400	316.801	-	320.000	320.000
15	282.401	- 284.600	320.001	-	323.100	323.100
16	284.601	- 286.900	323.101	-	326.300	326.300
17	286.901	- 289.100	326.301	-	329.500	329.500
18	289.101	- 291.400	329.501	-	332.700	332.700
19	291.401	- 293.600	332.701	-	335.900	335.900
20	293.601	- 295.900	335.901	-	339.100	339.100
21	295.901	- 298.100	339.101	-	342.300	342.300
22	298.101	- 300.400	342.301	-	345.400	345.400
23	300.401	- 302.600	345.401	-	348.600	348.600
24	302.601	- 304.900	348.601	-	351.800	351.800
25	304.901	- 307.100	351.801	-	355.000	355.000
26	307.101	- 309.400	355.001	-	358.200	358.200
27	309.401	- 311.600	358.201	-	361.400	361.400
28	311.601	- 313.900	361.401	-	364.500	364.500

# 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

		TUNJANO	GAN POKOK UNT	UK 2 ANAK	
NO	BERDASARKA	N PP 13 TH. 2008	BERDASARKA	TMT	
	TMT 1 JA	NUARI 2008	TMT 1 JA	TMT 1 JANUARI 2009	
1		2		3	
1		- 260.900		- 287.000	287.000
2	260.901	- 262.600	287.001	- 289.200	289.200
3	262.601	- 264.300	289.201	- 291.300	291.300
4	264.301	- 265.900	291.301	- 293.500	293.500
5	265.901	- 267.600	293.501	- 295.600	295.600
6	267.601	- 269.300	295.601	- 297.700	297.700
7	269.301	- 271.000	297.701	- 299.900	299.900
8	271.001	- 272.600	299.901	- 302.000	302.000
9	272.601	- 274.300	302.001	- 304.200	304.200
10	274.301	- 276.000	304.201	- 306.300	306.300
11	276.001	- 277.700	306.301	- 308.400	308.400
12	277.701	- 279.300	308.401	- 310.600	310.600
13	279.301	- 281.000	310.601	- 312.700	312.700
14	281.001	- 282.700	312.701	- 314.900	314.900
15	282.701	- 284.400	314.901	- 317.000	317.000
16	284.401	- 286.000	317.001	- 319.100	319.100
17	286.001	- 287.700	319.101	- 321.300	321.300
18	287.701	- 289.400	321.301	- 323.400	323.400
19	289.401	- 291.100	323.401	- 325.500	325.500
20	291.101	- 292.700	325.501	- 327.700	327.700
21	292.701	- 294.400	327.701	- 329.800	329.800
22	294.401	- 296.100	329.801	- 332.000	332.000
23	296.101	- 297.800	332.001	- 334.100	334.100
24	297.801	- 299.400	334.101	- 336.200	336.200
25	299.401	- 301.100	336.201	- 338.400	338.400
26	301.101	- 302.800	338.401	- 340.500	340.500
27	302.801	- 304.500	340.501	- 342.700	342.700
28	304.501	- 306.100	342.701	- 344.800	344.800
29	306.101	- 307.800	344.801	- 346.900	346.900
30	307.801	- 309.500	346.901	- 349.100	349.100
31	309.501	- 311.200	349.101	- 351.200	351.200
32	311.201	- 312.800	351.201	- 353.300	353.300
33	312.801	- 314.500	353.301	- 355.500	355.500
34	314.501	- 316.200	355.501	- 357.600	357.600
35	316.201	- 317.900	357.601	- 359.800	359.800
36	317.901	- 319.500	359.801	- 361.900	361.900
37	319.501	- 321.200	361.901	- 364.000	364.000
38	321.201	- 322.900	364.001	- 366.200	366.200
39	322.901	- 324.600	366.201	- 368.300	368.300
40	324.601	- 326.200	368.301	- 370.500	370.500
41	326.201	- 327.900	370.501	- 372.600	372.600
42	327.901	- 329.600	372.601	- 374.700	374.700
43	329.601	- 331.300	374.701	- 376.900	376.900
44	331.301	- 332.900	376.901	- 379.000	379.000 381.200
45 46	332.901	- 334.600 - 336.300	379.001	- 381.200 - 383.300	383.300
40	334.601	- აას.ასს	381.201	- ათა.ასს	303.300

#### 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

		TUNJANO	GAN POKOK UNT	UK 2 ANAK	
NO	BERDASARKAN PP 13 TH. 2008		BERDASARKA	TMT	
	TMT 1 JA	NUARI 2008	TMT 1 JANUARI 2009		1 JANUARI 2009
1		2		3	4
47	336.301	- 338.000	383.301	- 385.400	385.400
48	338.001	- 339.600	385.401	- 387.600	387.600
49	339.601	- 341.300	387.601	- 389.700	389.700
50	341.301	- 343.000	389.701	- 391.800	391.800
51	343.001	- 344.700	391.801	- 394.000	394.000
52	344.701	- 346.300	394.001	- 396.100	396.100
53	346.301	- 348.000	396.101	- 398.300	398.300
54	348.001	- 349.700	398.301	- 400.400	400.400
55	349.701	- 351.400	400.401	- 402.500	402.500
56	351.401	- 353.000	402.501	- 404.700	404.700
57	353.001	- 354.700	404.701	- 406.800	406.800
58	354.701	- 356.400	406.801	- 409.000	409.000
59	356.401	- 358.100	409.001	- 411.100	411.100
60	358.101	- 359.700	411.101	- 413.200	413.200
61	359.701	- 361.400	413.201	- 415.400	415.400
62	361.401	- 363.100	415.401	- 417.500	417.500
63	363.101	- 364.800	417.501	- 419.600	419.600
64	364.801	- 366.400	419.601	- 421.800	421.800
65	366.401	- 368.100	421.801	- 423.900	423.900
66	368.101	- 369.800	423.901	- 426.100	426.100
67	369.801	- 371.500	426.101	- 428.200	428.200
68	371.501	- 373.100	428.201	- 430.300	430.300
69	373.101	- 374.800	430.301	- 432.500	432.500
70	374.801	- 376.500	432.501	- 434.600	434.600
71	376.501	- 378.200	434.601	- 436.800	436.800
72	378.201	- 379.800	436.801	- 438.900	438.900
73	379.801	- 381.500	438.901	- 441.000	441.000
74	381.501	- 383.200	441.001	- 443.200	443.200
75	383.201	- 384.900	443.201	- 445.300	445.300
76	384.901	- 386.500	445.301	- 447.500	447.500
77	386.501	- 388.200	447.501	- 449.600	449.600
78	388.201	- 389.900	449.601	- 451.700 - 453.900	451.700 453.900
79 80	389.901 391.601	- 391.600 - 393.200	451.701 453.901	- 456.000	456.000
81	393.201	- 393.200	456.001	- 458.100	458.100
82	394.901	- 394.900	458.101	- 460.300	460.300
83	396.601	- 398.300	460.301	- 462.400	462.400
84	398.301	- 399.900	462.401	- 464.600	464.600
85	399.901	- 401.600	464.601	- 466.700	466.700
86	401.601	- 403.300	466.701	- 468.800	468.800
87	403.301	- 405.000	468.801	- 471.000	471.000
88	405.001	- 406.600	471.001	- 473.100	473.100
89	406.601	- 408.300	473.101	- 475.300	475.300
90	408.301	- 410.000	475.301	- 477.400	477.400
91	410.001	- 411.700	477.401	- 479.500	479.500
92	411.701	- 413.300	479.501	- 481.700	481.700
93	413.301	- 415.000	481.701	- 483.800	483.800
94	415.001	- 416.700	483.801	- 485.900	485.900

# 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 2 ANAK						
NO	BERDASARKA	N PP 13 TH. 2008	BERDASARKA	N PP 21 TH. 2009	TMT		
	TMT 1 JA	NUARI 2008	TMT 1 JA	ANUARI 2009	1 JANUARI 2009		
1	2			3	4		
1	-	307.900		- 354.200	354.200		
2	307.901 -	311.400	354.201	- 358.400	358.400		
3	311.401 -	314.900	358.401	- 362.600	362.600		
4	314.901 -	318.400	362.601	- 366.800	366.800		
5	318.401 -	321.900	366.801	- 371.000	371.000		
6	321.901 -	325.400	371.001	- 375.200	375.200		
7	325.401 -	328.900	375.201	- 379.400	379.400		
8	328.901 -	332.400	379.401	- 383.600	383.600		
9	332.401 -	335.900	383.601	- 387.800	387.800		
10	335.901 -	339.400	387.801	- 392.000	392.000		
11	339.401 -	342.900	392.001	- 396.200	396.200		
12	342.901 -	346.400	396.201	- 400.400	400.400		
13	346.401 -	349.900	400.401	- 404.600	404.600		
14	349.901 -	353.300	404.601	- 408.800	408.800		
15	353.301 -	356.800	408.801	- 413.000	413.000		
16	356.801 -	360.300	413.001	- 417.200	417.200		
17	360.301 -	363.800	417.201	- 421.400	421.400		
18	363.801 -	367.300	421.401	- 425.600	425.600		
19	367.301 -	370.800	425.601	- 429.800 424.000	429.800		
20	370.801 - 374.301 -	374.300 377.800	429.801 434.001	- 434.000 - 438.200	434.000		
21 22	377.801 -	381.300	434.001	- 438.200 - 442.400	438.200 442.400		
23	381.301 -	384.800	438.201		446.600		
24	384.801 -	388.300	442.401	- 446.600 - 450.800	450.800		
25	388.301 -	391.800	450.801	- 455.000	455.000		
26	391.801 -	395.300	455.001	- 459.200	459.200		
27	395.301 -	398.800	459.201	- 463.400	463.400		
28	398.801 -	402.300	463.401	- 467.600	467.600		
29	402.301 -	405.800	467.601	- 471.800	471.800		
30	405.801 -	409.300	471.801	- 476.000	476.000		
31	409.301 -	412.800	476.001	- 480.200	480.200		
32	412.801 -	416.300	480.201	- 484.400	484.400		
33	416.301 -	419.800	484.401	- 488.600	488.600		
34	419.801 -	423.300	488.601	- 492.800	492.800		
35	423.301 -	426.800	492.801	- 497.000	497.000		
36	426.801 -	430.300	497.001	- 501.200	501.200		
37	430.301 -	433.800	501.201	- 505.400	505.400		
38	433.801 -	437.300	505.401	- 509.600	509.600		
39	437.301 -	440.800	509.601	- 513.800	513.800		
40	440.801 -	444.200	513.801	- 518.000	518.000		
41	444.201 -	447.700	518.001	- 522.200	522.200		
42	447.701 -	451.200	522.201	- 526.400	526.400		
43	451.201 -	454.700	526.401	- 530.600	530.600		
44	454.701 -	458.200	530.601	- 534.800	534.800		
45	458.201 -	461.700	534.801	- 539.000	539.000		
46	461.701 -	465.200	539.001	- 543.200	543.200		
47	465.201 -	468.700	543.201	- 547.400	547.400		
48	468.701 -	472.200	547.401	- 551.600	551.600		
49	472.201 -	475.700	551.601	- 555.800	555.800		
50	475.701 -	479.200	555.801	- 560.000	560.000		
51	479.201 -	482.700	560.001	- 564.200	564.200		
52	482.701 -	486.200	564.201	- 568.400	568.400		

# 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 ANAK							
NO	BERDASARKAN	V PP 13 TH. 2008	BERDASAR	KAN PP	TMT			
	TMT 1 JA	NUARI 2008	TMT 1	JANUA	RI 2009	1 JANUARI 2009		
1	2			3		4		
1	-	337.700		-	388.400	388.400		
2	337.701 -	341.500	388.401	-	393.100	393.100		
3	341.501 -	345.400	393.101	-	397.700	397.700		
4	345.401 -	349.200	397.701	-	402.300	402.300		
5	349.201 -	353.000	402.301	-	406.900	406.900		
6	353.001 -	356.900	406.901		411.500	411.500		
7	356.901 -	360.700	411.501		416.100	416.100		
8	360.701 -	364.500	416.101		420.700	420.700		
9	364.501 -	368.400	420.701		425.300	425.300		
10	368.401 -	372.200	425.301		429.900	429.900		
11	372.201 -	376.000	429.901		434.500	434.500		
12	376.001 -	379.900	434.501		439.100	439.100		
13	379.901 -	383.700	439.101		443.700	443.700		
14 15	383.701 - 387.501 -	387.500 391.400	443.701 448.401		448.400 453.000	448.400 453.000		
16	391.401 -	395.200	453.001		457.600	457.600		
17	395.201 -	399.000	457.601		462.200	462.200		
18	399.001 -	402.900	462.201		466.800	466.800		
19	402.901 -	406.700	466.801		471.400	471.400		
20	406.701	410.500	471.401		476.000	476.000		
21	410.501 -	414.400	476.001		480.600	480.600		
22	414.401 -	418.200	480.601		485.200	485.200		
23	418.201 -	422.000	485.201	-	489.800	489.800		
24	422.001 -	425.900	489.801	-	494.400	494.400		
25	425.901 -	429.700	494.401	-	499.000	499.000		
26	429.701 -	433.500	499.001	-	503.600	503.600		
27	433.501 -	437.400	503.601	-	508.300	508.300		
28	437.401 -	441.200	508.301	-	512.900	512.900		
29	441.201 -	445.000	512.901	-	517.500	517.500		
30	445.001 -	448.900	517.501		522.100	522.100		
31	448.901 -	452.700	522.101		526.700	526.700		
32	452.701 -	456.500	526.701	-	531.300	531.300		
33	456.501 -	460.400	531.301	-	535.900	535.900		
34	460.401 -	464.200	535.901		540.500	540.500		
35	464.201 -	468.000	540.501		545.100	545.100		
36	468.001 -	471.900	545.101		549.700	549.700		
37	471.901 -	475.700	549.701		554.300	554.300		
38	475.701 -	479.500	554.301		558.900	558.900		
39	479.501 -	483.400	558.901 562.501		563.500	563.500		
40	483.401 - 487.201 -	487.200 491.000	563.501 568.201		568.200 572.800	568.200 572.800		
42	491.001 -	491.000	572.801	<u>-</u>	577.400	577.400		
43	491.001 -	494.900	577.401		582.000	582.000		
44	494.901 -	502.500	582.001		586.600	586.600		
45	502.501	506.400	586.601		591.200	591.200		
46	506.401 -	510.200	591.201		595.800	595.800		
47	510.201 -	514.000	595.801	-	600.400	600.400		
48	514.001 -	517.900	600.401	-	605.000	605.000		
49	517.901 -	521.700	605.001	-	609.600	609.600		
50	521.701 -	525.500	609.601	-	614.200	614.200		
51	525.501 -	529.400	614.201		618.800	618.800		
52	529.401 -	533.200	618.801	_	623.400	623.400		

# 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

			TUNJAN	IGAN POKOK U	JNTUK	2 ANAK	
NO	BERDASARKAN PP 13 TH. 2008		BERDASARKAN PP 21 TH. 2009			TMT	
	TMT 1	TMT 1 JANUARI 2008		TMT 1	JANUA	ARI 2009	1 JANUARI 2009
1		2			3		4
1			370.400		-	426.000	426.000
2	370.401	-	379.700	426.001	-	437.200	437.200
3	379.701	-	389.000	437.201	-	448.400	448.400
4	389.001	-	398.300	448.401	-	459.500	459.500
5	398.301	-	407.600	459.501	-	470.700	470.700
6	407.601	-	416.900	470.701	-	481.800	481.800
7	416.901	-	426.200	481.801	-	493.000	493.000
8	426.201	-	435.600	493.001	-	504.200	504.200
9	435.601	-	444.900	504.201	-	515.300	515.300
10	444.901	-	454.200	515.301	-	526.500	526.500
11	454.201	-	463.500	526.501	-	537.600	537.600
12	463.501	-	472.800	537.601	-	548.800	548.800
13	472.801	-	482.100	548.801	-	560.000	560.000
14	482.101	-	491.400	560.001	-	571.100	571.100
15	491.401	-	500.700	571.101	-	582.300	582.300
16	500.701	-	510.000	582.301	-	593.400	593.400
17	510.001	-	519.300	593.401	-	604.600	604.600
18	519.301	-	528.600	604.601	-	615.800	615.800
19	528.601	-	537.900	615.801	-	626.900	626.900
20	537.901		547.300	626.901	-	638.100	638.100
21	547.301	-	556.600	638.101		649.200	649.200
22	556.601		565.900	649.201		660.400	660.400
23	565.901	-	575.200	660.401	-	671.600	671.600
24	575.201	-	584.500	671.601	-	682.700	682.700
25	584.501	-	593.800	682.701	-	693.900	693.900
26	593.801	-	603.100	693.901	-	705.000	705.000

# 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

		TUNJAN	GAN POKOK U	NTUK 3	ANAK	
NO	BERDASARK	AN PP 13 TH. 2008	BERDASARKAN PP 21 TH. 2009			TMT
	TMT 1 J	ANUARI 2008	TMT 1	JANUAI	RI 2009	1 JANUARI 2009
1		2		3		4
1		- 379.800		-	417.800	417.800
2	379.801	- 383.200	417.801	-	422.600	422.600
3	383.201	- 386.500	422.601	-	427.400	427.400
4	386.501	- 389.900	427.401	-	432.200	432.200
5	389.901	- 393.300	432.201	-	437.000	437.000
6	393.301	- 396.700	437.001	-	441.700	441.700
7	396.701	- 400.000	441.701	-	446.500	446.500
8	400.001	- 403.400	446.501	-	451.300	451.300
9	403.401	- 406.800	451.301	-	456.100	456.100
10	406.801	- 410.100	456.101	-	460.800	460.800
11	410.101	- 413.500	460.801	-	465.600	465.600
12	413.501	- 416.900	465.601	-	470.400	470.400
13	416.901	- 420.200	470.401	-	475.200	475.200
14	420.201	- 423.600	475.201	-	480.000	480.000
15	423.601	- 427.000	480.001	-	484.700	484.700
16	427.001	- 430.400	484.701	-	489.500	489.500
17	430.401	- 433.700	489.501	-	494.300	494.300
18	433.701	- 437.100	494.301	-	499.100	499.100
19	437.101	- 440.500	499.101	-	503.800	503.800
20	440.501	- 443.800	503.801	-	508.600	508.600
21	443.801	- 447.200	508.601	-	513.400	513.400
22	447.201	- 450.600	513.401	-	518.200	518.200
23	450.601	- 453.900	518.201	-	523.000	523.000
24	453.901	- 457.300	523.001	-	527.700	527.700
25	457.301	- 460.700	527.701	-	532.500	532.500
26	460.701	- 464.100	532.501	-	537.300	537.300
27	464.101	- 467.400	537.301	-	542.100	542.100
28	467.401	- 470.800	542.101	-	546.800	546.800

# 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 ANAK							
NO	BERDASARKAN	PP 13 TH. 2008	BERDASARK	TMT				
	TMT 1 JAN	UARI 2008	TMT 1 JANUARI 2009		1 JANUARI 2009			
1	2	?		3	4			
1	-	379.800		- 417.800	417.800			
2	379.801 -	382.400	417.801	- 421.200	421.200			
3	382.401 -	385.100	421.201	- 424.500	424.500			
4	385.101 -	387.700	424.501	- 427.900	427.900			
5	387.701 -	390.400	427.901	- 431.200	431.200			
6	390.401 -	393.000	431.201	- 434.600	434.600			
7	393.001 -	395.600	434.601	- 437.900	437.900			
8	395.601 -	398.300	437.901	- 441.300	441.300			
9	398.301 -	400.900	441.301	- 444.600	444.600			
10	400.901 -	403.500	444.601	- 448.000	448.000			
11	403.501 -	406.200	448.001	- 451.300	451.300			
12	406.201 -	408.800	451.301	- 454.600	454.600			
13	408.801 -	411.500	454.601	- 458.000	458.000			
14	411.501 -	414.100	458.001	- 461.300	461.300			
15	414.101 -	416.700	461.301	- 464.700	464.700			
16	416.701 -	419.400	464.701	- 468.000	468.000			
17	419.401 -	422.000	468.001	- 471.400	471.400			
18	422.001 -	424.600	471.401	- 474.700	474.700			
19	424.601 -	427.300	474.701	- 478.100	478.100			
20	427.301 -	429.900	478.101	- 481.400	481.400			
21	429.901 -	432.600	481.401	- 484.800	484.800			
22	432.601 -	435.200	484.801	- 488.100	488.100			
23	435.201 -	437.800	488.101	- 491.400	491.400			
24	437.801 -	440.500	491.401	- 494.800	494.800			
25	440.501 -	443.100	494.801	- 498.100	498.100			
26	443.101 -	445.700	498.101	- 501.500	501.500			
27	445.701 -	448.400	501.501	- 504.800	504.800			
28	448.401 -	451.000	504.801	- 508.200	508.200			
29	451.001 -	453.700	508.201	- 511.500	511.500			
30	453.701 -	456.300	511.501	- 514.900	514.900			
31	456.301 -	458.900	514.901	- 518.200	518.200			
32	458.901 -	461.600	518.201	- 521.600	521.600			
33	461.601 -	464.200	521.601	- 524.900	524.900			
34	464.201 -	466.800	524.901	- 528.200	528.200			
35	466.801 -	469.500	528.201	- 531.600	531.600			
36	469.501 -	472.100	531.601	- 534.900	534.900			
37	472.101 -	474.800	534.901	- 538.300	538.300			
38	474.801 -	477.400	538.301	- 541.600	541.600			
39	477.401 -	480.000	541.601	- 545.000	545.000			
40	480.001 -	482.700	545.001	- 548.300	548.300			
41	482.701 -	485.300	548.301	- 551.700	551.700			
42	485.301 -	487.900	551.701	- 555.000	555.000			
43	487.901 -	490.600	555.001	- 558.300 561.700	558.300			
44	490.601 - 493.201 -	493.200	558.301	- 561.700	561.700			
45 46	493.201 -	495.900 498.500	561.701 565.001	- <u>565.000</u> - <u>568.400</u>	565.000 568.400			
40	433.301 -	490.000	303.001	- 500.400	300.400			

#### 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

	TUNJANGAN POKOK UNTUK 3 ANAK							
NO	BERDASARKAN	BERDASARKAN PP 21 TH. 2009			TMT			
	TMT 1 JAN	NUARI 2008	TMT 1.	JANUAI	RI 2009	1 JANUARI 2009		
1		2		3		4		
47	498.501	- 501.100	568.401	-	571.700	571.700		
48	501.101	- 503.800	571.701	-	575.100	575.100		
49	503.801	- 506.400	575.101	-	578.400	578.400		
50	506.401	- 509.000	578.401	-	581.800	581.800		
51	509.001	- 511.700	581.801	-	585.100	585.100		
52	511.701	- 514.300	585.101	-	588.500	588.500		
53	514.301	- 517.000	588.501	-	591.800	591.800		
54	517.001	- 519.600	591.801	-	595.100	595.100		
55	519.601	- 522.200	595.101	-	598.500	598.500		
56	522.201	- 524.900	598.501	-	601.800	601.800		
57	524.901	- 527.500	601.801	-	605.200	605.200		
58	527.501	- 530.100	605.201		608.500	608.500		
59	530.101	- 532.800	608.501		611.900	611.900		
60	532.801	- 535.400	611.901	-	615.200	615.200		
61	535.401	- 538.100	615.201	-	618.600	618.600		
62	538.101	- 540.700	618.601	-	621.900	621.900		
63	540.701	- 543.300	621.901	-	625.200	625.200		
64	543.301	- 546.000	625.201	-	628.600	628.600		
65	546.001	- 548.600	628.601	-	631.900	631.900		
66	548.601	- 551.200	631.901	-	635.300	635.300		
67	551.201	- 553.900	635.301	-	638.600	638.600		
68	553.901	- 556.500	638.601	-	642.000	642.000		
69	556.501	- 559.200	642.001		645.300	645.300		
70	559.201	- 561.800	645.301		648.700	648.700		
71	561.801	- 564.400	648.701		652.000	652.000		
72	564.401	- 567.100	652.001	-	655.400	655.400		
73	567.101	- 569.700	655.401		658.700	658.700		
74	569.701	- 572.300	658.701		662.000	662.000		
75	572.301	- 575.000	662.001		665.400	665.400		
76	575.001	- 577.600	665.401		668.700	668.700		
77	577.601	- 580.300	668.701		672.100	672.100		
78	580.301	- 582.900	672.101		675.400	675.400		
79	582.901	- 585.500	675.401		678.800	678.800		
80	585.501	- 588.200	678.801		682.100	682.100		
81	588.201	- 590.800	682.101		685.500	685.500		
82	590.801	- 593.400	685.501		688.800	688.800		
83	593.401	- 596.100	688.801		692.200	692.200		
84	596.101	- 598.700	692.201		695.500	695.500		
85	598.701	- 601.400	695.501		698.800	698.800		
86	601.401	- 604.000	698.801 702.201		702.200	702.200		
87	604.001	- 606.600			705.500	705.500		
88	606.601	- 609.300 611.000	705.501		708.900	708.900		
89 90	609.301	- 611.900 - 614.500	708.901 712.201		712.200 715.600	712.200 715.600		
91	611.901 614.501	- 617.200	712.201		718.900	718.900		
92	617.201	- 619.800	718.901		722.300	718.900		
93	619.801	- 622.500	718.901		725.600	725.600		
94	622.501	- 625.100	725.601		728.900	728.900		
J4	U~~.JUI	020.100	120.001	-	1 20.000	120.000		

# 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

NO		TUNJANGAN POKOK UNTUK 3 ANAK						
1	NO	BERDASARKAN	PP 13 TH. 2008	BERDASARKA	BERDASARKAN PP 21 TH. 2009			
1         481.901         487.100         531.301         537.600         537.600           3         467.101         472.400         537.601         543.900         543.900           4         472.401         477.600         543.901         550.200         550.200           5         477.601         482.900         550.201         556.500         556.500           6         482.901         488.100         556.501         562.800         562.800           7         488.101         493.400         562.801         569.100         569.100           8         493.401         498.600         569.101         575.400         575.400         575.400           10         503.801         509.100         581.700         581.700         581.700         581.700         581.700           10         503.801         509.100         581.701         588.000         588.000           11         509.101         514.300         588.001         394.300         594.301           12         514.301         519.600         594.301         600.600         600.600           13         519.601         524.800         608.901         613.200         613.200		TMT 1 JAN	IUARI 2008	TMT 1 JA	ANUARI 2009	1 JANUARI 2009		
2         461.901         -487.100         531.301         -537.600         537.600         543.900         543.900         543.900         543.900         543.900         543.900         543.900         543.900         550.200         556.500         562.800         562.800         562.800         562.800         562.800         562.800         569.100         569.100         569.100         569.100         569.100         569.100         569.100         569.100         589.300         575.400         575.400         594.300         59	1	<u> </u>	2		3	4		
3         467.101         - 472.400         537.601         - 543.900         543.900         550.200         550.200         550.200         550.200         550.200         550.200         550.200         550.200         550.200         550.200         550.200         556.500         566.500         566.500         566.500         566.500         566.500         566.500         566.500         566.500         566.500         566.500         566.500         566.500         566.500         566.500         566.500         568.000         562.800         568.000         568.000         568.000         568.000         575.400         575.400         575.400         575.400         575.400         575.400         575.400         575.400         575.400         581.700         581.500	1		- 461.900		- 531.300	531.300		
4         472.401         - 477.600         543.901         - 550.200         550.200         556.500           5         477.601         - 488.100         556.501         - 556.500         565.800           6         482.901         - 488.101         493.400         562.801         - 569.100         569.100           7         488.101         - 493.400         569.101         - 575.400         575.400           9         498.601         - 503.800         575.401         - 581.700         581.700           10         503.801         - 509.100         581.701         588.000         588.000           11         509.101         - 514.300         588.001         - 594.300         594.300           12         514.301         - 519.600         594.301         - 600.600         600.600           13         519.601         524.800         600.601         - 600.600         600.600           14         524.801         530.100         606.901         - 613.200         613.200           15         530.101         535.300         613.201         - 606.900         606.900           16         535.301         540.500         625.801         632.100         632.100     <	2	461.901	- 467.100	531.301	- 537.600	537.600		
5         477.601         - 482.900         550.201         - 556.500         562.800         562.800           6         482.901         - 488.100         556.501         - 562.800         562.800           7         488.101         - 493.400         562.801         569.100         559.100           8         493.401         - 498.600         569.101         575.400         575.400           9         498.601         - 503.800         575.401         581.700         581.700           10         503.801         - 509.100         581.701         - 588.000         588.000           11         509.101         - 514.300         588.001         594.300         594.300           12         514.301         - 519.600         594.301         600.600         606.600           13         519.601         - 524.800         600.601         606.900         666.900           14         524.801         - 535.300         613.201         619.500         613.200           15         530.101         - 535.300         613.201         619.500         619.500           16         535.301         - 545.800         625.801         632.100         632.100           18 <td></td> <td>467.101</td> <td>- 472.400</td> <td>537.601</td> <td>- 543.900</td> <td>543.900</td>		467.101	- 472.400	537.601	- 543.900	543.900		
6         482.901         - 488.100         562.800         562.800         562.800           7         488.101         - 493.400         562.801         569.100         569.100           8         493.401         - 498.600         569.101         575.400         575.400           9         498.601         - 503.800         575.401         581.700         581.700           10         503.801         - 509.100         581.701         588.000         588.000           11         509.101         - 514.300         588.001         - 594.300         594.300           12         514.301         - 519.600         594.301         600.600         600.600           13         519.601         - 524.800         600.601         606.900         606.900           14         524.801         - 530.100         606.901         613.200         613.200           15         530.101         - 535.300         613.201         619.500         619.500           16         535.301         - 540.500         619.501         - 625.800         625.800           17         540.501         - 545.800         625.801         632.100         632.100           18         545.801 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
7         488.101         - 493.400         562.801         - 569.100         569.100           8         493.401         - 498.600         569.101         575.400         575.400           9         488.601         - 503.800         575.401         581.700         581.700           10         503.801         - 509.100         581.701         588.000         588.000           11         509.101         - 514.300         588.001         594.300         594.300           12         514.301         - 519.600         594.301         600.600         600.600           13         519.601         - 524.800         600.601         606.900         666.900           14         524.801         - 530.100         606.901         613.200         613.200           15         530.101         - 535.300         613.201         619.500         625.800           16         535.301         - 545.800         625.801         632.100         632.100           18         545.801         - 551.000         632.101         638.400         638.400         638.400           19         551.001         - 566.800         651.001         637.300         657.300         657.300         6								
8         493.401         - 498.600         569.101         - 575.400         575.400           10         503.801         - 509.100         581.701         588.000         588.000           11         509.101         - 514.300         588.001         594.300         594.300           12         514.301         - 519.600         594.301         600.600         600.600           13         519.601         - 524.800         600.601         606.900         606.900           14         524.801         - 530.100         606.901         613.200         613.200           15         530.101         - 535.300         613.201         619.500         619.501           16         535.301         - 540.500         619.501         625.800         625.800           17         540.501         - 545.800         632.101         638.400         638.400           18         545.801         - 551.000         632.101         638.400         638.400           19         551.001         - 556.300         638.401         644.700         644.700           20         556.301         - 561.500         644.701         651.000         657.300           21         561.501 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
9         498.601         - 503.800         575.401         - 581.700         581.700         581.700         581.700         581.700         588.000         588.000         588.000         588.000         588.000         594.300         598.000         594.300         594.300         594.300         594.300         594.300         594.300         594.300         594.300         594.300         594.300         606.900         600.600								
10								
11         509.101         514.300         588.001         - 594.300         504.300           12         514.301         - 519.600         594.301         - 600.600         600.600           13         519.601         524.800         600.601         - 606.900         606.900           14         524.801         - 530.100         606.901         - 613.200         613.200           15         530.101         - 535.300         613.201         - 619.500         619.500           16         535.301         - 540.500         619.501         - 625.800         625.800           17         540.501         - 545.800         625.801         - 632.100         632.100         632.100           18         545.801         - 551.000         632.101         638.400         632.400         632.100         632.500         662.500         682.100         682.	<b> </b>							
12								
13								
14         524,801         - 530,101         - 535,300         613,201         - 619,500         619,500           16         535,301         - 540,500         619,501         - 625,800         625,800           17         540,501         - 543,800         625,801         - 632,100         632,100           18         545,801         - 551,000         632,101         - 638,400         638,400           19         551,001         - 556,300         638,401         - 644,700         644,700           20         556,301         - 561,500         644,701         - 651,000         657,300           21         561,501         - 566,800         651,001         - 657,300         657,300           22         566,801         - 572,200         657,301         - 663,600         637,300           23         572,001         - 577,200         663,601         - 669,900         669,900           24         577,201         - 582,500         669,901         - 676,200         676,200           25         582,501         - 587,700         676,201         - 682,500         682,500           26         587,701         - 593,000         682,501         - 688,800         688,800								
15         530,101         535,300         613,201         - 619,500         619,500           16         535,301         - 540,500         619,501         - 625,800         625,800           17         540,501         - 545,800         625,801         632,100         632,100           18         545,801         - 551,000         632,101         - 638,400         638,400           19         551,001         - 556,300         638,401         - 644,700         644,700         644,700           20         556,301         - 561,500         644,701         - 651,000         651,000         651,000         657,300           21         561,501         - 566,800         651,001         - 657,300         657,300         657,300           22         566,801         - 572,000         657,301         - 663,600         663,600         669,900         669,900         669,900         669,900         669,900         669,900         669,900         669,900         676,200         572,200         582,500         669,901         - 676,200         676,200         676,200         676,200         676,200         682,500         688,500         688,800         688,800         688,800         688,800         688,800								
16         535,301         - 540,500         619,501         - 625,800         625,800           17         540,501         - 545,800         625,801         - 632,100         632,100           18         545,801         - 551,000         632,101         - 638,400         638,400           19         551,001         - 556,300         638,401         - 644,700         644,700           20         556,301         - 561,500         644,701         - 651,000         651,000           21         561,501         - 566,800         651,001         - 657,300         657,300           22         566,801         - 572,000         657,301         - 663,600         663,600           23         572,001         - 577,200         663,601         - 669,900         669,900           24         577,201         - 582,500         669,901         - 676,200         676,200           25         582,501         - 587,700         676,201         - 682,500         682,500           26         587,701         - 593,000         682,501         - 688,800         688,800           27         593,001         - 598,200         688,801         - 695,100         695,100           28	<b> </b>							
17         \$40.501         -         \$45.800         \$625.801         -         \$632.100         \$632.100         \$638.400         \$638.400         \$638.400         \$638.400         \$638.400         \$638.400         \$638.400         \$638.400         \$638.400         \$644.700         \$644.700         \$644.700         \$644.700         \$644.700         \$644.700         \$644.700         \$644.700         \$644.700         \$644.700         \$644.700         \$644.700         \$644.700         \$657.300         \$657.300         \$657.300         \$657.300         \$657.300         \$657.300         \$657.300         \$657.300         \$657.300         \$657.300         \$657.300         \$657.300         \$668.600         \$663.600         \$663.600         \$663.600         \$663.600         \$663.600         \$663.600         \$663.600         \$663.600         \$663.600         \$663.600         \$669.900								
18         545.801         -         551.000         632.101         -         638.400         638.400           19         551.001         -         556.300         638.401         -         644.700         644.700           20         556.301         -         561.500         644.701         -         651.000         651.000           21         561.501         -         566.800         651.001         -         657.300         657.300           22         566.801         -         572.000         657.301         -         663.600         663.600           23         572.001         -         577.200         663.601         -         669.900         669.900           24         577.201         -         582.500         669.901         -         676.200         676.200           25         582.501         -         587.700         676.201         -         682.500         682.500           26         587.701         -         593.000         688.801         -         695.100         695.100         695.100         695.100         695.100         695.100         695.100         695.100         695.100         695.100         695.100 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>								
19         551.001         -         556.300         638.401         -         644.700         644.700           20         556.301         -         561.500         644.701         -         651.000         651.000           21         561.501         -         566.800         651.001         -         657.300         657.300           22         566.801         -         572.000         657.301         -         663.600         663.600           23         572.001         -         577.200         663.601         -         669.900         669.900           24         577.201         -         582.500         669.901         -         676.200         662.500           25         582.501         -         587.700         676.201         -         682.500         682.500           26         587.701         -         593.000         682.501         -         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         682.500         6								
20         556.301         -         561.500         644.701         -         651.000         651.000           21         561.501         -         566.800         657.300         657.300         657.300           22         566.801         -         572.000         657.301         -         663.600         663.600           23         572.001         -         577.200         663.601         -         669.900         669.900           24         577.201         -         582.500         669.901         -         676.200         676.200           25         582.501         -         587.700         676.201         -         682.500         682.500           26         587.701         -         593.000         682.501         -         688.800         688.800           27         593.001         -         598.200         688.801         -         695.100         695.100           28         598.201         -         603.500         695.101         -         701.400         701.400         701.400         701.400         701.400         701.400         701.400         714.000         714.000         714.000         714.000         714.000								
21         561.501         -         566.800         657.301         -         657.300         657.300           22         566.801         -         572.000         657.301         -         663.600         663.600           23         577.2001         -         577.200         663.601         -         669.900         669.900           24         577.201         -         582.500         669.901         -         676.200         676.200           25         582.501         -         587.700         676.201         -         682.500         682.500           26         587.701         -         593.000         682.501         -         688.800         688.800           27         593.001         -         598.200         688.801         -         695.100           28         598.201         -         603.500         695.101         -         701.400         701.400           29         603.501         -         608.700         701.401         -         707.700         707.700           30         608.701         -         614.000         707.701         -         714.000         714.000         714.000         714.000	<b> </b>							
22         566.801         -         572.000         657.301         -         663.600         663.600           23         572.001         -         577.200         663.601         -         669.900         669.900           24         577.201         -         582.500         669.901         -         676.200         676.200           25         582.501         -         587.701         -         593.000         682.501         -         682.500         682.500           26         587.701         -         593.000         682.501         -         688.800         688.800           27         593.001         -         598.200         688.801         -         695.100         695.100           28         598.201         -         603.500         695.101         -         701.400         701.400           29         603.501         -         608.700         701.401         -         707.700         707.700           30         608.701         -         614.000         707.701         -         714.000         714.000           31         619.201         -         624.400         720.301         -         726.600         726								
23         572.001         -         577.200         663.601         -         669.900         669.900           24         577.201         -         582.500         669.901         -         676.200         676.200           25         582.501         -         587.700         676.201         -         682.500         682.500           26         587.701         -         593.000         682.501         -         688.800         688.800           27         593.001         -         598.200         688.801         -         695.100         695.100           28         598.201         -         603.500         695.101         -         701.400         701.400           29         603.501         -         608.700         701.401         -         707.700         707.700           30         608.701         -         614.000         707.701         -         714.000         714.000           31         614.001         -         619.200         714.001         -         720.300         720.300           32         619.201         -         624.400         720.301         -         726.600         726.600           33<								
24         577.201         -         582.500         669.901         -         676.200         676.200           25         582.501         -         587.700         676.201         -         682.500         682.500           26         587.701         -         593.000         682.501         -         688.800         688.800           27         593.001         -         598.200         688.801         -         695.100         695.100           28         598.201         -         603.500         695.101         -         701.400         701.400           29         603.501         -         608.700         701.401         -         707.700         707.700           30         608.701         -         614.000         707.701         -         714.000         714.000           31         614.001         -         619.200         714.001         -         720.300         722.300           32         619.201         -         624.400         720.301         -         732.900         732.900           34         629.701         -         634.900         732.901         -         733.9200         739.200           35								
26         587.701         -         593.000         682.501         -         688.800         688.800           27         593.001         -         598.200         688.801         -         695.100         695.100           28         598.201         -         603.500         695.101         -         701.400         701.400           29         603.501         -         608.700         701.401         -         707.700         707.700           30         608.701         -         614.000         707.701         -         714.000         714.000           31         614.001         -         619.200         714.001         -         720.300         720.300           32         619.201         -         624.400         720.301         -         726.600         726.600           33         624.401         -         629.700         726.601         -         732.900         732.900           34         629.701         -         634.900         732.901         -         739.200         739.200         739.200         739.200         739.200         739.200         739.200         739.200         735.800         751.800         751.800 <td< td=""><td>24</td><td></td><td></td><td>669.901</td><td>- 676.200</td><td>676.200</td></td<>	24			669.901	- 676.200	676.200		
27         593.001         -         598.200         688.801         -         695.100         695.100           28         598.201         -         603.500         695.101         -         701.400         701.400           29         603.501         -         608.700         701.401         -         707.700         707.700           30         608.701         -         614.000         707.701         -         714.000         714.000           31         614.001         -         619.200         714.001         -         720.300         722.300           32         619.201         -         624.400         720.301         -         726.600         726.600           33         624.401         -         629.700         726.601         -         732.900         732.900           34         629.701         -         634.900         732.901         -         745.500         745.500           35         634.901         -         640.200         739.201         -         745.500         745.500           36         640.201         -         645.400         745.501         -         751.800         751.800           38<	25	582.501	- 587.700	676.201	- 682.500	682.500		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	26	587.701	- 593.000	682.501	- 688.800	688.800		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	27	593.001		688.801	- 695.100	695.100		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	28	598.201	- 603.500	695.101	- 701.400	701.400		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	29	603.501	- 608.700	701.401	- 707.700	707.700		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	<b></b>							
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	L							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	<b></b>							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	<b> </b>							
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	<b></b>							
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
48     703.101     -     708.300     821.101     -     827.400     827.400       49     708.301     -     713.600     827.401     -     833.700     833.700       50     713.601     -     718.800     833.701     -     840.000     840.000       51     718.801     -     724.100     840.001     -     846.300     846.300								
49     708.301     -     713.600     827.401     -     833.700     833.700       50     713.601     -     718.800     833.701     -     840.000     840.000       51     718.801     -     724.100     840.001     -     846.300     846.300								
50     713.601     -     718.800     833.701     -     840.000     840.000       51     718.801     -     724.100     840.001     -     846.300     846.300	<b> </b>							
		713.601						
52 724.101 - 729.300 846.301 - 852.600 852.600								
	52	724.101	- 729.300	846.301	- 852.600	852.600		

# 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 3 ANAK						
NO	BERDASARKAN	PP 13 TH. 2008	BERDASARKA	BERDASARKAN PP 21 TH. 2009			
	TMT 1 JAN	UARI 2008	TMT 1 JA	NUARI 2009	1 JANUARI 2009		
1		2		3	4		
1		- 506.600		- 582.600	582.600		
2	506.601	- 512.300	582.601	- 589.600	589.600		
3	512.301	- 518.100	589.601	- 596.500	596.500		
4	518.101	- 523.800	596.501	- 603.400	603.400		
5	523.801	- 529.600	603.401	- 610.300	610.300		
6	529.601	- 535.300	610.301	- 617.200	617.200		
7	535.301	- 541.100	617.201	- 624.100	624.100		
8	541.101	- 546.800	624.101	- 631.000	631.000		
9	546.801	- 552.600	631.001	- 637.900	637.900		
10	552.601	- 558.300	637.901	- 644.800	644.800		
11	558.301	- 564.100	644.801	- 651.700	651.700		
12	564.101	- 569.800	651.701	- 658.700	658.700		
13	569.801	- 575.600	658.701	- 665.600	665.600		
14	575.601	- 581.300	665.601	- 672.500	672.500		
15	581.301	- 587.100	672.501	- 679.400	679.400		
16	587.101	- 592.800	679.401	- 686.300	686.300		
17	592.801	- 598.600	686.301	- 693.200	693.200		
18	598.601 604.301	604.300	693.201	- 700.100 - 707.000	700.100		
19 20		610.100	700.101 707.001	- 707.000	707.000		
21	610.101 615.801	- 615.800 - 621.600	713.901	- 720.800	713.900 720.800		
22	621.601	- 627.300	720.801	- 727.800	727.800		
23	627.301	- 633.100	727.801	- 727.800	734.700		
24	633.101	- 638.800	734.701	- 734.700	741.600		
25	638.801	- 644.600	741.601	- 741.000	748.500		
26	644.601	- 650.300	748.501	- 755.400	755.400		
27	650.301	- 656.100	755.401	- 762.300	762.300		
28	656.101	- 661.800	762.301	- 769.200	769.200		
29	661.801	- 667.600	769.201	- 776.100	776.100		
30	667.601	- 673.300	776.101	- 783.000	783.000		
31	673.301	- 679.100	783.001	- 789.900	789.900		
32	679.101	- 684.800	789.901	- 796.900	796.900		
33	684.801	- 690.600	796.901	- 803.800	803.800		
34	690.601	- 696.300	803.801	- 810.700	810.700		
35	696.301	- 702.100	810.701	- 817.600	817.600		
36	702.101	- 707.800	817.601	- 824.500	824.500		
37	707.801	- 713.600	824.501	- 831.400	831.400		
38	713.601	- 719.300	831.401	- 838.300	838.300		
39	719.301	- 725.100	838.301	- 845.200	845.200		
40	725.101	- 730.800	845.201	- 852.100	852.100		
41	730.801	736.600	852.101	- 859.000	859.000		
42	736.601	742.300	859.001	- 866.000	866.000		
43	742.301	- 748.100	866.001	- 872.900	872.900		
44	748.101	- 753.800 750.600	872.901	- 879.800	879.800		
45	753.801	759.600	879.801	- 886.700	886.700		
46 47	759.601 765.301	- 765.300 - 771.100	886.701 893.601	- 893.600 - 900.500	893.600		
48	771.101	771.100	900.501	- 900.300	900.500 907.400		
48	776.801	- 776.800 - 782.600	900.501	- 914.300	914.300		
50	782.601	- 782.000 - 788.300	914.301	- 914.300	921.200		
51	788.301	- 794.100	921.201	- 928.100	928.100		
52	794.101	- 799.800	928.101	- 935.000	935.000		
υω	707.101	700.000	020.101	333,000	333.000		

# 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

		TUNJANGAN POKOK UNTUK 3 ANAK						
NO	BERDASARK	AN PP 13 TH. 2008	BERDASARK	XAN PP 21 TH. 2009	TMT			
	TMT 1 J	JANUARI 2008	TMT 1 J	JANUARI 2009	1 JANUARI 2009			
1		2		3	4			
1		- 555.600		- 639.000	639.000			
2	555.601	- 569.600	639.001	- 655.800	655.800			
3	569.601	- 583.500	655.801	- 672.500	672.500			
4	583.501	- 597.500	672.501	- 689.300	689.300			
5	597.501	- 611.400	689.301	- 706.000	706.000			
6	611.401	- 625.400	706.001	- 722.700	722.700			
7	625.401	- 639.400	722.701	- 739.500	739.500			
8	639.401	- 653.300	739.501	- 756.200	756.200			
9	653.301	- 667.300	756.201	- 773.000	773.000			
10	667.301	- 681.200	773.001	- 789.700	789.700			
11	681.201	- 695.200	789.701	- 806.400	806.400			
12	695.201	- 709.200	806.401	- 823.200	823.200			
13	709.201	- 723.100	823.201	- 839.900	839.900			
14	723.101	- 737.100	839.901	- 856.700	856.700			
15	737.101	- 751.000	856.701	- 873.400	873.400			
16	751.001	- 765.000	873.401	- 890.100	890.100			
17	765.001	- 779.000	890.101	- 906.900	906.900			
18	779.001	- 792.900	906.901	- 923.600	923.600			
19	792.901	- 806.900	923.601	- 940.400	940.400			
20	806.901	- 820.800	940.401	- 957.100	957.100			
21	820.801	- 834.800	957.101	- 973.800	973.800			
22	834.801	- 848.800	973.801	- 990.600	990.600			
23	848.801	- 862.700	990.601	- 1.007.300	1.007.300			
24	862.701	- 876.700	1.007.301	- 1.024.100	1.024.100			
25	876.701	- 890.600	1.024.101	- 1.040.800	1.040.800			
26	890.601	- 904.600	1.040.801	- 1.057.500	1.057.500			

# 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

	TUNJANGAN POKOK UNTUK TIAP ANAK							
NO	BERDASARKAN PP 13 TH. 2008			BERDASARKAN PP 21 TH. 2009			TMT	
	TMT 1 JANUARI 2008			TMT 1 JANUARI 2009			1 JANUARI 2009	
1	2				3		4	
1		-	163.200		- 179.600			
2	163.201	-	165.900	179.601	-	183.100	183.100	
3	165.901	-	168.500	183.101	-	186.600	186.600	
4	168.501	-	171.200	186.601	-	190.100	190.100	
5	171.201	-	173.900	190.101	-	193.500	193.500	
6	173.901	-	176.600	193.501	-	197.000	197.000	
7	176.601	-	179.200	197.001	-	200.500	200.500	
8	179.201	-	181.900	200.501	-	204.000	204.000	
9	181.901	-	184.600	204.001	-	207.400	207.400	
10	184.601	-	187.300	207.401	-	210.900	210.900	
11	187.301	-	189.900	210.901	-	214.400	214.400	
12	189.901	-	192.600	214.401	-	217.900	217.900	
13	192.601	-	195.300	217.901	-	221.300	221.300	
14	195.301	-	198.000	221.301	-	224.800	224.800	
15	198.001	-	200.600	224.801	-	228.300	228.300	
16	200.601	-	203.300	228.301	-	231.800	231.800	
17	203.301	-	206.000	231.801	-	235.200	235.200	
18	206.001	-	208.700	235.201	-	238.700	238.700	
19	208.701	-	211.300	238.701	-	242.200	242.200	
20	211.301	-	214.000	242.201	-	245.700	245.700	
21	214.001	-	216.700	245.701	-	249.100	249.100	
22	216.701	-	219.400	249.101	-	252.600	252.600	
23	219.401	-	222.000	252.601	-	256.100	256.100	
24	222.001	-	224.700	256.101	-	259.600	259.600	
25	224.701	-	227.400	259.601		263.000	263.000	
26	227.401	-	230.100	263.001	-	266.500	266.500	
27	230.101	-	232.700	266.501		270.000	270.000	
28	232.701		235.400	270.001	-	273.400	273.400	

# 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

NO		TUNJANGAN POKOK UNTUK TIAP ANAK							
110	BERDASARKAN	PP 13 TH. 2008	BERDASARKA	TMT					
	TMT 1 JAN	IUARI 2008	TMT 1 JA	NUARI 2009	1 JANUARI 2009				
1		2	3		4				
1		- 201.800		- 222.000	222.000				
2	201.801	- 203.000	222.001	- 223.600	223.600				
3	203.001	- 204.200	223.601	- 225.100	225.100				
4	204.201	- 205.300	225.101	- 226.600	226.600				
5	205.301	- 206.500	226.601	- 228.100	228.100				
6	206.501	- 207.700	228.101	- 229.600	229.600				
7	207.701	- 208.900	229.601	- 231.100	231.100				
8	208.901	- 210.000	231.101	- 232.700	232.700				
9	210.001	- 211.200	232.701	- 234.200	234.200				
10	211.201	- 212.400	234.201	- 235.700	235.700				
11	212.401	- 213.600	235.701	- 237.200	237.200				
12	213.601	- 214.800	237.201	- 238.700	238.700				
13	214.801	- 215.900	238.701	- 240.200	240.200				
14	215.901	- 217.100	240.201	- 241.800	241.800				
15	217.101 218.301	- 218.300	241.801	- 243.300	243.300				
16	219.501	- 219.500 - 220.600	243.301 244.801	- 244.800 - 246.300	244.800 246.300				
18	220.601	- 221.800	246.301	- 247.800	247.800				
19	221.801	- 223.000	247.801	- 249.300	249.300				
20	223.001	- 224.200	249.301	- 250.900	250.900				
21	224.201	- 225.400	250.901	- 252.400	252.400				
22	225.401	- 226.500	252.401	- 253.900	253.900				
23	226.501	- 227.700	253.901	- 255.400	255.400				
24	227.701	- 228.900	255.401	- 256.900	256.900				
25	228.901	- 230.100	256.901	- 258.400	258.400				
26	230.101	- 231.200	258.401	- 259.900	259.900				
27	231.201	- 232.400	259.901	- 261.500	261.500				
28	232.401	- 233.600	261.501	- 263.000	263.000				
29	233.601	- 234.800	263.001	- 264.500	264.500				
30	234.801	- 236.000	264.501	- 266.000	266.000				
31	236.001	- 237.100	266.001	- 267.500	267.500				
32	237.101	- 238.300	267.501	- 269.000	269.000				
33	238.301	- 239.500	269.001	- 270.600	270.600				
34	239.501	- 240.700	270.601	- 272.100	272.100				
35	240.701	- 241.800	272.101	- 273.600	273.600				
36	241.801	- 243.000	273.601	- 275.100	275.100				
37	243.001	- 244.200 245.400	275.101	- 276.600 278.100	276.600				
39	244.201 245.401	- 245.400 - 246.600	276.601 278.101	- 278.100 - 279.700	278.100 279.700				
40	246.601	- 247.700	279.701	- 281.200	281.200				
41	247.701	- 248.900	281.201	- 282.700	282.700				
42	248.901	- 250.100	282.701	- 284.200	284.200				
43	250.101	- 251.300	284.201	- 285.700	285.700				
44	251.301	- 252.400	285.701	- 287.200	287.200				
45	252.401	- 253.600	287.201	- 288.800	288.800				
46	253.601	- 254.800	288.801	- 290.300	290.300				

#### 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

	TUNJANGAN POKOK UNTUK TIAP ANAK						
NO	BERDASARKAN P		BERDASARKAI	TMT			
	TMT 1 JANUARI 2008		TMT 1 JA	1 JANUARI 2009			
1	2			3	4		
47	254.801 -	256.000	290.301	- 291.800	291.800		
48	256.001 -	257.200	291.801	- 293.300	293.300		
49	257.201 -	258.300	293.301	- 294.800	294.800		
50	258.301 -	259.500	294.801	- 296.300	296.300		
51	259.501 -	260.700	296.301	- 297.800	297.800		
52	260.701 -	261.900	297.801	- 299.400	299.400		
53	261.901 -	263.000	299.401	- 300.900	300.900		
54	263.001 -	264.200	300.901	- 302.400	302.400		
55	264.201 -	265.400	302.401	- 303.900	303.900		
56	265.401 -	266.600	303.901	- 305.400	305.400		
57	266.601 -	267.700	305.401	- 306.900	306.900		
58	267.701 -	268.900	306.901	- 308.500	308.500		
59	268.901 -	270.100	308.501	- 310.000	310.000		
60	270.101 -	271.300	310.001	- 311.500	311.500		
61	271.301 -	272.500	311.501	- 313.000	313.000		
62	272.501 -	273.600	313.001	- 314.500	314.500		
63	273.601 -	274.800	314.501	- 316.000	316.000		
64	274.801 -	276.000	316.001	- 317.600	317.600		
65	276.001 -	277.200	317.601	- 319.100	319.100		
66	277.201 -	278.300	319.101	- 320.600	320.600		
67	278.301 -	279.500	320.601	- 322.100	322.100		
68	279.501 -	280.700	322.101	- 323.600	323.600		
69	280.701 -	281.900	323.601	- 325.100	325.100		
70	281.901 -	283.100	325.101	- 326.700	326.700		
71	283.101 -	284.200	326.701	- 328.200	328.200		
72	284.201 -	285.400	328.201	- 329.700	329.700		
73	285.401 -	286.600	329.701	- 331.200	331.200		
74	286.601 -	287.800	331.201	- 332.700	332.700		
75	287.801 -	288.900	332.701	- 334.200	334.200		
76	288.901 -	290.100	334.201	- 335.700	335.700		
77	290.101 -	291.300	335.701	- 337.300	337.300		
78	291.301 -	292.500	337.301	- 338.800	338.800		
79	292.501 -	293.700	338.801	- 340.300	340.300		
80	293.701 -	294.800	340.301	- 341.800	341.800		
81	294.801 -	296.000	341.801	- 343.300	343.300		
82	296.001 -	297.200	343.301	- 344.800	344.800		
83	297.201 -	298.400	344.801	- 346.400	346.400		
84	298.401 -	299.500	346.401	- 347.900	347.900		
85	299.501 -	300.700	347.901	- 349.400	349.400		
86	300.701 -	301.900	349.401	- 350.900	350.900		
87	301.901 -	303.100	350.901	- 352.400	352.400		
88	303.101 -	304.300	352.401	- 353.900	353.900		
89	304.301 -	305.400	353.901	- 355.500	355.500		
90	305.401 -	306.600	355.501	- 357.000	357.000		
91	306.601 -	307.800	357.001	- 358.500	358.500		
92	307.801 -	309.000	358.501	- 360.000	360.000		
93	309.001 -	310.100	360.001	- 361.500	361.500		
94	310.101 -	311.300	361.501 363.001	- 363.000	363.000		
95	311.301 -	312.500	303.001	- 364.500	364.500		

# 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

	TUNJANGAN POKOK UNTUK TIAP ANAK								
NO	BERDASARKAN	BERDASARI	TMT						
	TMT 1 JANUARI 2008		TMT 1 JANUARI 2009			1 JANUARI 2009			
1		2		3		4			
1		- 231.000		-	265.700	265.700			
2	231.001	- 233.700	265.701	-	269.000	269.000			
3	233.701	- 236.300	269.001	-	272.200	272.200			
4	236.301	- 239.000	272.201	-	275.400	275.400			
5	239.001	- 241.700	275.401	-	278.600	278.600			
6	241.701	- 244.400	278.601	-	281.800	281.800			
7	244.401	- 247.000	281.801	-	285.000	285.000			
8	247.001	- 249.700	285.001		288.200	288.200			
9	249.701	- 252.400	288.201	-	291.400	291.400			
10	252.401	- 255.000	291.401	-	294.700	294.700			
11	255.001	- 257.700	294.701		297.900	297.900			
12	257.701	- 260.400	297.901		301.100	301.100			
13	260.401	- 263.100	301.101		304.300	304.300			
14 15	263.101 265.701	- 265.700 - 268.400	304.301 307.501		307.500 310.700	307.500 310.700			
16	268.401	- 208.400 - 271.100	310.701		310.700	313.900			
17	271.101	- 273.800	313.901		317.100	317.100			
18	273.801	- 276.400	317.101		320.400	320.400			
19	276.401	- 279.100	320.401		323.600	323.600			
20	279.101	- 281.800	323.601		326.800	326.800			
21	281.801	- 284.400	326.801		330.000	330.000			
22	284.401	- 287.100	330.001	-	333.200	333.200			
23	287.101	- 289.800	333.201	-	336.400	336.400			
24	289.801	- 292.500	336.401	-	339.600	339.600			
25	292.501	- 295.100	339.601	-	342.800	342.800			
26	295.101	- 297.800	342.801	-	346.000	346.000			
27	297.801	- 300.500	346.001	-	349.300	349.300			
28	300.501	- 303.100	349.301	-	352.500	352.500			
29	303.101	- 305.800	352.501		355.700	355.700			
30	305.801	- 308.500	355.701	-	358.900	358.900			
31	308.501	- 311.200	358.901		362.100	362.100			
32	311.201	- 313.800	362.101	-	365.300	365.300			
33	313.801	- 316.500	365.301		368.500	368.500			
34	316.501	- 319.200	368.501		371.700	371.700			
35	319.201	- 321.800	371.701		375.000	375.000			
36	321.801	- 324.500	375.001		378.200	378.200			
37	324.501	- 327.200	378.201 381.401		381.400	381.400			
38	327.201 329.901	- 329.900 - 332.500	381.401		384.600 387.800	384.600 387.800			
39 40	332.501	- 332.500 - 335.200	384.601		391.000	387.800			
41	335.201	- 337.900	391.001		394.200	394.200			
42	337.901	- 340.600	394.201		397.400	397.400			
43	340.601	- 343.200	397.401	-	400.700	400.700			
44	343.201	- 345.900	400.701	-	403.900	403.900			
45	345.901	- 348.600	403.901	-	407.100	407.100			
46	348.601	- 351.200	407.101	-	410.300	410.300			
47	351.201	- 353.900	410.301	-	413.500	413.500			
48	353.901	- 356.600	413.501		416.700	416.700			
49	356.601	- 359.300	416.701		419.900	419.900			
50	359.301	- 361.900	419.901	<del>-</del>	423.100	423.100			
51	361.901	- 364.600	423.101	-	426.300	426.300			

# 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

	TUNJANGAN POKOK UNTUK TIAP ANAK						
NO	BERDASARKAN PP 13 TH. 2008 BERDASAI			ARKAN PP 21 TH. 2009 TMT			
	TMT 1 JANUARI 2008		TMT 1 JA	1 JANUARI 2009			
1		2		3	4		
1		- 253.300		- 291.300	291.300		
2	253.301	- 256.200	291.301	- 294.800	294.800		
3	256.201	- 259.000	294.801	- 298.300	298.300		
4	259.001	- 261.900	298.301	- 301.700	301.700		
5	261.901	- 264.800	301.701	- 305.200	305.200		
6	264.801	- 267.700	305.201	- 308.600	308.600		
7	267.701	- 270.500	308.601	- 312.100	312.100		
8 9	270.501 273.401	- 273.400 - 276.300	312.101 315.501	- 315.500 - 319.000	315.500 319.000		
10	276.301	- 279.200	319.001	- 319.000	322.400		
11	279.201	- 282.000	322.401	- 325.900	325.900		
12	282.001	- 284.900	325.901	- 329.400	329.400		
13	284.901	- 287.800	329.401	- 332.800	332.800		
14	287.801	- 290.700	332.801	- 336.300	336.300		
15	290.701	- 293.500	336.301	- 339.700	339.700		
16	293.501	- 296.400	339.701	- 343.200	343.200		
17	296.401	- 299.300	343.201	- 346.600	346.600		
18	299.301	- 302.200	346.601	- 350.100	350.100		
19	302.201	- 305.000	350.101	- 353.500	353.500		
20	305.001	- 307.900	353.501	- 357.000	357.000		
21	307.901	- 310.800	357.001	- 360.400	360.400		
22	310.801	- 313.700	360.401	- 363.900	363.900		
23 24	313.701 316.501	- <u>316.500</u> - <u>319.400</u>	363.901 367.401	- <u>367.400</u> - <u>370.800</u>	367.400 370.800		
25	319.401	- 322.300	370.801	- 374.300	374.300		
26	322.301	- 325.200	374.301	- 374.300	377.700		
27	325.201	- 328.000	377.701	- 381.200	381.200		
28	328.001	- 330.900	381.201	- 384.600	384.600		
29	330.901	- 333.800	384.601	- 388.100	388.100		
30	333.801	- 336.700	388.101	- 391.500	391.500		
31	336.701	- 339.500	391.501	- 395.000	395.000		
32	339.501	- 342.400	395.001	- 398.500	398.500		
33	342.401	- 345.300	398.501	- 401.900	401.900		
34	345.301	- 348.200	401.901	- 405.400	405.400		
35	348.201	- 351.000	405.401	- 408.800	408.800		
36 37	351.001 353.901	- 353.900 - 356.800	408.801 412.301	- 412.300 - 415.700	412.300 415.700		
38	356.801	- 359.700	412.301	- 413.700	419.200		
39	359.701	- 362.500	419.201	- 422.600	422.600		
40	362.501	- 365.400	422.601	- 426.100	426.100		
41	365.401	- 368.300	426.101	- 429.500	429.500		
42	368.301	- 371.200	429.501	- 433.000	433.000		
43	371.201	- 374.000	433.001	- 436.500	436.500		
44	374.001	- 376.900	436.501	- 439.900	439.900		
45	376.901	- 379.800	439.901	- 443.400	443.400		
46	379.801	- 382.700	443.401	- 446.800	446.800		
47	382.701	- 385.500	446.801	- 450.300	450.300		
48	385.501	- 388.400	450.301	- 453.700	453.700		
49	388.401	- 391.300	453.701	- 457.200 460.600	457.200		
50 51	391.301 394.201	- <u>394.200</u> - <u>397.000</u>	457.201 460.601	- 460.600 - 464.100	460.600 464.100		
52	397.001	- 397.000	464.101	- 464.100 - 467.500	467.500		
JA	337.001	333.300	101.101	TU1.JUU	TU1.JUU		

# 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

GOL	ON	GAN	IV	/	PAT	Т

	TUNJANGAN POKOK UNTUK TIAP ANAK							
NO	BERDASARKAN PP 13 TH. 2008			BERDASARK	TMT			
	TMT 1 JANUARI 2008			TMT 1.	JANUA	RI 2009	1 JANUARI 2009	
1		2			3		4	
1		-	277.800		-	319.500	319.500	
2	277.801	-	284.800	319.501	-	327.900	327.900	
3	284.801	-	291.800	327.901	-	336.300	336.300	
4	291.801	-	298.700	336.301	-	344.700	344.700	
5	298.701	-	305.700	344.701	-	353.000	353.000	
6	305.701	-	312.700	353.001	-	361.400	361.400	
7	312.701	-	319.700	361.401	-	369.800	369.800	
8	319.701	-	326.700	369.801	-	378.200	378.200	
9	326.701	-	333.600	378.201	-	386.500	386.500	
10	333.601	-	340.600	386.501	-	394.900	394.900	
11	340.601	-	347.600	394.901	-	403.300	403.300	
12	347.601	-	354.600	403.301	-	411.600	411.600	
13	354.601	-	361.600	411.601	-	420.000	420.000	
14	361.601	-	368.500	420.001	-	428.400	428.400	
15	368.501	-	375.500	428.401	-	436.800	436.800	
16	375.501	-	382.500	436.801	-	445.100	445.100	
17	382.501	-	389.500	445.101	-	453.500	453.500	
18	389.501	-	396.500	453.501	-	461.900	461.900	
19	396.501	-	403.400	461.901	-	470.200	470.200	
20	403.401	-	410.400	470.201	-	478.600	478.600	
21	410.401	-	417.400	478.601	-	487.000	487.000	
22	417.401	-	424.400	487.001	-	495.400	495.400	
23	424.401	-	431.400	495.401	-	503.700	503.700	
24	431.401	-	438.300	503.701	_	512.100	512.100	
25	438.301	-	445.300	512.101	-	520.500	520.500	
26	445.301	-	452.300	520.501	-	528.800	528.800	