

# MAHKAMAH AGUNG REPUBLIK INDONESIA DIREKTORAT JENDERAL BADAN PERADILAN AGAMA

Jalan Jenderal Ahmad Yani Nomor 58 RT 1, RW 2, Cempaka Putih Timur Kec. Cempaka Putih, Kota Jakarta Pusat, DKI Jakarta Kode Pos 10640 <a href="https://www.badilag.mahkamahagung.go.id">www.badilag.mahkamahagung.go.id</a>

Nomor

: 178/DJA.2/OT1.6/I/2024

29 Januari 2024

Lampiran

: 3 Lampiran

Perihal

: Draf Penilaian Kinerja Triwulan IV Tahun 2023

Yth. Ketua Pengadilan Tinggi Agama/Mahkamah Syar' iyah Aceh:

Ketua Pengadilan Agama/Mahkamah Syar' iyah

Di

Tempat.

Assalamu'alaikum wr. wb.

Menindaklanjuti Surat Direktur Jenderal Badan Peradilan Agama Nomor 3387/DJA/OT1.6/XI/2023 tanggal 10 November Tahun 2023 tentang Nilai Akhir Penilaian Prestasi Kinerja Satuan Kerja Triwulan III Tahun 2023, kami sampaikan hal-hal sebagai berikut:

- a. lampiran dalam surat ini merupakan Draf Penilaian Kinerja Triwulan IV Tahun 2023 yang perlu dilakukan pengecekan datanya sebelum ditetapkan hasil akhirnya;
- b. Pengecekan data dapat dilakukan melalui Aplikasi <a href="http://kinsatker.badilag.net/penilaiantriwulan/">http://kinsatker.badilag.net/penilaiantriwulan/</a>. Detail penilaian dapat dilihat dengan meng-klik nilai pada masing masing kategori;
- c. Masa Penilaian Kinerja Triwulan IV dimulai dari tanggal 1 Oktober sampai dengan tanggal 31 Desember Tahun 2023;
- d. Terhadap data yang ingin dilakukan perbaikan, maka satuan kerja dapat mengajukan permohonan perbaikan nilai disertai evidennya pada link <a href="https://bit.ly/MasaSanggahTriwulanIV2023">https://bit.ly/MasaSanggahTriwulanIV2023</a> paling lambat hari rabu, 31 Januari 2024 pukul 15.00 WIB;
- e. Setelah pengecekan kembali oleh Ditjen Badilag, Penilaian Kinerja Triwulan IV Tahun 2023 ditetapkan;
- f. Apabila terdapat kendala, dapat menghubungi sdri. Wijayanti No. HP 081286842380.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih. Wassalamu'alaikum wr. wb.



### Tembusan:

Yth. Direktur Jenderal Badan Peradilan Agama sebagai laporan.

# Čatatan :

Surat ini ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE



UU ITÉ No 11 Tahun 2008 Rasal 5 ayat 1. "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."

#### DRAFT PENILAJAN PRESTASI PADA PENGADILAN AGAMA/MAHKAMAH SYAR'IYAH KELAS IB TRIWULAN IV TAHUN 2023

	<u> </u>			Poin Penilalan Prestasi														г												
			1		Administrasi Teknis Perkara									Manajemen Peradilan Integritas / Moralitas													ı			
No,	Nama Satker	Wilayah	Kelas	ddis	Mediasi	E-Court	Gugatan Mandiri	Banding	Kasasi & PK	Eksaminasi	Validasi Keuangan	Pengelolaan PNBP	Zona Integritas	APM	Inovasi	Dakorum	PTSP	DIPA 01	DIPA 04	WEBSITE	Prestasl	ABS	SIKEP	SKP		Laporan Hasil Pengawasan oleh Hakim Pengawas Bidang	1_1	Hukuman Disiplin	Score	Peringkat
1	2	3	4	20%	10%	5% 7	4% 8	2% 9	10	3%	2%	3% 13	5% 14	4%	4%	2%	4%	3%	3%	3%	5%	3%	3%	4%	3%	3%	5%	-5%		<del></del>
<u> </u>	PA TANGGAMUS	PTA BANDAR LAMPUNG	I IB	20	6.33	5	4	1	1	2,81	2	3	4	15	16 4	17	18_	19 2,96	20_	21	22 5	3	3	25	26	27	28	29	30	31
2	PA DUMAI	PTA PEKANBARU	IB	19,98	5,43	4,03	4	1,99	1,5	2,91	2	3	4	4	4	2	4	3	3	2,93	5	3	3	4	3	3	0	0	93,1	1 1
3	PA CILEGON	PTA BANTEN	tB	20	7.44	2,83	4	1,33	1	2,73	2	3	4	4	4	2	4	2,91	3	2,93	5	3	3	<del></del>	3			-0-	92,77	2
4	PA MUARA BULIAN	PTA JAMBI	18	19,99	7,89	2,84	4	1,0	1	2,73	2	3	4	4	4	2	4	2,91	3	3	5	3	3	4 4	3	3	0	0	92,71 92,48	3 4
5	PA BATUSANGKAR	PTA PADANG	IB	19,99	4,81	5	4	1	2	2,77	2	3	4	4	4	2	4	2,98	3	3	4,75	3	3	4	3	3				5
	PA KUTAI/TENGGARONG	PTA SAMARINDA	IB	19,99	6,09	3,48	4	1,95	1	2,81	2	3	4 -	4	4	2	4	2,98	3	3	5	3	3		3	3	0	0	92,3	
7	PA UJUNG TANJUNG	PTA PEKANBARU	1B	19,89	2,71	5	4	2	- 1	2,81	2	2,93	4	4	4	1,93	4	3	3	3	4,75	3	3	4	3	3	0	0	92,16 90,96	7
8	PA BUKITTINGGI	PTA PADANG	IB	19,93	5	5	4	1,99	1,99	2,82	2	3	1	4	4	2	4	3	2,9	3	5	3	3		3	3	-0,18	0	90,45	<del>  '</del>
9	PA BANGKINANG	PTA PEKANBARU	IB.	19,87	5.13	5	4	1,99	1.5	2,85	2	3	- <u>-</u>	4	4	2	4	2.99	3	3	5	3	3	4	3	3	-0,16	-	90,33	- 9
-	PA MEMPAWAH	PTA PONTIANAK	IB	20	5,33	2,79	4	1	1	2,81	2	3	4	4	4	2	4	2,93	3	3	5	3	3	4	3		0	0	89,86	10
	PA TANJUNG PATI	PTA PADANG	IB	19.88	5	5	4	1,99	1	2,76	2	3	1	4	4	2	4	3	3	3	5	3	3	4	3	3	0	0	89,63	11
12	PA PASURUAN	PTA SURABAYA	18	19,91	3,96	2,58	4	2	1,5	2,67	2	3	4	4	4	2	4	2.98	3	3	5	3	3	3.78			0			
13	PA RENGAT	PTA PEKANBARU	13	20	5,29	5	4	1	1,3	2,67	2	3	1	4	4	2	4	3	3	3	5	3		3,78	3	3	-	0	89,38	12
14	PA SAMBAS	PTA PONTIANAK	IB	19,96	5	3,33	4	1	2	2,73	2	3	4	4	4	2	4	2,97	3	3	3,75	3	3	4	3	3	-0,68	0	89,07	13
	PA CIREBON	PTA BANDUNG	IB	19,74	3,44	2,99	4	2	1	2,66	2	3	4	4	4	2	4	2,86	2,96	3	5,75	3	3	4	3	3	-0,68	0	89,04 88,65	14 15
	PA MARTAPURA	PTA BANJARMASIN	1B	19,88	2,88	2,67	4	1,99	1,5	2,78	1,96	3	4	4	4	2	4	2,80	3	3	5	3	3	4	3	3	0	- 0	88,59	16
$\rightarrow$	PA PASIR PANGARAYAN	PTA PEKANBARU	IB	19,43	3,52	5	4	2	1	2,79	2	2,99	4	4	- <del></del> -	2	4	2,99	3	3	4,75	3	3	3,9	3	3	0	0	88,37	17
<del> </del>	PA NGAWI	PTA SURABAYA	tB.	20	3.09	3,26	4	1,99	1,5	2,76	2	3	4	4	4	2	4	2,93	3	3	3,75	3	3	3,9	2,99	3	-0,17	0	88,13	18
	PA DONGGALA	PTA PALU	IB	19,91	6,47	2,84	4	1.89	1	2,77	2	3	1	4	4	2	4	2,98	2,92	2,98	4	3	3	4	3	3	0,17	-	87,76	19
-	PA KOLAKA	PTA KENDARI	IB	20	2,88	2,89	<del>-</del>	1,99	1	2,77	2	3	4	4	4	2	4	3	3	3		3	3	3,9	3	3	-0,75	0	87,66	20
$\vdash$	PA TANJUNG PANDAN	PTA BANGKA BELITUNG	ΙΒ	19,99	5,68	3,18	4	1	1	2,74	2	3		4	4	2	4	2.96	3	3	5	3	3	3,9	3	3	0,73	0	87,55	21
22	PA SUKABUMI	PTA BANDUNG	1B	19,8	4,44	3,77	4	2	2	2,69	2	3	1	4	4	2	4	2,92	2,99	2,96	4	3	3	4	2,98	3	0	0	87,55	21
-	PA UNAAHA	PTA KENDARI	tB.	19,97	2,59	3,01	4	1,99	1,5	2,78	2	3	4	4	4	2	4	2,92	3	3	4	3	3	4	3	3	-0,26	0	87,55	21
24	PA BANTUL	PTA YOGYAKARTA	1B	19,65	3,96	3,47	4	1,97	1,5	2,78	2	3	4	4	4	2	4	2,94	3	3	2,25	3	3	4	3	3	0,20	0	87,52	22
-	PA GUNUNG SUGIH	PTA BANDAR LAMPUNG	IB	19,99	4,57	4,49	4	1	1	2,84	2	3	1	4	4	2	4	2,99	3	3	5	3	3	4	3	3	-0,41	0	87,47	23
	PA SALATIGA	PTA SEMARANG	1B	19,98	2,39	4,41	3	1,99	1	2,72	2	3	4	4	4	1,96	3,93	2,95	3	2.98	4	3	3	4	2,96	3	0	0	87,27	24
$\rightarrow$	PA MAGETAN	PTA SURABAYA	1B	19,94	4,92	3,4	4	1,99		2,77	2	3		4	- 4	2	4	2,97	3	3	3,25	3	3	4	3	3	0	0	87,24	25
	PA RANGKASBITUNG	PTA BANTEN	18	20	4,64	3,03	4	1	<u>-</u>	2,73	2	3	1	4	4	2	4	2,95	2,96	3	4,75	3	3	-4	3	3	0	0	87,06	26
-	PA BARABAI	PTA BANJARMASIN	1B	20	5,33	2,94	4	1	1	2,77	2	3	1	4	4	2	4	2,94	3	3	5 .	3	3	3,92	3	3	0	0	86,9	27
$\rightarrow$		PTA MATARAM	IB I	19,86	2,6	3,07	4	2	1	2,76	1,96	3	4	4-	4	2	4	2,97	3	2,75	4	3	3	3,72	3	3	0	0	86,69	28
$\rightarrow$		PTA PALU	IB ·	19,99	3,85	4,01	4	1,99	1	2,77	2	3	1	4	4	2	4	2,99	3	3	4	3	3	4	3	3	6	0	86,6	29
32		PTA SEMARANG	IB I	19,75	2.78	4,43	4	1,8	1.5	2,74	2	3	1	4	-4	2	4	2,92	2.89	3	4,75	3	3	4	2,99	3	<del>-</del>	0	86,55	30
-		PTA BANJARMASIN	IB	20	3,6	3.31	4	1,99	2	2,79	2	3	4	4		2	4	2,83	3	3	5	3	3	4	3	3	0	0	86,52	31
-		PTA BANDUNG	IB	19,64	2.97	3,61	4	2	2	2,71	2	3	1	4	4	2	4	2,92	2,94	2,78	5	3	2,99	4	3	3	0	-0.05	86,51	32
		PTA MAKASSAR	IB.	19,67	2,61	2,93	4	1.99	2	2,73	2	3	- 4	4	4	- <u>2</u>	4	2,97	3	3	2,5	3	3	4	2,99	3	0	0.03	86,39	33
-		PTA PADANG	1B	19,91	2,78	4,93	4	1	1,99	2,78	2	3	1	4	3	2	4	2,98	3	3	5	3	3	4	3	3	0	0	86,37	34
-		PTA BENGKULU	(8	19,95	3,79	4,97	4	1,99	1,99	2,75	2	3	1	4	2	2	4	2,98	3	3	4	3	3	4	3	3	0	-0.06	86,35	35
		PTA PADANG	-iB	19,95	1,81	5	4	1.9	1	2,79	2	3	1	4	4	2	4	2,99	3	3	5	3	3	4	3	3	-0,18	0,00	86,26	36
$\rightarrow$		PTA GORONTALO	IB.	19,94	3,65	3,21	4	1,86	1,85	2,67	2	3	1	4	4	- <u>-</u> -	4	2,55	3	3	4	3	3	4	3	3	0 0	ō	86,15	37
-		PTA BANDUNG	- iB	19,74	4,08	3,48	3	1,65	1,6	2,65	1,96	3	1	4	4	2	4	2,95	2,99	3	4.75	3	3	4	3	3	0	0	85.85	38
-		PTA PALEMBANG	18	19,95	2,86	2,85	4	1.95	2	2,71	2	3	2,5	4	2	2	4	2,99	2,99	3	5	3	3	4	3	3	0 -	-	85,81	39
نلتب				,,	-,00	-,00	4	2,22	٠	4,14	-		4,2	- "		4 ا	14	2,33	4,33			1	<u> </u>	- 4	٠,			U	93,91	

### Catatan :

- UU ITE No.11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1. \*Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah.\*
  Surat ini ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE



No.   Process				Poln Penilalan Prestasi																											
No.   Nama Scient   Wilsymb   Str.				1				Administ	rasi Tekr	ıis Perka	ira			_					Manaier	nen Pera	dilan				_		Integr	ritas / Me	oralitas	1 /	
1	No,	Nama Satker	Wilayah	Kelas			E-Court	₽	Banding	- o	Eksaminasi	Validasi Keuangan	Pengelolaan PNBP	Zona Integritas	MAA	Inovasi	Dekorum				н	Prestasi	ABS	SIKEP	SKP	ссту	Laporan Hasii ingawasan oleh Hakim Pengawas Bidang		ıman Disiplin	Score	Peringkat
NAMESCO   PIA NAMES   B   1959   355   3.7   4   1.0	1			+			+	4	+																						
STATES   S	_		<del></del>												_			+		+	_	_			_			1			
A PANDONIS   PA NOMBORI   PA SAMBAN   S. 19	_			_	+		_					_		-	_				<del></del>	1			-		_	<del> </del> -		,			
SEPARATION   SEP													<del> </del>	_			_			_						_		_			
Section   Fragment	-			+	1		-			_		_	_	<del></del>	_			<del>-</del>	<del> </del>				1			_		_	_		
Formation   Form	45	PA KLATEN	PTA SEMARANG		-				<del>-</del> -					_				+	<del></del>		_				_	_					
SEP   PRASMAMMAN	47	PA KOTA BANJAR		_	_		_					_		<del>, -</del> -			_		<del>,</del>			_	_			, ,					
Section   Parametricul   Section	48	PA BANYUMAS		_	_	_		_	_	_		_						<del> </del>	_									_			
SO   PARAMEMENT	49	PA ARGA MAKMUR		_		_	<del></del>	_		_			$\overline{}$					_	<del>-</del>				_		_			<del>!                                    </del>			
SECONDARIAN	50	PA KALIANDA		ΙB	19,93	3,61	3,89	4		1		_	_					<del></del>	_	<del></del>		_				-				<del>,                                     </del>	
STANDAMONING   PTA SUMMANYA   10   1956   1.02   3.06   3   1   1   2.77   2   3   4   4   4   4   2   4   1.98   3   3   3.75   5   3   4   3   3   0   0   0   0.823   75	51	PA RANTAU PRAPAT	PTA MEDAN	fB.	19,58	4,02	3,64	4		_				-	_		-	+	_				_					_			
55   PARMONONAMS	52	PA PROBOLINGGO	PTA SURABAYA	18	19,96	1,82	3,06	3	_	1				4				<del></del>		_				$\overline{}$	_			-			
54   PALTOLIUS   FTA-SEMARANIC   18   1955   3.66   3.77   4   1.90   1.5   2.77   2   3   1   4   4   2   4   2.20   3   2.80   2.5   3   3   4   2.30   3   0   0   0   0.823   3.5   3.5   2.50   0.75   2.50   0.75   2.50   0.75   2.50   0.75	53	PA MANOKWARI	PTA PAPUA BARAT	IB	19,99	5,71	4,62	4	1	1							_	4				_	_			_		_			
SEPANDAM   PTARLEMANG   10   35,6   37,4   4   124   13   13   17   2   3   1   4   4   1,5   2,7   2   3   1   4   4   1,5   2,7   2,8   3   3,5   3   2,5   3   2,8   4   3   3   0   0   0   85,9   75   75   75   75   75   75   75   7	54	PA KUDUS	PTA SEMARANG	IB	19,55	3,46	3,57	4	1,99	1,5	2,77	2	3	1	4		_			_			_	_		_					
SE   PASIMOMANO   PIASIMARANG   10   1956   275   3,08   3   1,97   2   279   2   3   1   4   6   1,56   4   2,25   3   2,06   4   3   3   4   2,05   3   0   0   83,87   53   53   53   54   54   54   54   54	55	PA SEKAYU	PTA PALEMBANG	ΙB	20	3,54	3,74	4	1,24	1,3	2,72	2	3	1	4	4	2		_												
ST PATEMAN   FIRSTMARMON   ST   3597   1,564   22. 4		PA SUKOHARJO	PTA SEMARANG	ſB	19,56	2,75	3,08	3	1,97	2	2,79	2	3	1	4	4	1,96	-							4			_			
SS   PASTABAT   PTA MEDAN   B   19.77   Lef   12.87   2   3   2   3   2   3   2   5   4   4   2   4   2.99   3   5   3   3   4   3   3   0.0   0   0   0   0   0   0   0   0	_			ΙB	19,99	1,58	3,34	4	1,99	1,5	2,78	2	3	1	4	4	2	3,86	2,98		i					-		-			
S	$\rightarrow$		PTA MEDAN	IB.	19,77	1,64	2,82	4	_ 1	1	2,8	2	3	2,5	4	4	2	4	2,54	2,99	3	5	3	3	4	3					
STATES   PALMENTAL   FLANDAN   STATES   STATE   STATES				_	19,54	2,62	4,95	2	1,97	1	2,73	2	3	2,5	4	4	2	_ 4	3	2,99	3	2,5	3	3	4	3	3	0	0	83,8	
E2 OR RISSARAN FTA MEDAN FTA MEDAN FTA MEDAN FTA SURABAYA FTA MEDAN FTA SURABAYA FT	-			IB	19,87	3,08	3,16	4	1	1	2,68	2 _	3	_1	4	4	2	4	2,92	3	2,91	4	3	3	4	3	3	0	0		
GS PARAMENS PITA SURBRAYA 19 19.06 4,06 3,4 4 1 1 2,8 2 3 1 4 4 2 4 2,81 3 3 5 5 3 2,58 4 3 3 0 0 83,46 59 64 PANTES PITA OFFINAMENTAL 18 19.02 1,25 2,91 3 1,99 2 2,78 2 3 1 4 4 2 4 2,81 3 3 5 5 3 3 3 4 3 3 0 0 83,46 59 PARAMENTAL 18 19.02 1,25 2,91 3 1,99 2 2,78 2 3 1 4 4 2 4 2,81 3 3 5 5 3 3 3 4 3 3 0 0 83,46 59 PARAMENTAL 18 19.02 1,25 2,91 3 1,99 2 2,78 2 3 1 4 4 2 4 2,91 2,91 3 3,95 3 3 4 3 3 0 0 83,46 59 PARAMENTAL 18 19.02 1,25 2,91 3 1,99 2 2,78 2 3 1 4 4 2 4 2,91 2,91 3 3,95 3 3 4 3 3 0 0 83,46 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	-		<del></del>	_			_	3	2	2	2,68	2	3	_1_	4	4	2	4	2,96	3	3	2,5	3	3	4	3	3	0	0	83,62	57
66 PADEMAL PTA SUMARIS PTA YOGYAKARTA 18 19.92 1.25 2.91 3 1.89 2 2.78 2 3 1 4 4 2 4 2.81 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 83.46 59  65 PADEMAKSAN PTA SUMARAYA 18 19.63 2.04 3.91 2 2 1.5 2.78 2 3 1 4 4 2 4 2.97 2.99 3 3.25 3 3 4 3 3 0 0 83.71 60  67 PALBUKLINGGAU THAEMBANG 18 19.93 2.31 3.34 4 1 1 1 2.77 2 3 1 1 4 4 2 4 2.92 2.98 2.93 4 3 3 4 2.55 3 0 0 0 82.04 61  67 PALBUKLINGGAU THAEMBANG 18 19.93 2.31 3.27 2 1.99 1.5 2.77 2 3 1 1 4 4 2 4 2.91 2.98 2.93 4 3 3 4 2.55 3 0 0 0 82.04 61  69 PADEMAK PTA SUMARAYA 18 19.93 2.33 4 4 1 1 1 2.77 2 3 1 1 4 4 2 4 2.91 3 3 5 2.5 3 3 4 3 3 5 0 0 0 82.04 61  69 PARAMASAN 18 19.93 2.33 3.54 4 1 1 1 2.77 2 3 1 1 4 4 2 4 2.91 3 3 5 2.5 3 3 4 3 3 5 0 0 0 82.04 63  69 PARAMASAN 18 19.93 2.33 3.34 4 3 3 0 0 0 82.04 63  69 PARAMASAN 18 19.93 2.33 3.34 4 1 1 1 2.77 2 2 3 1 1 4 4 2 2 4 2.99 3 3 2.55 3 3 4 3 3 0 0 0 82.04 63  69 PARAMASAN 18 19.92 2.33 2 3 2 1.5 2.79 2 3 1 4 4 2 2 4 2.99 3 3 2.55 3 3 4 3 3 0 0 0 82.04 63  70 PARAMASAN 18 19.94 2.73 3.29 3 2 2 1.5 2.79 2 3 1 4 4 2 2 4 2.99 3 3 2 2 5 3 3 4 3 3 0 0 0 82.04 63  71 PARAMASSAR 18 19.95 3.29 2.87 2.9 2.87 2 2 1 1 2.8 2 3 1 4 4 2 2 4 2.99 3 3 3 2 5 3 3 4 3 3 0 0 0 82.19 65  72 PARAMA SUNG PTA PALANGKARAYA 18 19.85 2.79 2.87 1 2 2 1 1 1 2.81 2 3 4 4 2 2 4 2.99 3 3 3 3 3 3 3 3 3 0 0 0 82.19 65  72 PARAMA PTA SUNGAN 18 19.94 3 3 3.55 2.79 2.87 1 2 2 1 1 1 2.81 2 3 4 4 4 2 2 4 2.99 3 3 3 3 3 3 3 3 3 0 0 0 82.19 65  73 PARAMA PTA SUNGAN 18 19.94 3 3 3 5 2.79 2.87 1 2 2 2 1 1 2.8 2 3 4 4 4 2 2 4 2.99 3 3 3 3 3 3 3 3 0 0 0 82.19 65  74 PARAMAS PARAMA 18 19.94 3 3 3 3 0 0 0 82.19 65  75 PARAMEN 19 PTA SULANGHARAM 18 19.94 3 3 3 0 0 0 81.75 68  76 PADOMPU PTA MARAMAN 18 19.75 3.72 3.15 2.19 1 2.74 2 3 1 1 4 4 2 2 4 2.99 3 3 2.55 3 3 4 3 3 0 0 0 81.59 70  77 PA LAHAM PTA SULANGHARAM 18 19.79 3.12 2.62 4 1 1 1 2.74 2 3 1 1 4 4 2 2 4 2.99 3 3 2.55 3 3 4 3 3 0 0 0 81.59 70  78 PA DEMAN SULANGHARAM 18 19.79 3.12 2.62 4 1 1 1 2.74 2 3 1 1 4 4 2 2 4 2.99 3 3 2.55 3 3 4 3 3 0 0 0 81.59 70  79 PA DEMAN SULANGHARAM 18 19.79 3.12 2.62 4 1 1 1 2.74 2 3 1 1	$\rightarrow$		<del></del>						1,99	1	2,74	2	3	2,5	4	2	2	4	2,97	3	3	5	3	2,98	4	3	3	0	0	83,58	58
For Pamerasan   PTA Surraman   B   14.09   14.05   1	-			$\overline{}$		_				1		_		1	4	4	2	4	2,87	2,99	3	2,5	3	3	4	3	3	0	0	83,46	59
6 PA DEMAK  PTA SEMARANG  18 19.63 2.04 3.91 2 2 1.5 2.78 2 3 1 4 4 2 4 2.97 2.98 3 3 3 4 3 3 4 2.95 3 0 0 83.71 60  FTA PALLEHIKUNGGAU  PTA PALLEHIBANG  18 19.98 2.78 3.54 4 1 1 1 2.77 2 3 1 1 4 4 2 4 2.91 3 3 3 2.5 3 3 4 3 3 0 0 0 82.54 61  FTA MAKASAR  18 19.98 2.78 3.79 2.31 2.7 2 1.99 1.5 2.78 2 3 1 4 4 2 4 2.91 3 3 3 2.5 3 3 4 3 3 0 0 0 82.54 63  FTA PALLEHIBANG  18 19.68 1.75 3.79 3 3 1 4 4 4 2 4 2.99 3 3 3 2.5 3 3 4 3 3 0 0 0 82.44 63  FTA PALLEHIBANG				_	_				$\overline{}$	_						4	2	4	2,81	3	3	5	3	_3	4	3	3	0_	0 .	83,46	59
67 PALIBUKUNGGAU PTA PALEMBANG 1B 19,98 2,33 3,54 4 1 1 2,77 2 3 1 4 4 2 4 2,91 3 3 2,55 3 3 4 3 3 0 0 0 82,59 62  68 PA PARE-PARE PTA MAKASSAR 1B 19,92 2,31 3,37 2 1,99 1,5 2,72 2 3 1 4 4 4 2 4 2,26 2,99 3 4 3 3 3 4 2,58 3 0 0 0 82,59 62  70 PA KAYU AGUNG PTA PALEMBANG 1B 19,68 1,25 3,23 4 1,83 1,5 2,71 2 3 1 4 4 4 2 4 2,99 3 3 3 2,5 3 3 4 3 3 3 0 0 0 82,21 64  70 PA KAYU AGUNG PTA PALEMBANG 1B 19,68 1,25 3,23 4 1,83 1,5 2,71 2 3 1 4 4 4 2 4 2,99 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 82,21 64  71 PA MARGS PTA MAKASSAR 1B 19,56 5,79 2,78 2 2 1 2,8 2 3 4 4 4 2 2 4 2,99 3 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 82,19 65  71 PA MARGS PTA MAKASSAR 1B 19,84 3 3,55 2,9 2,87 2 2 1 1 2,8 2 3 4 4 4 2 2 2 4 2,71 2,79 2,95 4 3 3 3,55 2,9 3 0,14 0 82,06 66  72 PA PARE-PARE PTA PALEMBANG 1B 19,84 3 3,55 2,9 2,87 2 2 1 1 2,8 2 3 4 4 4 2 2 2 4 2,71 2,79 2,95 4 3 3 3,55 2,9 3 0,14 0 82,06 66  73 PA POLEWALL PTA SULAWESI BARAT 1B 19,84 3 3,56 3,7 3 1,7 2 1 1 2,81 2 3 4 4 4 2 2 2 4 2,83 3 2,55 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 81,91 67  74 PA WONOSARI PTA SULAWESI BARAT 1B 19,84 3 3,56 3,69 3,01 3 1 1 2,75 2 3 4 4 4 2 2 2 4 2,83 3 2,55 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 81,95 68  75 PA KASIN PTA SULAWESI BARAT 1B 19,75 1,33 2,86 3 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 4 4 2 2 2 4 2,85 3 2,75 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81,95 70  76 PA DOMPU PTA SULAWESI BARAT 1B 19,76 3,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,85 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,56 69  77 PA SULAWAT 1PTA SULAWESI BARAT 1B 19,76 3,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,85 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,57 68  78 PA BATANG PTA SULAWESI BARAT 1B 19,76 3,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,85 3 2,95 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81,57 68  79 PA SULAWAT 1PTA SULAWESI BARAT 1B 19,76 3,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,85 3 2,95 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81,58 71  79 PA SULAWAT 1PTA SULAWESI BARAT 1B 19,76 3,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,85 3 2,95 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81,58 71  70 PA SULAWAT 1PTA SULAWESI BARAT 1B 19,76 3,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,85 3 2,95 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 81,58 71  70 PA SULAWAT 1PTA SULAWESI BARAT 1B 19,7	-						_	_										_				3,25	3		4	3	3	0	0	83,21	60
68 PA PARE-PARE FTA MAKASSAR IB 19,82 7,31 3,27 2 1,99 1,5 2,77 2 3 1 1 4 4 2 24 2,96 2,99 3 4 3 3 4 2,98 3 0 0 82,53 62 69 PA PANGKALAN RUN PTA PALEMBANG IB 19,82 7,33 3,27 2 1,99 1,5 2,77 2 3 1 1 4 4 2 2 4 2,99 3 3 2,5 3 3 4 3 3 3 0 0 0 82,22 61 70 PA KAYLA GUNG PTA PALEMBANG IB 19,86 1,25 3,23 4 1,83 1,5 2,71 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 3 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 82,22 61 71 PA MARGS PTA MAKASSAR IB 19,85 1,25 3,23 4 1,83 1,5 2,71 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 82,22 61 71 PA MARGS PTA MAKASSAR IB 19,85 1,25 3,23 4 1,83 1,5 2,71 2 3 1 4 4 2 2 4 2,79 2,95 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 82,29 65 72 PA RAHA PTA KENDARI IB 19,85 1,25 3,23 4 1,83 1,5 2,71 2 3 1 4 4 2 2 4 2,71 2,79 2,95 4 3 3 3,35 2,99 3 0,14 0 82,06 66 72 PA RAHA PTA KENDARI IB 19,85 1,25 3,33 1 1 2,8 1 2 3 4 4 4 2 2 4 2,71 2,79 2,95 4 3 3 3,35 2,99 3 0,14 0 82,06 66 72 PA RAHA PTA KENDARI IB 19,85 1,25 3,30 3 3 3 3 3 3 4 3 3 3 5 0 0 0 82,19 65 73 PA POLEMAU PTA SULAWESIBARAT IB 19,95 3,99 3,01 3 1 1 2,75 2 3 4 4 4 4 2 2 4 2,71 2,79 2,95 4 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 81,91 67 74 PA WONOSARI PTA NONAKATAN IB 19,95 3,99 3,01 3 1 1 2,75 2 3 4 4 4 4 2 2 4 2,78 3 2,96 4 3 3 4 3 3 0 0 0 81,91 67 75 PA KAIEN PTA SULAWESIBARAT IB 19,75 1,33 2,86 3 2 1 1 2,8 2 2,94 1 4 4 4 2 2 4 2,88 3 2,96 4 3 3 4 3 3 0 0 0 81,53 68 75 PA KAIEN PTA MATARAM IB 19,76 1,33 2,86 3 2 1 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 4 2,77 3 3 2,75 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81,53 71 76 PA LAHAT PTA PALAMENANG IB 19,79 3,11 2,72 2 3 1 4 4 2 2 4 2,95 2,95 3 3 4 3 3 4 3 3 0 0 0 80,55 73 78 PA RAHANG PTA SEMARANG IB 19,79 3,12 2,52 4 1 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 4 2,75 2,75 3 3 3 4 3 3 4 3 3 0 0 0 80,55 73 79 PA RAHANG PTA PARAMENANG IB 19,79 3,12 2,52 4 1 1 2,86 2 3 1 4 4 2 2 4 2,77 2,99 3 3 2,55 3 3 4 3 3 0 0 0 80,55 73 78 PA RAHANG PTA SEMARANG IB 19,75 1,52 3,34 2 2 1 1 2,64 1,96 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 3 2,55 3 3 4 3 3 0 0 0 80,55 73 78 PA RAHANG PTA RAHANGANANG IB 19,75 1,52 3,33 4 1 1 1 2,76 2 3 1 1 4 4 2 2 4 2,77 2,99 3 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 0 80,55 73 78 PA RAHANG PTA RAHANGANANG IB 19,75 1,52 3,34 2 2 1 1 2,66 2 3 1 1 4 4	$\rightarrow$					-		-			_					4		4	2,92	2,98	2,93		3	3	_ 4	2.95	3	0	0	82,64	61
69 PA PANGKALAN BUN PTA PALANGKARAYA 18 19.49 2.73 3.29 3 2 1.5 2.79 2 3 1 4 4 2 4 2.99 3 3 2.5 3 3 4 3 3 0 0 82.29 64 70 PA KAYU AGUNG PTA PALEMBANG 18 19.68 1.75 3.23 4 1.83 1.5 2.71 2 3 1 4 4 2 2 4 2.99 3 3 3 2.5 3 3 4 3 3 3 0 0 82.29 65 71 PA MAKASSAR 18 19.68 1.75 3.21 2 1 1 2.81 2 3 4 4 4 2 2 4 2.99 3 3 3 2.5 3 3 4 3 3 3 0 0 82.29 65 71 PA MAKASSAR 18 19.84 3 3 3.5 2.9 2.77 2 2 1 1 2.8 2 3 4 4 4 2 2 4 2.99 3 3 3 2.5 3 3 4 3 3 3 0 0 0 82.19 65 72 PA PANDOSARI PTA SULAWESI BARAT 18 19.84 3 3 3.55 2 1.99 2 2.79 2 3 1 4 4 4 2 2 4 2.83 3 2.96 4 3 3 3 4 2.5 3 3 4 3 3 0 0 81.91 69 75 PA PANDOSARI PTA YOGYAKARTA 18 19.75 1.33 2.86 3 2 1 1 2.75 2 3 4 4 4 4 2 2 4 2.78 3 3 3.75 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81.75 68 75 PA DOMPU PTA MATARAM 18 19.76 5.78 3.15 2 1.99 1 2.74 2 3 1 4 4 4 2 2 4 2.75 2.78 3 2.75 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81.57 77 PA LAHAT PTA PALEMBANG 18 19.79 3.12 2.62 4 1 1 1 2.74 2 3 1 4 4 2 2 4 2.95 2.95 3 4 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81.57 77 PA LAHAT PTA PALEMBANG 18 19.79 3.12 2.62 4 1 1 1 2.74 2 3 1 4 4 2 2 4 2.95 2.95 3 4 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81.57 78 PA AGUNTAI PTA PALEMBANG 18 19.79 3.12 2.62 4 1 1 1 2.74 2 3 1 4 4 2 2 4 2.95 2.95 3 4 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81.57 78 PA AGUNTAI PTA PALEMBANG 18 19.79 3.12 2.62 4 1 1 1 2.74 2 3 1 4 4 2 2 4 2.95 2.95 3 4 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81.59 77 78 PA AGUNTAI PTA PALEMBANG 18 19.79 3.12 2.62 4 1 1 1 2.74 2 3 1 4 4 2 2 4 2.95 2.95 3 4 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81.59 77 78 PA AGUNTAI PTA PALEMBANG 18 19.79 3.12 2.62 4 1 1 1 2.74 2 3 1 4 4 2 2 4 2.92 3 3 3 4 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 80.95 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74					_		_											4					_		_ 4	_	_	0	0	82,53	62
70 PA KAYU AGUNG PTA PALEMBANG IB 19,68 1,75 3,23 4 1,83 1,5 2,71 2 3 1 4 4 2 4 2,99 3 3 3 3 3 3 3 4 3 3 0 0 82,19 65 71 PA MAROS PTA MAKASSAR IB 19,85 2,29 2,87 2 2 1 1,88 2 3 4 4 4 2 2 2 4 2,71 2,79 2,95 4 3 3 3 3 0 0 82,19 65 72 PA RAHA PTA KENDARI IB 19,83 1,67 3,1 2 1 1 2,81 2 3 4 4 4 2 2 4 33 3 2,5 3 3 4 3 3 3 0 0 82,19 67 73 PA POLEWALI PTA SULAWESI BARAT IB 19,84 3 3,35 2 1,99 2 2,79 2 3 1 4 4 2 2 4 2,83 3 3 2,5 3 3 4 3 3 3 0 0 81,75 68 74 PA WONOSARI PTA YOUNGARITA IB 19,95 3,69 3,01 3 1 1 2,75 2 3 4 4 4 4 2 2 4 2,83 3 3 2,5 3 3 4 3 3 3 0 0 0 81,75 68 75 PA KAIEN PTA SULAWESI BARAT IB 19,75 1,33 2,85 3 2 1 2,82 2 2,94 1 4 4 2 2 4 2,97 3 2,75 4 3 3 4 3 3 0 0 0 81,55 69 75 PA KAIEN PTA SULAWESI BARAT IB 19,76 5,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 4 4 2 4 2,97 3 2,95 4 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81,55 70 76 PA DOMPU PTA MATARAM IB 19,76 5,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 4 4 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,55 71 77 PA LAHAT PTA PALEMBANG IB 19,79 3,12 2,62 4 1 1 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,55 71 78 PA BANTONITH PTA PALEMBANG IB 19,79 3,12 3,4 2 2 1 2,64 1,96 3 1 4 4 2 2 4 2,95 2,95 3 3 4 3 3 3 0 0 0 81,55 71 78 PA BANTONITH PTA PALEMBANG IB 19,79 1,25 3,4 2 2 1 2,64 1,96 3 1 4 4 2 2 2 4 2,95 2,95 3 4 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74 78 PA BANTONITH PTA BANJARMASIN IB 19,91 0,83 3,15 4 1,89 1 2,72 2 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 2,55 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74 80 PA SIDENRENG RAPPANG PTA BANJARMASIN IB 19,91 0,83 3,15 4 1,89 1 2,72 2 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 3 2,55 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74 80 PA SIDENRENG RAPPANG PTA BANJARMASIN IB 19,91 0,83 3,15 4 1,69 1 2,81 2 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74 81 PA KAULATUNIKAL PTA BANJARMASIN IB 19,91 0,83 3,15 4 1,69 1 2,81 2 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74 82 PA KAULATUNIKAL PTA BANJARMASIN IB 19,97 3,78 3,72 4 2 1 2,81 2 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 75 83 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,57 3,78 3,77 4 2 1 1 2,81 2 3 1 4 4 2 2 4 2,95 2,95 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 78									$\rightarrow$						-					·	_				_			$\overline{}$			
71 PAMAROS PTA MAKASSAR 18 19,85 2.29 2,87 2 2 1 1 2,8 2 3 4 4 4 2 2 2 4 2,71 2,79 2,95 4 3 3 3,95 2,99 3 0,14 0 82,19 66 72 PA RAHA PTA KENDARI 18 19,83 1,67 3,1 2 1 1 1 2,81 2 3 4 4 4 2 2 2 4 2,83 3 2,95 4 3 3 3,95 2,99 3 0,01 0 81,91 67 73 PA POLEWALL PTA SULAWESI BARAT 18 19,84 3 3,35 2 1,99 2 2,79 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,83 3 2,96 4 3 3 3,4 3 3 0 0 0 81,91 67 74 PA WONGSARI PTA YOGYAKARTA 18 19,95 3,69 3,01 3 1 1 2,75 2 3 4 4 4 2 2 2 4 2,83 3 2,96 4 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81,75 68 75 PA KAIEN PTA SEMARANG 18 19,75 1,33 2,86 3 2 1 2,8 2 2,94 1 4 4 2 2 2 4 2,83 3 2,95 4 3 3 4 3 3 0 0 0 81,59 70 76 PA DOMPU PTA MATABAM 18 19,76 5,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,59 70 77 PA LAHAT PTA PALEMBANG 18 19,79 3,12 2,02 4 1 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,59 71 78 PA BATANG PTA SEMARANG 18 19,79 3,12 2,02 4 1 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,59 70 79 PA AMINTAI PTA BANJARMASIN 18 19,79 1,25 3,4 2 2 1 2 2,64 1,96 3 1 4 4 2 2 2 4 2,98 2,99 3 3 4 3 3 4 3 3 0 0 0 88,05 77 80 PA SIDENRENG RAPPANG PTA MAKASSAR 18 19,79 1,083 3,15 4 1,99 1 2,77 2 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,97 2,99 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74 81 PA KUNATANGAL PTA BANJARMASIN 18 19,75 1,52 3,42 4 1,6 1 2,81 2 3 1 4 2 2 2 4 2,97 2,99 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74 82 PA AMBARANG PTA BANJARMASIN 18 19,78 2,78 3,87 2 1 1 2,86 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,97 2,99 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74 83 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR 18 19,87 2,78 3,87 2 1 1 2,77 2 3 1 1 4 2 2 2 4 2,97 2,99 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 0 80,66 77 84 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR 18 19,87 2,78 3,87 2 1 1 2,77 2 3 1 1 4 4 2 2 2 4 2,95 2,98 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 0 80,66 77 85 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR 18 19,87 2,78 3,87 2 1 1 2,77 2 3 1 1 4 2 2 2 4 2,95 2,98 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 0 80,66 77  85 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR 18 19,87 1,78 3,87 2 1 1 2,77 2 3 1 1 4 4 2 2 2 4 2,95 2,98 3 5 5 3 3 3 4 3 3 0 0 0 0 80,66 77	$\overline{}$								_		_					<del></del>	$\overline{}$	_	-,		_	-		_			_				
72 FA RAHA PTA KENDARI IB 19,83 1,67 3,1 2 1 1 1 2,81 2 3 4 4 4 2 2 4 2,83 3 3 2,5 3 3 4 3 3 0 0 0 81,91 67 79 PA POLEWALL PTA SULAWESI BARAT IB 19,84 3 3,35 2 1,99 2 2,79 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2,83 3 2,96 4 3 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81,75 68 74 PA WONOSARI PTA YOGYAKATA IB 19,95 3,69 3,01 3 1 1 1 2,75 2 3 4 4 4 4 2 2 2 4 2,83 3 2,96 4 3 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81,75 68 75 PA KAIEN PTA SULAWESI BARAT IB 19,75 1,33 2,86 3 2 1 2,8 2 2,94 1 4 4 2 2 4 2,97 3 2,95 4 3 3 3,55 2 3 3 4 3 3 0 0 0 81,75 68 75 PA KAIEN PTA SULAWESI BARAT IB 19,75 1,33 2,86 3 2 1 2,8 2 2,94 1 4 4 4 2 2 4 2,97 3 2,95 4 3 3 3 3,75 3 3 4 3 3 0 0 0 81,75 68 75 PA KAIEN PTA SULAWESI BARAT IB 19,75 1,33 2,86 3 2 1 2,8 2 2,94 1 4 4 4 2 2 4 2,97 3 2,95 4 3 3 3 3,75 3 3 4 3 3 0 0 0 81,75 68 75 PA KAIEN PTA SULAWESI BARAT IB 19,76 5,78 2,133 2,86 3 2 1 2,8 2 2,94 1 4 4 4 2 2 4 2,97 3 2,95 4 3 3 3 3,55 2 3 3 0 0 0 81,59 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70								_			_		$\overline{}$	_			_	-	_			_	_			_	-	_			
73 PAPCLEWALL  PTA SULAWESI BARAT  IB 19,84 3 3,35 2 1,99 2 2,79 2 3 1 4 2 2 4 2,83 3 2,96 4 3 3 4 4 3 3 0 0 0 81,75 68  74 PA WONOSARI  PTA YOGYAKARTA  IB 19,75 3,69 3,01 3 1 1 2,75 2 3 4 4 4 2 2 2 4 2,83 3 2,96 4 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81,75 68  75 PA AGIEN  PTA SEMARANG  IB 19,76 5,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 2 2 4 2,97 3 2,95 4 3 3 4 3 3 0 0 0 81,59 70  76 PA DOMPU  PTA PALEMBANG  IB 19,79 3,12 2,62 4 1 1 1 2,74 2 3 1 4 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,58 71  78 PA BATANG  PTA SEMARANG  IB 19,79 3,12 2,62 4 1 1 1 2,74 2 3 1 4 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,59 70  78 PA BATANG  PTA SEMARANG  IB 19,79 3,12 5 3,4 2 2 2 1 2,64 1,96 3 1 4 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,59 70  79 PA AMUNTAI  PTA PALEMBANG  IB 19,79 1,25 3,4 2 2 2 1 2,64 1,96 3 1 4 4 2 2 4 2,92 3 3 4 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 73  79 PA AMUNTAI  PTA BANJARMASIN  IB 19,75 1,52 3,42 4 1,6 1 2,81 2 3 1 4 2 2 3,86 2,99 3 2,99 3 2,5 3 3 4 3 3 4 2,96 3 0 0 80,95 74  80 PA SIDENRENG RAPPANG  PTA SEMARANG  IB 19,78 1,37 3,4 4 1,6 1 2,81 2 3 1 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74  81 PA AMUNTAI  PTA BANJARMASIN  IB 19,78 1,52 3,42 4 1,6 1 2,81 2 3 1 4 2 2 3,86 2,99 3 3 3 4 3 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74  82 PA AMBARAWA  PTA SEMARANG  IB 19,78 1,76 3,77 4 1 1 1 2,77 2 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,96 76  83 PA WATANSOPPENG  PTA SEMARANG  IB 19,78 1,78 3,77 2 1 1 1 2,69 2 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77  84 PA KOOYA KEDIRI  PTA SURABAYA  IB 19,56 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 4 2 2 4 2,95 2,98 3 5 5 3 3 4 4 3 3 0 0 0 80,66 77  85 PA KOOYA KEDIRI  PTA SURABAYA  IB 19,56 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 4 2 2 4 2,95 2,98 3 5 5 3 3 4 4 3 3 0 0 0 80,66 77	_			$\overline{}$				$\rightarrow$	_		_	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$									$\overline{}$			$\overline{}$				
74 PAWONOSARI PTAYOGYAKARTA 1B 19.95 3.69 3.01 3 1 1 2.75 2 3 4 4 4 2 2 4 2.95 3 3 3 5 4 3 3 0 0 81.59 88  75 PAKAJEN PTA SEMARANG 1B 19.75 1,33 2.86 3 2 1 2.8 2 2.94 1 4 4 2 2 4 2.97 3 2.95 4 3 3 3 4 3 3 0 0 0 81.59 70  76 PA DOMPU PTA MATARAM 1B 19.76 5.78 3.15 2 1.99 1 2.74 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2.95 2.96 3 2.25 3 3 4 3 3 0 0 0 81.59 70  77 PA LAHAT PTA PALEMBANG 1B 19.79 3.12 2.62 4 1 1 1 2.74 2 3 1 4 4 2 2 2 4 2.95 2.95 3 4 3 3 4 3 3 0 0 0 81.59 71  78 PA BATANG PTA SEMARANG 1B 19.79 3.12 3.66 3 2 1 2.64 1.96 3 1 4 4 2 2 2 4 2.92 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 80.96 73  79 PA AMUNTAI PTA BANJARAMSIN 1B 19.79 1.25 3.4 2 2 1 2.64 1.96 3 1 4 4 2 2 2 4 2.92 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 80.95 74  80 PA ASIDENTRING RAPPANG PTA MAKASSAR 1B 19.75 1.52 3.42 4 1.6 1 2.76 2 3 1 4 2 2 2 4 2.97 2.99 3 2.5 3 3 4 3 3 0 0 0 80.95 75  81 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR 1B 19.78 1.76 3.72 4 2 1 2.61 2.61 2.61 2.61 2.61 2.61 2.61	$\overline{}$			_			_	<del></del>			_			$\overline{}$		$\overline{}$			_		-					-	$\overline{}$	$\overline{}$			
TS PAKAIEN PTA SEMARANG IS 19,75 1,33 2,86 3 2 1 2,8 2 2,94 1 4 4 2 2 4 2,95 3 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 81,59 70 70 PA DOMPU PTA MATARAM IS 19,76 5,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 4 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,59 71 71 PA LAHAT PTA PALEMBANG IS 19,79 3,12 2,62 4 1 1 2,74 2 3 1 4 2 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 3 0 0 0 81,59 71 72 PA LAHAT PTA PALEMBANG IS 19,79 1,25 3,4 2 2 1 2,64 1,96 3 1 4 4 2 2 2 4 2,92 3 3 3 4 3 3 3 0 0 0 80,96 73 73 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	-			$\overline{}$	_	$\overline{}$	$\overline{}$														_				_		$\overline{}$				
76 PA DOMPU PTA MATARAM 18 19,76 5,78 3,15 2 1,99 1 2,74 2 3 1 4 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 81,59 70  77 PA LAHAT PTA PALEMBANG 18 19,79 3,12 2,62 4 1 1 1 2,74 2 3 1 4 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 81,59 70  78 PA BATANG PTA SEMARANG 18 19,79 1,25 3,4 2 2 1 2,64 1,96 3 1 4 2 2 4 2,95 2,96 3 2,25 3 3 4 3 3 0 0 0 81,52 72  79 PA MUNITAL PTA BANJARMASIN 13 19,91 0,83 3,15 4 1,99 1 2,72 2 3 1 4 4 4 2 2 4 2,92 3 3 3 4 3 3 0 0 0 80,96 73  80 PA SIDENRENG RAPPANG PTA MAKASSAR 18 19,75 1,52 3,42 4 1,6 1 2,81 2 3 1 4 2 2 3,86 2,99 3 3 2,5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74  81 PA RUALA TUNKAL PTA JAMBI 18 29,76 3,31 4 1 1 2,81 2 3 1 4 2 2 2 3,86 2,99 3 3 3 4 3 3 4 2,96 3 0 0 80,95 75  82 PA AMBARAWA PTA SEMARANG 18 19,78 1,76 3,72 4 2 1 2,81 2 3 1 4 2 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77  83 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR 18 19,78 1,76 3,72 4 2 1 2,81 2 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77  84 PA KOUTA KEDIRI PTA SEMARANG 18 19,57 1,28 3,87 2 1 1 2,69 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 2,99 3 5 5 3 3 4 2,95 3 0 0 80,66 77  85 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR 18 19,55 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 2,99 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77  86 PA KOUTA KEDIRI PTA SEMARANG 18 19,56 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 2,99 3 5 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77	—				_		_	$\overline{}$	_	_	_			$\overline{}$	_			A Coule Course	_			_	$\overline{}$			_	_	$\overline{}$			
77 PALAHAT PTA PALEMBANG IB 19,79 3,12 2,62 4 1 1 1 2,74 2 3 1 4 2 2 4 2,98 2,95 3 4 3 3 4 3 3 0 0 81,28 71 78 PA BATANG PTA SEMARANG IB 19,79 1,25 3,4 2 2 1 2,64 1,96 3 1 4 4 2 2 4 2,98 2,95 3 3 4 3 3 4 3 3 0 0 88,96 73 79 PA AMUNTAI PTA BANJARMASIN IB 19,91 0,83 3,15 4 1,99 1 2,72 2 3 1 4 4 2 2 4 2,98 2,99 3 2,5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 74 80 PA SIDENRENG RAPPANG PTA MAKASSAR IB 19,75 1,52 3,42 4 1,6 1 2,81 2 3 1 4 2 2 3,86 2,99 3 3 2,5 3 3 4 3 3 4 2,96 3 0 0 80,95 74 81 PA KUJLA TUNGKAL PTA JAMBI IB 20 0,67 3,31 4 1 1 2,86 2 3 1 4 2 2 2 3,86 2,99 3 5 3 3 4 3 3 4 2,96 3 0 0 80,96 76 82 PA AMBARAWA PTA SEMARANG IB 19,78 1,76 3,72 4 2 1 2,81 2 3 1 4 2 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77 83 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,78 1,76 3,72 4 2 1 2,81 2 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77 84 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,87 1,78 3,87 2 1 1 2,77 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 2,98 2,5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77 85 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,87 1,28 3,87 2 1 1 2,77 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 2,98 2,5 3 3 4 2,95 3 0 0 0 80,66 77 86 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,58 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 2,98 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77  86 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,56 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 2,98 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77	_			$\overline{}$								$\overline{}$					$\overline{}$		_				_	$\rightarrow$	_	$\overline{}$	_	_			_
78 PABATANG PTA SEMARANG IB 19,79 1,25 3,4 2 2 1 2,74 4 2 2 4 2,98 2,95 3 4 3 3 4 3 3 0 0 81,2 72 79 PAMUNTAI PTA BANJARMASIN IB 19,91 0,83 3,15 4 1,99 1 2,77 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 3 4 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 73 80 PA SIDENRENG RAPPANG PTA MAKASSAR IB 19,75 1,52 3,42 4 1,6 1 2,81 2 3 1 4 2 2 2 3,86 2,99 3 3 4 3 3 4 2,96 3 0 0 80,95 76 81 PA KUALA TUNGKAL PTA JAMBI IB 20 0,67 3,31 4 1 1 2,86 2 3 1 4 2 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 76 82 PA AMBARAWA PTA SEMARANG IB 19,78 1,76 3,72 4 2 1 2,81 2 3 1 4 4 2 2 4 2,87 2,97 2,75 1 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77 83 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,87 2,78 3,87 2 1 1 2,77 2 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 4 2,95 3 0 0 80,66 77 84 PA KODYA KEDIRI PTA SURABAYA IB 19,55 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 2 2 2 4 2,95 2,98 3 5 3 3 4 2,95 3 0 0 0 80,64 78 85 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,55 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 2 2 2 4 2,95 2,98 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77	-													$\overline{}$			$\overline{}$	_			_		$\overline{}$				$\overline{}$	_			
79 PAMIUNTAI PTA BANJARMASIN IB 1991 0,83 3,15 4 1,99 1 2,77 2 3 1 4 4 4 1,96 3,93 2,98 2,99 3 2,5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,95 75  80 PA SIDENRENG RAPPANG PTA MAKASSAR IB 19,75 1,52 3,42 4 1,6 1 2,81 2 3 1 4 2 2 3,86 2,99 3 3 3 4 3 3 4 2,96 3 0 0 80,95 75  81 PA KUALA TUNGKAL PTA JAMBI IB 20 0,67 3,31 4 1 1 2,86 2 3 1 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 4 2,96 3 0 0 80,95 76  82 PA AMBARAWA PTA SEMARANG IB 19,78 1,76 3,72 4 2 1 2,81 2 3 1 4 4 2 2 4 2,87 2,97 2,75 1 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77  83 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,87 2,78 3,87 2 1 1 2,77 2 3 1 4 4 2 2 4 2,97 2,99 3 2,98 3 5 3 3 4 2,95 3 0 0 80,66 77  84 PA KODYA KEDIRI PTA SURABAYA IB 19,55 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 2 2 2 4 2,95 2,98 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 79	_													_		-				-							$\overline{}$				_
80 PASIDENRENG RAPPANG PTA MAKASSAR IB 19,75 1,52 3,42 4 1,6 1 2,81 2 3 1 4 2 2 3,86 2,99 3 3 4 3 3 4 2,96 3 0 0 80,91 75  81 PA KUALA TUNGKAL PTA JAMBI IB 20 0,67 3,31 4 1 1 2,86 2 3 1 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 4 2,96 3 0 0 80,91 75  82 PA AMBARAWA PTA SEMARANG IB 19,78 1,76 3,72 4 2 1 2,81 2 3 1 4 4 2 2 4 2,87 2,97 2,75 1 3 3 4 3 3 0 0 0 80,66 77  83 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,87 2,78 3,87 2 1 1 2,7 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 2,98 3 5 3 3 4 2,95 3 0 0 80,64 78  84 PA KODYA KEDIRI PTA SURABAYA IB 19,55 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 2 2 2 4 2,95 2,98 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,65 79				_				_		_		-								-		_				_	$\overline{}$	-			$\overline{}$
81 PA KUALA TUNGKAL PTA JAMBI IB 20 0,67 3,31 4 1 1 2,86 2 3 1 4 2 2 4 2,97 2,99 3 5 3 3 4 3 3 0 0 80,86 77  82 PA AMBARAWA PTA SEMARANG IB 19,78 1,76 3,72 4 2 1 2,91 2 3 1 4 4 2 2 4 2,87 2,97 2,75 1 3 3 4 3 3 0 0 80,86 77  83 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,87 2,78 3,87 2 1 1 2,77 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 2,98 2,5 3 3 4 2,95 3 0 0 80,64 78  84 PA KODYA KEDIRI PTA SURABAYA IB 19,55 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 2 2 2 4 2,95 2,98 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,65 79	80 F			_	_													_					_	_			_	_			
82 PA AMBARAWA PTA SEMARANG IB 19,78 1.76 3,72 4 2 1 2,81 2 3 1 4 4 2 4 2,87 2,97 2,75 1 3 3 4 3 3 0 0 80,66 77 83 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19,87 2,78 3,87 2 1 1 2,7 2 3 1 4 4 2 2 4 2,99 3 2,98 2,5 3 3 4 2,95 3 0 0 80,64 78 84 PA KODYA KEDIRI PTA SURABAYA IB 19,55 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 2 2 2 4 2,95 2,98 3 5 3 3 4 3 3 0 0 0 80,65 79	81 F			_	$\overline{}$	_				_									_	-			_			_	-				-
83 PA WATANSOPPENG PTA MAKASSAR IB 19.87 2,78 3,87 2 1 1 2,7 2 3 1 4 4 2 4 2,99 3 2,98 2,5 3 3 4 2,95 3 0 0 80,64 78  84 PA KODYA KEDIRI PTA SURABAYA IB 19,55 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 2 2 4 2,95 2,98 3 5 3 3 4 3 3 0 0 88,56 79	82 P	'A AMBARAWA	PTA SEMARANG		-	_	_		$\overline{}$					_				_		_				-+				$\longrightarrow$			
84 PA KODYA KEDIRI PTA SURABAYA IB 19,56 1,28 3,21 3 1,89 1 2,69 2 3 1 4 2 2 4 2,95 2,98 3 5 3 3 4 3 3 0 0 80,56 79	83 P	A WATANSOPPENG	PTA MAKASSAR	IB	19,87	2,78						_	<u> </u>																		
OS DA PANOCCIANO	-		PTA SURABAYA	<u>IB</u>	19,56	1,28	3,21	3	1,89	1		2		_	$\rightarrow$	_	$\overline{}$						_				- 1				
85  PA PANDEGIANG   PTA BANTEN   18   19,79   1,48   2,85   3   1,89   2   2,72   2   3   1   4   2   2   4   2,82   3   3   4   3   3   4   3   3   0   0   80,55   80	85 P	A PANDEGLANG	PTA BANTEN	1B	19,79	1,48	2,85	3	1,89	2	2,72	2			_		-		_					$\overline{}$							$\overline{}$

- Catatan:

  UU ITE No 1.1 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1: "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."

  Surat ini ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE



Surat ini ditandalangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE

Catistan:

UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1: "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cela/diya merupakan alal bukli hukum yang sah."

cela/diya merupakan alal bukli hukum yang sah."

Balai Sertifikasi Elektrocik

Note: Khusus Kategori Laporan Pengawasan (Disipiin Pegawai), LHKPN & LHKASN nilainya merupakan nilai pengurang 97 96 æ 88 2 2 87 8 2 8 8 88 PA PURWOREJO 88 š PA SIMALUNGUN
PA SUNGAILIAT
PA PACITAN PA TANJUNG SELOR MS SIGU PA MAMUJU PA PRAYA PA KOTA TASIKMALAYA MS BIREUEN PA KOTAMOBAGU MS TAKENGON PA SELONG PA KARANGANYAR Nama Satker PTA SULAWESI BARAT
PTA MEDAN
PTA BANGKA BELITUNG PTA BANDUNG PTA SURABAYA
PTA KAUMANTAN UTARA MS ACEH PTA MANADO MS ACEH PTA SEMARANG MS ACEH PTA MATARAM PTA SEMARANG PTA MATARAM PTA SEMARANG Wilayah 8 a a 5 Ħ Kelas 19,48 19,74 19,68 19,42 19,99 19,66 19,78 19,86 18,94 19,95 19,8 20% 8 SIPP 1,75 6,15 2,92 3,22 3,18 0.56 1,98 10% 6 208 2,08 2,17 2,19 9 Mediasi 3,76 3,58 3,44 3,44 3,13 3,85 3,2 4,05 2,65 2,65 3,45 2,57 2,58 4,92 3,29 3,01 3,23 7 5% E-Court Administrasi Teknis Perkara 0 1,79 2 1 3 1 3,53 1,69 4% Gugatan Mandirl 1,99 2 15 15 15 1,95 1,99 2 2 2% Banding ä 1,5 2% 1,5 ð Kasasi & PK 2,72 2,53 2,78 2.71 2,76 2,75 2,75 2,76 2,78 2,78 2,77 2,81 2,71 3% Eksaminasi 2% 12 Validasi Keuangan 3% 2,92 Pengelolaan PNBP 1,93 5% 상 Zona Integritas 4% APM Poin Penilaian Prestasi 3,33 4% Inovasi 16 1,92 1,93 2% 17 193 0 Dekorum 4% 18 PTSP Manajemen Peradilan 293 2,99 2,86 2,98 2,63 2,96 2,89 2,98 2,94 2,89 2,5 3% 19 DIPA 01 2,98 2,74 2,92 20 3% 2 DIPA 04 2,98 2,96 2,96 2,96 2,91 2,95 3% 21 WEBSITE 3,83 2,5 2,5 2,25 22 Prestasi 23% ABS 3% 24 SIKEP 3,97 4% 25 SKP 2,99 2,98 26 CCTV Laporan Hasii ដ 2,25 3% 27 Integritas / Moralitas ngawasan oleh Hakim Pengawas Bidang -0,03 -0,19 28 28 0 0 ٥ LHKPN & LHKASN ě 5% 0 29 0 0 ٥ Hukuman Disiplin 84,46 79,25 80,4 80,4 80,17 79,91 74,14 76,89 77,39 77,53 79,02 79,28 79,33 30 Score 8 2 2 2 2 8 8 2 2 2 2 2 2 2 2 Peringkat

Jakarta 29 Januari 2024

Pridopies deside beneficiality (1982), S.J., M.J. D., R. CHERLEY (1982), S.J., M.J. C. STAINWILLE