



KONDISI JALAN NASIONAL

2021

Semester - II





**Dr. Ir. NYOMAN
SUARYANA M.Sc**
Direktur
Bina Teknik Jalan
dan Jembatan

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena berkat rahmat dan karunia-Nya, Direktorat Jenderal Bina Marga melalui Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan pada tahun 2021 telah menerbitkan buku laporan kondisi jalan nasional berdasarkan hasil survei akhir tahun 2021 dan laporan kondisi jembatan berdasarkan hasil survei tahun 2021 dalam bentuk grafik, tabular dan spasial sebagai bagian dari informasi mengenai capaian kondisi jalan dan jembatan nasional tahun 2021.

Adapun sumber utama data yang dipergunakan dalam penyusunan buku laporan ini diperoleh dari SMD Jalan dan INVIJ berdasarkan laporan survei oleh Balai Besar / Balai Pelaksanaan Jalan Nasional yang sebelumnya telah dilakukan verifikasi dan validasi oleh BBPJN/BPJN, Direktorat Preservasi Jalan dan Jembatan dan Direktorat Pembangunan Jembatan dan Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan.

Kami mengharapkan dengan tersusunya buku laporan ini dapat memberikan informasi capaian kondisi jalan dan jembatan nasional tahun 2021 dan dapat digunakan sebagai bahan pertimbangan dalam pengambilan kebijakan serta memberikan manfaat yang optimal bagi para *stakeholder*.

Jakarta, Maret 2022
DIREKTUR BINA TEKNIK JALAN
DAN JEMBATAN

Dr. Ir. NYOMAN SUARYANA M.Sc

DAFTAR ISI

00

Kata Pengantar	2
Direktur Bina Teknik Jalan dan Jembatan	
Daftar Isi	4
Buku kondisi Jalan Nasional 2021 S-2	

04

Peta Kondisi Jalan Nasional	
32 - 79	

- Provinsi Aceh
- Provinsi Sumatera Utara
- Provinsi Sumatera Barat
- Provinsi Riau
- Provinsi Kep. Riau
- Provinsi Jambi
- Provinsi Bengkulu
- Provinsi Sumatera Selatan
- Provinsi Bangka Belitung
- Provinsi Lampung
- Provinsi Banten
- Provinsi Jawa Barat
- Provinsi Jawa Tengah
- Provinsi D.I. Yogyakarta
- Provinsi Jawa Timur
- Provinsi Kalimantan Barat
- Provinsi Kalimantan Tengah
- Provinsi Kalimantan Timur
- Provinsi Kalimantan Utara
- Provinsi Kalimantan Selatan
- Provinsi Bali

01

Klasifikasi Jalan	7
Jenis berdasarkan sistem jaringan jalan	
Klasifikasi Jalan	10
Pengelompokan berdasarkan Sistem Jaringan Jalan	
Klasifikasi Jalan	12
Profil Jaringan Jalan Di Indonesia	
Klasifikasi Jalan	13
Sasaran Strategis	
Klasifikasi Jalan	14
Profil Jaringan Jalan di Indonesia	

02

Rekapitulasi Kondisi Jalan Nasional	17
Per Provinsi Per Balai	

03

Rekapitulasi Kondisi Jembatan Nasional	25
Per Provinsi Per Balai	

▶ 05

Peta Kondisi Jembatan Nasional



Provinsi Nusa Tenggara Barat	81	Provinsi Aceh	113	Provinsi Nusa Tenggara Barat	159
Provinsi Nusa Tenggara Timur	83	Provinsi Sumatera Utara	115	Provinsi Nusa Tenggara Timur	161
Provinsi Sulawesi Utara	85	Provinsi Sumatera Barat	117	Provinsi Sulawesi Utara	163
Provinsi Gorontalo	87	Provinsi Riau	119	Provinsi Gorontalo	165
Provinsi Sulawesi Tengah	89	Provinsi Kep. Riau	121	Provinsi Sulawesi Tengah	167
Provinsi Sulawesi Barat	91	Provinsi Jambi	127	Provinsi Sulawesi Barat	169
Provinsi Sulawesi Selatan	93	Provinsi Bengkulu	129	Provinsi Sulawesi Selatan	171
Provinsi Sulawesi Tenggara	95	Provinsi Sumatera Selatan	131	Provinsi Sulawesi Tenggara	173
Provinsi Maluku	97	Provinsi Bangka Belitung	133	Provinsi Maluku	175
Provinsi Maluku Utara	103	Provinsi Lampung	135	Provinsi Maluku Utara	181
Provinsi Papua	105	Provinsi Banten	137	Provinsi Papua	183
Provinsi Papua Barat	107	Provinsi Jawa Barat	139	Provinsi Papua Barat	185
		Provinsi Jawa Tengah	141		
		Provinsi D.I. Yogyakarta	143		
		Provinsi Jawa Timur	145		
		Provinsi Kalimantan Barat	147		
		Provinsi Kalimantan Tengah	149		
		Provinsi Kalimantan Timur	151		
		Provinsi Kalimantan Utara	153		
		Provinsi Kalimantan Selatan	155		
		Provinsi Bali	157		



BAB I

KONDISI KLASIFIKASI JALAN

- > Klasifikasi Jalan
- > Profil Jaringan Jalan di Indonesia



Klasifikasi Jalan

Jenis berdasarkan sistem jaringan jalan

Menurut UU no. 38 Tahun 2004 tentang Jalan, jalan adalah prasarana transportasi darat yang meliputi segala bagian jalan, termasuk bangunan pelengkap (jembatan, terowongan, ponton, lintas atas / *flyover*, *elevated road*, lintas bawah/ *underpass*, tempat parkir, gorong-gorong, tembok penahan, dan saluran tepi jalan) dan perlengkapannya yang diperuntukkan bagi lalu lintas, yang berada pada permukaan tanah, di atas permukaan tanah, di bawah permukaan tanah dan/atau air, serta di atas permukaan air, kecuali jalan kereta api, jalan lori, dan jalan kabel.

Jalan dapat diklasifikasikan dalam 3 jenis yakni berdasarkan sistem jaringan jalan, fungsi jalan, maupun status jalan. Hubungan masing-masing klasifikasi jalan terdapat pada tabel berikut.



Klasifikasi Jalan

Sistem, Fungsi dan Status

PERUNTUKAN	SISTEM	FUNGSI		STATUS	
JALAN UMUM (Jalan yang diperuntukkan bagi lalu lintas umum)	SISTEM PRIMER (Merupakan sistem jaringan jalan dengan peranan pelayanan distribusi barang dan jasa untuk pengembangan semua wilayah di tingkat nasional, dengan menghubungkan semua simpul jasa distribusi yang berwujud pusat-pusat kegiatan)	Arteri (JAP)	SK Menteri*	JALAN NASIONAL JAP, JKP-1, JSN, Jalan Tol	SK Menteri*
		Kolektor-1 (JKP-1)			
		Kolektor-2 (JKP-2)	SK Gubernur	JALAN PROVINSI JKP-2, JKP-3, JSP, Ruas jalan di wilayah DKI Jakarta kecuali jalan nasional	SK Gubernur
		Kolektor-3 (JKP-3)			
		Kolektor-4 (JKP-4)		JALAN KABUPATEN JKP-4, JLP, Jling-P, JSK, JAS, JKS, JLS, Jling-S dan JALAN DESA Jling-P & JLP yang tidak termasuk jalan kabupaten di dalam kawasan perdesaan	SK Bupati
		Lokal (JLP)			
	Lingkungan (Jling-P)				
	SISTEM SEKUNDER (Merupakan sistem jaringan jalan dengan peranan pelayanan distribusi barang dan jasa untuk masyarakat di dalam kawasan perkotaan)	Arteri (JAS)	JALAN KOTA JAS, JKS, JLS, Jling-S	SK Walikota	
		Kolektor (JKS)			
		Lokal (JLS)			
		Lingkungan (Jling-S)			
		JALAN KHUSUS (Jalan yang dibangun oleh instansi, badan usaha, perseorangan, atau kelompok masyarakat untuk kepentingan sendiri)			

KETERANGAN

JAP	: Jalan Arteri Primer
JKP-1	: Jalan Kolektor Primer-1 (Antar Ibukota Propinsi)
JKP-2	: Jalan Kolektor Primer-2 (Ibukota Propinsi dengan Ibukota Kabupaten)
JKP-3	: Jalan Kolektor Primer-3 (Antar Ibukota Kabupaten)
JKP-4	: Jalan Kolektor Primer-4 (Ibukota Kabupaten dengan Kecamatan)
JLP	: Jalan Lokal Primer
Jling-P	: Jalan Lingkungan Primer
JAS	: Jalan Arteri Sekunder
JKS	: Jalan Kolektor Sekunder
JLS	: Jalan Lokal Sekunder
Jling-S	: Jalan Lingkungan Sekunder
*)	: Menteri yang bertanggung jawab di bagian jalan

Klasifikasi Jalan

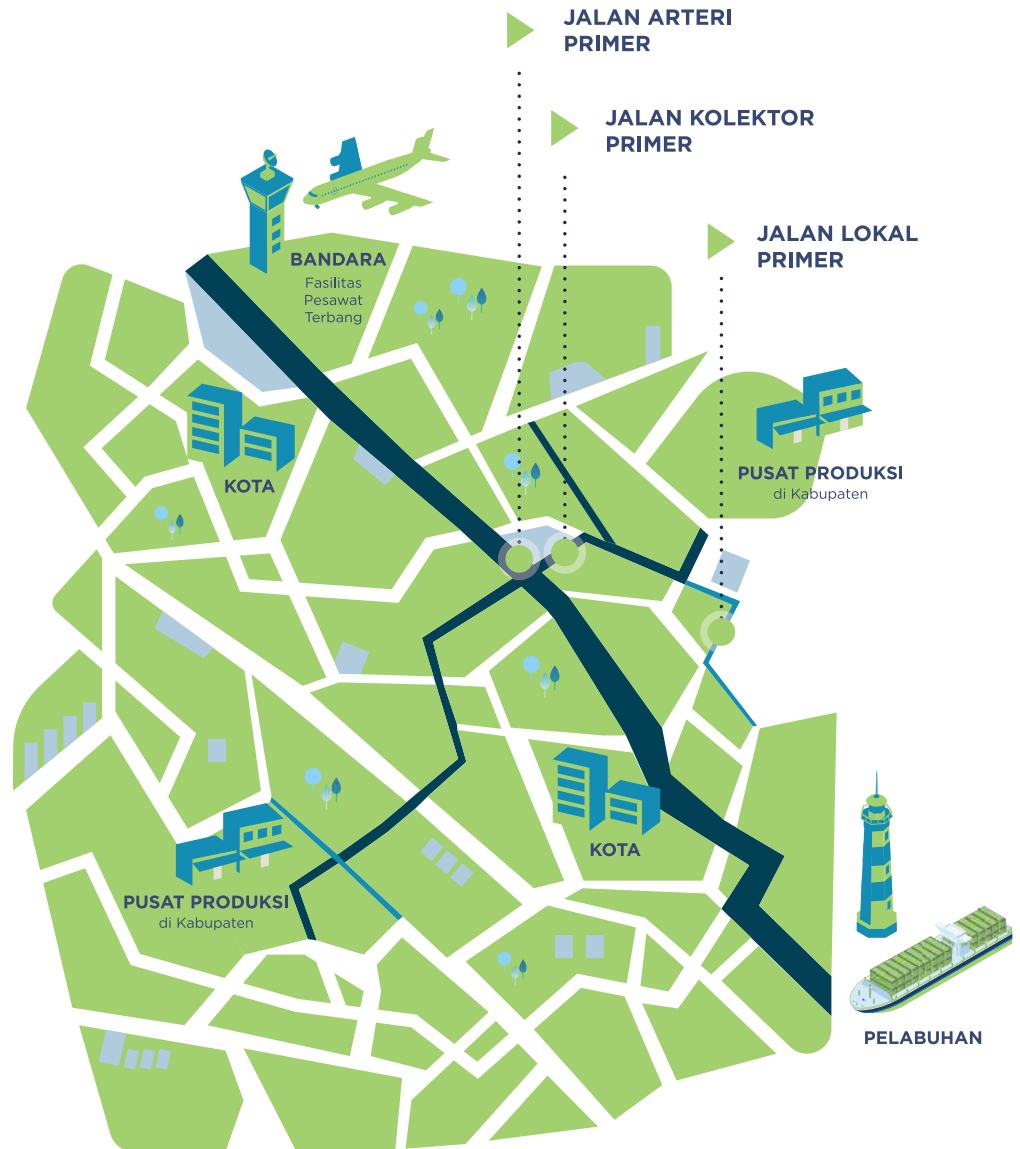
Sistem Primer
Sistem Sekunder

Sistem Primer

Sistem primer merupakan sistem jaringan jalan dengan peranan pelayanan distribusi barang dan jasa untuk pengembangan semua wilayah di tingkat nasional, dengan menghubungkan semua simpul jasa distribusi yang berwujud pusat pusat kegiatan.

Sistem Sekunder

Sistem sekunder merupakan sistem jaringan jalan dengan peranan pelayanan distribusi barang dan jasa untuk masyarakat di dalam kawasan perkotaan.



Klasifikasi Jalan

Pengelompokan Berdasarkan Sistem Jaringan Jalan

JALAN ARTERI

Jalan Arteri merupakan jalan umum yang berfungsi melayani angkutan utama dengan ciri perjalanan jarak jauh, kecepatan rata-rata tinggi, dan jumlah jalan masuk dibatasi secara berdaya guna.

JALAN KOLEKTOR

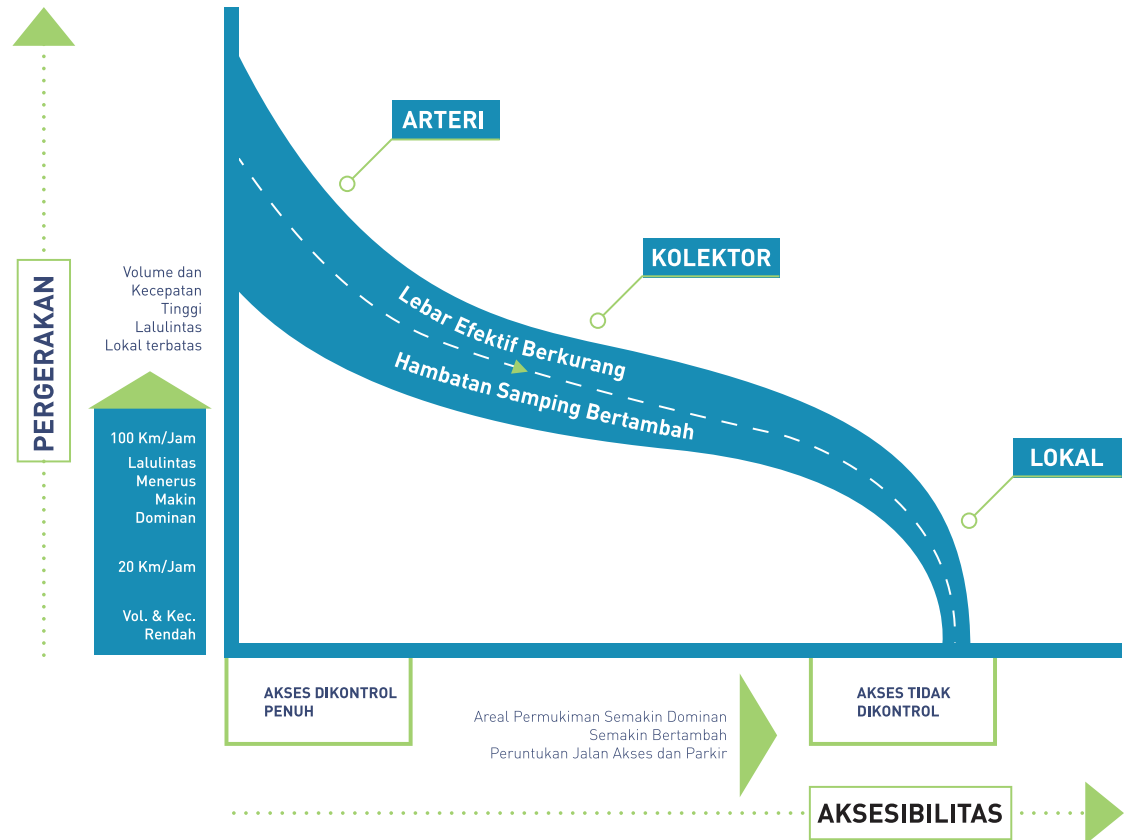
Jalan Kolektor merupakan jalan umum yang berfungsi melayani angkutan pengumpul atau pembagi dengan ciri perjalanan jarak sedang, kecepatan rata-rata sedang, dan jumlah jalan masuk dibatasi.

JALAN LOKAL

Jalan Lokal merupakan jalan umum yang berfungsi melayani angkutan setempat dengan ciri perjalanan jarak dekat, kecepatan rata-rata rendah dan jumlah jalan masuk tidak dibatasi.

JALAN LINGKUNGAN

Jalan Lingkungan merupakan jalan umum yang berfungsi melayani angkutan lingkungan dengan ciri perjalanan jarak dekat, dan kecepatan rata-rata rendah.



Klasifikasi Jalan

Pengelompokan Berdasarkan Sistem Jaringan Jalan

JALAN NASIONAL

Jalan Nasional merupakan jalan arteri dan kolektor dalam sistem jaringan jalan primer yang menghubungkan antar ibukota provinsi, dan jalan strategis nasional, serta jalan tol.

JALAN PROVINSI

Jalan Provinsi merupakan jalan kolektor dalam sistem jaringan jalan primer yang menghubungkan ibukota provinsi dengan ibukota kabupaten/kota, atau antar ibukota kabupaten/kota, dan jalan strategis provinsi.

JALAN KABUPATEN

Jalan Kabupaten merupakan jalan lokal dalam sistem jaringan jalan primer yang menghubungkan ibukota kabupaten dengan ibukota kecamatan, antar ibukota kecamatan, ibukota kabupaten dengan pusat kegiatan lokal, serta jalan umum dalam sistem jaringan jalan sekunder dalam wilayah kabupaten, dan jalan strategis kabupaten.

JALAN KOTA

Jalan Kota merupakan jalan umum dalam sistem jaringan jalan sekunder yang menghubungkan antar pusat pelayanan dalam kota, menghubungkan pusat pelayanan dengan persil, menghubungkan antar persil, serta menghubungkan antar pusat permukiman yang berada di dalam kota.

JALAN DESA

Merupakan jalan umum yang menghubungkan kawasan dan/atau antar permukiman di dalam desa serta jalan lingkungan.

Klasifikasi Jalan

Profil Jaringan Jalan
di Indonesia

**Nasional-Tol
Nasional-Non Tol
Provinsi
Kabupaten-Kota**

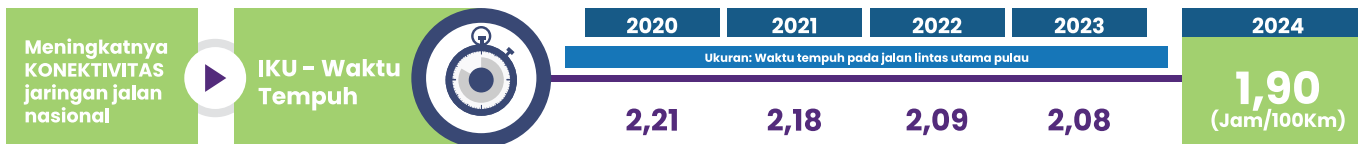
Panjang jalan

Berdasarkan Keputusan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 248/KPTS/M/2015 Tentang Penetapan Ruas Jalan dalam Jaringan Jalan Primer menurut fungsinya sebagai Jalan Arteri (JAP) dan Jalan Kolektor – 1 (JKP – 1) panjang Jalan Nasional non tol seluruh Indonesia adalah 47.017,27 km. Jalan Nasional dengan fungsinya JAP sepanjang 18.149,93 Km sedangkan fungsi JKP – 1 28.867,34 km. Berdasarkan Surat Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor PS.04.03-Mn/708 perihal Penyerahan 13 ruas Jalan Nasional Non Tol kepada Pemerintah Provinsi DKI, maka total panjang Jalan Nasional menjadi 46.964,78 km dan panjang JAP menjadi 18097.44. Selain Jalan Nasional terdapat Jalan Provinsi sepanjang 55.258 Km dan Jalan Kabupaten sepanjang 427.550 Km, sedangkan jalan tol seluruh Indonesia memiliki panjang total 2.093 km.

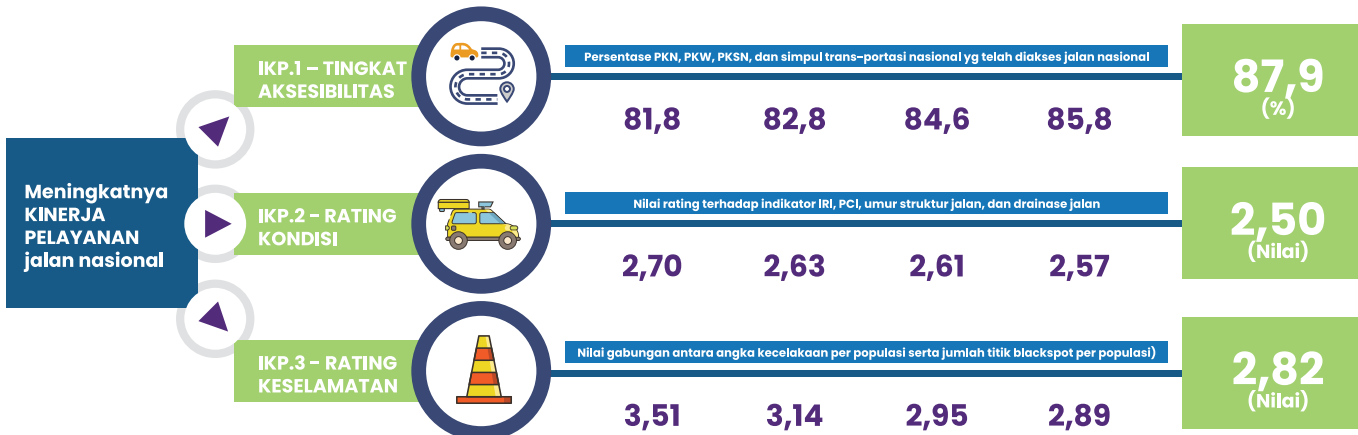
Klasifikasi Jalan

Sasaran Strategis

Sasaran Strategis (SS2)



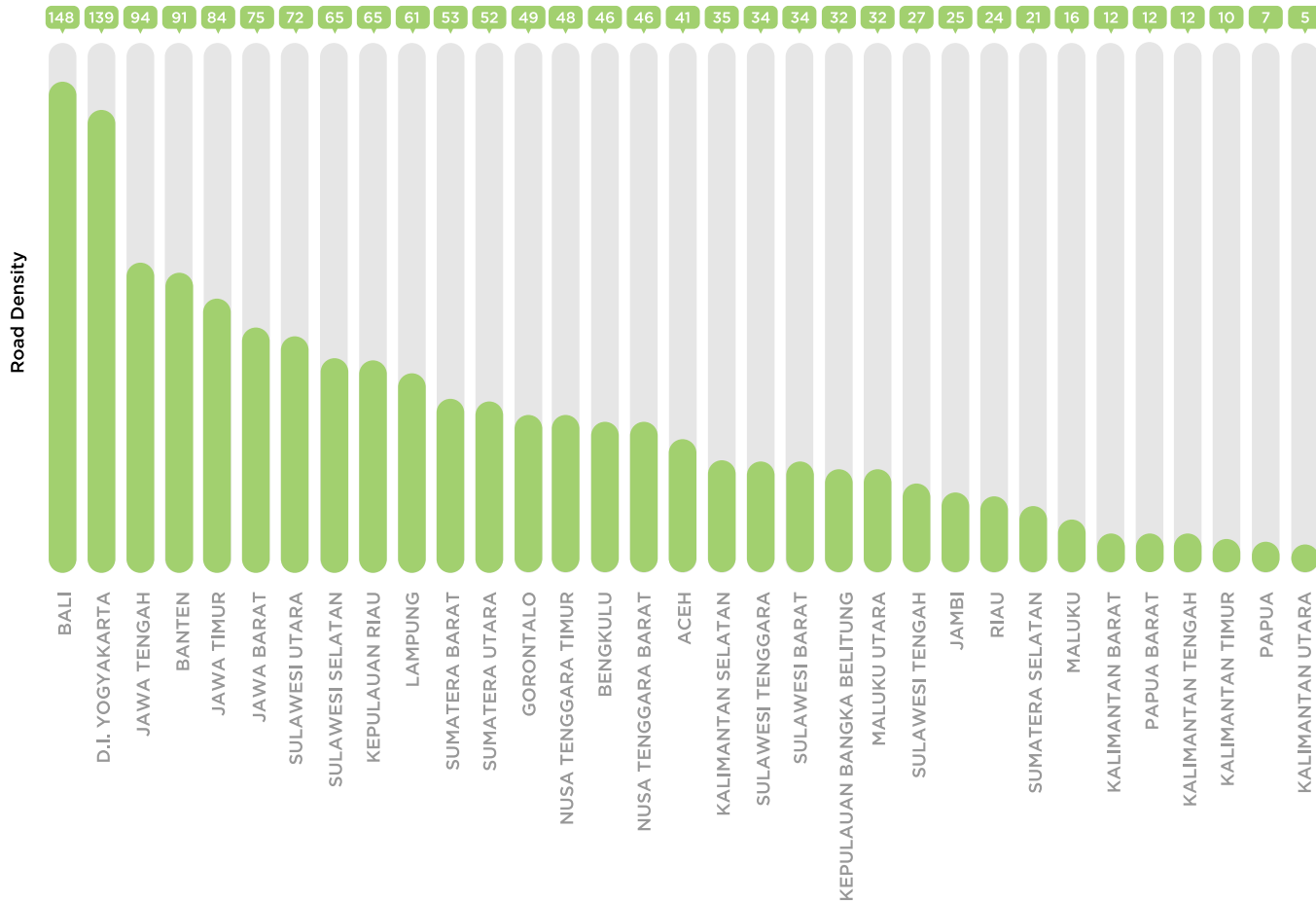
Sasaran Program (SP)



Klasifikasi Jalan

Profil Jaringan Jalan di Indonesia

$$\text{Kepadatan Jalan} = \frac{\text{Panjang Ruas}}{\text{Luas Wilayah}}$$





Jembatan Ogan

Sumatera Selatan



BAB 2

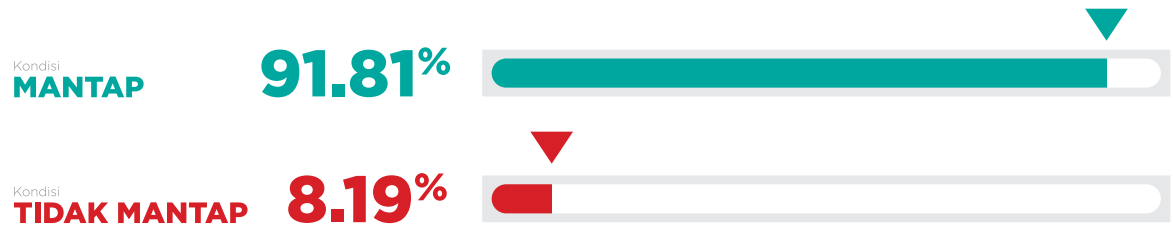
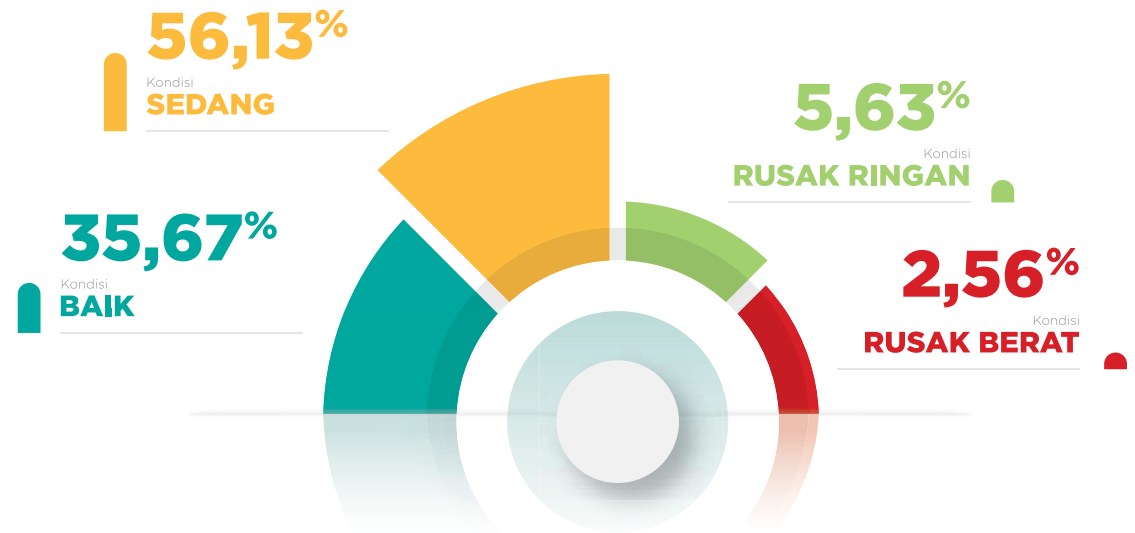
KONDISI JALAN NASIONAL

- › Tabel Rekap Kondisi
Jalan Nasional
Per Provinsi
Per Balai



Grafik

Kondisi Jalan Nasional
2021 S-2



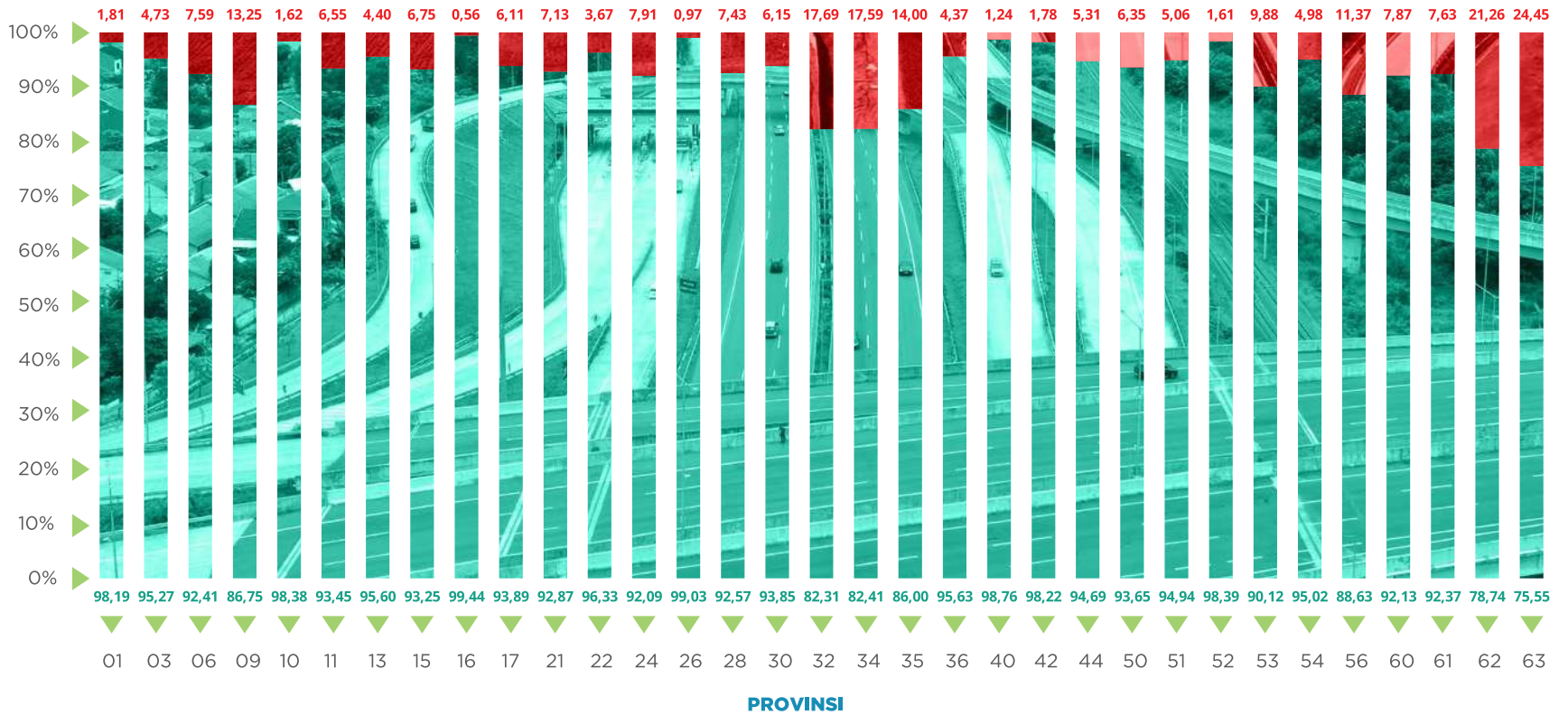
TOTAL JALAN NASIONAL 2021

46.964,78 Km

Grafik

Kondisi Jalan Nasional Per Provinsi

- ▶ Mantap
- ▶ Tidak Mantap



Tabel Rekapitulasi

Kondisi Jalan Nasional Per Provinsi

NO PROV	Nama Provinsi	Panjang KM	TOTAL							
			Baik		Sedang		Rusak Ringan		Rusak Berat	
			KM	%	KM	%	KM	%	KM	%
01	ACEH	2.102,07	954,85	45,42	1.109,10	52,76	33,24	1,58	4,88	0,23
03	SUMATERA UTARA	2.632,22	1.267,24	48,14	1.240,36	47,12	103,30	3,92	21,32	0,81
06	SUMATERA BARAT	1.449,62	454,70	31,37	884,90	61,04	82,68	5,70	27,33	1,89
09	RIAU	1.336,61	336,28	25,16	823,18	61,59	135,59	10,14	41,56	3,11
10	KEPULAUAN RIAU	586,83	416,81	71,03	160,52	27,35	5,51	0,94	3,99	0,68
11	JAMBI	1.317,93	582,78	44,22	648,83	49,23	41,93	3,18	44,38	3,37
13	BENGGULU	792,61	495,30	62,49	262,47	33,11	31,82	4,01	3,02	0,38
15	SUMATERA SELATAN	1.600,16	751,35	46,95	740,83	46,30	92,75	5,80	15,24	0,95
16	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	600,40	483,78	80,58	113,25	18,86	3,17	0,53	0,20	0,03
17	LAMPUNG	1.292,21	430,06	33,28	783,20	60,61	56,58	4,38	22,37	1,73
21	BANTEN	564,89	71,27	12,62	453,34	80,25	33,84	5,99	6,43	1,14
22	JAWA BARAT	1.789,20	351,44	19,64	1.372,01	76,68	64,01	3,58	1,74	0,10
24	JAWA TENGAH	1.518,09	603,70	39,77	794,28	52,32	111,28	7,33	8,82	0,58
26	DI YOGYAKARTA	247,91	174,03	70,20	71,48	28,83	2,30	0,93	0,10	0,04
28	JAWA TIMUR	2.361,23	785,46	33,26	1.400,31	59,30	163,07	6,91	12,38	0,52
30	KALIMANTAN BARAT	2.117,57	741,11	35,00	1.246,23	58,85	87,75	4,14	42,48	2,01
32	KALIMANTAN TENGAH	2.002,08	570,20	28,48	1.077,75	53,83	110,55	5,52	243,58	12,17
34	KALIMANTAN TIMUR	1.710,90	305,81	17,87	1.104,10	64,53	223,86	13,08	77,12	4,51
35	KALIMANTAN UTARA	585,16	75,10	12,83	428,14	73,17	63,94	10,93	17,99	3,07
36	KALIMANTAN SELATAN	1.204,30	516,21	42,86	635,42	52,76	40,48	3,36	12,19	1,01
40	BALI	629,39	251,59	39,97	369,97	58,78	7,52	1,20	0,31	0,05
42	NTB	934,55	305,06	32,64	612,84	65,58	16,24	1,74	0,41	0,04
44	NTT	1.857,91	696,24	37,47	1.063,03	57,22	88,97	4,79	9,68	0,52
50	SULAWESI UTARA	1.663,92	567,24	34,09	991,10	59,56	103,07	6,19	2,51	0,15
51	GORONTALO	748,60	320,29	42,78	390,47	52,16	34,82	4,65	3,03	0,40
52	SULAWESI TENGAH	2.373,40	847,64	35,71	1.487,64	62,68	25,87	1,09	12,25	0,52
53	SULAWESI BARAT	763,17	121,36	15,90	566,37	74,21	69,81	9,15	5,63	0,74
54	SULAWESI SELATAN	1.745,92	232,35	13,31	1.426,65	81,71	55,22	3,16	31,70	1,82
56	SULAWESI TENGGARA	1.497,81	460,48	30,74	866,97	57,88	146,91	9,81	23,46	1,57
60	MALUKU	1.771,67	689,47	38,92	942,76	53,21	84,75	4,78	54,69	3,09
61	MALUKU UTARA	1.203,34	494,10	41,06	617,43	51,31	61,77	5,13	30,04	2,50
62	PAPUA	2.636,73	929,00	35,23	1.147,25	43,51	282,51	10,71	277,97	10,54
63	PAPUA BARAT	1.326,38	471,62	35,56	530,52	40,00	181,32	13,67	142,92	10,77
TOTAL		46.964,77	16.753,92	35,67	26.362,71	56,13	2.646,42	5,63	1.201,72	2,56

Grafik

Kondisi Jalan Nasional Per Provinsi

NO PROV	Nama Provinsi	Panjang KM	Total			
			Mantap		Tidak Mantap	
			KM	%	KM	%
01	ACEH	2.102,07	2.063,94	98,19	38,12	1,81
03	SUMATERA UTARA	2.632,22	2.507,60	95,27	124,63	4,73
06	SUMATERA BARAT	1.449,62	1.339,60	92,41	110,02	7,59
09	R I A U	1.336,61	1.159,46	86,75	177,15	13,25
10	KEPULAUAN RIAU	586,83	577,33	98,38	9,50	1,62
11	J A M B I	1.317,93	1.231,62	93,45	86,31	6,55
13	BENGKULU	792,61	757,77	95,60	34,84	4,40
15	SUMATERA SELATAN	1.600,16	1.492,18	93,25	107,98	6,75
16	BABEL	600,40	597,02	99,44	3,37	0,56
17	LAMPUNG	1.292,21	1.213,26	93,89	78,95	6,11
21	BANTEN	564,89	524,61	92,87	40,27	7,13
22	JAWA BARAT	1.789,20	1.723,45	96,33	65,75	3,67
24	JAWA TENGAH	1.518,09	1.397,98	92,09	120,11	7,91
26	DI YOGYAKARTA	247,91	245,51	99,03	2,40	0,97
28	JAWA TIMUR	2.361,23	2.185,77	92,57	175,45	7,43
30	KALIMANTAN BARAT	2.117,57	1.987,34	93,85	130,23	6,15
32	KALIMANTAN TENGAH	2.002,08	1.647,95	82,31	354,13	17,69
34	KALIMANTAN TIMUR	1.710,90	1.409,92	82,41	300,98	17,59
35	KALIMANTAN UTARA	585,16	503,24	86,00	81,93	14,00
36	KALIMANTAN SELATAN	1.204,30	1.151,63	95,63	52,67	4,37
40	BALI	629,39	621,56	98,76	7,83	1,24
42	NTB	934,55	917,90	98,22	16,65	1,78
44	NTT	1.857,91	1.759,27	94,69	98,64	5,31
50	SULAWESI UTARA	1.663,92	1.558,34	93,65	105,58	6,35
51	GORONTALO	748,60	710,76	94,94	37,84	5,06
52	SULAWESI TENGAH	2.373,40	2.335,28	98,39	38,12	1,61
53	SULAWESI BARAT	763,17	687,73	90,12	75,44	9,88
54	SULAWESI SELATAN	1.745,92	1.659,00	95,02	86,91	4,98
56	SULAWESI TENGGARA	1.497,81	1.327,44	88,63	170,37	11,37
60	MALUKU	1.771,67	1.632,23	92,13	139,43	7,87
61	MALUKU UTARA	1.203,34	1.111,53	92,37	91,81	7,63
62	PAPUA	2.636,73	2.076,25	78,74	560,48	21,26
63	PAPUA BARAT	1.326,38	1.002,14	75,55	324,24	24,45
TOTAL		46.964,77	43.116,63	91,81	3.848,14	8,19

Tabel Rekapitulasi

Kondisi Jalan Nasional
Per Balai

Balai	Panjang	Baik		Sedang		Rusak Ringan		Rusak Berat	
	km	KM	%	KM	%	KM	%	KM	%
BPJN ACEH	2102,07	954,85	45,42	1109,1	52,76	33,24	1,58	4,88	0,23
BBPJN SUMATERA UTARA	2632,22	1267,24	48,14	1240,36	47,12	103,3	3,92	21,32	0,81
BBPJN SUMATERA BARAT	1449,62	454,7	31,37	884,9	61,04	82,68	5,7	27,33	1,89
BPJN JAMBI	1317,93	582,78	44,22	648,83	49,23	41,93	3,18	44,38	3,37
BBPJN SUMATERA SELATAN	1600,16	751,35	46,95	740,83	46,3	92,75	5,8	15,24	0,95
BBPJN DKI JAKARTA-JAWA BARAT	1789,2	351,44	19,64	1372,01	76,68	64,01	3,58	1,74	0,1
BBPJN JAWA TENGAH-DI YOGYAKARTA	1766	777,72	44,04	865,77	49,02	113,59	6,43	8,92	0,51
BBPJN JAWA TIMUR-BALI	2990,62	1037,05	34,68	1770,28	59,19	170,59	5,7	12,69	0,42
BPJN NUSA TENGGARA BARAT	934,55	305,06	32,64	612,84	65,58	16,24	1,74	0,41	0,04
BPJN NUSA TENGGARA TIMUR	1857,91	696,24	37,47	1063,03	57,22	88,97	4,79	9,68	0,52
BPJN KALIMANTAN SELATAN	1204,3	516,21	42,86	635,42	52,76	40,48	3,36	12,19	1,01
BBPJN KALIMANTAN TIMUR	1710,9	305,81	17,87	1104,1	64,53	223,86	13,08	77,12	4,51
BBPJN SULAWESI SELATAN	1745,92	232,35	13,31	1426,65	81,71	55,22	3,16	31,7	1,82
BPJN SULAWESI TENGAH	2373,4	847,64	35,71	1487,64	62,68	25,87	1,09	12,25	0,52
BPJN SULAWESI UTARA	1663,92	567,24	34,09	991,1	59,56	103,07	6,19	2,51	0,15
BPJN MALUKU	1771,67	689,47	38,92	942,76	53,21	84,75	4,78	54,69	3,09
BPJN PAPUA BARAT	1326,38	471,62	35,56	530,52	40	181,32	13,67	142,92	10,77
BPJN JAYAPURA	1255,34	429,84	34,24	603,28	48,06	115,22	9,18	107	8,52
BPJN LAMPUNG	1292,21	430,06	33,28	783,2	60,61	56,58	4,38	22,37	1,73
BPJN KALIMANTAN BARAT	2117,57	741,11	35	1246,23	58,85	87,75	4,14	42,48	2,01
BPJN SULAWESI TENGGARA	1497,81	460,48	30,74	866,97	57,88	146,91	9,81	23,46	1,57
BPJN MERAUKE	533,3	235,54	44,17	200,85	37,66	53,46	10,02	43,45	8,15
BPJN RIAU	1336,61	336,28	25,16	823,18	61,59	135,59	10,14	41,56	3,11
BPJN BENGKULU	792,61	495,3	62,49	262,47	33,11	31,82	4,01	3,02	0,38
BPJN KEPULAUAN RIAU	586,83	416,81	71,03	160,52	27,35	5,51	0,94	3,99	0,68
BPJN BANGKA BELITUNG	600,4	483,78	80,58	113,25	18,86	3,17	0,53	0,2	0,03
BPJN BANTEN	564,89	71,27	12,62	453,34	80,25	33,84	5,99	6,43	1,14
BPJN KALIMANTAN TENGAH	2002,08	570,2	28,48	1077,75	53,83	110,55	5,52	243,58	12,17
BPJN KALIMANTAN UTARA	585,16	75,1	12,83	428,14	73,17	63,94	10,93	17,99	3,07
BPJN SULAWESI BARAT	763,17	121,36	15,9	566,37	74,21	69,81	9,15	5,63	0,74
BPJN GORONTALO	748,6	320,29	42,78	390,47	52,16	34,82	4,65	3,03	0,4
BPJN MALUKU UTARA	1203,34	494,1	41,06	617,43	51,31	61,77	5,13	30,04	2,5
BPJN WAMENA	848,1	263,61	31,08	343,13	40,46	113,84	13,42	127,52	15,04
TOTAL	46964,77	16753,92	35,67	26362,71	56,13	2646,42	5,63	1201,72	2,56

Grafik

Kondisi Jalan Nasional Per Provinsi

NO PROV	Nama Provinsi	Panjang KM	Total			
			Mantap		Tidak Mantap	
			KM	%	KM	%
01	ACEH	2.102,07	2.063,94	98,19	38,12	1,81
03	SUMATERA UTARA	2.632,22	2.507,60	95,27	124,63	4,73
06	SUMATERA BARAT	1.449,62	1.339,60	92,41	110,02	7,59
09	R I A U	1.336,61	1.159,46	86,75	177,15	13,25
10	KEPULAUAN RIAU	586,83	577,33	98,38	9,50	1,62
11	J A M B I	1.317,93	1.231,62	93,45	86,31	6,55
13	BENGKULU	792,61	757,77	95,60	34,84	4,40
15	SUMATERA SELATAN	1.600,16	1.492,18	93,25	107,98	6,75
16	BABEL	600,40	597,02	99,44	3,37	0,56
17	LAMPUNG	1.292,21	1.213,26	93,89	78,95	6,11
21	BANTEN	564,89	524,61	92,87	40,27	7,13
22	JAWA BARAT	1.789,20	1.723,45	96,33	65,75	3,67
24	JAWA TENGAH	1.518,09	1.397,98	92,09	120,11	7,91
26	DI YOGYAKARTA	247,91	245,51	99,03	2,40	0,97
28	JAWA TIMUR	2.361,23	2.185,77	92,57	175,45	7,43
30	KALIMANTAN BARAT	2.117,57	1.987,34	93,85	130,23	6,15
32	KALIMANTAN TENGAH	2.002,08	1.647,95	82,31	354,13	17,69
34	KALIMANTAN TIMUR	1.710,90	1.409,92	82,41	300,98	17,59
35	KALIMANTAN UTARA	585,16	503,24	86,00	81,93	14,00
36	KALIMANTAN SELATAN	1.204,30	1.151,63	95,63	52,67	4,37
40	BALI	629,39	621,56	98,76	7,83	1,24
42	NTB	934,55	917,90	98,22	16,65	1,78
44	NTT	1.857,91	1.759,27	94,69	98,64	5,31
50	SULAWESI UTARA	1.663,92	1.558,34	93,65	105,58	6,35
51	GORONTALO	748,60	710,76	94,94	37,84	5,06
52	SULAWESI TENGAH	2.373,40	2.335,28	98,39	38,12	1,61
53	SULAWESI BARAT	763,17	687,73	90,12	75,44	9,88
54	SULAWESI SELATAN	1.745,92	1.659,00	95,02	86,91	4,98
56	SULAWESI TENGGARA	1.497,81	1.327,44	88,63	170,37	11,37
60	MALUKU	1.771,67	1.632,23	92,13	139,43	7,87
61	MALUKU UTARA	1.203,34	1.111,53	92,37	91,81	7,63
62	PAPUA	2.636,73	2.076,25	78,74	560,48	21,26
63	PAPUA BARAT	1.326,38	1.002,14	75,55	324,24	24,45
TOTAL		46.964,77	43.116,63	91,81	3.848,14	8,19

Panjang Jalan Nasional

1996 - 2015





BAB 3

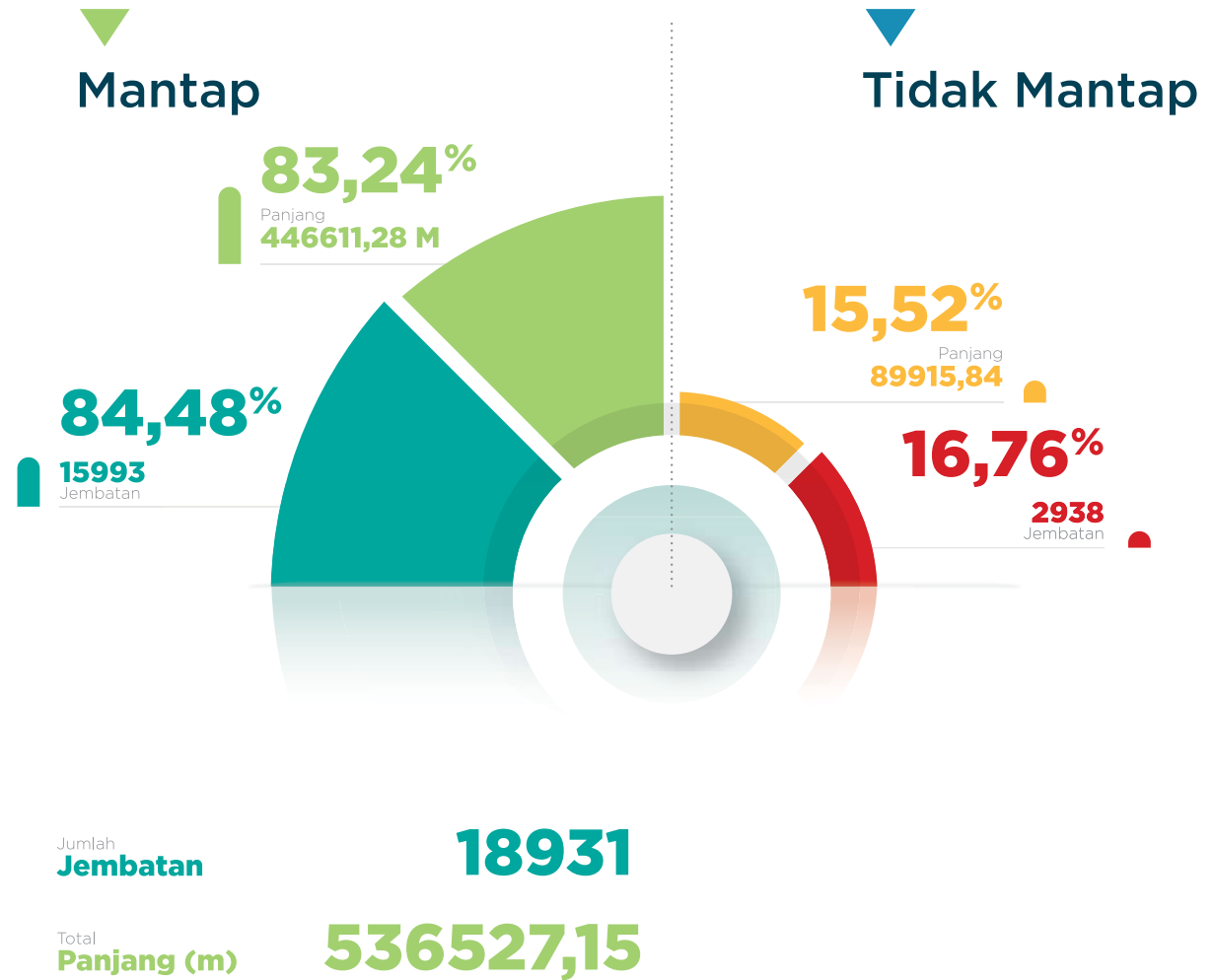
KONDISI JEMBATAN NASIONAL

› Tabel Rekap Kondisi
Jembatan Nasional
Per Provinsi
Per Balai



Grafik

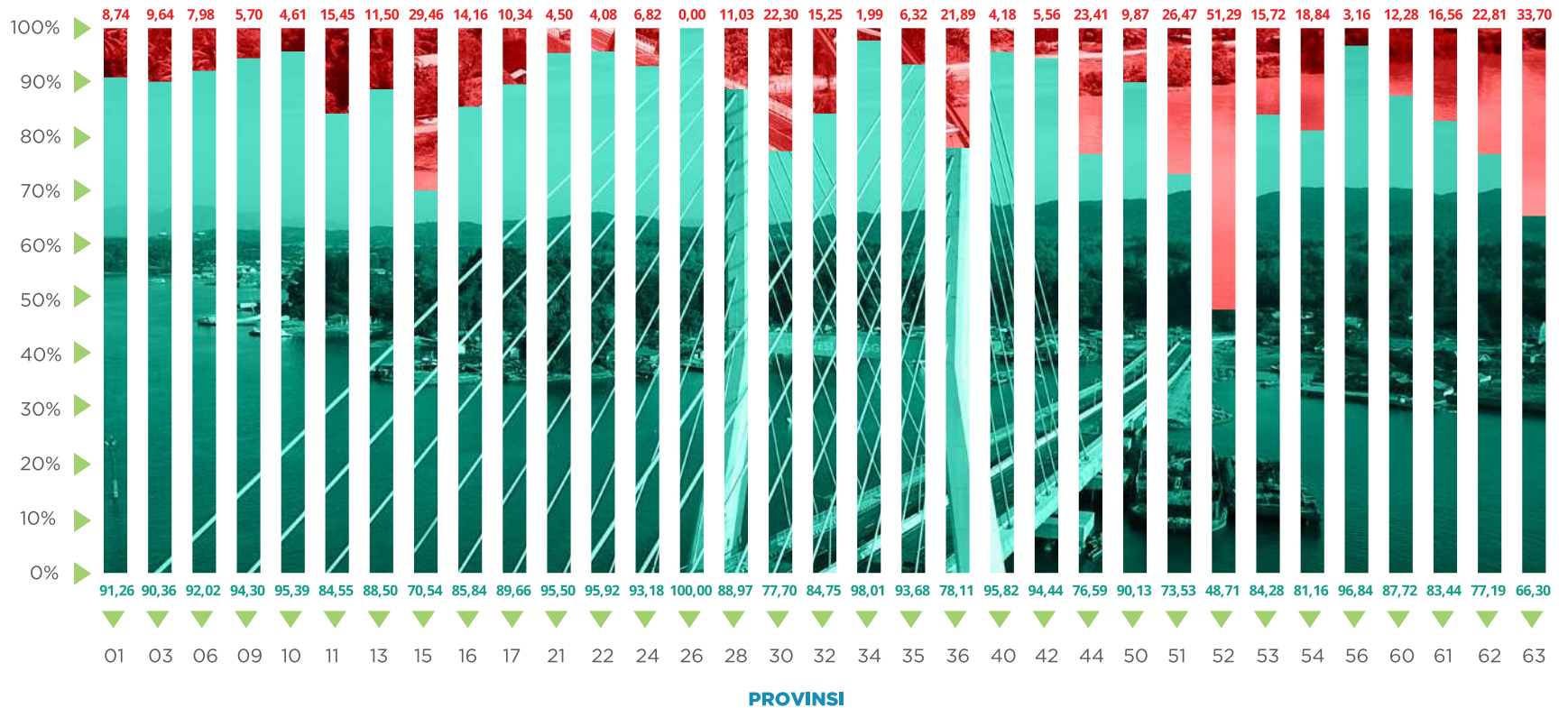
Kondisi Jembatan Nasional
2021 S-2



Grafik

Kondisi Jembatan Nasional Per Provinsi

- ▶ Mantap
- ▶ Tidak Mantap



Tabel Rekapitulasi

Kondisi Jembatan Nasional Per Provinsi

KODE	PROVINSI	PANJANG (m)	0 (Baik)	1 (Rusak Ringan)	2 (Rusak Sedang)	3 (Rusak Berat)	4 (Kritis)	5 (Runtuh/ Belum Terbangun)
01	ACEH	25427,75	0	280	639	79	9	0
03	SUMATERA UTARA	24169,90	0	28	797	77	11	0
06	SUMATERA BARAT	18427,95	2	262	324	38	12	1
09	RIAU	15785,80	3	173	221	24	0	0
10	KEPULAUAN RIAU	7425,20	9	66	70	6	1	0
11	JAMBI	11017,80	5	71	214	46	7	0
13	BENGKULU	9754,20	9	99	146	29	3	1
15	SUMATERA SELATAN	18807,16	1	13	326	140	2	0
16	BANGKA BELITUNG	2881,28	0	15	82	14	2	0
17	LAMPUNG	11112,30	0	96	294	39	4	2
21	BANTEN	7278,80	4	57	130	8	1	0
22	JAWA BARAT	34919,70	2	406	414	31	3	1
24	JAWA TENGAH	29868,35	1	175	617	57	1	0
26	DI YOGYAKARTA	6334,40	2	94	28	0	0	0
28	JAWA TIMUR	32222,63	6	189	620	95	6	0
30	KALIMANTAN BARAT	25042,86	0	221	469	170	26	2
32	KALIMANTAN TENGAH	30799,38	1	262	254	26	65	2
34	KALIMANTAN TIMUR	8218,30	1	112	183	6	0	0
35	KALIMANTAN UTARA	6019,00	0	41	137	12	0	0
36	KALIMANTAN SELATAN	19074,70	17	132	315	110	20	0
40	BALI	9577,95	0	164	134	10	1	2
42	NUSA TENGGARA BARAT	8330,30	1	109	332	22	3	1
44	NUSA TENGGARA TIMUR	10980,60	0	111	311	120	6	3
50	SULAWESI UTARA	16137,80	18	109	631	71	12	0
51	GORONTALO	6201,50	2	67	156	77	4	0
52	SULAWESI TENGAH	22422,28	1	86	423	535	1	1
53	SULAWESI BARAT	7858,90	0	50	218	46	4	0
54	SULAWESI SELATAN	15658,90	0	81	466	125	2	0
56	SULAWESI TENGGARA	13404,67	0	217	519	23	1	0
60	MALUKU	25240,90	34	283	433	63	12	30
61	MALUKU UTARA	13628,16	3	76	596	117	17	0
62	PAPUA	29704,60	49	175	639	199	17	39
63	PAPUA BARAT	12793,10	0	32	332	160	20	5
TOTAL		536527,12	171	4352	11470	2575	273	90

Grafik

Kondisi Jembatan Nasional Per Provinsi

KODE	PROVINSI	PANJANG (m)	MANTAP (%)	TIDAK MANTAP (%)
01	ACEH	25427,75	91,26	8,74
03	SUMATERA UTARA	24169,90	90,36	9,64
06	SUMATERA BARAT	18427,95	92,02	7,98
09	RIAU	15785,80	94,30	5,70
10	KEPULAUAN RIAU	7425,20	95,39	4,61
11	JAMBI	11017,80	84,55	15,45
13	BENGKULU	9754,20	88,50	11,50
15	SUMATERA SELATAN	18807,16	70,54	29,46
16	BANGKA BELITUNG	2881,28	85,84	14,16
17	LAMPUNG	11112,30	89,66	10,34
21	BANTEN	7278,80	95,50	4,50
22	JAWA BARAT	34919,70	95,92	4,08
24	JAWA TENGAH	29868,35	93,18	6,82
26	DI YOGYAKARTA	6334,40	100,00	0,00
28	JAWA TIMUR	32222,63	88,97	11,03
30	KALIMANTAN BARAT	25042,86	77,70	22,30
32	KALIMANTAN TENGAH	30799,38	84,75	15,25
34	KALIMANTAN TIMUR	8218,30	98,01	1,99
35	KALIMANTAN UTARA	6019,00	93,68	6,32
36	KALIMANTAN SELATAN	19074,70	78,11	21,89
40	BALI	9577,95	95,82	4,18
42	NUSA TENGGARA BARAT	8330,30	94,44	5,56
44	NUSA TENGGARA TIMUR	10980,60	76,59	23,41
50	SULAWESI UTARA	16137,80	90,13	9,87
51	GORONTALO	6201,50	73,53	26,47
52	SULAWESI TENGAH	22422,28	48,71	51,29
53	SULAWESI BARAT	7858,90	84,28	15,72
54	SULAWESI SELATAN	15658,90	81,16	18,84
56	SULAWESI TENGGARA	13404,67	96,84	3,16
60	MALUKU	25240,90	87,72	12,28
61	MALUKU UTARA	13628,16	83,44	16,56
62	PAPUA	29704,60	77,19	22,81
63	PAPUA BARAT	12793,10	66,30	33,70
	TOTAL	536527,12		

Tabel Rekapitulasi

Kondisi Jembatan Nasional
Per Balai

No	Balai	Mantap				Tidak Mantap				TOTAL	
		Jumlah		Panjang		Jumlah		Panjang		JUMLAH	PANJANG
		m	%	m	%	m	%	m	%	JBT	M
1	BPJN ACEH	919	91,26	22526,70	88,59	88	8,74	2901,05	11,41	1007	25427,75
2	BBPJN SUMATERA UTARA - RIAU	1222	91,60	35949,50	89,97	112	8,40	4006,20	10,03	1334	39955,70
3	BPJN SUMATERA BARAT	588	92,02	17400,45	94,42	51	7,98	1027,50	5,58	639	18427,95
4	BPJN KEPULAUAN RIAU	145	95,39	7339,00	98,84	7	4,61	86,20	1,16	152	7425,20
5	BPJN JAMBI	290	84,55	9441,80	85,70	53	15,45	1576,00	14,30	343	11017,80
6	BPJN BENGKULU	254	88,50	8531,00	87,46	33	11,50	1223,20	12,54	287	9754,20
7	BPJN SUMATERA SELATAN	340	70,54	12863,81	68,40	142	29,46	5943,35	31,60	482	18807,16
8	BPJN BANGKA BELITUNG	97	85,84	2437,78	84,61	16	14,16	443,50	15,39	113	2881,28
9	BPJN LAMPUNG	390	89,66	9265,45	83,38	45	10,34	1846,85	16,62	435	11112,30
10	BPJN BANTEN	191	95,50	6900,40	94,80	9	4,50	378,40	5,20	200	7278,80
11	BPJN JAWA BARAT	822	95,92	32742,90	93,77	35	4,08	2176,80	6,23	857	34919,70
12	BBPJN JAWA TENGAH - DIY	917	94,05	34756,65	96,01	58	5,95	1446,10	3,99	975	36202,75
13	BBPJN JAWA TIMUR - BALI	1113	90,71	37815,74	90,47	114	9,29	3984,84	9,53	1227	41800,58
14	BPJN KALIMANTAN BARAT	690	77,70	21120,97	84,34	198	22,30	3921,89	15,66	888	25042,86
15	BPJN KALIMANTAN TENGAH	517	84,75	18103,58	58,78	93	15,25	12695,80	41,22	610	30799,38
16	BPJN KALIMANTAN TIMUR	296	98,01	7659,00	93,19	6	1,99	559,30	6,81	302	8218,30
17	BPJN KALIMANTAN UTARA	178	93,68	5553,00	92,26	12	6,32	466,00	7,74	190	6019,00
18	BPJN KALIMANTAN SELATAN	464	78,11	15264,21	80,02	130	21,89	3810,49	19,98	594	19074,70
19	BPJN NUSA TENGGARA BARAT	442	94,44	7685,80	92,26	26	5,56	644,50	7,74	468	8330,30
20	BPJN NUSA TENGGARA TIMUR	422	76,59	8673,00	78,98	129	23,41	2307,60	21,02	551	10980,60
21	BPJN SULAWESI UTARA	758	90,13	14219,40	88,11	83	9,87	1918,40	11,89	841	16137,80
22	BPJN GORONTALO	225	73,53	4693,50	75,68	81	26,47	1508,00	24,32	306	6201,50
23	BPJN SULAWESI TENGAH	510	48,71	8905,91	39,72	537	51,29	13516,37	60,28	1047	22422,28
24	BPJN SULAWESI BARAT	268	84,28	6316,80	80,38	50	15,72	1542,10	19,62	318	7858,90
25	BPJN SULAWESI SELATAN	547	81,16	12134,45	77,49	127	18,84	3524,45	22,51	674	15658,90
26	BPJN SULAWESI TENGGARA	736	96,84	13111,17	97,81	24	3,16	293,50	2,19	760	13404,67
27	BPJN MALUKU	750	87,72	21289,50	84,35	105	12,28	3951,40	15,65	855	25240,90
28	BPJN MALUKU UTARA	675	83,44	11062,16	81,17	134	16,56	2566,00	18,83	809	13628,16
29	BPJN JAYAPURA	456	71,59	12923,80	77,55	181	28,41	3742,10	22,45	637	16665,90
30	BPJN WAMENA	297	82,27	7786,50	78,32	64	17,73	2154,80	21,68	361	9941,30
31	BPJN MERAUKE	110	91,67	2887,85	93,23	10	8,33	209,55	6,77	120	3097,40
32	BPJN PAPUA BARAT	364	66,30	9249,50	72,30	185	33,70	3543,60	27,70	549	12793,10
		15993		446611,276		2938		89915,84		18931	536527,12

Klasifikasi Jembatan

Berdasarkan Peraturan
Pemerintah

Berdasarkan Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2006 tentang Jalan, disebutkan bahwa yang dimaksud dengan “jembatan” adalah jalan yang terletak di atas permukaan air dan/atau di atas permukaan tanah.

Terdapat beberapa klasifikasi jembatan sesuai dengan Pedoman Bidang Jalan dan Jembatan No. 01/P/BM/2022 tentang pemeriksaan jembatan, yaitu jembatan darurat atau jembatan sementara, jembatan kompleks, jembatan permanen, dan jembatan semi permanen.

1. Jembatan darurat atau jembatan sementara

Merupakan jembatan yang umumnya menggunakan lantai jembatan jenis kayu atau jenis lantai pelat baja dengan kemudahan untuk melepaskan elemen-elemen jembatan, memindahkan, dan memasangkan kembali di lokasi lain.

2. Jembatan kompleks

Merupakan jembatan yang mempunyai sistem struktur yang kompleks dimana salah satu dapat berbentuk jembatan beruji-kabel (cable-stayed), jembatan gantung, jembatan gerak/movable bridge, dan jembatan lain dengan karakteristik yang tidak umum. Istilah ini dibuat untuk memperjelas definisi kriteria sistem struktur jembatan yang masuk dalam Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat No 41/PRT/M/2015 dan revisinya.

3. Jembatan permanen

Merupakan jembatan yang secara permanen berada pada lokasi jembatan yang dimaksud dan tidak dipindahkan.

4. Jembatan semi permanen

Merupakan jembatan yang mempunyai karakteristik mirip dengan jembatan darurat, tetapi dalam waktu tertentu dapat dijadikan jembatan permanen. Hal ini dapat dilakukan dengan melakukan penggantian lantai kayu dan baja jembatan dengan jenis yang permanen yaitu menggunakan pelat baja gelombang dengan beton atau lantai beton.

Klasifikasi Jembatan

Pengelompokan Berdasarkan Tipe

Jembatan Permanen dapat diklasifikasikan lagi menjadi tiga (3) tipe, yaitu:

1. Jembatan Permanen Klas A

Dirancang sebagai jembatan permanen dengan lebar total jembatan 9 m (badan jalan 7 m dan lebar trotoar 1 m (kanan-kiri)) yang menggunakan beban lalu lintas BM - 100 (100 % sesuai dengan pembebanan di Spesifikasi Pembebanan untuk Jembatan & Jalan Raya No 12/1970 (Revisi 1988)).

2. Jembatan Permanen Klas B

Dirancang sebagai jembatan permanen dengan lebar total jembatan 7 m (badan jalan 6 m dan lebar trotoar 0.5 m (kanan-kiri)) yang menggunakan beban lalu lintas BM - 100 (100 % sesuai dengan pembebanan di Spesifikasi Pembebanan untuk Jembatan & Jalan Raya No 12/1970 (Revisi 1988)).

3. Jembatan Permanen Klas C

Dirancang sebagai jembatan permanen dengan lebar total jembatan 4.5 m (badan jalan 3.5 m dan lebar trotoar 0.5 m (kanan-kiri)) yang menggunakan beban lalu lintas BM - 70 (70 % sesuai dengan pembebanan di Spesifikasi Pembebanan untuk Jembatan & Jalan Raya No 12/1970 (Revisi 1988)).



Klasifikasi Jembatan

Pengelompokan Berdasarkan Tipe Bentang

Berikut merupakan klasifikasi jembatan berdasarkan tipe bentang:

1. Box Culvert (single, double, triple) bentang 6 s/d 10 meter.
2. Corrugated Steel Plate bentang 6 s/d 12 meter.
3. Voided Slab sampai dengan bentang 6 s/d 16 meter.
4. Gelagar Beton Bertulang Tipe T Bentang 6 s/d 20 meter.
5. Gelagar Beton Pratekan Tipe I bentang 16 s/d 60 meter, Tipe T bentang 16 s/d 60 meter dan Tipe Box bentang 30/60 meter.
6. Girder Komposit Tipe I bentang 20 s/d 60 meter dan Tipe Box bentang 20 s/d 60 meter.
7. Rangka Baja bentang 40 s/d 100 meter.
8. Jembatan Khusus (Kompleks), jembatan yang bukan bentuk standar atau memiliki bentang diatas 100m. Biasanya berjenis struktur jembatan gantung, jembatan cable stayed, pelengkung beton, pelengkun baja, dan kombinasi dari beberapa struktur tersebut. Jembatan yang memiliki tinggi pilar diatas 40 m dapat dikategorikan sebagai jembatan khusus. Beberapa yang termasuk pada jembatan khusus adalah Jembatan Box Arch, Jembatan Truss Arch,

Jembatan Cable Stayed, dan Jembatan Suspension. Struktur utama Jembatan Box Arch menggunakan balok busur sebagai gelagar utama dan Balok arch harus di desain dengan Baja Box Struktur. Untuk Balok Jembatan Truss Arch, Balok Arch harus desain dengan struktur Rangka Baja (Truss). Pada Jembatan Cable Stayed, struktur utama menggunakan kolom Pylon yang diletakkan pada pertengahan bentang. Sedangkan untuk Jembatan Suspension, struktur utama menggunakan 2 tiang utama dan kabel utama. Dek lantai jembatan digantung ke kabel utama. Tiang dan Dek dirancang menggunakan struktur baja.



Jembatan Ogan

Sumatera Selatan

BAB 4

KONDISI JALAN NASIONAL 2021 *Semester 2*





PETA KONDISI JALAN NASIONAL



PETA
KONDISI
Indonesia
JALAN
NASIONAL





SAMUDERA PASIFIK UTARA

Datum : Datum Geodesi Nasional 1995



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 INDONESIA

Panjang Total Jalan : 46.964,77 km
Persentase Kemantapan : 91.81%

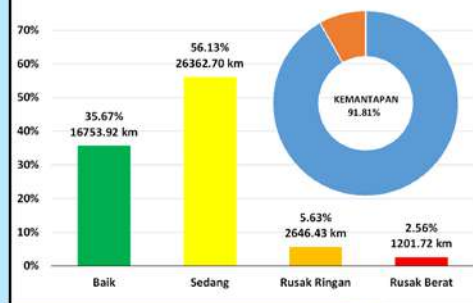
LEGENDA

- Ibu Kota Provinsi
- Kondisi Jalan**
- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Besar/Balai Pelaksanaan Jalan Nasional
Semester 2 Tahun 2021

Persentase Kondisi Jalan Nasional Semester 2 Tahun 2021 Indonesia





PETA
KONDISI
Aceh
JALAN
NASIONAL



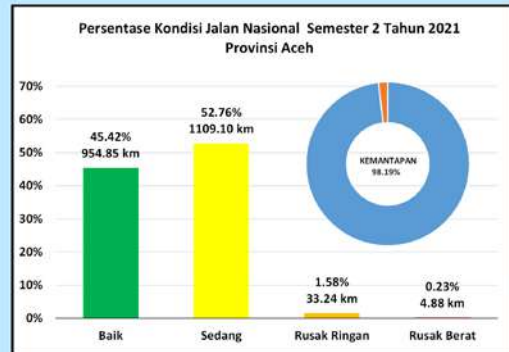


Datum : Datum Geodesi Nasional 1995



SAMUDERA HINDIA

SUMATERA UTARA



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI ACEH
Panjang Total Jalan : 2102,07 km
Persentase Kemantapan : 98.19%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Aceh Semester 2 Tahun 2021





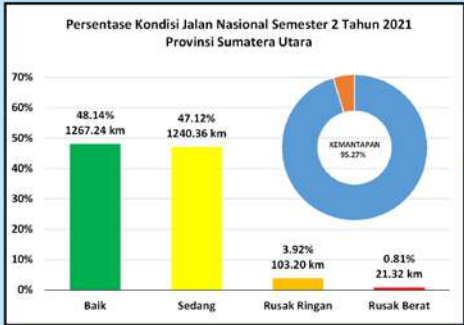
PETA
Summit
KONDISI
JALAN
NASIONAL



ACEH



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 12.5 25 50 75 100 KM



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI SUMATERA UTARA
Panjang Total Jalan : 2632,22 km
Persentase Kemantapan : 95.27%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Pusat Kegiatan**
 - Pusat Kegiatan Nasional
 - Pusat Kegiatan Wilayah
 - Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
 - Baik
 - Sedang
 - Rusak Ringan
 - Rusak Berat
 - Titik Awal/Akhir Ruas

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Sumatera Utara Semester 2 Tahun 2021

SAMUDERA HINDIA



RIAU

SUMATERA BARAT

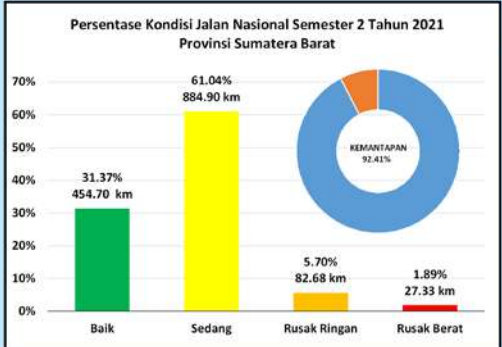


PETA
Sumber
KONDISI
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 10 20 40 60 80
 KM



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI SUMATERA BARAT
 Panjang Total Jalan : 1448,81 km
 Persentase Kemantapan : 92.41%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Pusat Kegiatan**
 - Pusat Kegiatan Nasional
 - Pusat Kegiatan Wilayah
 - Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
 - Baik
 - Sedang
 - Rusak Ringan
 - Rusak Berat
 - Titik Awal/Akhir Ruas

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Sumatera Barat Semester 2 Tahun 2021





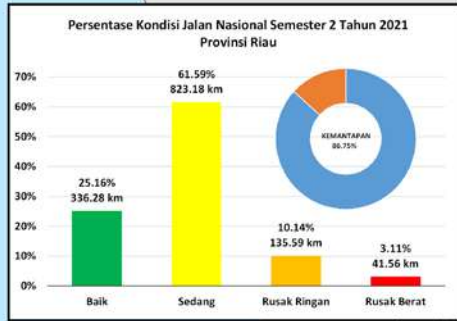
PETA
KONDISI
Riau
JALAN
NASIONAL



SUMATERA
UTARA



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 60 80
KM



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI RIAU
Panjang Total Jalan : 1336,61 km
Persentase Kemantapan : 86.75%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Titik Awal/Akhir Ruas

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data : Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Riau Semester 2 Tahun 2021



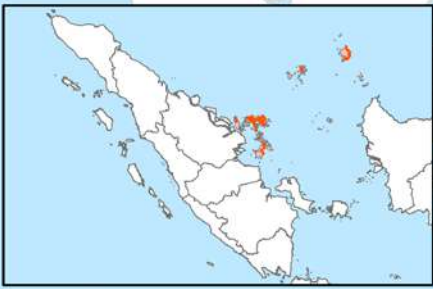
SUMATERA
BARAT

JAMBI



PETA
Kepri
KONDISI
JALAN
NASIONAL





MALAYSIA



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 2.5 5 10 15 20
 KM



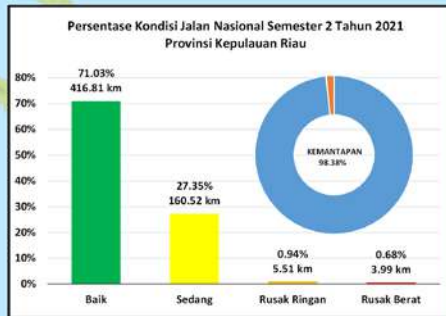
PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI KEPULAUAN RIAU
 Panjang Total Jalan : 586,83 km
 Persentase Kemantapan : 98,38%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Pusat Kegiatan**
- ▣ Pusat Kegiatan Nasional
- ▴ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▴ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Kondisi Jalan**
- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

 Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Batai Pelaksanaan Jalan Nasional Kepulauan Riau Semester 2 Tahun 2021



LAUT CINA SELATAN

RIAU

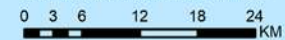


PETA
Kepri 2
KONDISI
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995



RIAU



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI KEPULAUAN RIAU
Panjang Total Jalan : 586,83 km
Persentase Kemantapan : 98.38%

LEGENDA

18 Nomor Ruas
□ Ibu Kota Provinsi
● Ibu Kota Kabupaten/Kota
○ Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan
■ Pusat Kegiatan Nasional
▲ Pusat Kegiatan Wilayah
▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

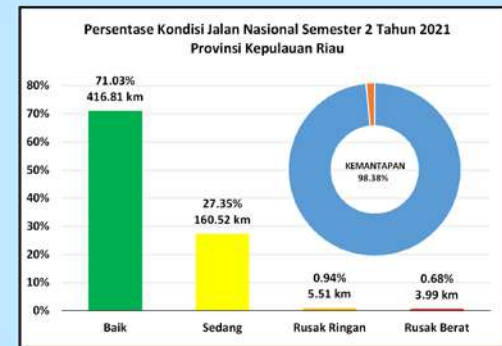
Kondisi Jalan
— Baik
— Sedang
— Rusak Ringan
— Rusak Berat

 Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Kepulauan Riau
Semester 2 Tahun 2021



LAUT CINA SELATAN



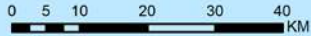


PETA
Kepri 3
KONDISI
JALAN
NASIONAL

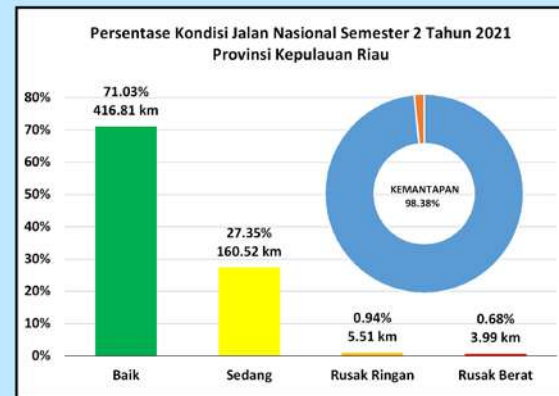
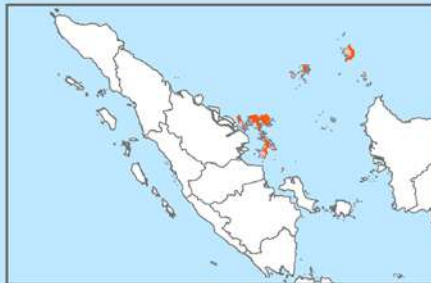




Datum : Datum Geodesi Nasional 1995



LAUT NATUNA



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI KEPULAUAN RIAU
Panjang Total Jalan : 586,83 km
Persentase Kemantapan : 98.38%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional (Red Square)
- Pusat Kegiatan Wilayah (Red Triangle)
- Pusat Kawasan Strategis Nasional (Red Triangle)

Kondisi Jalan

- Baik (Green Line)
- Sedang (Yellow Line)
- Rusak Ringan (Orange Line)
- Rusak Berat (Red Line)

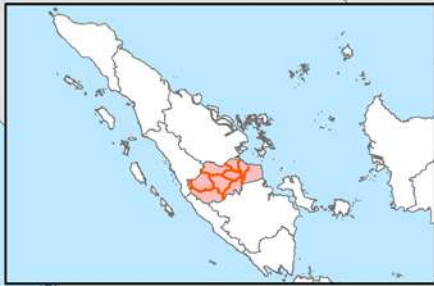
Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Kepulauan Riau Semester 2 Tahun 2021

**Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat**

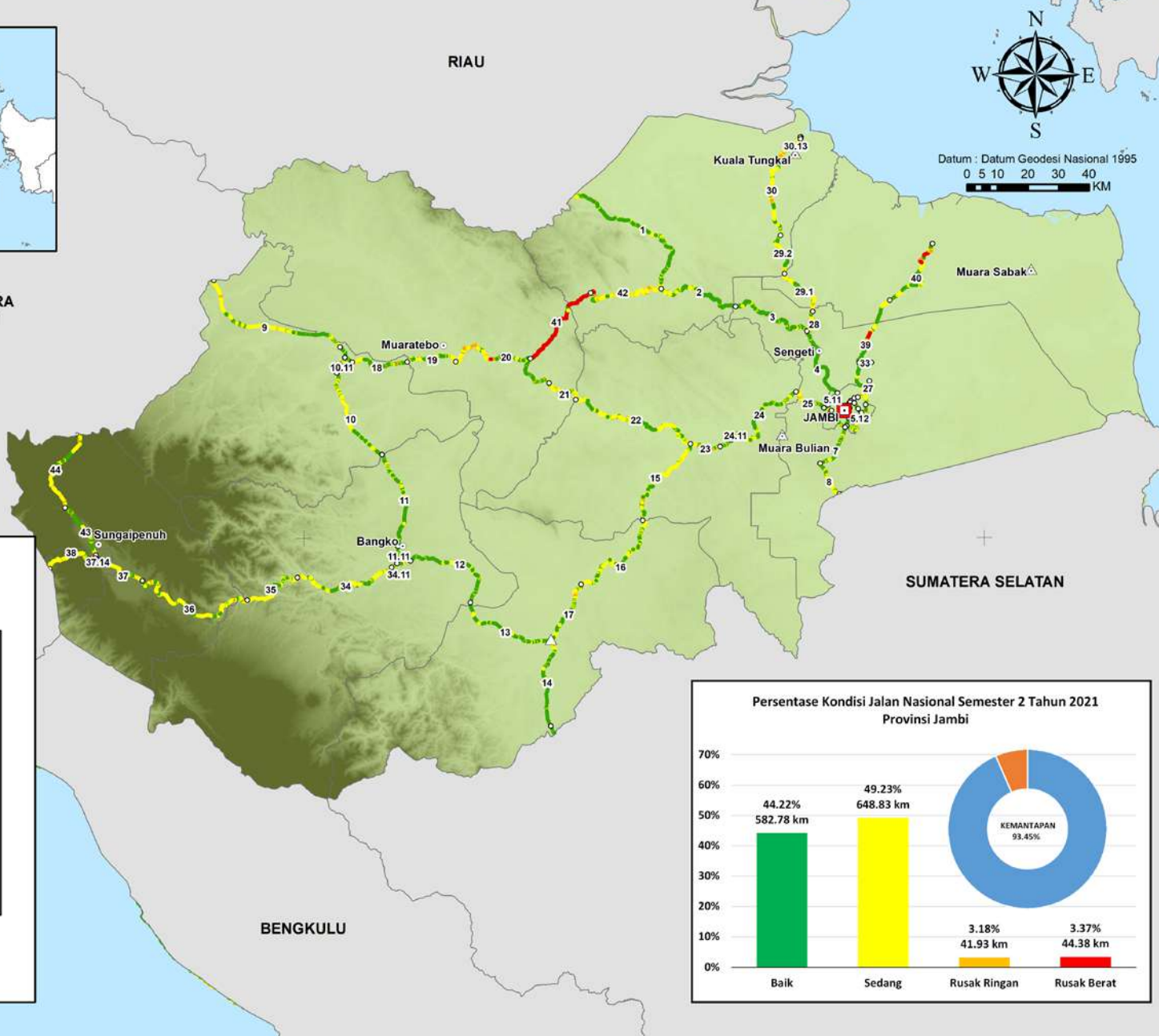


PETA
KONDISI
Jambi
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 5 10 20 30 40
KM

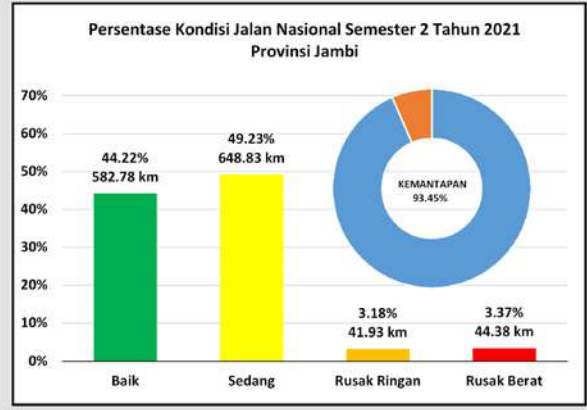


PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI JAMBI
Panjang Total Jalan : 1317,93 km
Persentase Kemantapan : 93,45%

- LEGENDA**
- 18 Nomor Ruas
 - Ibu Kota Provinsi
 - Ibu Kota Kabupaten/Kota
 - Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
 - ▲ Pusat Kegiatan Wilayah
 - ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
- Baik
 - Sedang
 - Rusak Ringan
 - Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

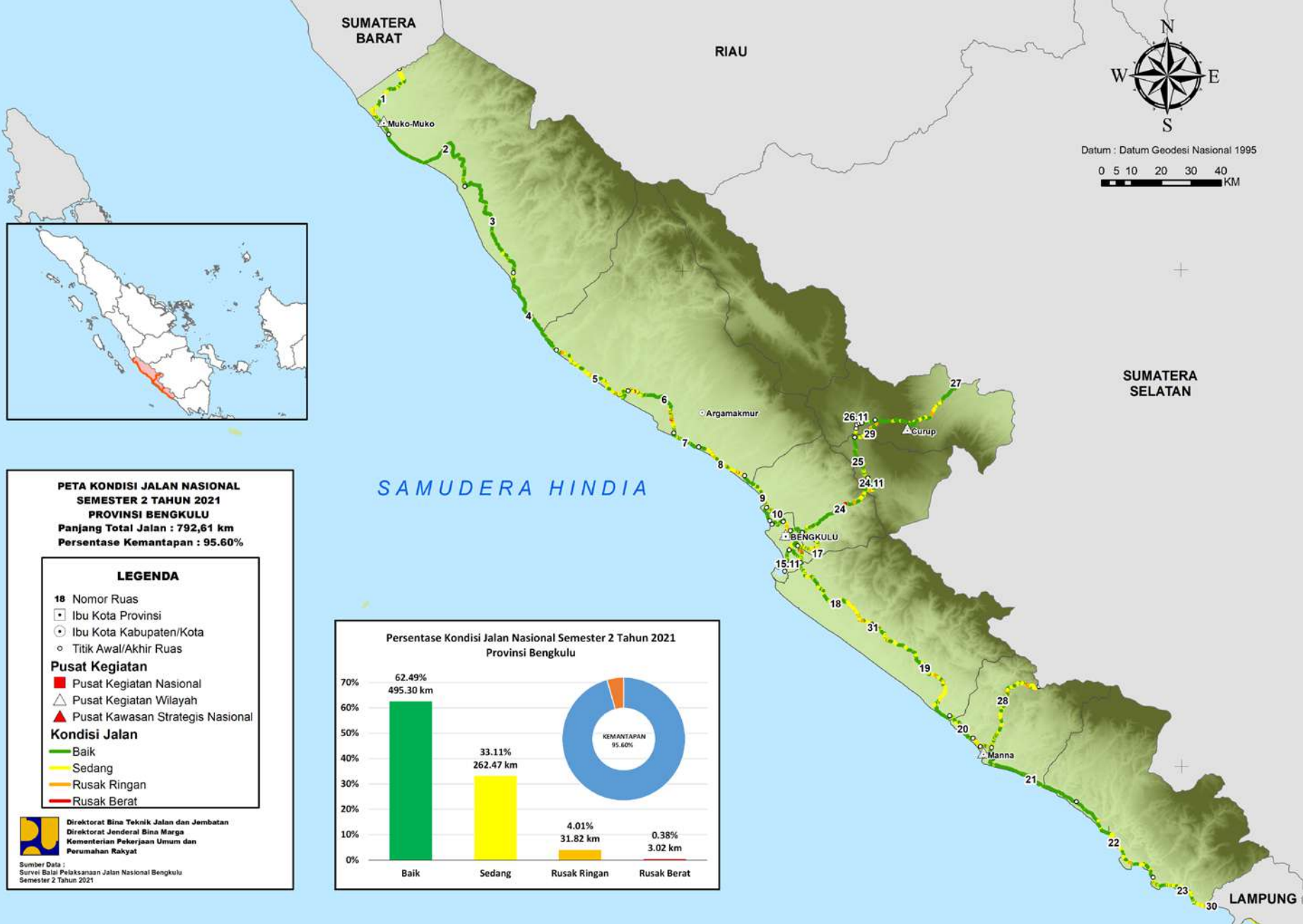
Sumber Data :
Survei Bina Pelaksanaan Jalan Nasional Jambi
Semester 2 Tahun 2021





PETA
Berkurva
JALAN
NASIONAL



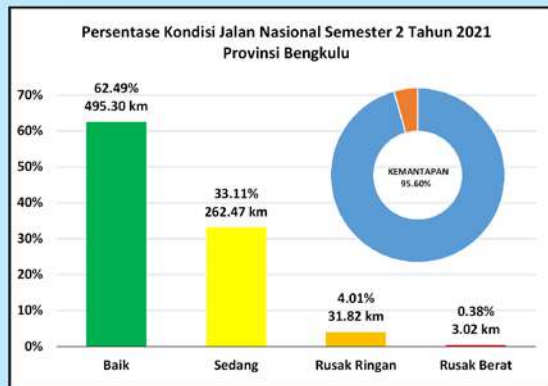


PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI BENGKULU
 Panjang Total Jalan : 792,61 km
 Persentase Kemantapan : 95.60%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Persentase Kondisi Jalan Nasional Semester 2 Tahun 2021 Provinsi Bengkulu



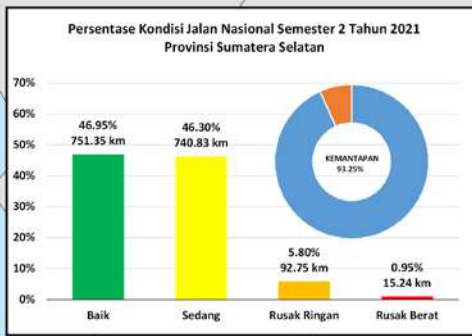
Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Bengkulu
 Semester 2 Tahun 2021



PETA
KONDISI
Survey
JALAN
NASIONAL





**PETA KONDISI JALAN NASIONAL
SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI SUMATERA SELATAN**
Panjang Total Jalan : 1600,16 km
Persentase Kemandapan : 93.25%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Sumatera Selatan Semester 2 Tahun 2021





PETA
Babel
KONDISI
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 12.5 25 50 KM



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI BANGKA BELITUNG
 Panjang Total Jalan : 600,40 km
 Persentase Kematapan : 99.44%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

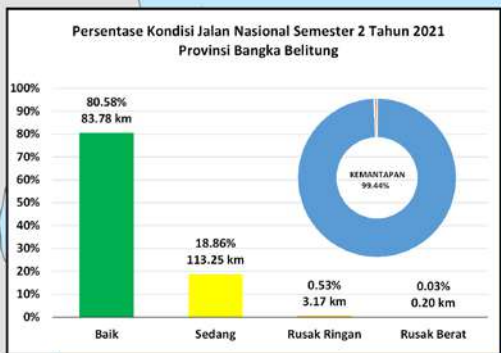
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Sumber Data :
 Survei Bata Peleaksanaan Jalan Nasional Bangka Belitung Semester 2 Tahun 2021

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat



PETA
KONDISI
Lampung
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 12.5 25 50 KM

SUMATERA SELATAN

BENGKULU

PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI LAMPUNG
Panjang Total Jalan : 1292,21 km
Persentase Kemantapan : 93.89%

- LEGENDA**
- 18 Nomor Ruas
 - Ibu Kota Provinsi
 - Ibu Kota Kabupaten/Kota
 - Titik Awal/Akhir Ruas
 - Pusat Kegiatan Nasional
 - △ Pusat Kegiatan Wilayah
 - ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
 - Kondisi Jalan**
 - Baik
 - Sedang
 - Rusak Ringan
 - Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Lampung
Semester 2 Tahun 2021



BANTEN

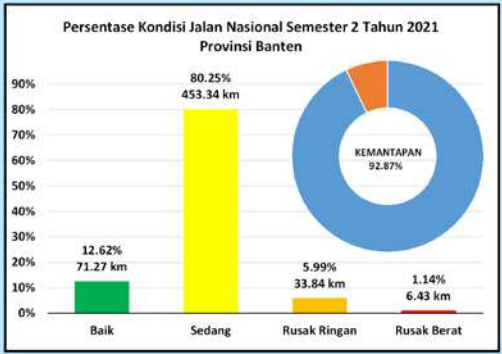
PETA
KONDISI
Banten
JALAN
NASIONAL



LAUT JAWA



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 3.5 7 14 21 28 KM



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI BANTEN
Panjang Total Jalan : 564.89 km
Persentase Kemandapan : 92.87%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Banten Semester 2 Tahun 2021



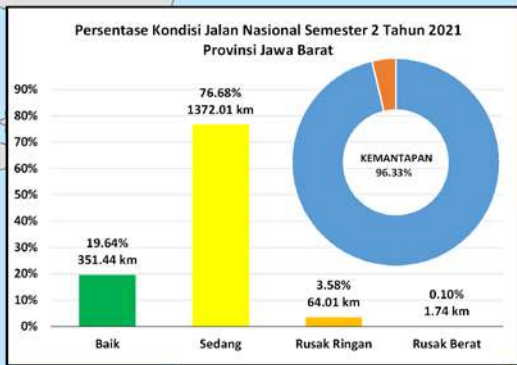
JAWA BARAT

SAMUDERA HINDIA



PETA
KONDISI
Jabar
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 KM



**PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI JAWA BARAT**
Panjang Total Jalan : 1789,20 km
Persentase Kemantapan : 96.33%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional DKI Jakarta - Jawa Barat Semester 2 Tahun 2021





PETA
KONDISI
Jaleng
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 10 20 40 60 KM

LAUT JAWA

JAWA BARAT

JAWA TIMUR

DAERAH ISTIMEWA
 YOGYAKARTA

SAMUDERA HINDIA



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI JAWA TENGAH
 Panjang Total Jalan : 1518,09 km
 Persentase Kemandapan : 92.09%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

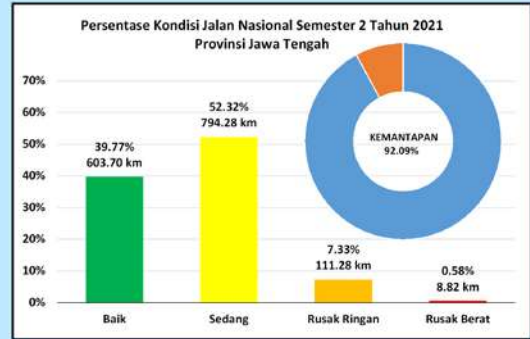
- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

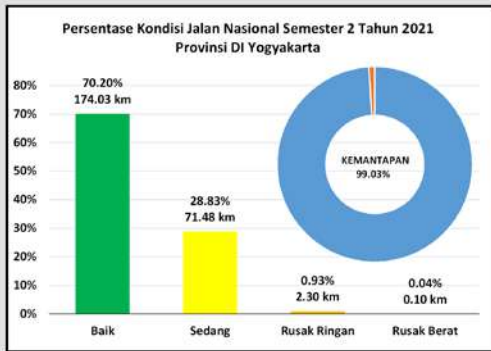
Sumber Data :
 Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Tengah - Di Yogyakarta Semester 2 Tahun 2021





PETA
KONDISI
DM
JALAN
NASIONAL





JAWA TENGAH



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 1.5 3 6 9 12 KM



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
Panjang Total Jalan : 247,91 km
Persentase Kemantapan : 99.03%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Tengah - DI Yogyakarta
Semester 2 Tahun 2021



PETA
KONDISI
Jatim
JALAN
NASIONAL





**PETA KONDISI JALAN NASIONAL
SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI JAWA TIMUR**

Panjang Total Jalan : 2361,23 km
Persentase Kemantapan : 92.57%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
- ▣ Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat


 Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali Semester 2 Tahun 2021



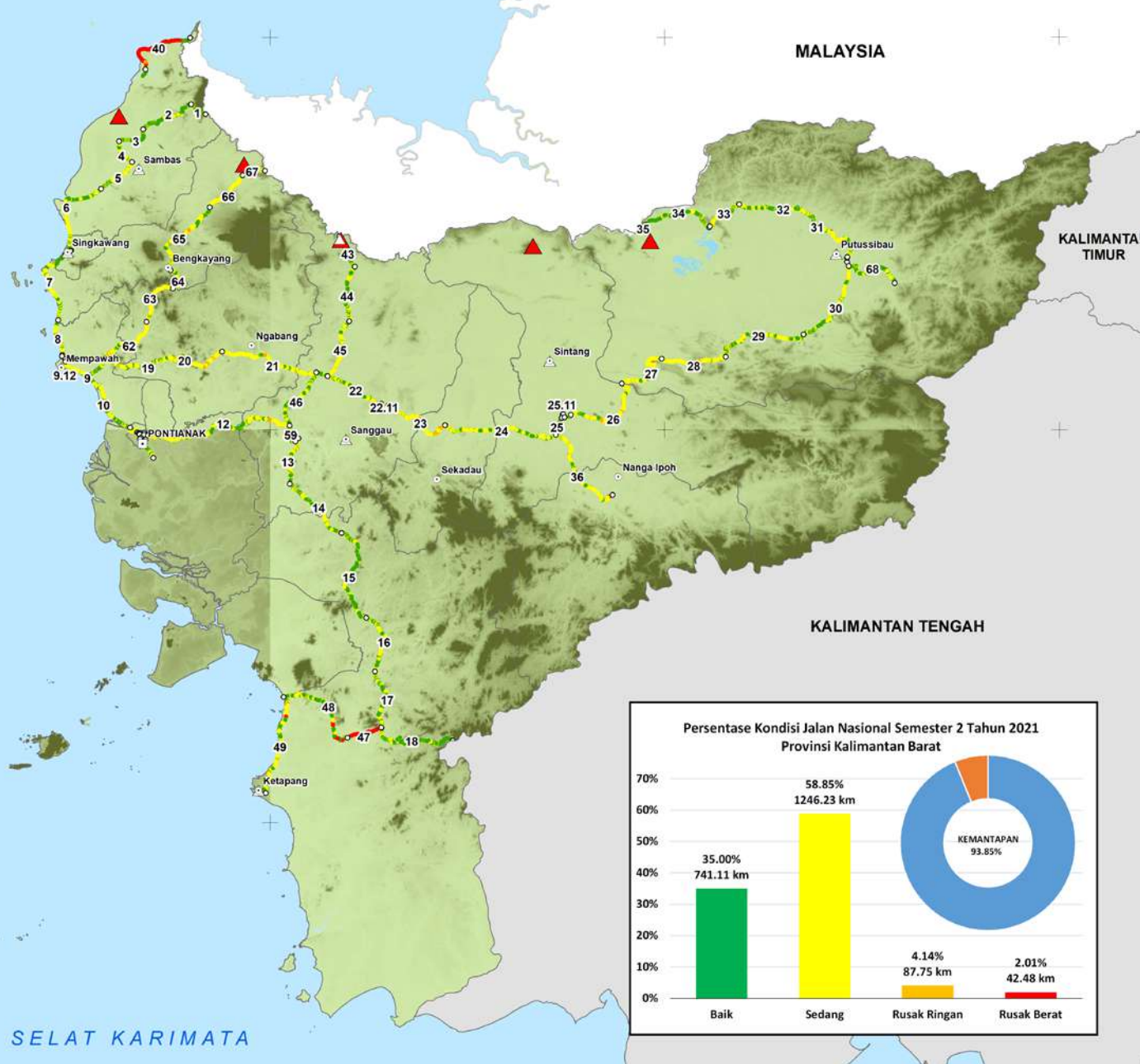


PETA
KONDISI
Kabupaten
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 12.5 25 50 75 100 KM



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI KALIMANTAN BARAT
 Panjang Total Jalan : 2117,57 km
 Persentase Kemantapan : 93.85%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

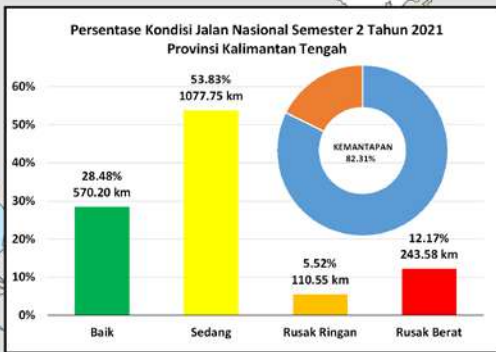
Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Kalimantan Barat
 Semester 2 Tahun 2021





PETA
KONDISI
Kaleng
JALAN
NASIONAL





PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI KALIMANTAN TENGAH
 Panjang Total Jalan : 2002,08 km
 Persentase Kemantapan : 82.31%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

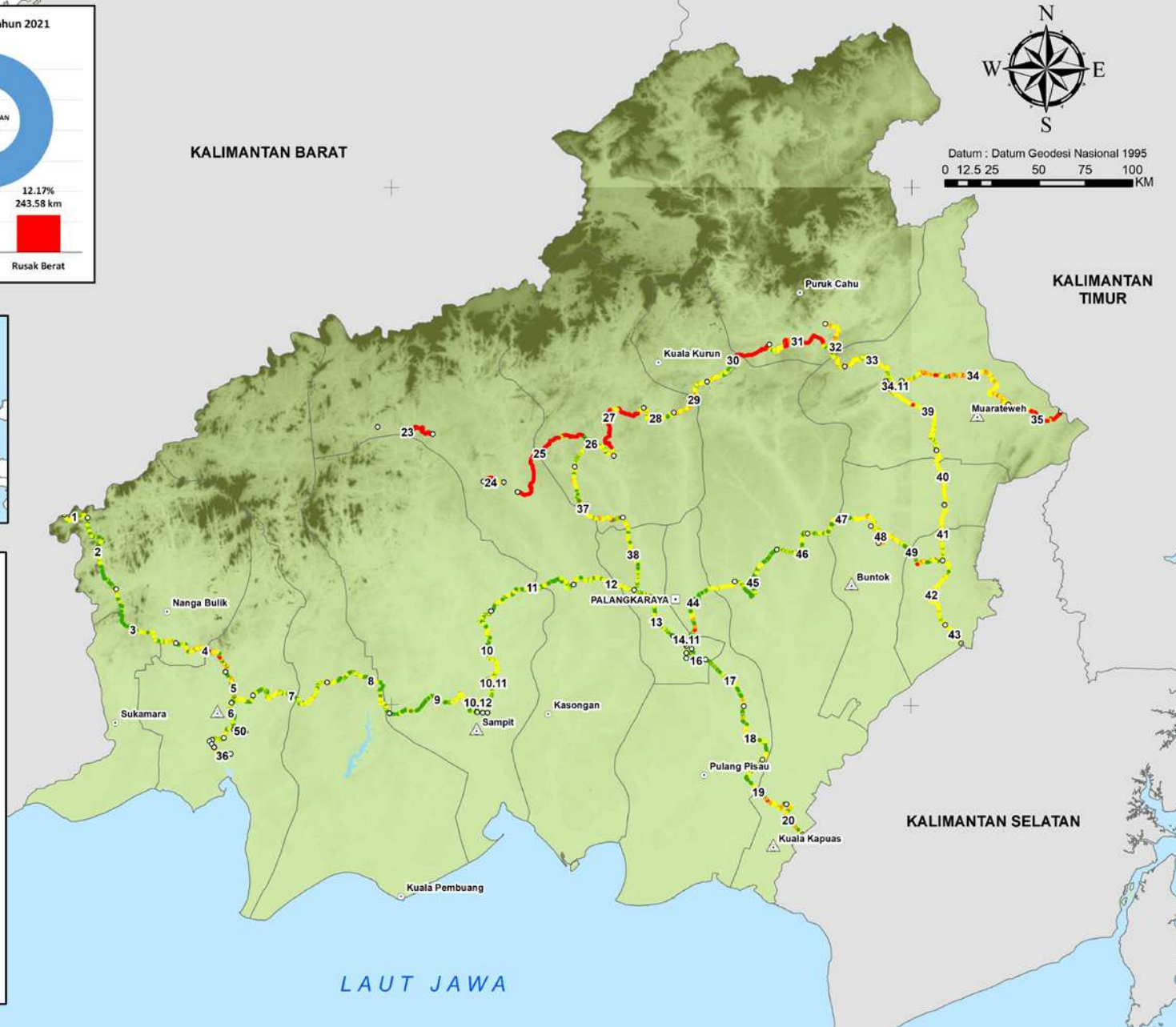
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

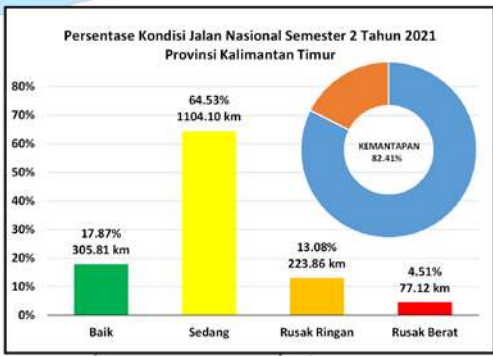
Sumber Data:
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Kalimantan Tengah Semester 1 Tahun 2021



PETA
Kondisi
JALAN
NASIONAL

Kalim





**PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI KALIMANTAN TIMUR**
Panjang Total Jalan : 1710,90 km
Persentase Kemantapan : 82.41%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balok Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Kalimantan Timur Semester 2 Tahun 2021





PETA
Kaffara
KONDISI
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 60 80
KM

MALAYSIA



**PETA KONDISI JALAN NASIONAL
SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI KALIMANTAN UTARA**
Panjang Total Jalan : 585,16 km
Persentase Kemandapan : 86.00%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- o Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

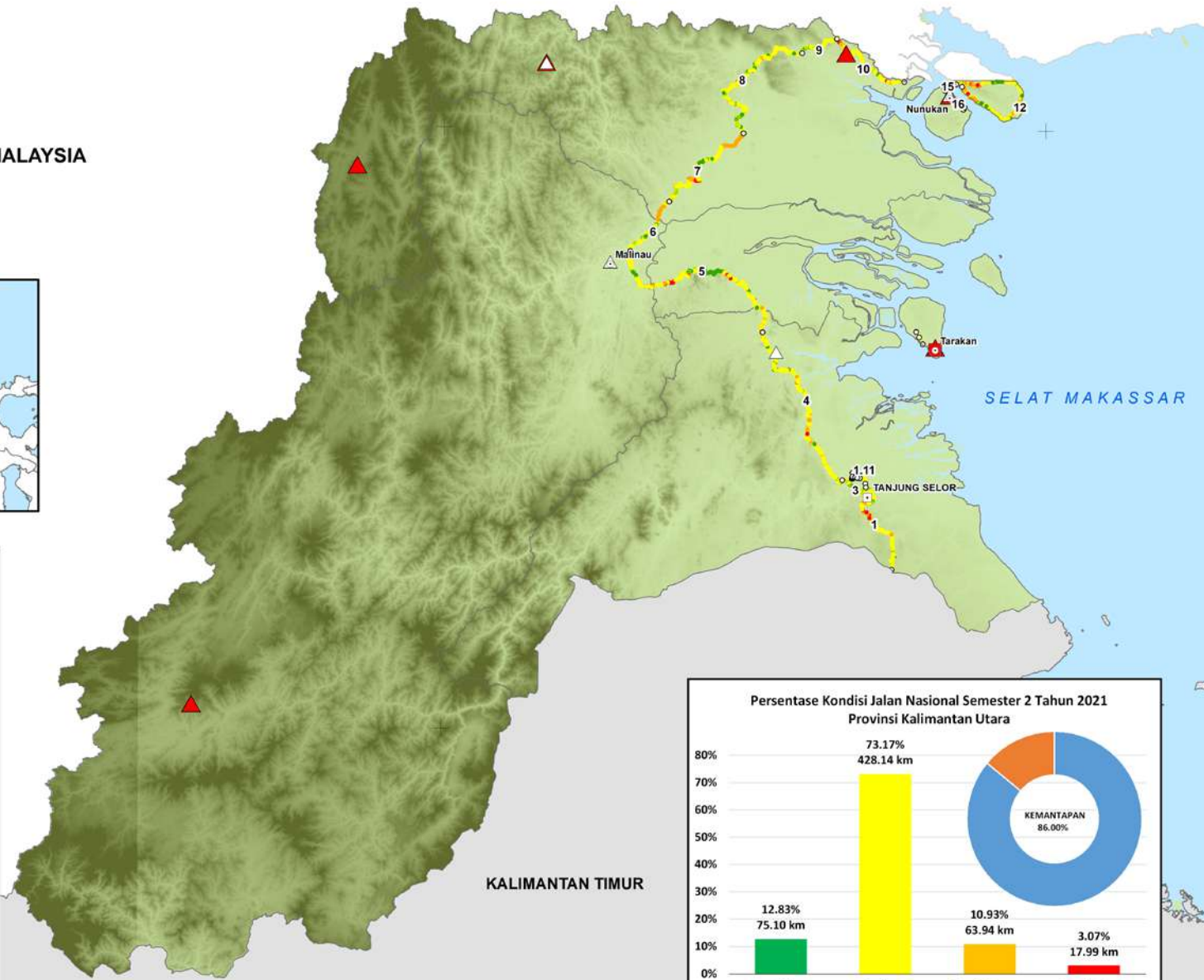
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

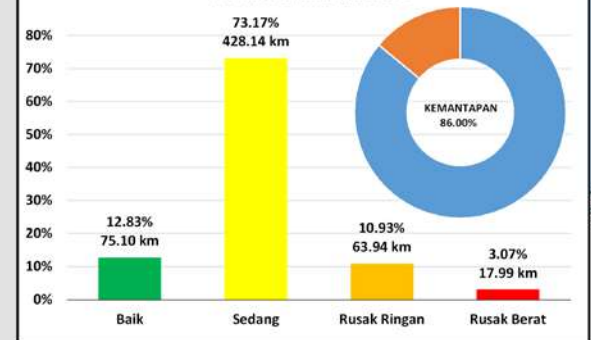
 Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Kalimantan Utara
Semester 2 Tahun 2021



KALIMANTAN TIMUR

**Persentase Kondisi Jalan Nasional Semester 2 Tahun 2021
Provinsi Kalimantan Utara**





PETA
Kondisi
JALAN
NASIONAL

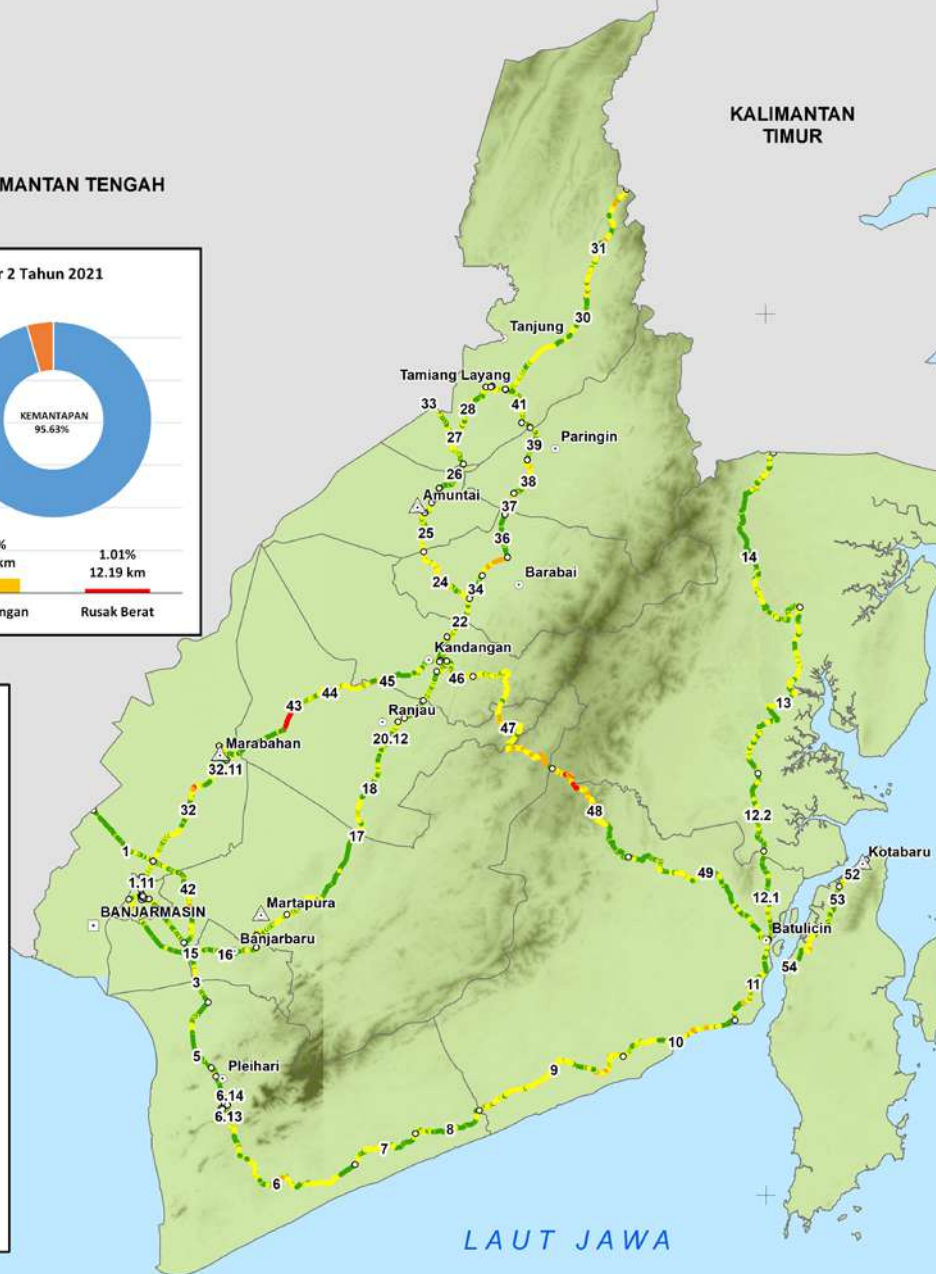
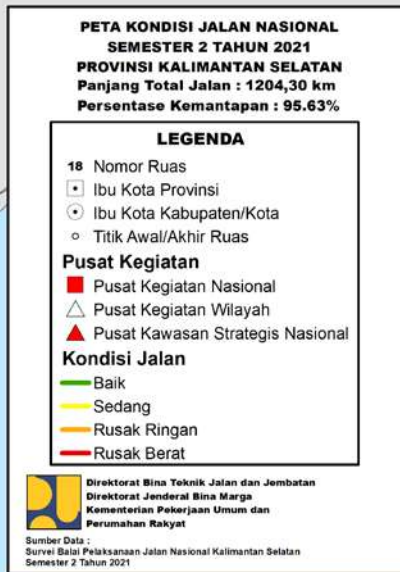
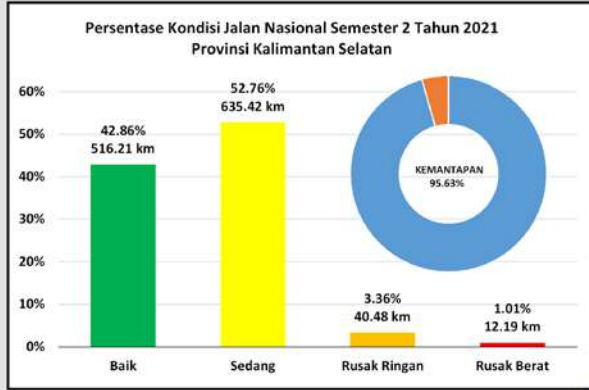


KALIMANTAN TENGAH

KALIMANTAN
TIMUR



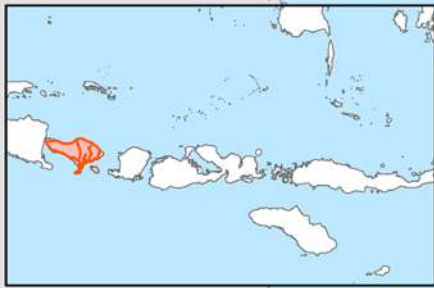
Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 60
KM





PETA
KONDISI
Bali
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 3.25 6.5 13 19.5 26
 KM

JAWA TIMUR

SELAT LOMBOK

SAMUDERA HINDIA

PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI BALI
 Panjang Total Jalan : 629,39 km
 Persentase Kemandapan : 98.76%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- ▲ Pusat Kegiatan Wilayah
- △ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

 **Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan**
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali Semester 2 Tahun 2021





PETA
KONDISI
MTB
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 5 10 20 30 40 50
KM



**PETA KONDISI JALAN NASIONAL
SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT**
Panjang Total Jalan : 934,55 km
Persentase Kematapan : 98.22%

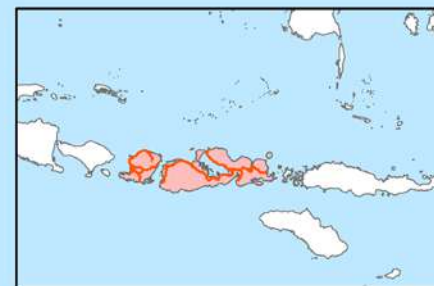
LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
 - Pusat Kegiatan Nasional
 - Pusat Kegiatan Wilayah
 - Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
 - Baik
 - Sedang
 - Rusak Ringan
 - Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan
Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Nusa Tenggara Barat
Semester 2 Tahun 2021

Persentase Kondisi Jalan Nasional Semester 2 Tahun 2021
Provinsi Nusa Tenggara Barat

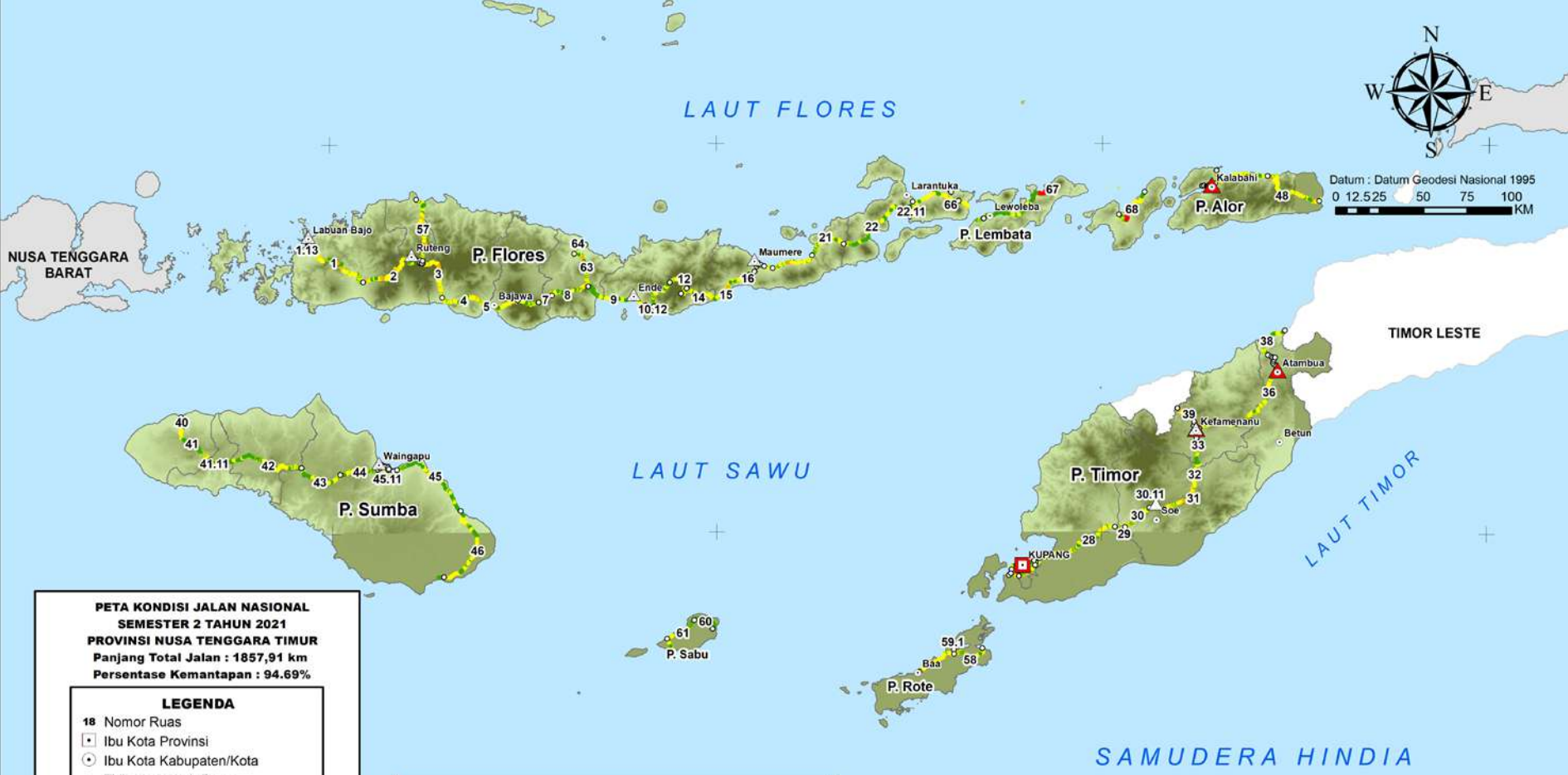


NUSA TENGGARA
TIMUR



PETA
KONDISI
NTT
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 25 50 75 100 KM

PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR
 Panjang Total Jalan : 1857,91 km
 Persentase Kemantapan : 94.69%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

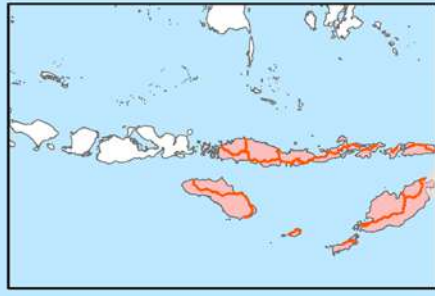
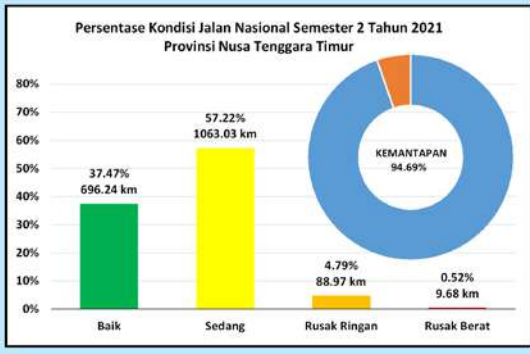
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

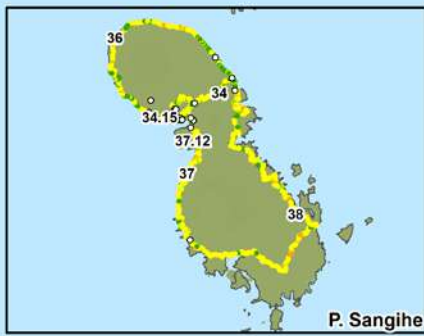
Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Nusa Tenggara Timur Semester 2 Tahun 2021

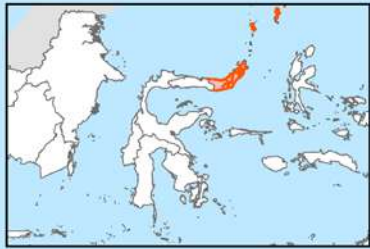


PETA
Survei
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 4,5 9 18 27 36 45
KM



LAUT SULAWESI



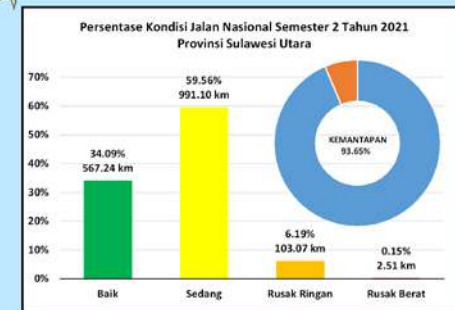
PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI SULAWESI UTARA
Panjang Total Jalan : 1663,92 km
Persentase Kemantapan : 93.65%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- ▲ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Sulawesi Utara Semester 2 Tahun 2021





PETA
KONDISI
Garontalo
JALAN
NASIONAL



LAUT SULAWESI



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 4 8 16 24 32
KM

SULAWESI TENGAH

SULAWESI UTARA

TELUK TOMINI

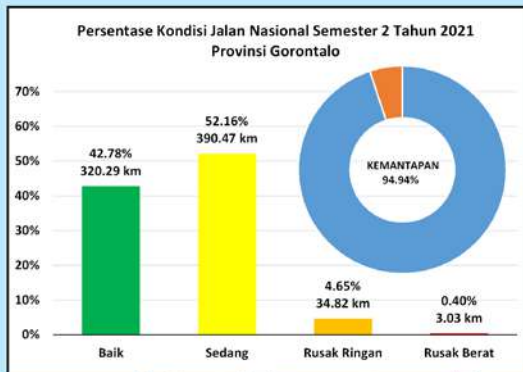
**PETA KONDISI JALAN NASIONAL
SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI GORONTALO**
Panjang Total Jalan : 748.60 km
Persentase Kemandapan : 94.94%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
 - Pusat Kegiatan Nasional
 - △ Pusat Kegiatan Wilayah
 - ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
 - Baik
 - Sedang
 - Rusak Ringan
 - Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan
Perumahan Rakyat

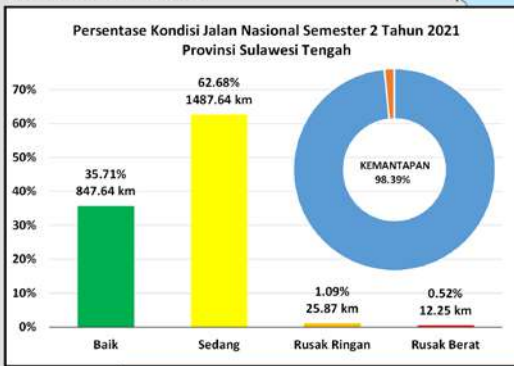
Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Gorontalo
Semester 2 Tahun 2021





PETA
KONDISI
Suffering
JALAN
NASIONAL





PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI SULAWESI TENGAH
 Panjang Total Jalan : 2373,4 km
 Persentase Kemandapan : 98.39%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

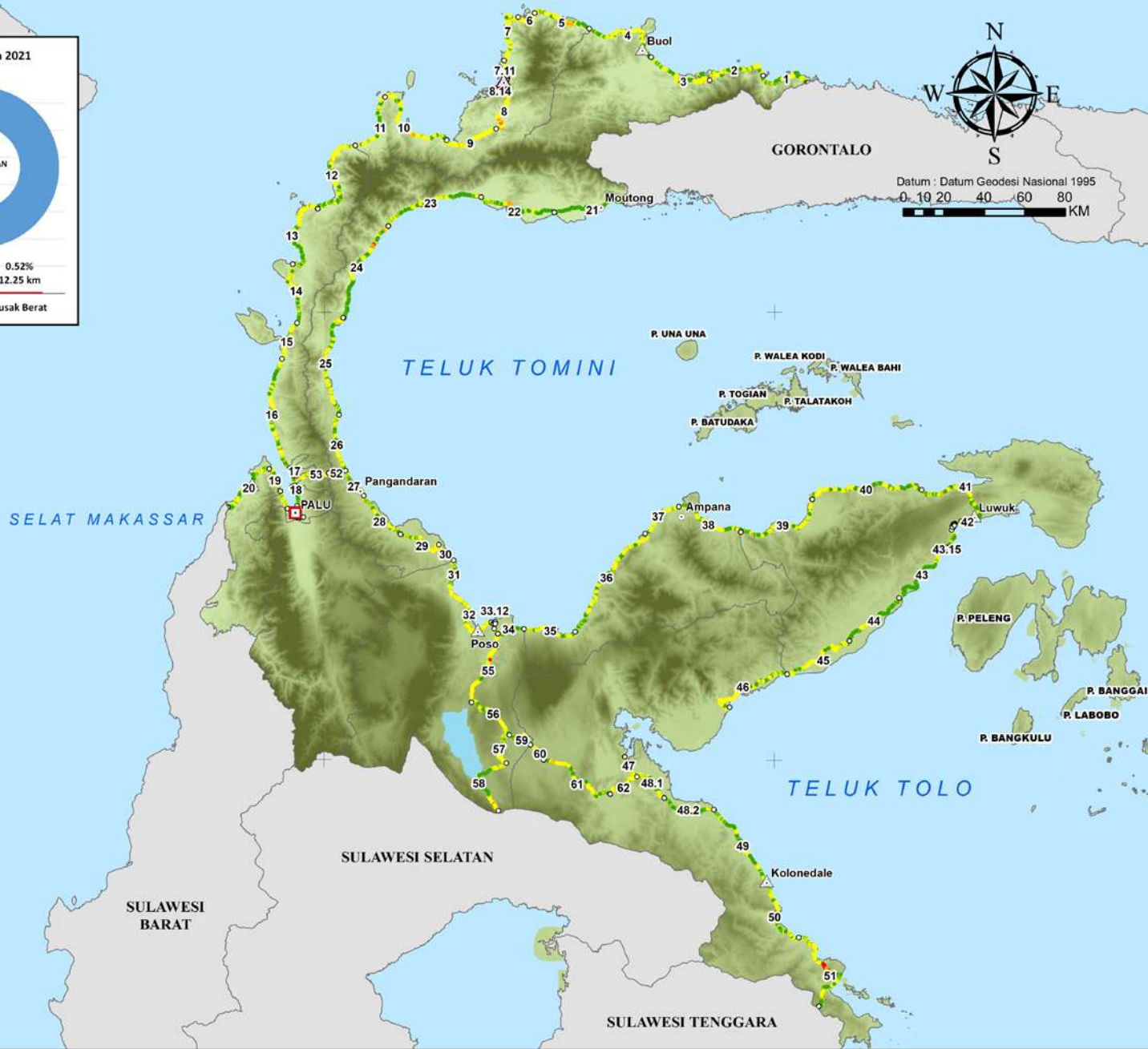
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

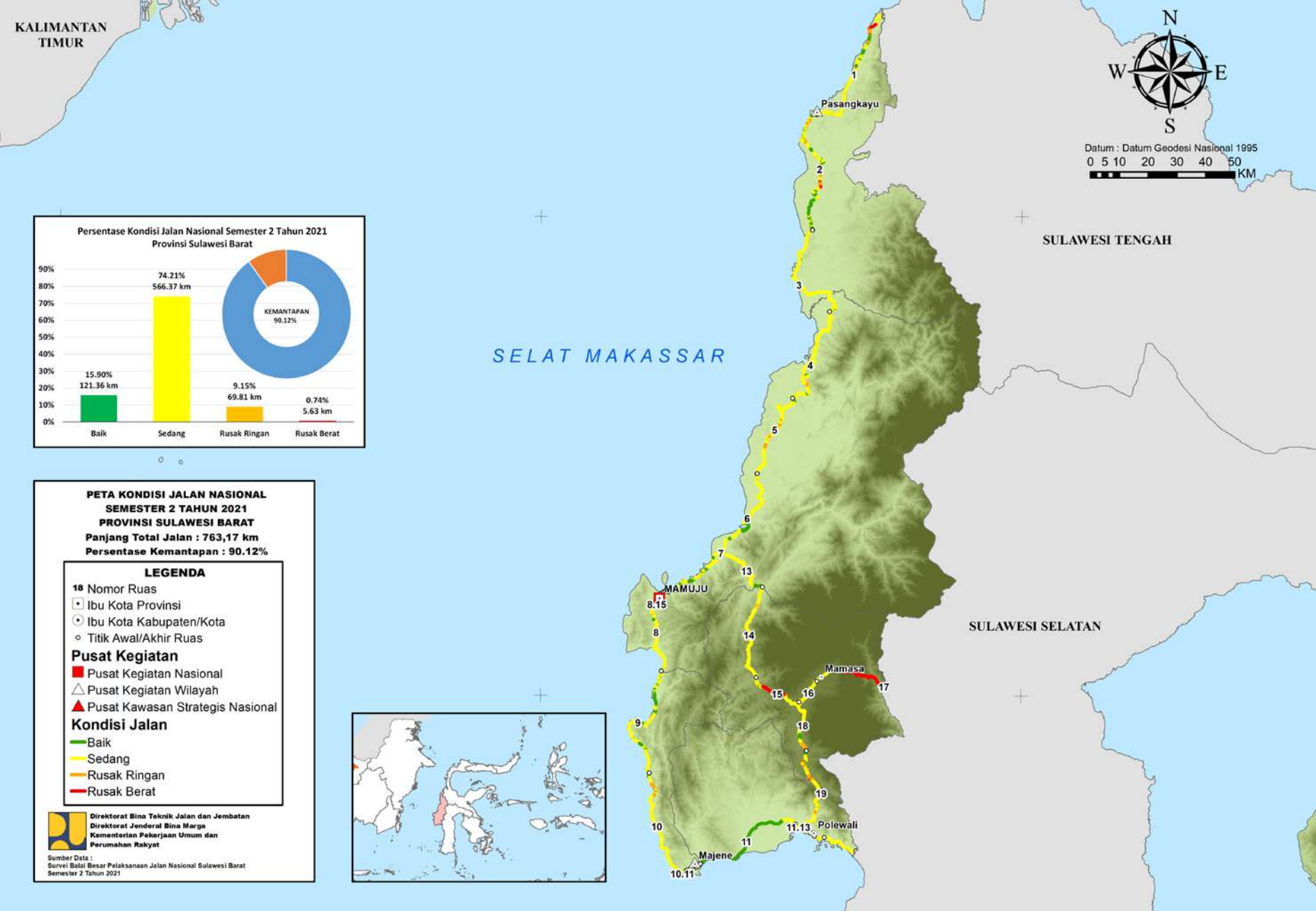
Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Sulawesi Tengah Semester 2 Tahun 2021





PETA
KONDISI
Surbar
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 5 10 20 30 40 50 KM



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI SULAWESI BARAT
 Panjang Total Jalan : 763,17 km
 Persentase Kemantapan : 90.12%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data : Survei Balok Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Sulawesi Barat Semester 2 Tahun 2021



SELAT MAKASSAR

SULAWESI TENGAH

SULAWESI SELATAN

PETA
KONDISI
Surfel
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995

0 10 20 40 60 80
KM

Persentase Kondisi Jalan Nasional Semester 2 Tahun 2021
Provinsi Sulawesi Selatan



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021
PROVINSI SULAWESI SELATAN
Panjang Total Jalan : 1745,92 km
Persentase Kemandapan : 95.02%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
 - Pusat Kegiatan Nasional
 - Pusat Kegiatan Wilayah
 - Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
 - Baik
 - Sedang
 - Rusak Ringan
 - Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Sulawesi Selatan
Semester 2 Tahun 2021

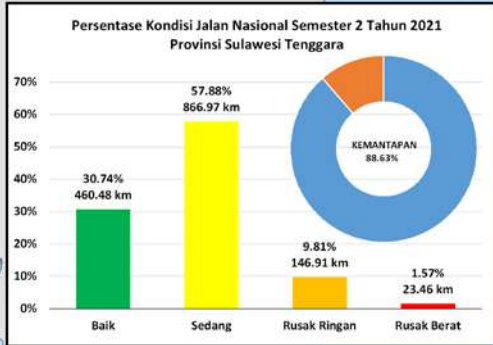


PETA
KONDISI
Surtra
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 5 10 20 30 40 50 60
 KM



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI SULAWESI TENGGARA
 Panjang Total Jalan : 1497,81 km
 Persentase Kemantapan : 88.63%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- ▲ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balok Pelaksanaan Jalan Nasional Sulawesi Tenggara Semester 2 Tahun 2021





PETA
KONDISI
Maluku
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 60 80 KM

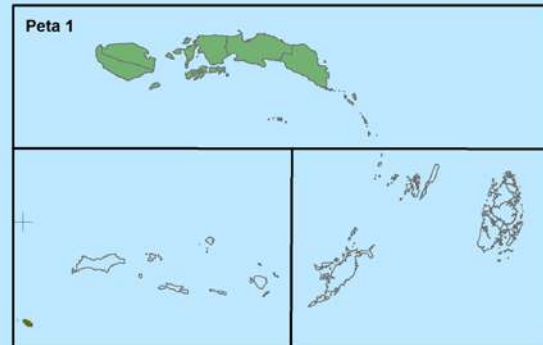
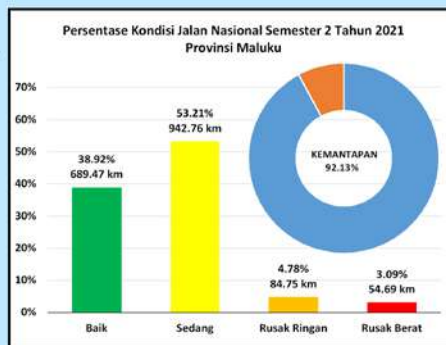


PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI MALUKU

Panjang Total Jalan : 1771,67 km
Persentase Kemantapan : 92,13%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
- ▣ Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat



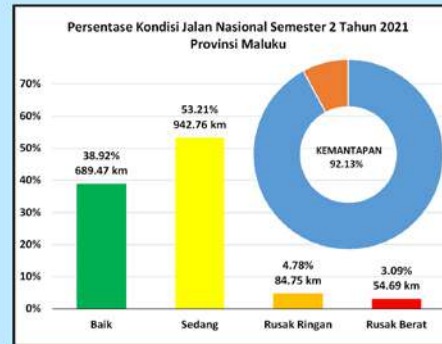
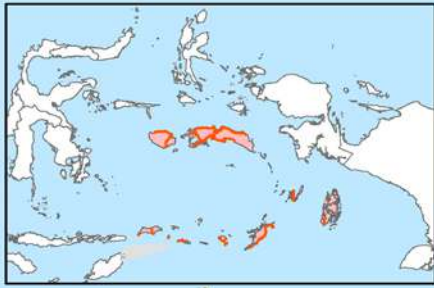
Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Maluku
Semester 2 Tahun 2021



PETA
KONDISI
Maluku 2
JALAN
NASIONAL





PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI MALUKU
Panjang Total Jalan : 1771,67 km
Persentase Kemandapan : 92.13%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

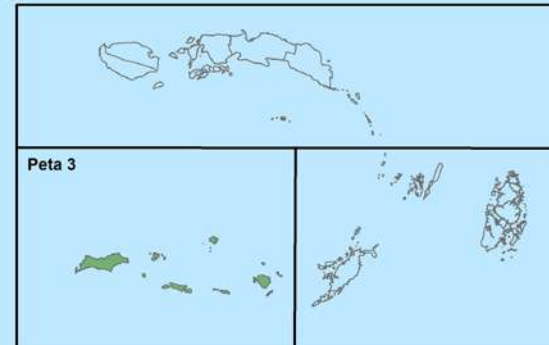
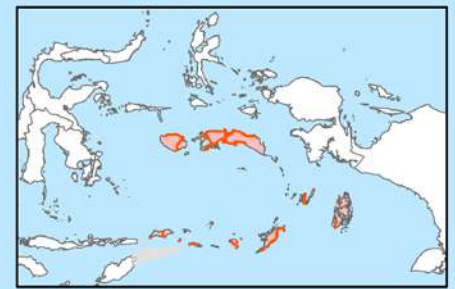
Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balot Pelaksanaan Jalan Nasional Maluku Semester 2 Tahun 2021



PETA
KONDISI
Maluku 3
JALAN
NASIONAL





PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI MALUKU

Panjang Total Jalan : 1771,67 km
 Persentase Kemandapan : 92.13%

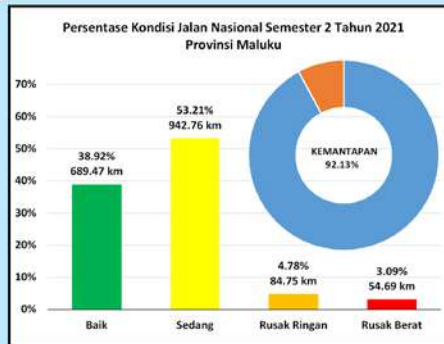
LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
 - ▣ Ibu Kota Provinsi
 - ⊙ Ibu Kota Kabupaten/Kota
 - Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
 - △ Pusat Kegiatan Wilayah
 - ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jalan**
- Baik
 - Sedang
 - Rusak Ringan
 - Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Batai Pelaksanaan Jalan Nasional Maluku Semester 2 Tahun 2021

Timor Leste

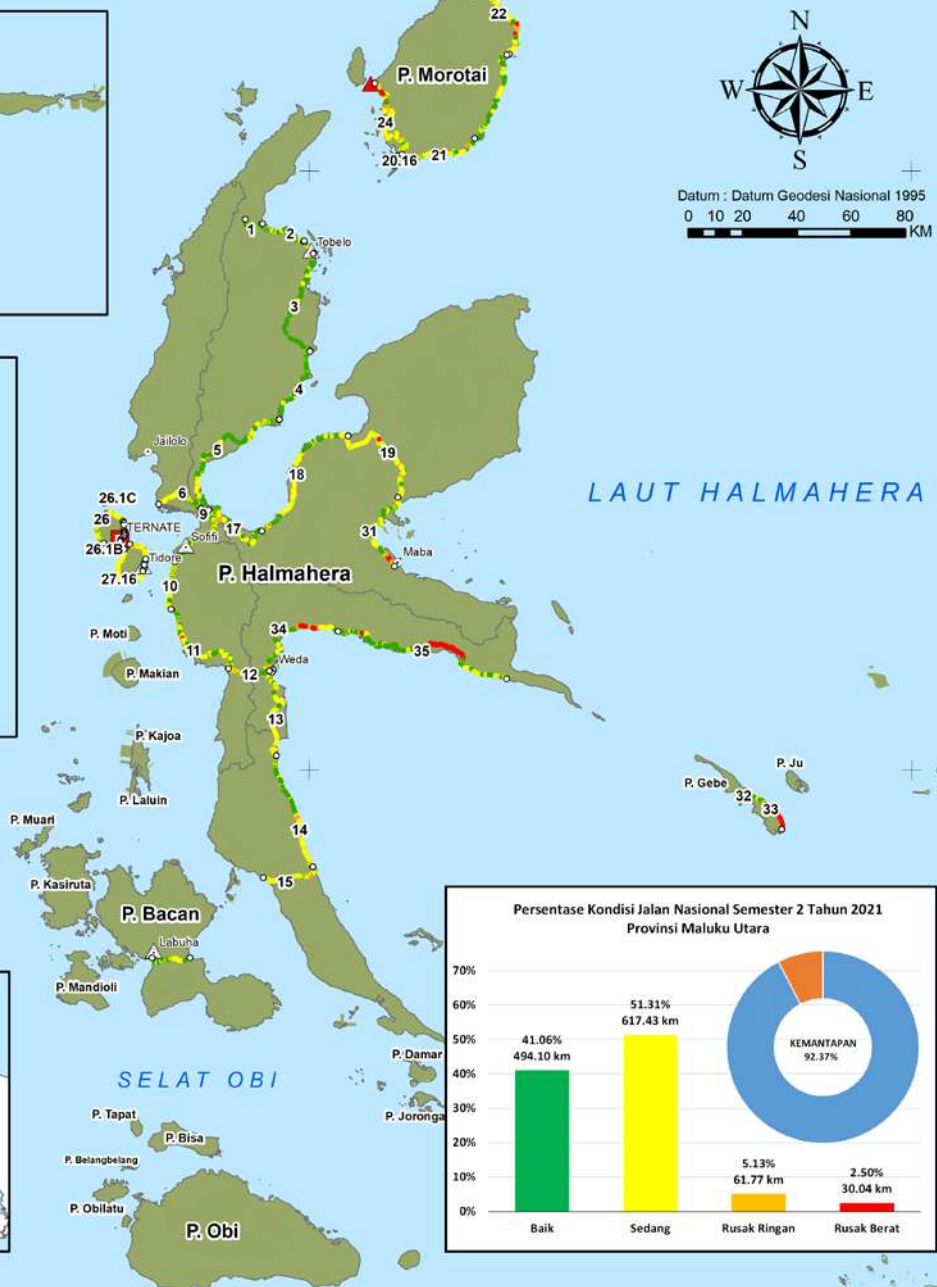


PETA
Malut
KONDISI
JALAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 10 20 40 60 80 KM



PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI MALUKU UTARA
 Panjang Total Jalan : 1203,34 km
 Persentase Kemantapan : 92.37%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

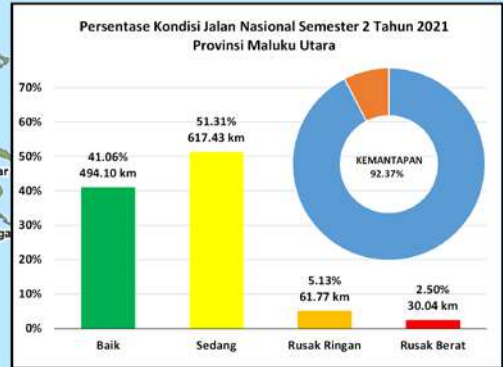
Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jalan

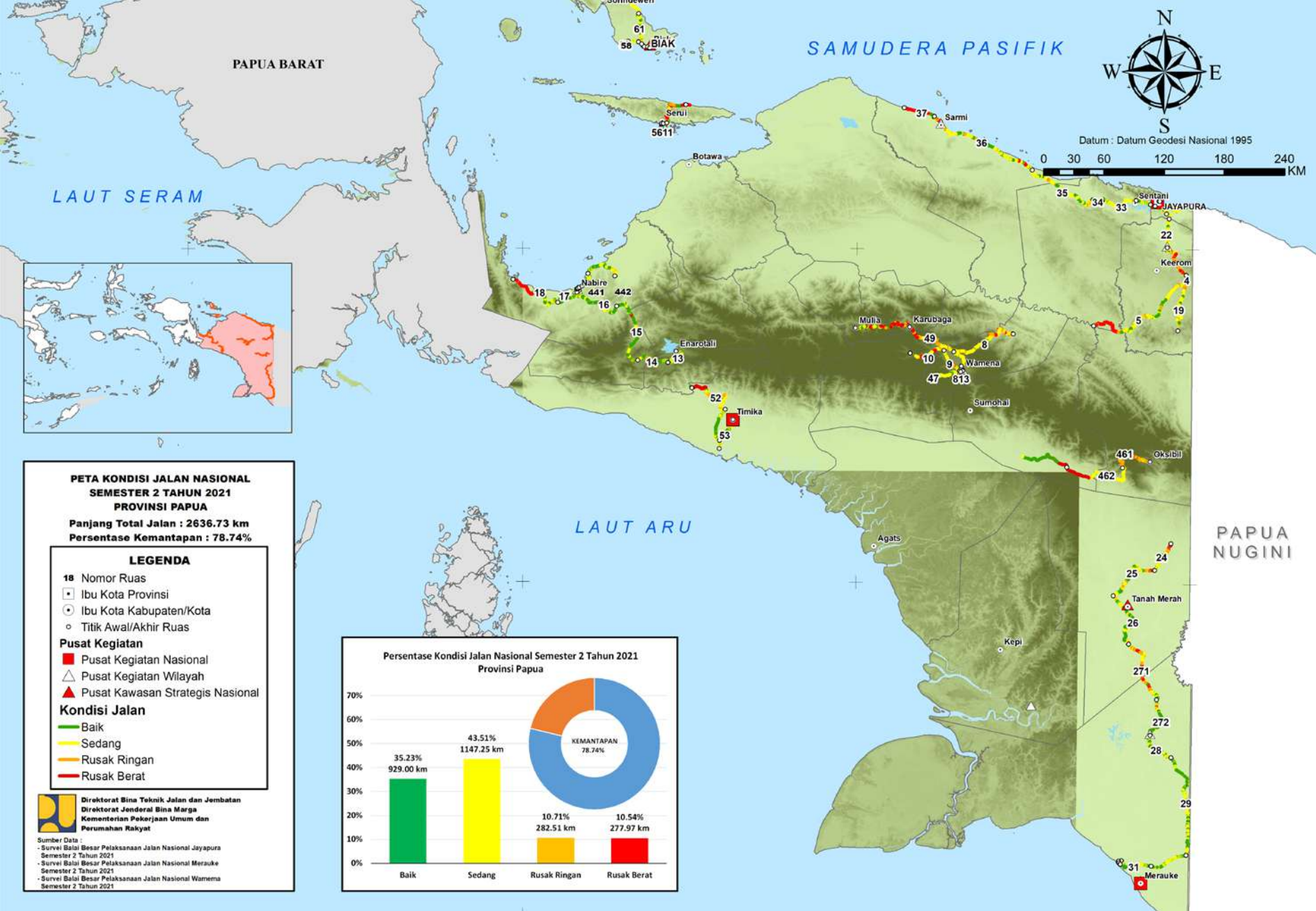
- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Sumber Data :
 Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Maluku Utara Semester 2 Tahun 2021



PETA
KONDISI
Papura
JALAN
NASIONAL





PETA KONDISI JALAN NASIONAL SEMESTER 2 TAHUN 2021 PROVINSI PAPUA

Panjang Total Jalan : 2636.73 km
 Persentase Kemantapan : 78.74%

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

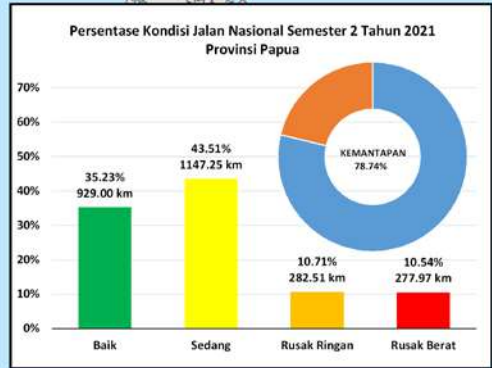
Kondisi Jalan

- Baik
- Sedang
- Rusak Ringan
- Rusak Berat

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

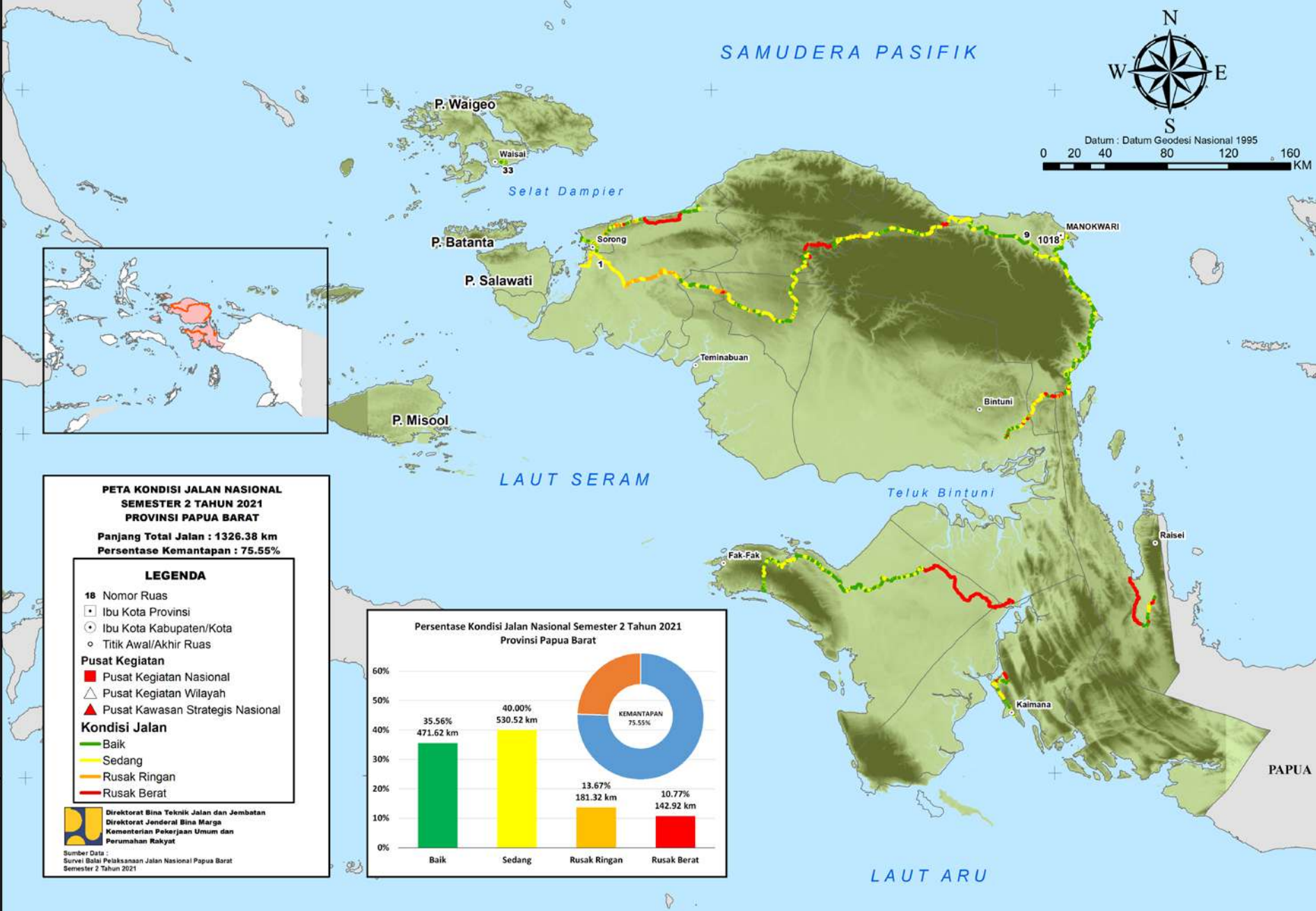
Sumber Data :

- Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jayapura Semester 2 Tahun 2021
- Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Merauke Semester 2 Tahun 2021
- Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Wamena Semester 2 Tahun 2021





PETA
KONDISI
Papua Barat
JALAN
NASIONAL



BAB 5

KONDISI JALAN NASIONAL 2021 *Semester 2*





PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL

PETA
KONDISI
Indonesia
JEMBATAN
NASIONAL





SAMUDERA PASIFIK
UTARA

Datum : Datum Geodesi Nasional 1995



PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL INDONESIA TAHUN 2021

Jumlah Total Jembatan : 18931 jembatan
Panjang Total Jembatan : 536527.12 meter

LEGENDA

- Ibu Kota Provinsi
- Jalan Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Besar/Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Tahun 2021

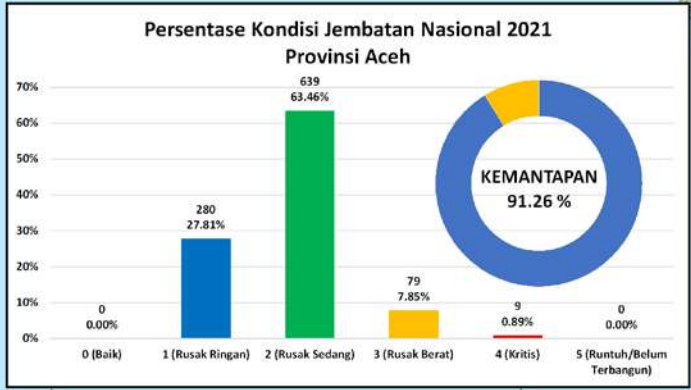


PETA
KONDISI
Aceh
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 10 20 40 60 80 KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI ACEH

Jumlah Total Jembatan : 1007 jembatan
 Panjang Total Jembatan : 25427.75 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
 Direktorat Jenderal Bina Teknik
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Aceh
 Tahun 2021

SAMUDERA HINDIA

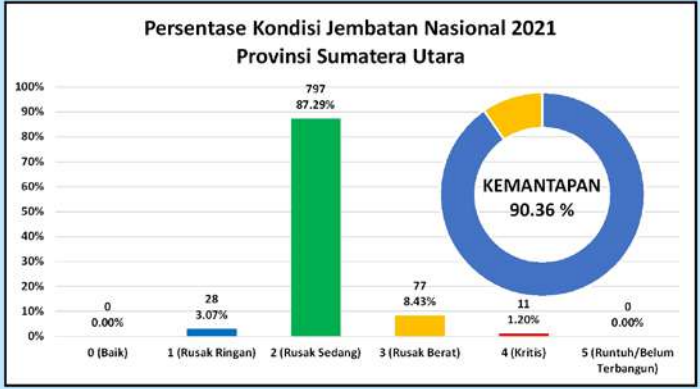


PETA
KONDISI
Summit
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 12.5 25 50 75 100 KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI SUMATERA UTARA

Jumlah Total Jembatan : 913 Jembatan
 Panjang Total Jembatan : 24169.90 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

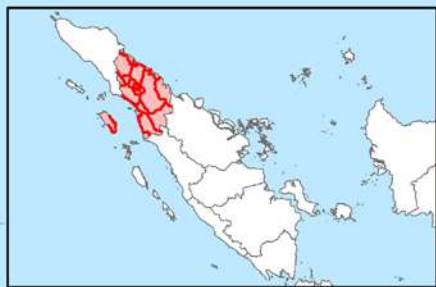
Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
 Direktorat Jenderal Bina Teknik
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Sumatera Utara Tahun 2021

SAMUDERA HINDIA

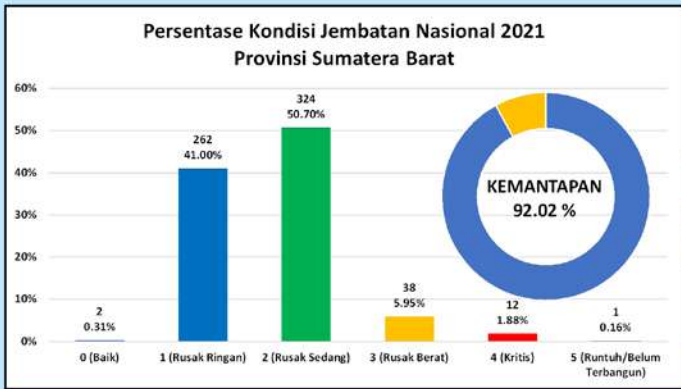


PETA
Sumber
KONDISI
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 10 20 40 60 80
 KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI SUMATERA BARAT

Jumlah Total Jembatan : 639 jembatan
 Panjang Total Jembatan : 18427.95 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
 Direktorat Jenderal Bina Teknik
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Sumatera Barat Tahun 2021



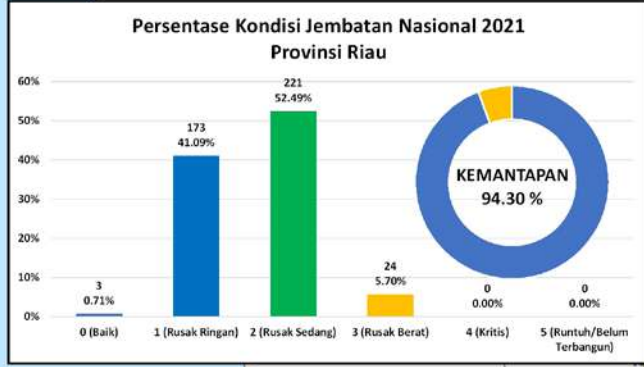
PETA
KONDISI
Riau
JEMBATAN
NASIONAL



SUMATERA
UTARA



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 60 80
KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI RIAU

Jumlah Total Jembatan : 421 jembatan
Panjang Total Jembatan : 15785,80 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

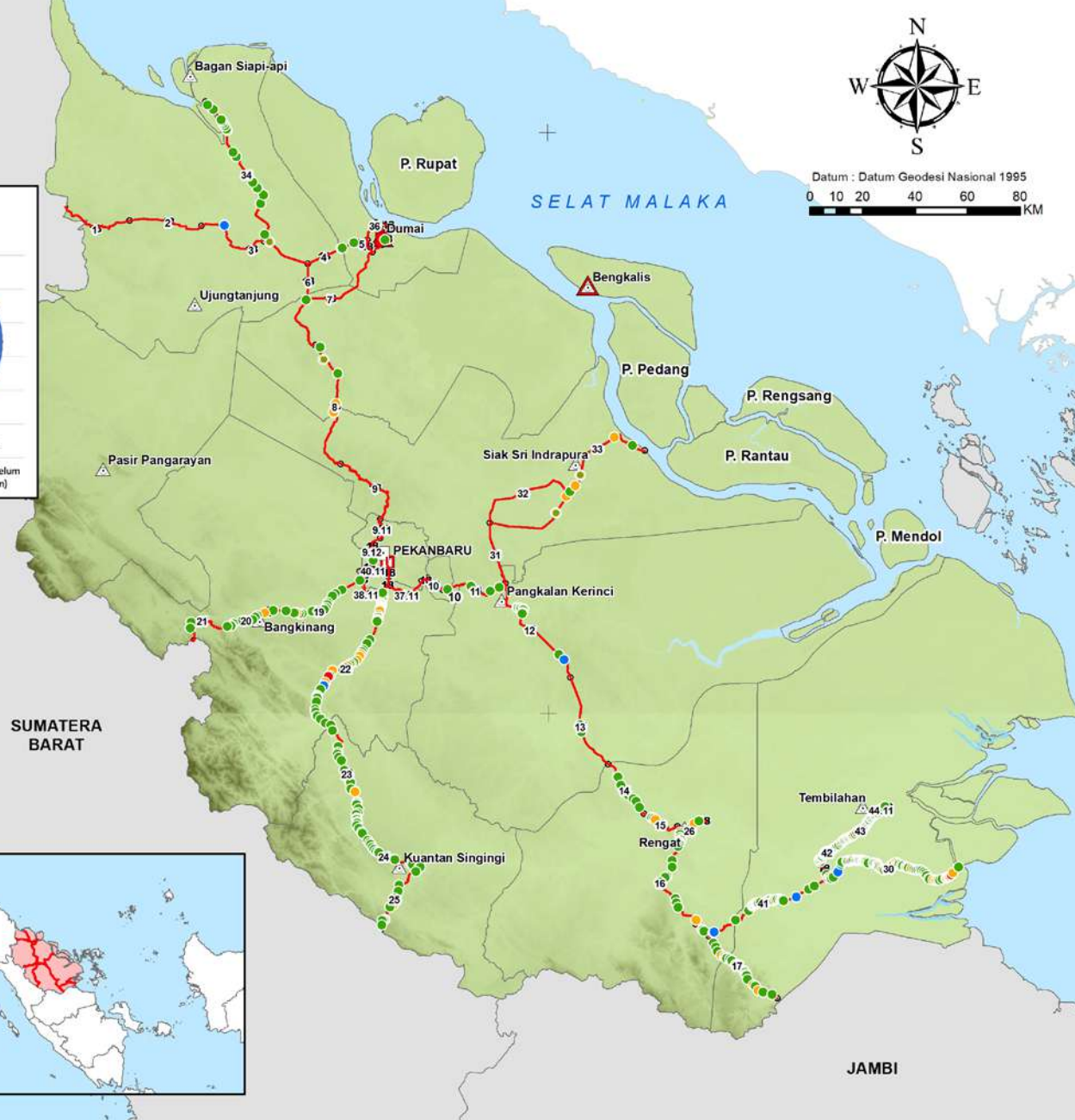
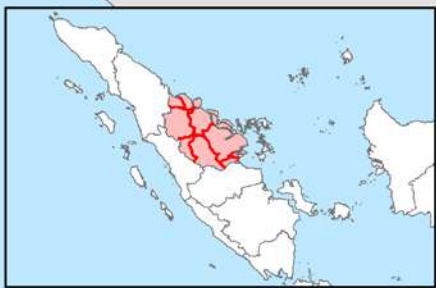
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

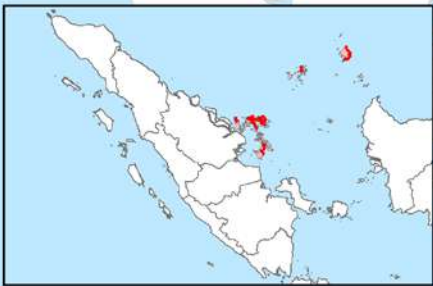
Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
Direktorat Jenderal Bina Teknik
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Riau
Tahun 2021



PETA
KONDISI
KePRI
JEMBATAN
NASIONAL

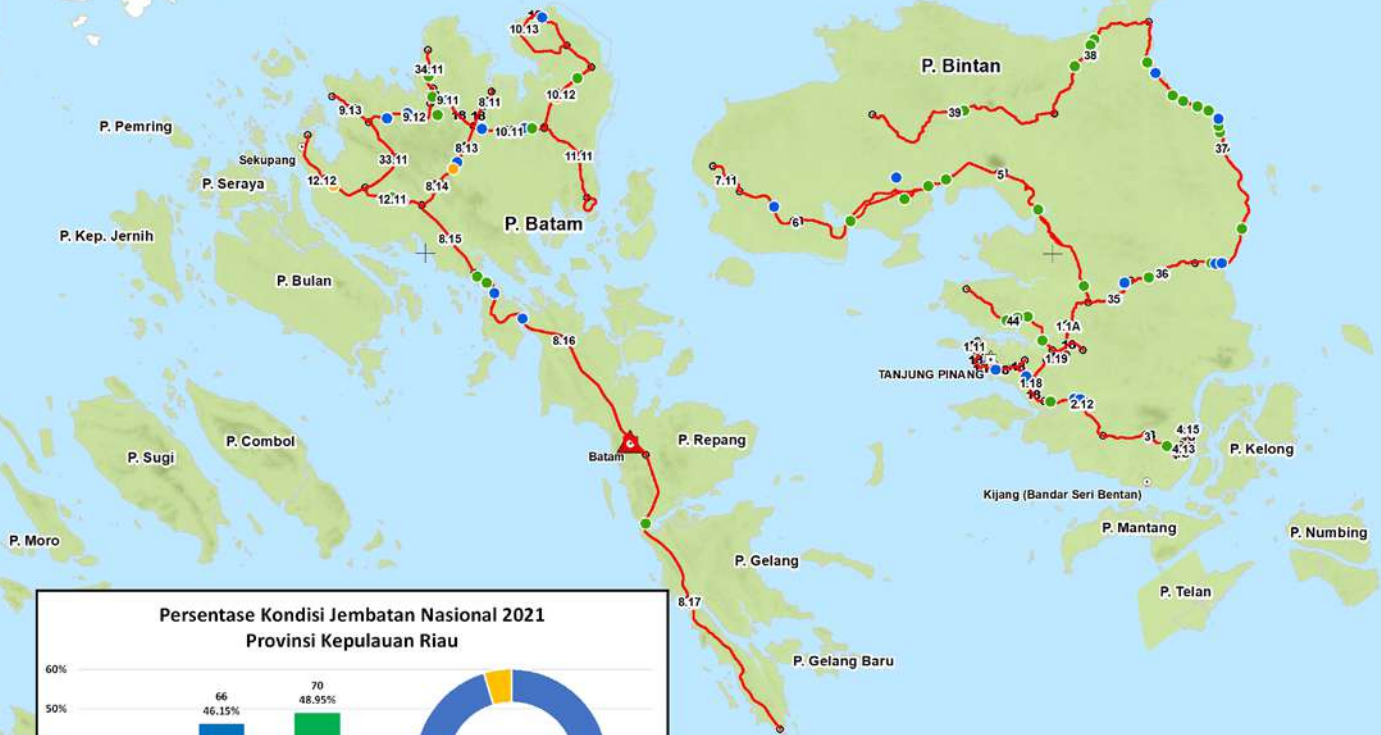




MALAYSIA



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 2.5 5 10 15 20
 KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI KEPULAUAN RIAU

Jumlah Total Jembatan : 152 jembatan
 Panjang Total Jembatan : 7425.20 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
 Direktorat Jenderal Bina Teknik
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balok Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Kepulauan Riau Tahun 2021



LAUT CINA SELATAN

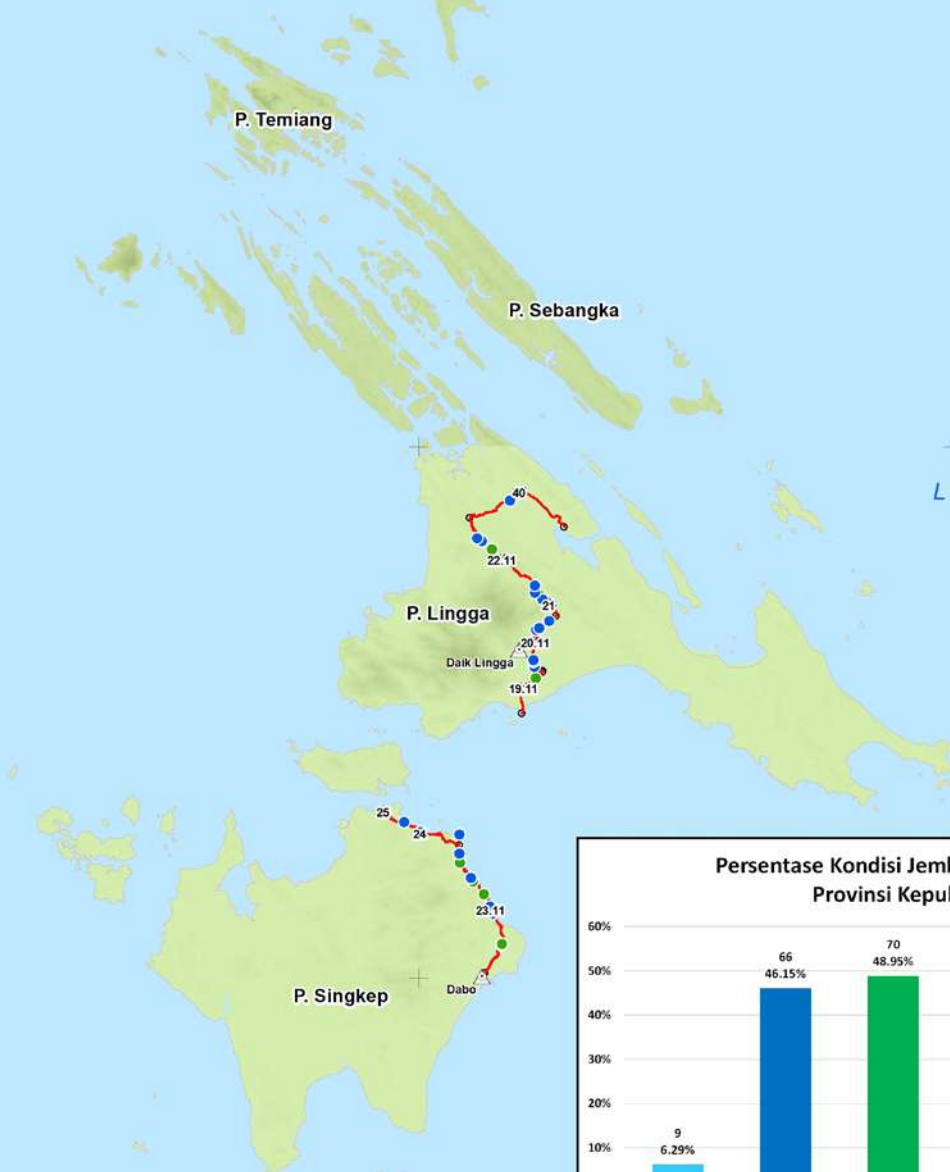
RIAU

PETA
Kepri 2
KONDISI
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 3 6 12 18 24 KM



LAUT CINA SELATAN

PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL TAHUN 2021
PROVINSI KEPULAUAN RIAU

Jumlah Total Jembatan : 152 jembatan
 Panjang Total Jembatan : 7425.20 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

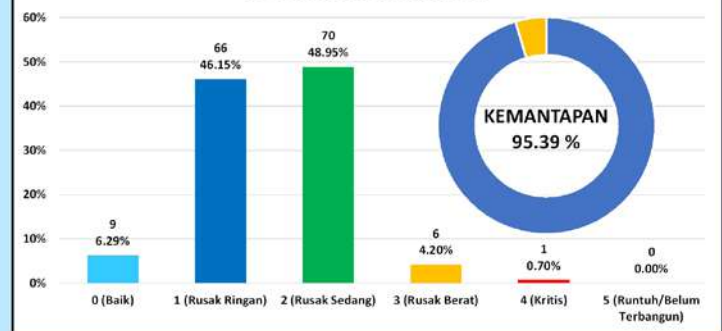
Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
 Direktorat Jenderal Bina Teknik
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Kepulauan Riau Tahun 2021

Persentase Kondisi Jembatan Nasional 2021
Provinsi Kepulauan Riau

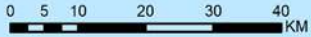


PETA
Kepri 3
KONDISI
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995



LAUT NATUNA



**PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL
TAHUN 2021
PROVINSI KEPULAUAN RIAU**

Jumlah Total Jembatan : 152 jembatan
Panjang Total Jembatan : 7425.20 meter

LEGENDA

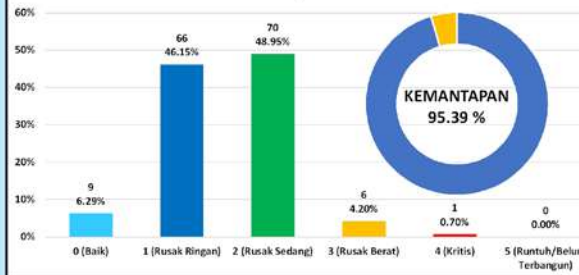
- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- ⊙ Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jembatan**
- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
Direktorat Jenderal Bina Teknik
Kementerian Pekerjaan Umum dan
Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Kepulauan Riau
Tahun 2021

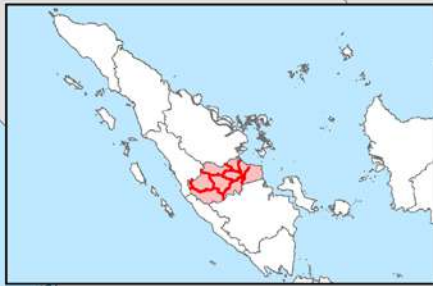


**Persentase Kondisi Jembatan Nasional
Provinsi Kepulauan Riau**

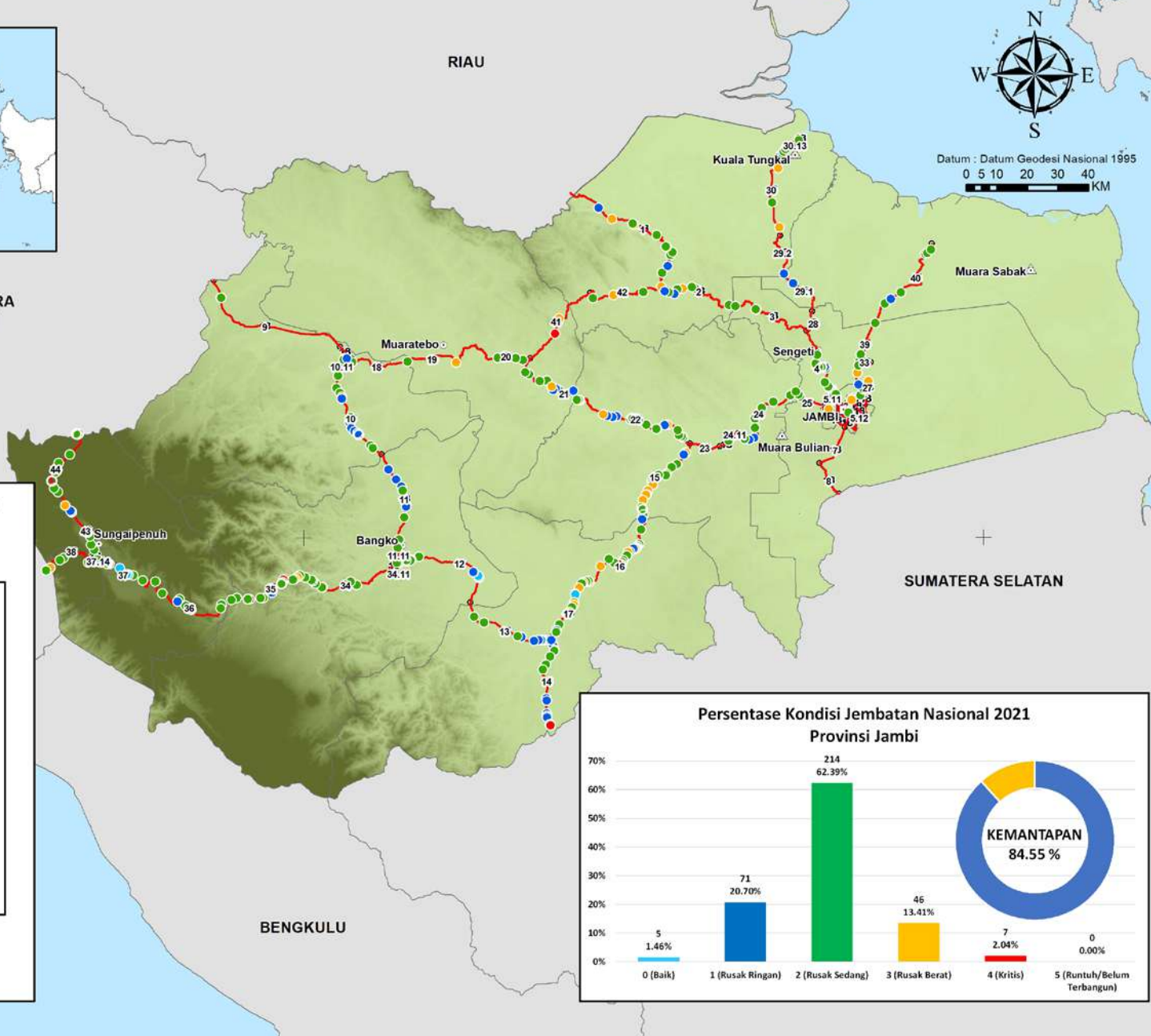


PETA
KONDISI
Jambi
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 5 10 20 30 40
KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI JAMBI

Jumlah Total Jembatan : 343 jembatan
Panjang Total Jembatan : 11017.80 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

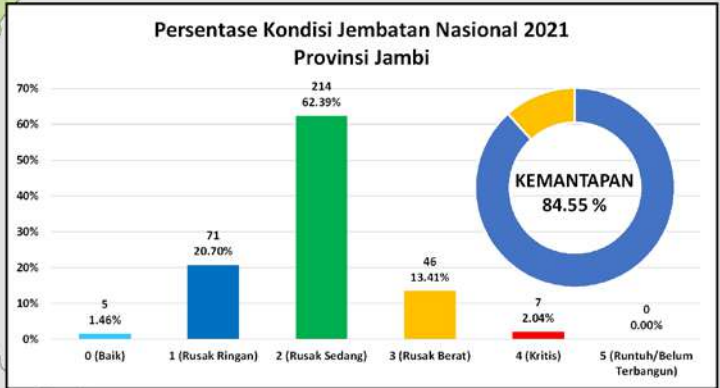
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

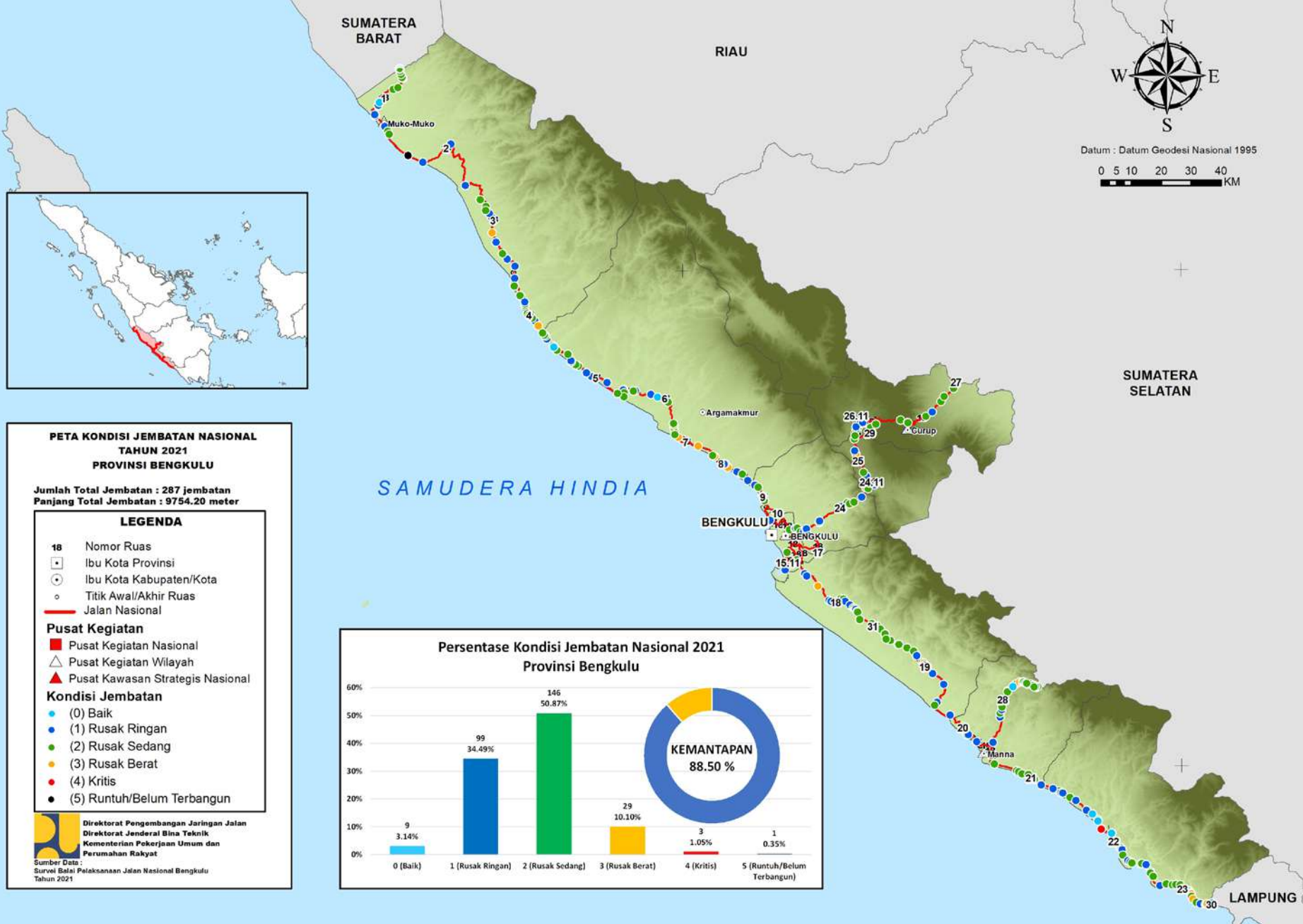
Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
Direktorat Jenderal Bina Teknik
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Jambi
Tahun 2021



PETA
KONDISI
Bengkuru
JEMBATAN
NASIONAL

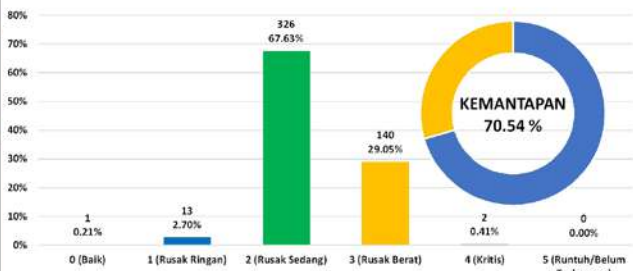




PETA
KONDISI
Survey
JEMBATAN
NASIONAL



**Persentase Kondisi Jembatan Nasional 2021
Provinsi Sumatera Selatan**



**PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL
TAHUN 2021
PROVINSI SUMATERA SELATAN**

Jumlah Total Jembatan : 482 jembatan
Panjang Total Jembatan : 18807.16 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- ⊙ Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- ▣ Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
Direktorat Jenderal Bina Teknik
Kementerian Pekerjaan Umum dan
Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balok Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Sumatera Selatan
Tahun 2021



JAMBI

BENGKULU

BENGKULU

LAMPUNG



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 60 80 KM

PETA
Babel
KONDISI
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 12.5 25 50
 KM



PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI BANGKA BELITUNG

Jumlah Total Jembatan : 113 jembatan
 Panjang Total Jembatan : 2881.28 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
 Direktorat Jenderal Bina Teknik
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data:
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Bangka Belitung Tahun 2021



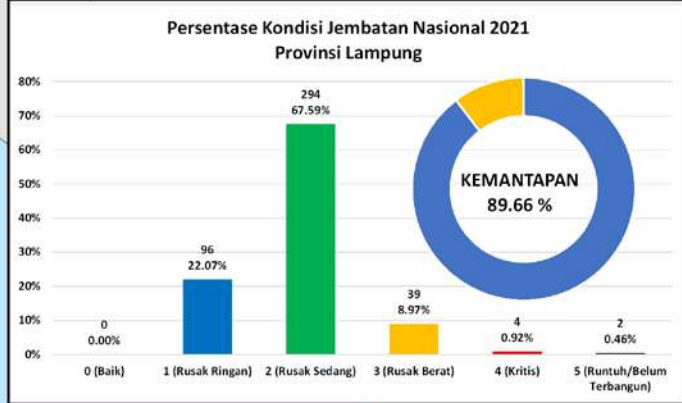
PETA
KONDISI
Lampung
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 12.5 25 50 KM

SUMATERA SELATAN



PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI LAMPUNG

Jumlah Total Jembatan : 435 jembatan
 Panjang Total Jembatan : 11112.30 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

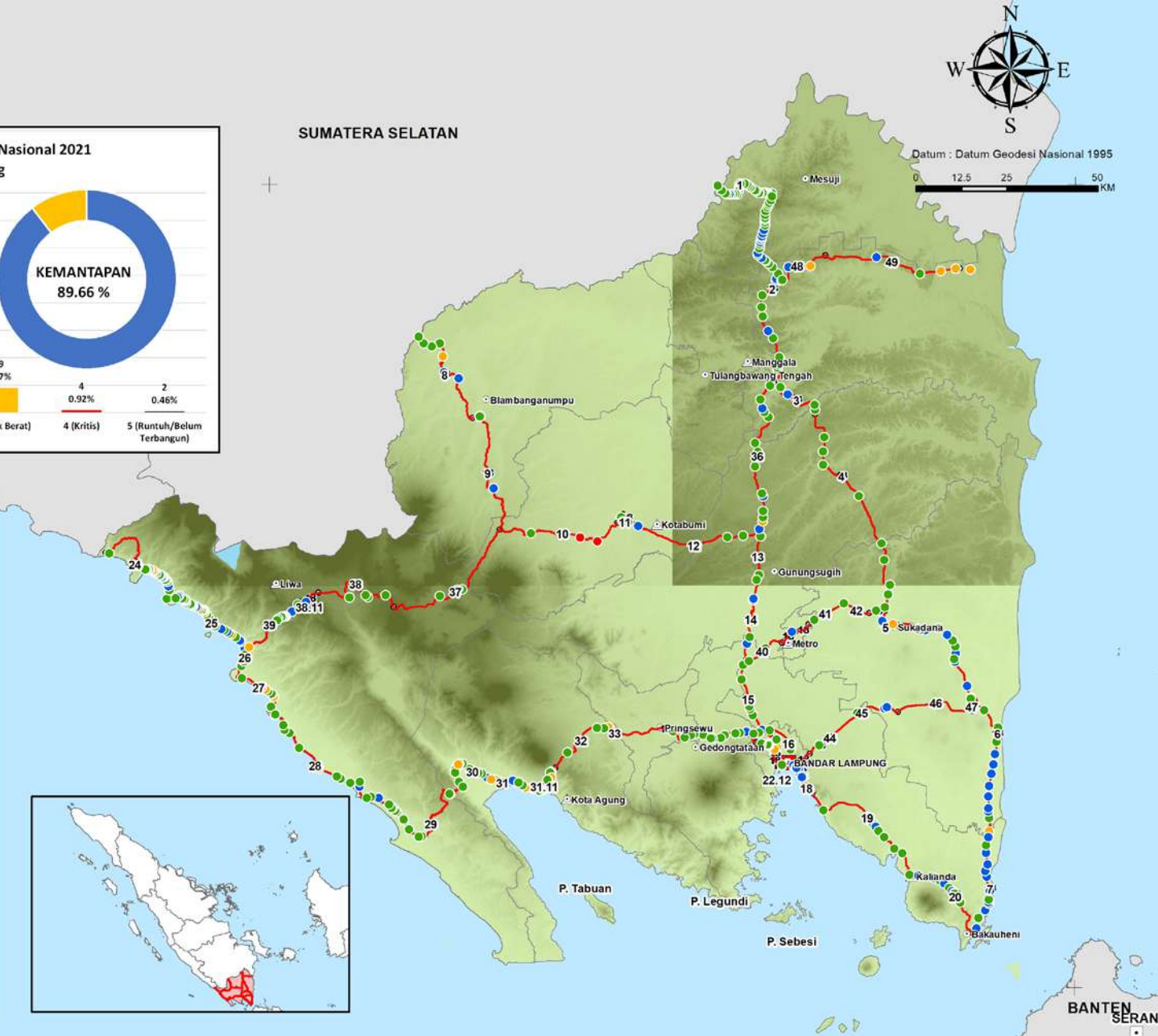
- Pusat Kegiatan Nasional
- ▲ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
 Direktorat Jenderal Bina Teknik
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Lampung Tahun 2021



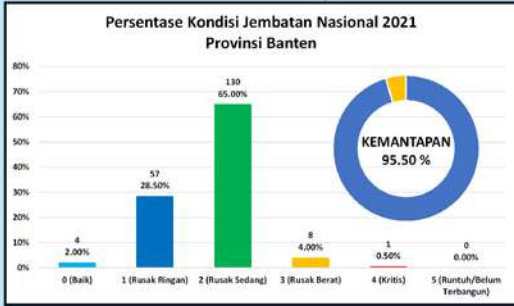
PETA
Banten
KONDISI
JEMBATAN
NASIONAL



LAUT JAWA



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 3,5 7 14 21 28 KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI BANTEN

Jumlah Total Jembatan : 200 jembatan
Panjang Total Jembatan : 7.278,80 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

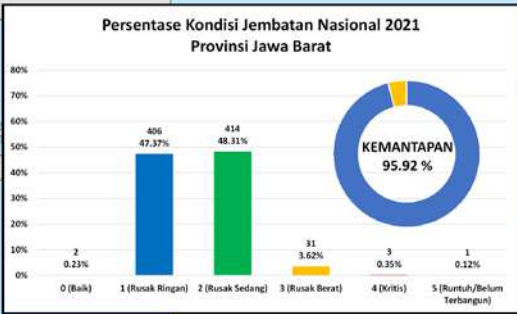
Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Batas Pelaksanaan Jalan Nasional Banten Tahun 2021



PETA
KONDISI
Jabar
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 10 20 40 KM

PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI JAWA BARAT

Jumlah Total Jembatan : 857
 Panjang Total Jembatan : 34919,70 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Batas Besar Pelaksanaan Jalan Nasional DKI Jakarta - Jawa Barat Tahun 2021



PETA
KONDISI
Jateng
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 60 KM



PETA
KONDISI
DM
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995



PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL TAHUN 2021
PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
Jumlah Total Jembatan : 124
Panjang Total Jembatan : 6.334,40 meter

- LEGENDA**
- 18 Nomor Ruas
 - Ibu Kota Provinsi
 - Ibu Kota Kabupaten/Kota
 - Titik Awal/Akhir Ruas
 - Jalan Nasional
 - Pusat Kegiatan**
 - Pusat Kegiatan Nasional
 - Pusat Kegiatan Wilayah
 - Pusat Kawasan Strategis Nasional
 - Kondisi Jembatan**
 - (0) Baik
 - (1) Rusak Ringan
 - (2) Rusak Sedang
 - (3) Rusak Berat
 - (4) Kritis
 - (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Batas Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Tengah - Di Yogyakarta Tahun 2021



PETA
KONDISI
Jatim
JEMBATAN
NASIONAL



JAWA TENGAH

LAUT JAWA



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 15 30 60 KM

P. Kangean

SELAT MADURA

P. Barung



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI JAWA TIMUR
Jumlah Total Jembatan : 916
Panjang Total Jembatan : 32.222,63 meter

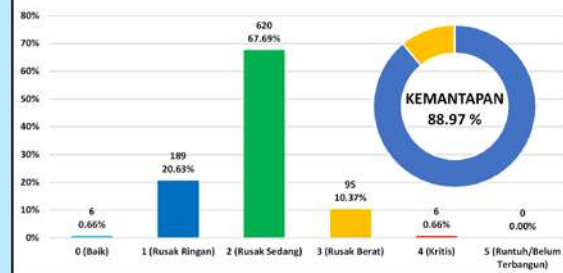
LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- ⊙ Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jembatan**
- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data : Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali Tahun 2021

Persentase Kondisi Jembatan Nasional 2021 Provinsi Jawa Timur



PETA
KONDISI
Kalbar
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 12,5 25 50 75 100 KM



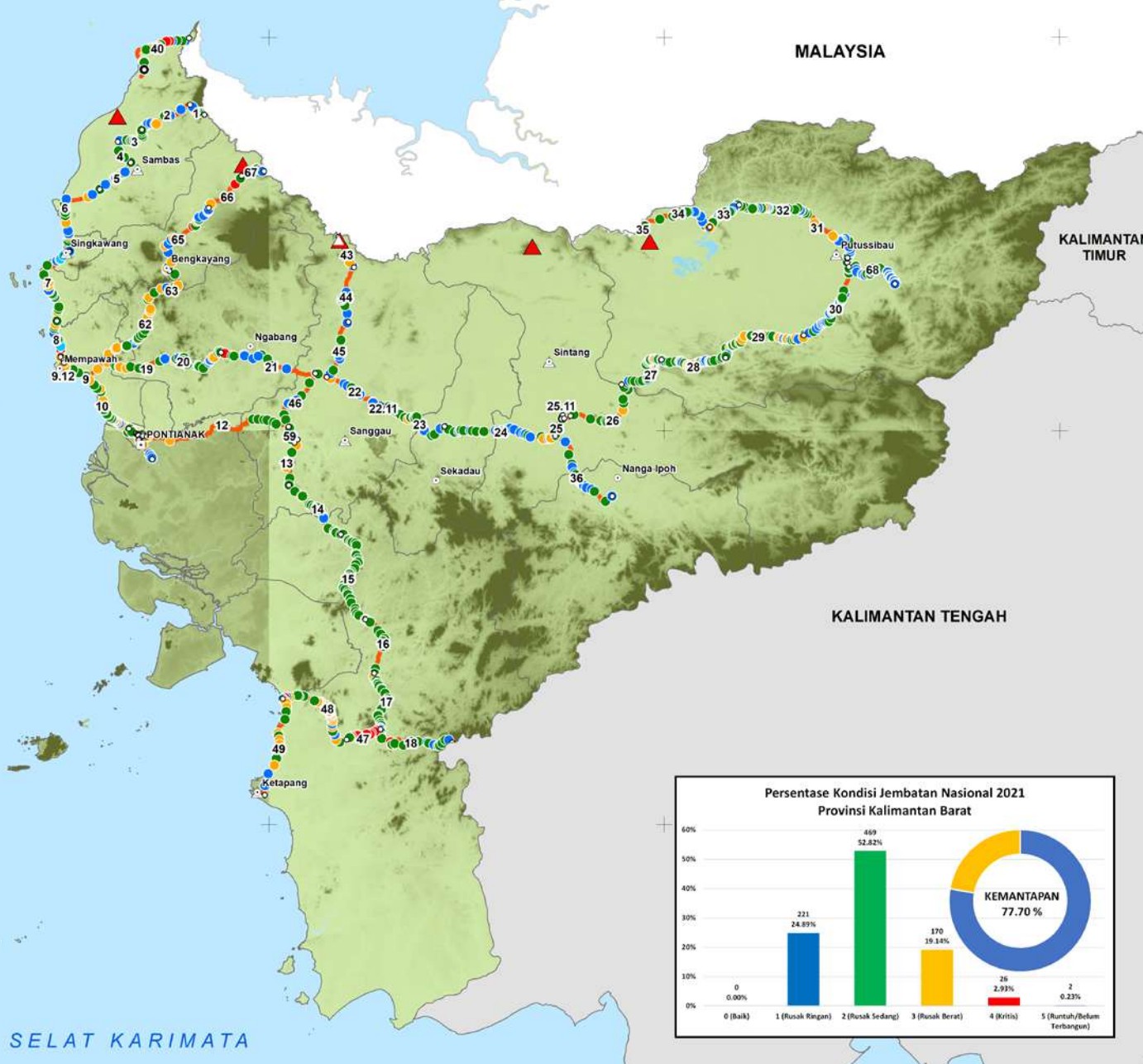
PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021
PROVINSI KALIMANTAN BARAT
 Jumlah Total Jembatan : 888 Jembatan
 Panjang Total Jembatan : 25.042,86 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- ▲ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Jalan Nasional
- Kondisi Jembatan**
- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Kalimantan Barat
 Tahun 2021



PETA
Kaleng
KONDISI
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995

0 12,5 25 50 75 100 KM

KALIMANTAN BARAT

KALIMANTAN TIMUR

KALIMANTAN SELATAN

LAUT JAWA



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI KALIMANTAN TENGAH

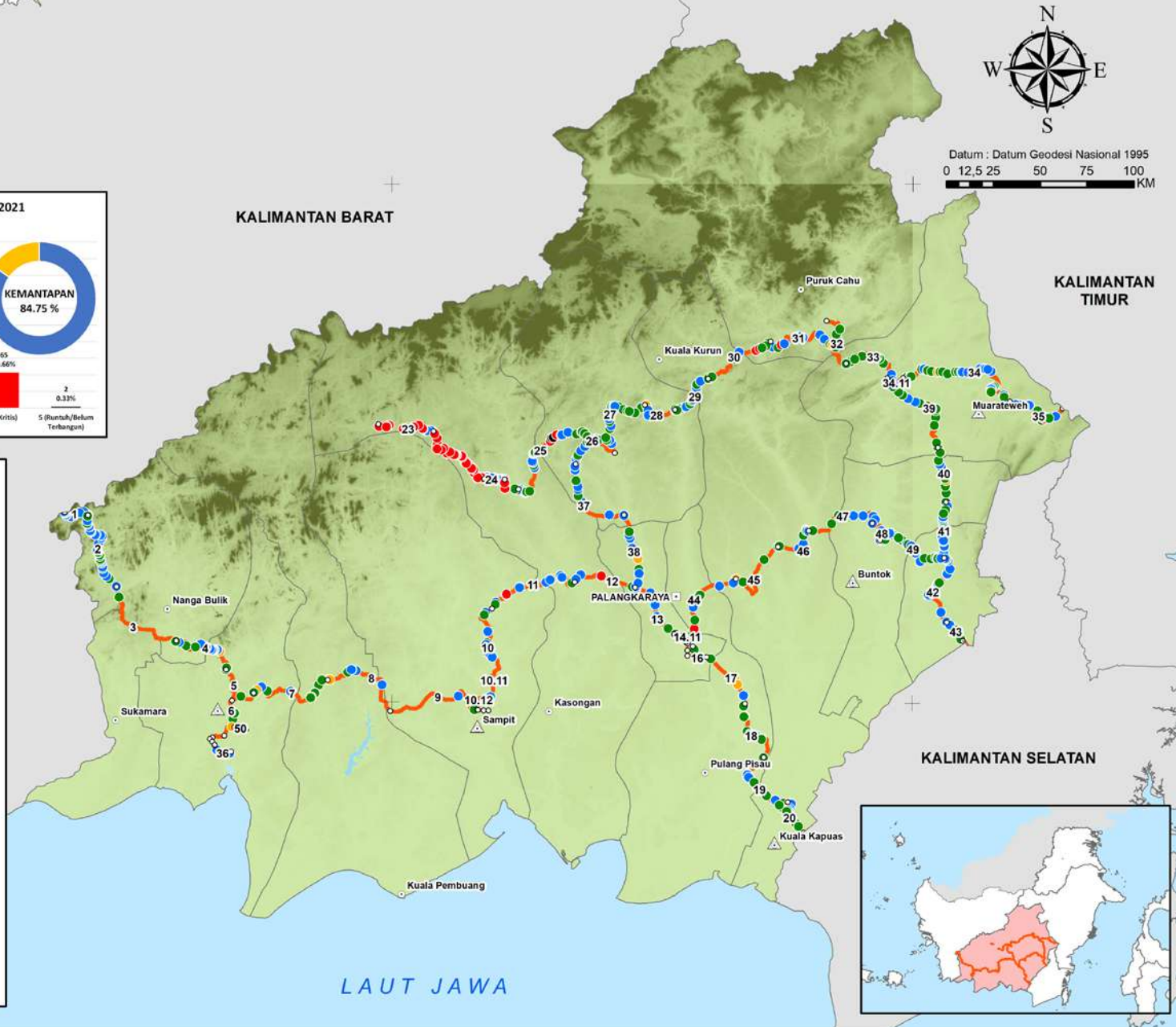
Jumlah Total Jembatan : 610 jembatan
Panjang Total Jembatan : 30.799,38 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional
- Pusat Kegiatan**
 - Pusat Kegiatan Nasional
 - Pusat Kegiatan Wilayah
 - Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jembatan**
 - (0) Baik
 - (1) Rusak Ringan
 - (2) Rusak Sedang
 - (3) Rusak Berat
 - (4) Kritis
 - (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Batai Pelaksanaan Jalan Nasional Kalimantan Tengah Tahun 2021



PETA
Kalim
KONDISI
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 12,5 25 50 75 100
KM



PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

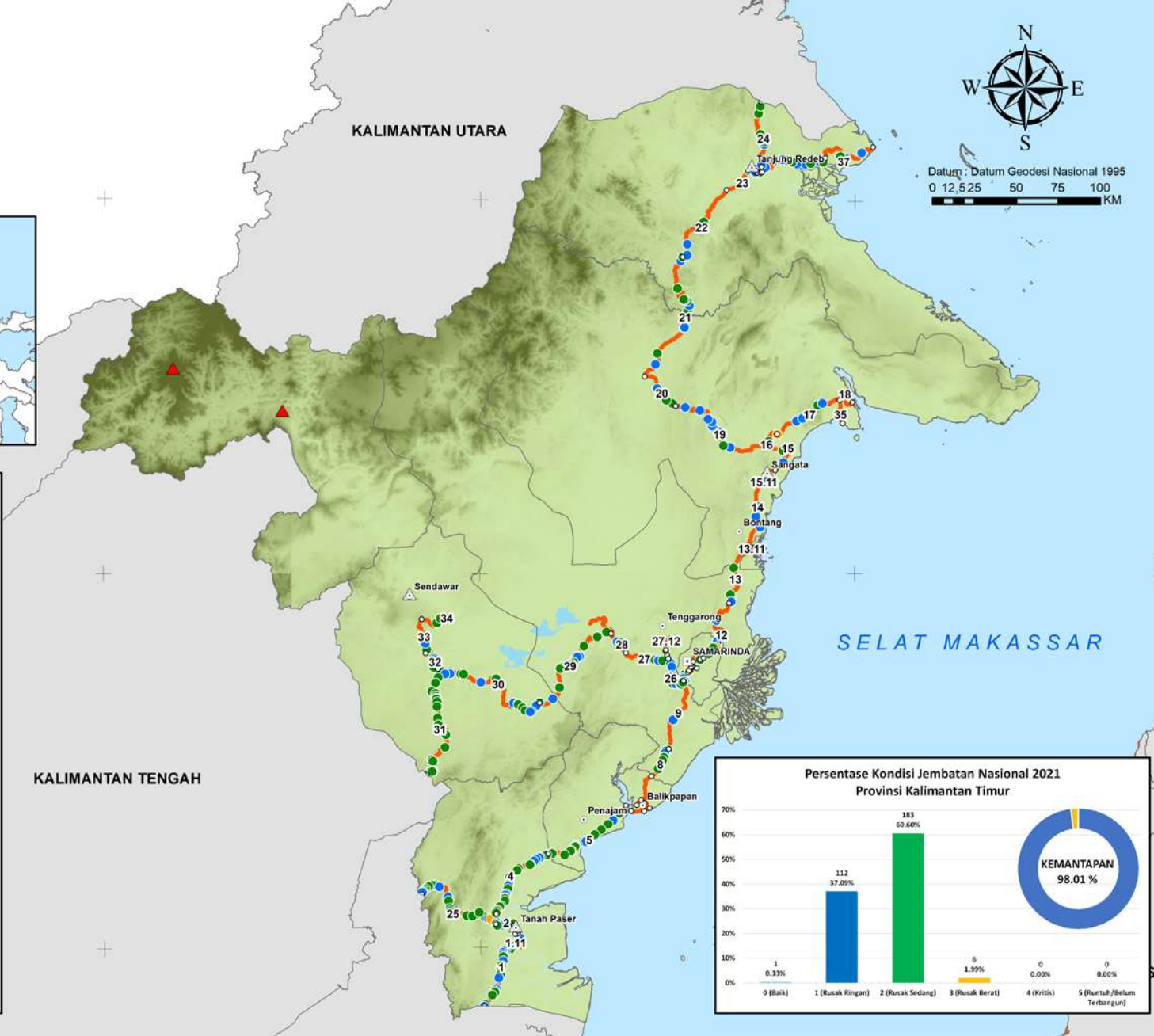
Jumlah Total Jembatan : 302 jembatan
Panjang Total Jembatan : 8.218,30 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional
- Pusat Kegiatan**
 - Pusat Kegiatan Nasional
 - Pusat Kegiatan Wilayah
 - Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jembatan**
 - (0) Baik
 - (1) Rusak Ringan
 - (2) Rusak Sedang
 - (3) Rusak Berat
 - (4) Kritis
 - (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Kalimantan Timur Tahun 2021



PETA
Kaffara
KONDISI
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 60 80
KM

MALAYSIA



**PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL
TAHUN 2021
PROVINSI KALIMANTAN UTARA**
Jumlah Total Jembatan : 190 jembatan
Panjang Total Jembatan : 6019 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional
- Pusat Kegiatan**
 - Pusat Kegiatan Nasional
 - ▲ Pusat Kegiatan Wilayah
 - ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jembatan**
 - (0) Baik
 - (1) Rusak Ringan
 - (2) Rusak Sedang
 - (3) Rusak Berat
 - (4) Kritis
 - (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan
Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Kalimantan Utara
Tahun 2021



PETA
Kalsel
KONDISI
JEMBATAN
NASIONAL



KALIMANTAN TENGAH

KALIMANTAN TIMUR



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 60 KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI KALIMANTAN SELATAN
Jumlah Total Jembatan : 594 jembatan
Panjang Total Jembatan : 19.074,70 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

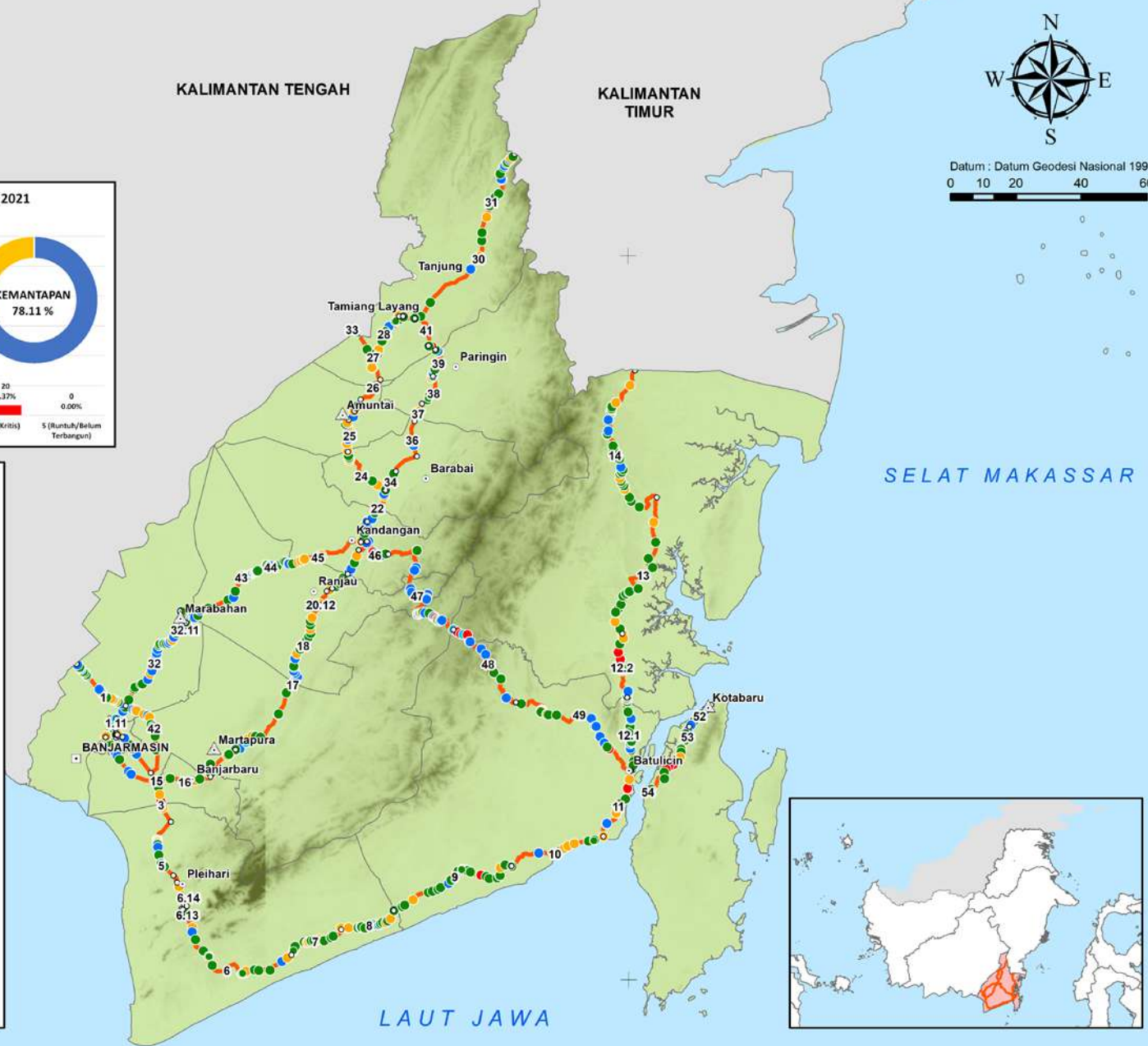
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

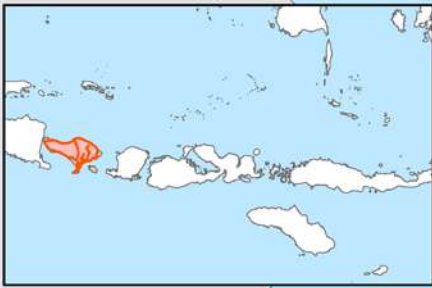
Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data : Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Kalimantan Selatan Tahun 2021



PETA
KONDISI
Bali
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 3,25 6,5 13 19,5 26
 KM

JAWA TIMUR

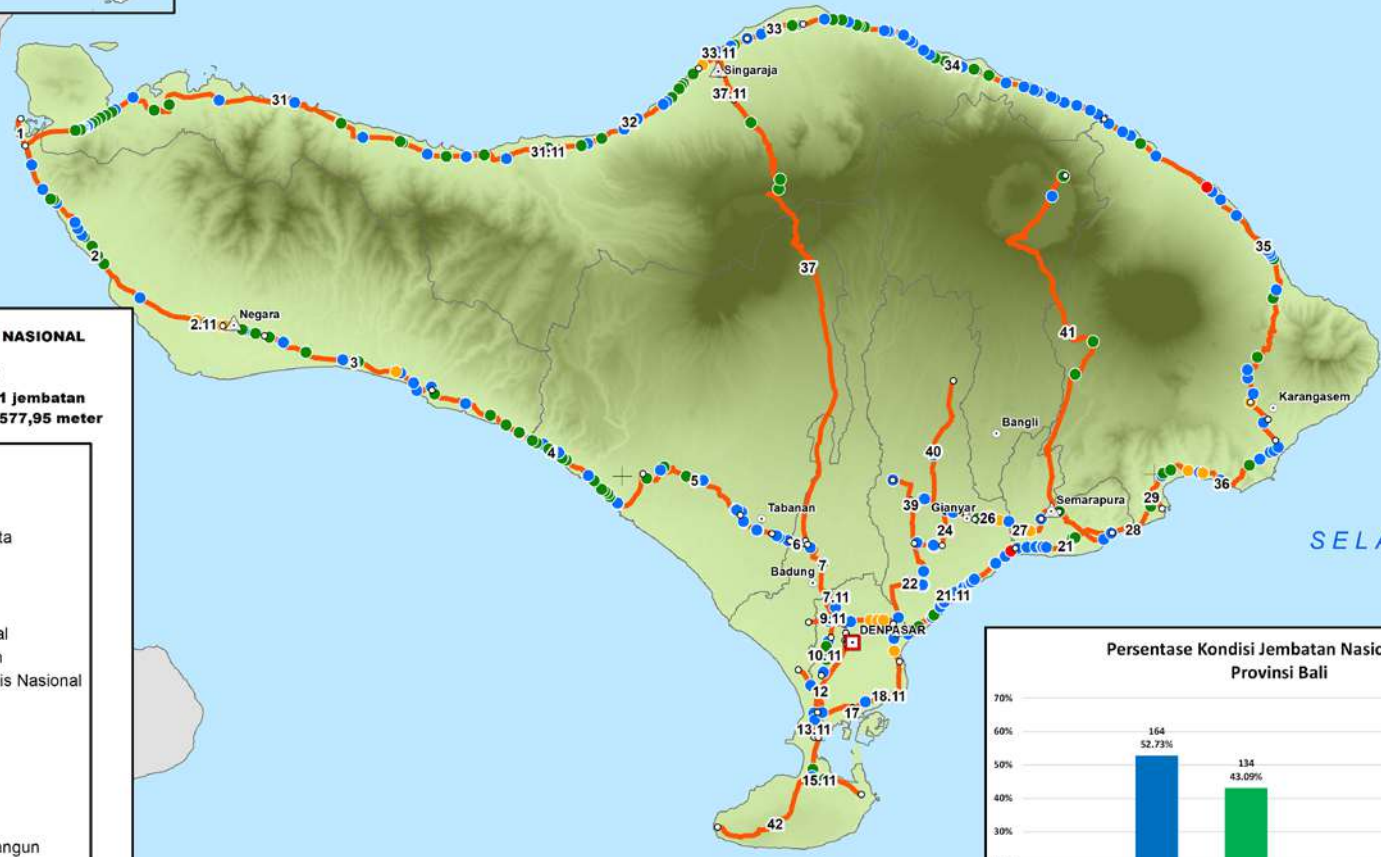
**PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL
 TAHUN 2021
 PROVINSI BALI**
 Jumlah Total Jembatan : 311 jembatan
 Panjang Total Jembatan : 9.577,95 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional
- Pusat Kegiatan**
- ▣ Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jembatan**
- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

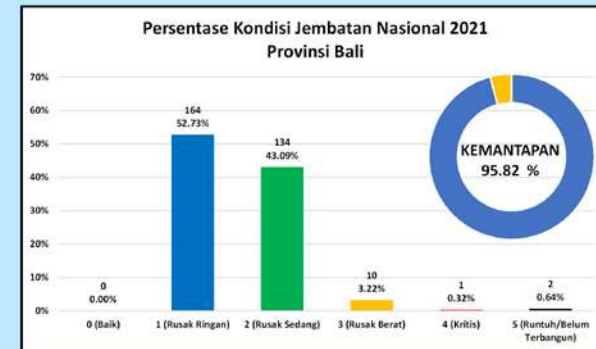
 Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Jawa Timur - Bali
 Tahun 2021



SELAT LOMBOK

SAMUDERA HINDIA



PETA
KONDISI
MTB
JEMBATAN
NASIONAL





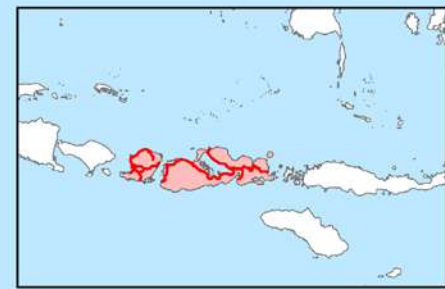
**PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL
TAHUN 2021
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT**

Jumlah Total Jembatan : 468 jembatan
Panjang Total Jembatan : 8330.30 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jembatan**
- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
Direktorat Jenderal Bina Teknik
Kementerian Pekerjaan Umum dan
Perumahan Rakyat
Sumber Data :
Survei Balas Pelaksanaan Jalan Nasional Nusa Tenggara Barat
Tahun 2021



PETA
KONDISI
NTT
JEMBATAN
NASIONAL





PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR

Jumlah Total Jembatan : 551 jembatan
Panjang Total Jembatan : 10980.60 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

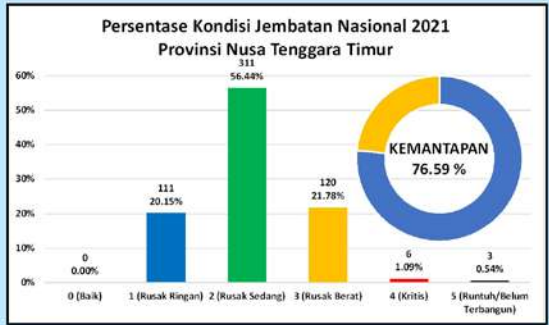
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
Direktorat Jenderal Bina Teknik
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Nusa Tenggara Timur Tahun 2021

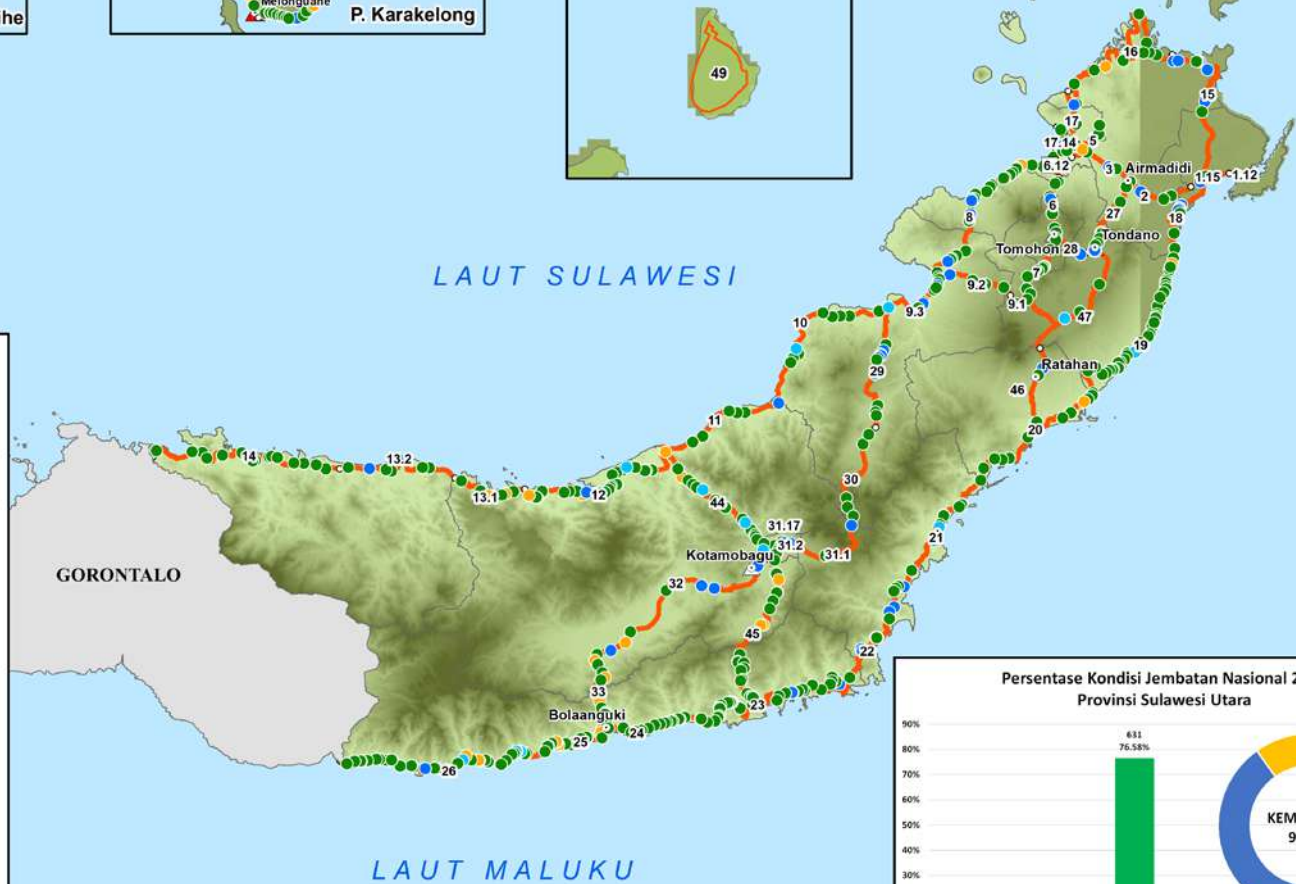


PETA
KONDISI
Surf
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 4,5 9 18 27 36 45
KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021
PROVINSI SULAWESI UTARA
Jumlah Total Jembatan : 841 jembatan
Panjang Total Jembatan : 16.137,80 meter

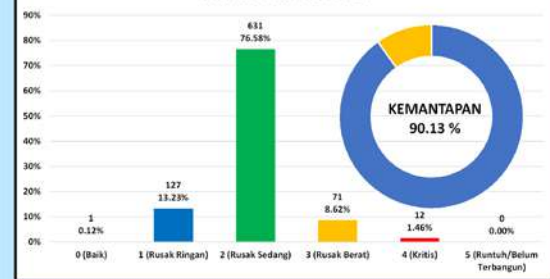
LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jembatan**
- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data : Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Sulawesi Utara Tahun 2021

Persentase Kondisi Jembatan Nasional 2021
Provinsi Sulawesi Utara



PETA
KONDISI
Garontalo
JEMBATAN
NASIONAL





PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI GORONTALO

Jumlah Total Jembatan : 306 jembatan
Panjang Total Jembatan : 6201.50 meter

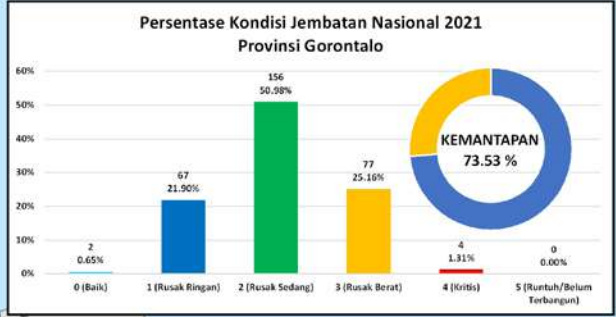
LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

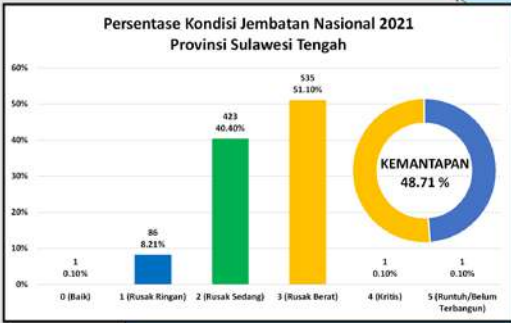
- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Pengembangan Jaringan Jalan
Direktorat Jenderal Bina Teknik
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat
Sumber Data : Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Sumatera Barat Tahun 2021



PETA
KONDISI
Surfereng
JEMBATAN
NASIONAL





PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI SULAWESI TENGAH

Jumlah Total Jembatan : 1047 jembatan
Panjang Total Jembatan : 22.422,28 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jembatan**
- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Sulawesi Tengah
Tahun 2021



PETA
KONDISI
Surbar
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 5 10 20 30 40 50
KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI SULAWESI BARAT
 Jumlah Total Jembatan : 318 jembatan
 Panjang Total Jembatan : 7.858,90 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

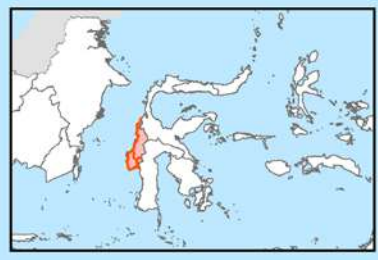
- ▣ Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Sulawesi Barat Tahun 2021



SELAT MAKASSAR



SULAWESI TENGAH

SULAWESI SELATAN

PETA
KONDISI
Surfel
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 60 80
KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI SULAWESI SELATAN
Jumlah Total Jembatan : 674 jembatan
Panjang Total Jembatan : 15.658,90 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

LAUT MAKASSAR



Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Sulawesi Selatan
Tahun 2021

PETA
KONDISI
Surtra
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 5 10 20 30 40 50 60
 KM



PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI SULAWESI TENGGARA
 Jumlah Total Jembatan : 760 jembatan
 Panjang Total Jembatan : 13.404,67 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Sulawesi Tenggara Tahun 2021



TELUK BONE

TELUK TOLO

P. Wowoni

P. Buton

Buranga

P. Muna

P. Kabaena

P. Kaledupa

LAUT FLORES

Wangi-Wangi

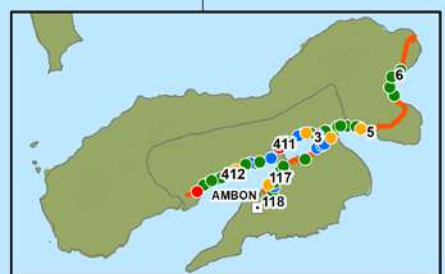
Pasarwajo

PETA
KONDISI
Maluku
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 10 20 40 60 80 KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI MALUKU

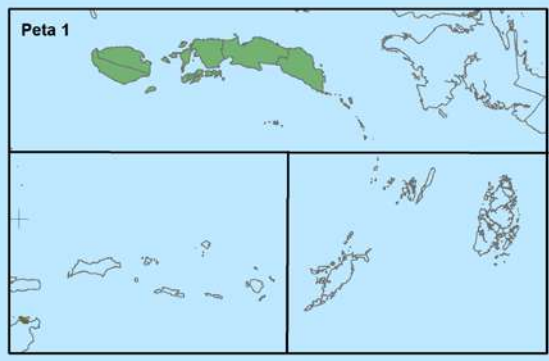
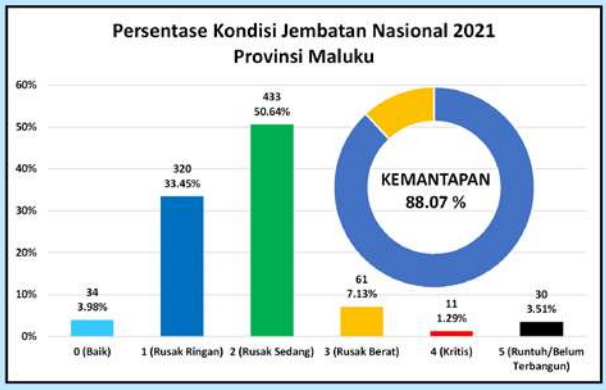
Jumlah Total Jembatan : 855 jembatan
Panjang Total Jembatan : 25.123,90 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Kondisi Jembatan**
- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

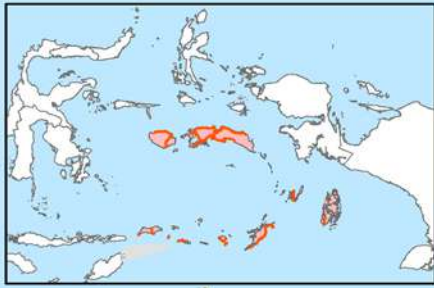
Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Batai Pelaksanaan Jalan Nasional Maluku Tahun 2021



PETA
KONDISI
Maluku 2
JEMBATAN
NASIONAL





LAUT ARAFURU



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI MALUKU

Jumlah Total Jembatan : 855 jembatan
Panjang Total Jembatan : 25.123,90 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Maluku Tahun 2021

PETA
KONDISI
Maluku 3
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
0 5 10 20 30 40
KM



PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI MALUKU

Jumlah Total Jembatan : 855 Jembatan
Panjang Total Jembatan : 25.123,90 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Jalan Nasional

Pusat Kegiatan

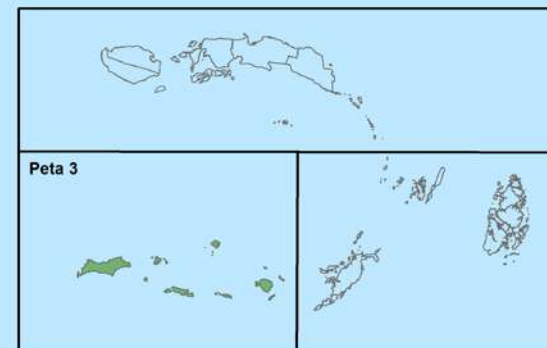
- Pusat Kegiatan Nasional
- Pusat Kegiatan Wilayah
- Pusat Kawasan Strategis Nasional

Kondisi Jembatan

- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Maluku Tahun 2021

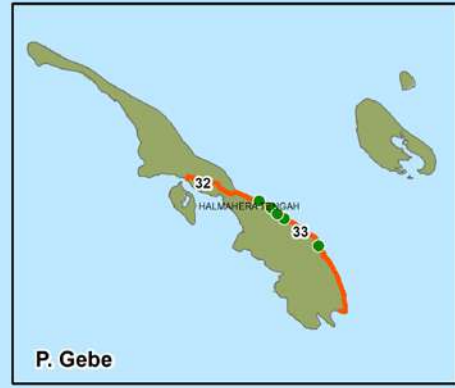


PETA
Malut
KONDISI
JEMBATAN
NASIONAL



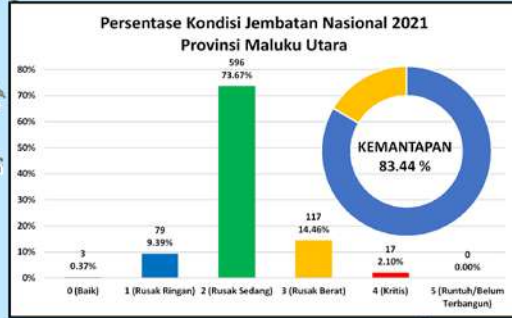
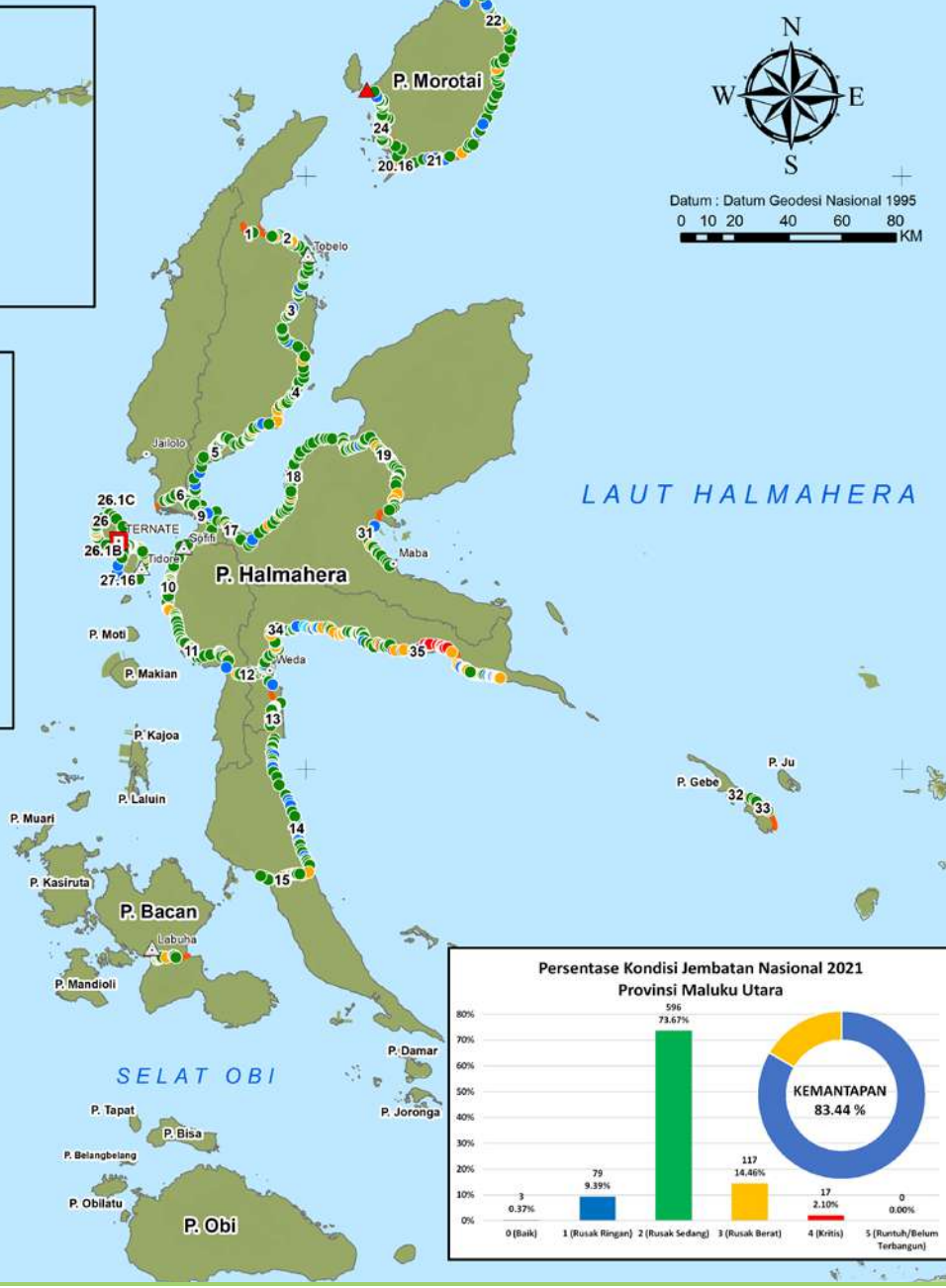
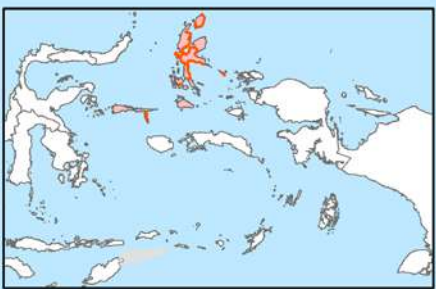


Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 10 20 40 60 80 KM



PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI MALUKU UTARA
 Jumlah Total Jembatan : 809 jembatan
 Panjang Total Jembatan : 13.628,16 meter

- LEGENDA**
- 18 Nomor Ruas
 - Ibu Kota Provinsi
 - Ibu Kota Kabupaten/Kota
 - Titik Awal/Akhir Ruas
 - Pusat Kegiatan**
 - Pusat Kegiatan Nasional
 - △ Pusat Kegiatan Wilayah
 - ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
 - Jalan Nasional
 - Kondisi Jembatan**
 - (0) Baik
 - (1) Rusak Ringan
 - (2) Rusak Sedang
 - (3) Rusak Berat
 - (4) Kritis
 - (5) Runtuh/Belum Terbangun

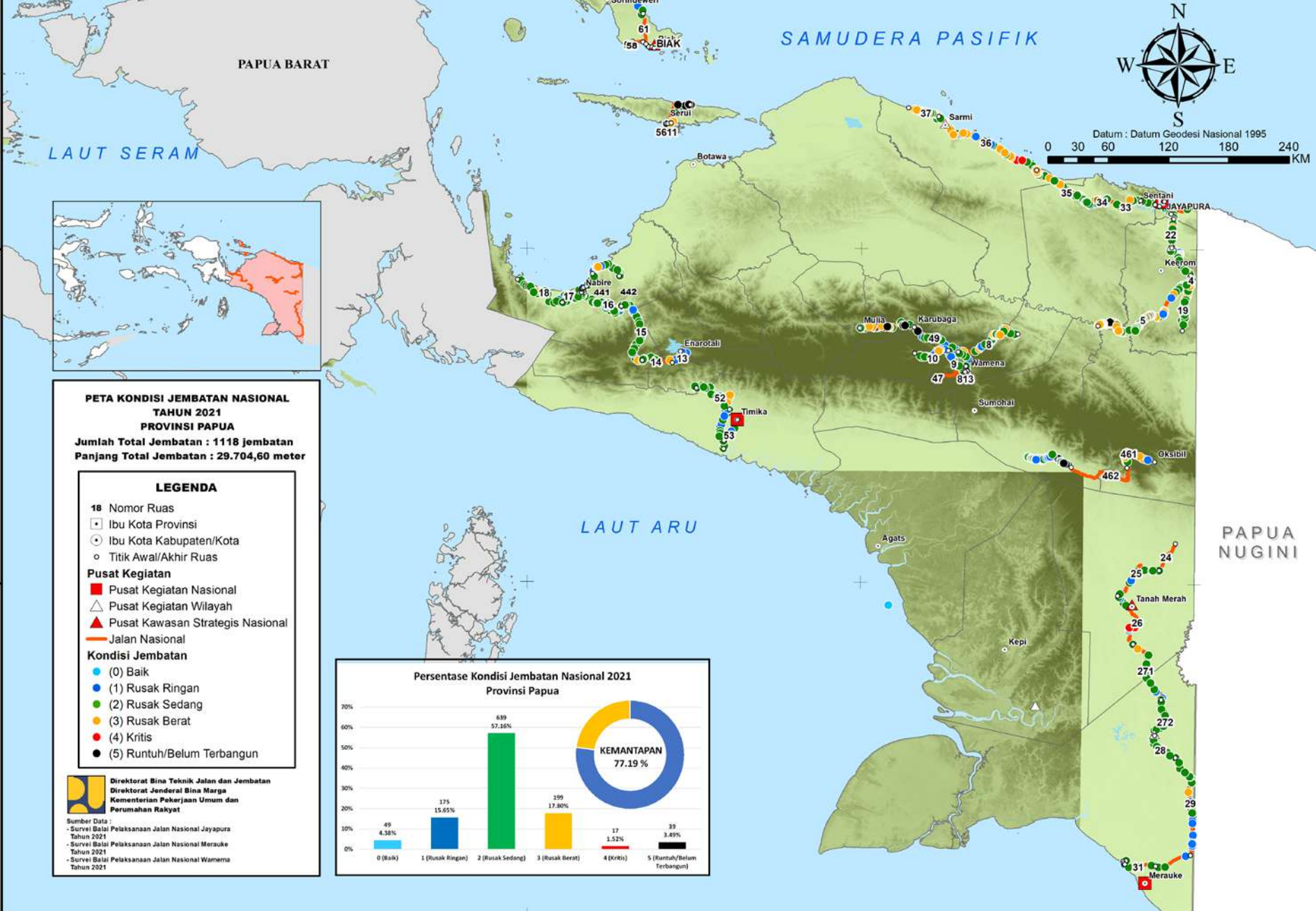


Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional Maluku Utara Tahun 2021

PETA
KONDISI
Papua
JEMBATAN
NASIONAL

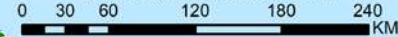




SAMUDERA PASIFIK



Datum : Datum Geodesi Nasional 1995



LAUT SERAM

PAPUA BARAT

LAUT ARU

PAPUA NUGINI

PETA KONDISI JEMBRAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI PAPUA

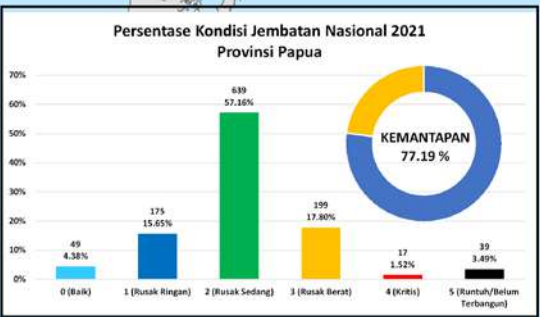
Jumlah Total Jembatan : 1118 jembatan
Panjang Total Jembatan : 29.704,60 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
- ▣ Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▴ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Jalan Nasional
- Kondisi Jembatan**
- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
Direktorat Jenderal Bina Marga
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
- Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Jayapura Tahun 2021
- Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Merauke Tahun 2021
- Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Wamena Tahun 2021

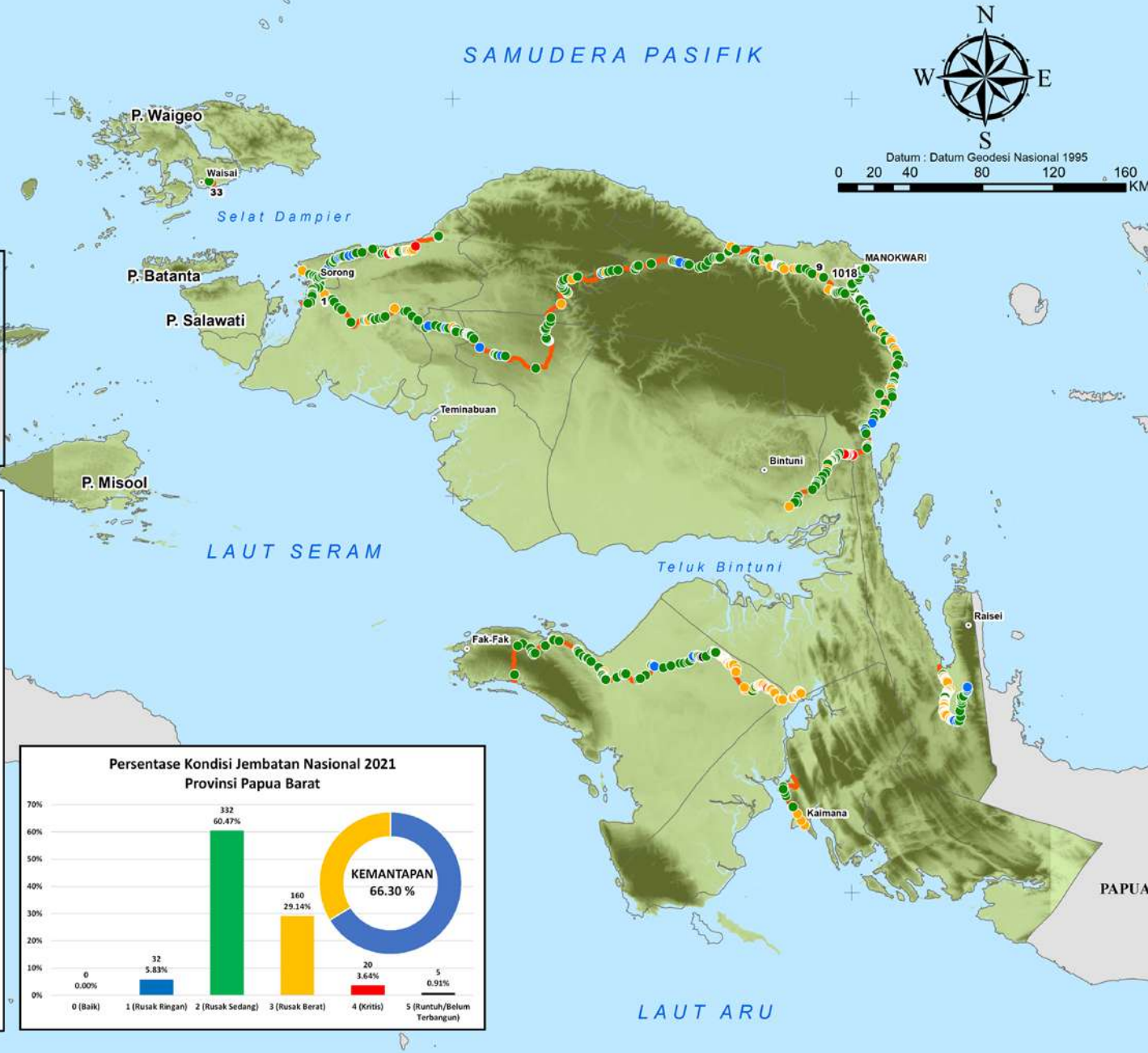
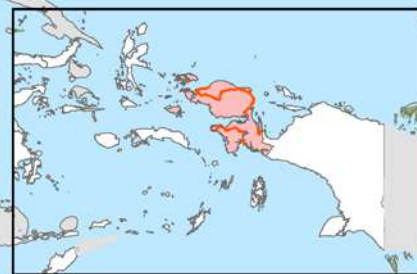


PETA
KONDISI
Papua Barat
JEMBATAN
NASIONAL





Datum : Datum Geodesi Nasional 1995
 0 20 40 80 120 160 KM



PETA KONDISI JEMBATAN NASIONAL TAHUN 2021 PROVINSI PAPUA BARAT
 Jumlah Total Jembatan : 549 jembatan
 Panjang Total Jembatan : 12.793,10 meter

LEGENDA

- 18 Nomor Ruas
- ▣ Ibu Kota Provinsi
- Ibu Kota Kabupaten/Kota
- Titik Awal/Akhir Ruas
- Pusat Kegiatan**
- Pusat Kegiatan Nasional
- △ Pusat Kegiatan Wilayah
- ▲ Pusat Kawasan Strategis Nasional
- Jalan Nasional
- Kondisi Jembatan**
- (0) Baik
- (1) Rusak Ringan
- (2) Rusak Sedang
- (3) Rusak Berat
- (4) Kritis
- (5) Runtuh/Belum Terbangun

Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan
 Direktorat Jenderal Bina Marga
 Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

Sumber Data :
 Survei Balai Pelaksanaan Jalan Nasional Papua Barat Tahun 2021





DIREKTORAT JENDERAL BINA MARGA
DIREKTORAT BINA TEKNIK
JALAN DAN JEMBATAN

KONDISI JALAN NASIONAL

2021

Semester - II



DATA DAN
PENGEMBANGAN
SISTEM INFORMASI

Jl. Pattimura No.20 Kebayoran Baru
Jakarta Selatan 12110