



KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT

JL. MEDAN MERDEKA BARAT No. 8
JAKARTA - 10110

TELP : (021) 3813269, 3842440
FAX : (021) 3811786, 3845430
EMAIL : djpl@dephub.go.id

IG : @djplkemenhub151
FB : Ditjen Perhubungan Laut
Twitter : @djplkemenhub151

KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT
NOMOR : Kp. 809 / DJPL / 2020

TENTANG

JARINGAN TRAYEK ANGKUTAN LAUT PERINTIS TAHUN ANGGARAN 2021

DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT

- Menimbang :
- a. bahwa dalam rangka mengembangkan daerah masih tertinggal, terpencil, terluar, perbatasan dan untuk menghubungkan ke daerah yang sudah berkembang, serta guna terpeliharanya kelancaran pelaksanaan pelayaran perintis, diperlukan penyelenggaraan pelayaran perintis di beberapa provinsi kawasan Indonesia;
 - b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Laut tentang Jaringan Trayek Angkutan Laut Perintis Tahun Anggaran 2021.

- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2008 tentang Pelayaran (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 64, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4849);
 2. Peraturan Pemerintah Nomor 7 Tahun 2000 tentang Kepelautan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 13, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3929);
 3. Peraturan Pemerintah Nomor 61 Tahun 2009 tentang Kepelabuhanan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 151, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5070) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 64 Tahun 2015 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 61 Tahun 2009 tentang Kepelabuhanan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 193, tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5731);
 4. Peraturan Pemerintah Nomor 5 Tahun 2010 tentang Kenavigasian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 8, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5093);

/ 5. Peraturan ...

"Mentaati Peraturan Pelayaran Berarti Mendukung Terciptanya Keselamatan Berlayar"

5. Peraturan Pemerintah Nomor 20 Tahun 2010 tentang Angkutan di Perairan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 26, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5108) Sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2011 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 20 Tahun 2010 tentang Angkutan Di Perairan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 43, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5108);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 21 Tahun 2010 tentang Perlindungan Lingkungan Maritim (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 27, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5109);
7. Peraturan Presiden Nomor 2 Tahun 2016 tentang Penyelenggaraan Kegiatan Pelayanan Publik Kapal Perintis Milik Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 3);
9. Peraturan Menteri Perhubungan Nomor KM. 93 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan dan Pengusahaan Angkutan Laut (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 1523) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM. 74 Tahun 2016 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 94 Tahun 2012 tentang Hak Keuangan dan Fasilitas Hakim Yang Berada di Bawah Mahkamah Agung (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 966);
10. Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM. 122 Tahun 2018 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Perhubungan;
11. Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM. 48 Tahun 2018 tentang Penyelenggaraan Kegiatan Pelayanan Publik Kapal Perintis (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 671);
12. Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM. 55 Tahun 2019 tentang Komponen Biaya Dan Pendapatan Yang Diperhitungkan Dalam Kegiatan Pelayanan Publik Kapal Perintis.

M E M U T U S K A N :

- Menetapkan : **KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT TENTANG JARINGAN TRAYEK ANGKUTAN LAUT PERINTIS TAHUN ANGGARAN 2021.**
- PERTAMA : Jaringan Trayek Angkutan Laut Perintis Tahun 2021 sebagaimana tercantum dalam Lampiran ini, yang pelaksanaannya akan ditindaklanjuti dengan surat perjanjian, antara Pejabat Pembuat Komitmen kegiatan pelayanan publik angkutan laut perintis di masing-masing daerah

/ dengan....

dengan Perusahaan Angkutan Laut Nasional yang ditetapkan sebagai pemenang lelang berdasarkan hasil pelelangan pekerjaan jasa pelayanan publik angkutan laut perintis dan penugasan kepada Badan Usaha Milik Negara (BUMN).

- KEDUA : Pengoperasian kapal pada trayek, dilakukan oleh Perusahaan Angkutan Laut Nasional dengan hak dan kewajiban yang diatur dalam perjanjian pekerjaan jasa pelayanan pelayaran perintis dengan mekanisme:
- a. Penugasan kepada Perusahaan Pelayaran Nasional BUMN;
 - b. Pelelangan kepada Perusahaan Angkutan Laut Nasional Swasta sebagai pemenang lelang.
- KETIGA : Dalam pelaksanaan kegiatan pelayanan publik angkutan laut perintis, diatur sebagai berikut :
- a. Direktur Lalu Lintas dan Angkutan Laut secara fungsional melakukan pembinaan angkutan laut, termasuk kegiatan pelayanan publik angkutan laut perintis agar terpadu dengan sub sistem angkutan laut dalam negeri serta moda transportasi lainnya, sehingga dapat mencapai maksud, tujuan dan sasaran kegiatan pelayanan publik angkutan laut perintis yang telah ditetapkan;
 - b. Kepala Kantor Otoritas Pelabuhan Utama/Kepala Kantor Kesyahbandaran dan Otoritas Pelabuhan/Kepala Kantor Unit Penyelenggara Pelabuhan selaku Kuasa Pengguna Anggaran berkoordinasi dengan Kepala Dinas Perhubungan Provinsi dan/atau Kabupaten/Kota di pelabuhan pangkal untuk kelancaran pelayanan publik angkutan laut pertintis;
 - c. Secara fungsional Kepala Kantor Otoritas Pelabuhan Utama/ Kepala Kantor Kesyahbandaran dan Otoritas Pelabuhan/Kepala Kantor Unit Penyelenggara Pelabuhan :
 - Di pelabuhan pangkal perintis, melakukan pengawasan dan evaluasi pelaksanaan pelayanan publik angkutan laut perintis setiap voyage dan melaporkan kepada Direktur Lalu Lintas dan Angkutan Laut paling lambat setiap tanggal 10 bulan berikutnya;
 - Di pelabuhan singgah kapal perintis, melakukan pemantauan dan membantu kelancaran pelaksanaan kegiatan operasional pelayanan publik angkutan laut perintis;
 - d. Kepala Kantor Otoritas Pelabuhan Utama/Kepala Kantor Kesyahbandaran dan Otoritas Pelabuhan/Kepala Kantor Unit Penyelenggara Pelabuhan sebagai Pengelola Kegiatan Monitoring Pelayanan Publik Angkutan Laut Perintis Kantor Pusat Jakarta, melakukan pengelolaan kegiatan monitoring pelayanan publik angkutan laut perintis dan pengendalian operasional, sebagai pusat data dan informasi secara nasional, serta melakukan evaluasi dan

/ menyampaikan...

menyampaikan laporan secara periodik kepada Direktur Lalu Lintas dan Angkutan Laut;

- e. Kepala Kantor Otoritas Pelabuhan Utama/Kepala Kantor Kesyahbandaran dan Otoritas Pelabuhan/Kepala Kantor Unit Penyelenggara Pelabuhan sebagai Pengelola Kegiatan Pelayanan Publik Angkutan Laut Perintis di daerah, melakukan pengelolaan kegiatan dan operasional kapal perintis yang berada di daerahnya. Dalam pelaksanaan tugasnya, diwajibkan menyampaikan laporan kegiatan operasional, *voyage report* dan laporan perawatan kapal kepada Direktur Lalu Lintas dan Angkutan Laut selaku Kuasa Pengguna Anggaran Kegiatan Pelayanan Pelayaran Perintis Pusat Jakarta paling lambat setiap tanggal 10 (Sepuluh) bulan berikutnya dan laporan kegiatan kepada Direktorat Jenderal Perhubungan Laut sesuai dengan ketentuan yang berlaku;
- f. Pemerintah Daerah yang mengusulkan jaringan trayek kepada Menteri Perhubungan untuk melakukan monitoring dan evaluasi secara terpadu dengan pengelola kegiatan Pelayaran Perintis.

- KEEMPAT : Pengoperasian kapal perintis dilaksanakan berdasarkan trayek tetap dan teratur atau liner serta Perusahaan Angkutan Laut Nasional yang mengoperasikan kapal perintis, mengumumkan jadwal kedatangan dan keberangkatan kapal di setiap pelabuhan pangkal dan singgah.
- KELIMA : Pengoperasian kapal perintis dilarang melakukan penggantian kapal (*substitusi*) dan penyimpangan trayek (*deviasi* dan/atau *omisi*) dari urutan pelabuhan pada trayek yang telah ditetapkan, kecuali dengan izin tertulis Direktur Jenderal Perhubungan Laut.
- KEENAM : Dalam hal konektivitas kapal perintis dengan sub sistem angkutan laut dalam negeri lainnya seperti kewajiban pelayanan publik angkutan barang di laut dan pelayaran rakyat, pengoperasian kapal perintis harus menyesuaikan waktu dan lokasi pelabuhan untuk melakukan alih muat (*transhipment*).
- KETUJUH : Dengan ditetapkannya Keputusan ini, maka Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Laut Nomor KP. 815/DJPL/2019 tanggal 18 November 2019 tentang Jaringan Trayek dan Kebutuhan Kapal Pelayaran Perintis Tahun Anggaran 2020 serta Ketentuan-Ketentuan Pelaksanaannya dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.
- KEDELAPAN : Apabila pelabuhan singgah selama 2 (dua) bulan tidak terdapat muatan penumpang dan barang maka akan dilakukan omisi atau dihapuskan dari trayek.
- KESEMBILAN : Agar seluruh Kuasa Pengguna Anggaran/Pejabat Pembuat Komitmen dapat melaksanakan dan mempedomani keputusan ini dalam pelaksanaan kegiatan pelayanan publik angkutan laut perintis.

KESEPULUH : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di J A K A R T A
Pada Tanggal 13 NOVEMBER

DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT



RAGUS H. PURNOMO

Salinan Keputusan ini disampaikan kepada :

1. Menteri Perhubungan;
2. Menteri Dalam Negeri;
3. Menteri Negara Perencanaan Pembangunan Nasional/Kepala Bappenas;
4. Badan Pemeriksa Keuangan (BPK);
5. Sekretaris Jenderal Kementerian Perhubungan;
6. Inspektur Jenderal Kementerian Perhubungan;
7. Direktur Jenderal Anggaran Kementerian Keuangan;
8. Gubernur Provinsi setempat;
9. Sekretaris Direktorat Jenderal Perhubungan Laut;
10. Direktur Perkapalan dan Kepelautan;
11. Direktur Kesatuan Penjagaan Laut dan Pantai Indonesia;
12. Direktur Kepelabuhanan;
13. Direktur Kenavigasian.
14. Para Kepala Dinas Perhubungan;
15. Para Kepala Kantor Otoritas Pelabuhan Utama/Kesyahbandaran dan Otoritas Pelabuhan/Unit Penyelenggara Pelabuhan di pelabuhan pangkal;
16. Para Kepala Kantor Otoritas Pelabuhan Utama/ Kepala Kesyahbandaran dan Otoritas Pelabuhan/Unit Penyelenggara Pelabuhan di pelabuhan singgah;
17. Direktur Utama PT. Pelabuhan Indonesia Pelindo I, II, III dan IV (Persero);
18. Direktur Utama PT. Pertamina (Persero) Up. Direktur Pemasaran dan Niaga.

Lampiran Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Laut

Nomor : KP.809 / DJPL / 2020

Tentang : Penetapan Jaringan Trayek Angkutan Laut Perintis
Tahun Anggaran 2021

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
I	Nangroe Aceh Darussalam					
1	Sinabang	R - 1	Sinabang -105- Meulaboh -105- Sinabang -66- Tapaktuan -64- Pulau Banyak -33- Singkil -33- Pulau Banyak -64- Tapaktuan -66- Sinabang	536	7	45
2	Calang	R - 2	Calang -140- Sinabang -105- Meulaboh -105- Sinabang -66- Tapaktuan -66- Sinabang -140- Calang	622	7	45
II	Sumatera Barat					
3	Teluk Bayur	R - 3	TelukBayur -40- Panasahan -72- Tua Pejat -40- Siberut/Mailepet -26- Sikabaluan/Pokai -12- Labuhan Bajau -40- Sigologolo -17- Saeru -34- P.tello -48- Teluk Dalam -97- Sibolga -97- TelukDalam -48- P.tello -34- Saeru -17- Sigologolo - 80- Teluk Tapang -92- Labuhan Bajau -12- Sikabaluan/Pokai -26- Siberut/Mailepet -40- Tua Pejat -72- Panasahan -40- TelukBayur	984	13	27

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
		R - 4	Teluk Bayur -89- Labuhan Bajau -12- Sikabaluan/ Pokai -12- Muara Saibi/ Subeleng -14- Siberut /Mailepet -20- Peipei/Mabukkuk -30- TuaPejat -72- Panasahan -40- Teluk Bayur -40- Panasahan -72- Tua Pejat -18- Sioban -33- Pasapubat -13- Sikakap -62- Sinakak -62- Sikakap -90- Panasahan -40- TelukBayur - 120- Sikakap -13- Pasapuat -33- Sioban - 16- TuaPejat -72- Panasahan -40- Teluk Bayur	1013	14	25
III	Bengkulu					
4	Bengkulu	R - 5	Bengkulu -110- Enggano -110- Bengkulu -110- Enggano -84- Linau -84- Enggano -110- Bengkulu -110- Enggano -110- Bengkulu -110- Enggano -110- Bengkulu	1048	14	25
IV	Kepulauan Riau					
5	Tanjung Pinang	R - 6	Tanjung Pinang -175- Kuala Maras -35- Tarempa -106.6- Midai -59- Sedanau -58- P.Laut -63- Penagi -35- Selat lampu -70- Subi -41- Serasan -85.7- Sintete -91- Tambelan -196.3- Tanjung	1015.6	12	30

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Pinang			
		R - 7	Tanjung Pinang -101- Jagoh/Dabo -75- P.Pekajang -38.8- Blinyu -38.8- P.Pekajang -75- Jago/Dabo -101- Tanjung Pinang -196.3- Tambelan -197- Selat Lampa -100.8- Serasan -85.7- Sintete -91- Tambelan -196.3- Tanjung Pinang	1296.7	12	30
6	Kijang	R - 8	Kijang -184.4- Tambelan -124- Pontianak -180.3- Serasan -41- Subi -70- Selat Lampa -35- Ranai -63- P.Laut -58- Sedanau -59- Midai -106.6- Tarempa -35- Kuala Maras -155.5- Kijang	1111.8	12	30
V	Kalimantan Barat					
7	Sintete	R - 9	Sintete -105- Serasan -50- Subi -65- Ranai/Penagi -60- P. Laut -80- Sedanau - 52- Midai -112- Tarempa -43- Letung -175- Tg. Pinang -226- Tambelan -96 - Sintete	1064	11	32
8	Pontianak	R - 10	Pontianak -144- Tambelan -144- Pontianak -71- Padang Tikar -52- TelokBatang - 82 - Karimata -89- Ketapang -84- Manggar -127- Toboali/Sadai -127- Manggar -84- Ketapang -89- Karimata -82- Telok	1298	13	27

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Batang -52- Padang Tikar -71- Pontianak			
VI	Kalimantan Selatan					
9	Kotabaru	R - 11	Kotabaru -22- Batulicin -62- Marabatuan -22- Maradapan -20- Matasiri -20- Maradapan -22- Marabatuan -62- Batulicin -22- Kotabaru -193- Majene -30- Silopo -198- Kotabaru	673	9	40
		R-12	Kotabaru -52- Tanjung Samalantakan -84- Grogot -52- Balikpapan -52- Grogot -84- Tanjung Samalantakan -52- Kotabaru -179- Mamuju -179 - Kotabaru	734	9	40
VII	Kalimantan Utara					
10	Tarakan	R - 13	Tarakan -250- Tolitoli -105- Leok -35- Paleleh -75- Kwandang -75- Paleleh -35- Leok -105- Tolitoli -250- Tarakan	930	10	36
VIII	Jawa Tengah					

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
11	Semarang	R - 14	Semarang -65- Karimunjawa -13- Legonbajak -190- Teluk Sigitung -122- Kuala Jelai -94- Kendawangan -205- Legonbajak -13- Karimunjawa -65- Semarang	767	12	30
IX	Jawa Timur					
12	Surabaya	R - 15	Surabaya -150- Masalembo -40- Keramaian -40- Masalembo -113- Kalianget -30- Sapudi -62- Kangean - 35- Sapeken -15- Pagerungan Besar -15- Sapeken -120- Tanjung Wangi -12- Sapeken -15- Pagerungan Besar -15- sapekan -35- Kangean - 62- Sapudi -30- Kalianget -113- Masalembo -40- Keramaian -40- Masalembo -150- Surabaya	1240	14	25
		R - 16	Surabaya -150- Masalembo -40- Keramaian -72- Matasiri -20- Maradapan - 22- Marabatuan -62- Batalicin -22- Kotabaru -62- Batalicin -62- Marabatuan - 22- Maradapan -20- Matasiri -72- Keramaian -40- Masalembo -150- Surabaya	776	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
		R - 17	Surabaya -150- Masalembo -40- Keramaian -40- Masalembo -113- Kalianget -30- Sapudi -62- Kangean -35- Sapeken -15- Pagerungan Besar -15- Sapeken -120- Tanjung Wangi -120- Sapeken -15- Pagerungan Besar -15- sapeken -35- Kangean -62- Sapudi -30- Kalianget -113- Masalembo -40- Keramaian -40- Masalembo -150- Surabaya	1240	14	25
13	Kalianget	R - 18	Kalianget -100- Kangean -50- Sapeken -110- Celukan Bawang -100- Carik -67- Badas -104- Bima -76- Labuan Bajo -84- Waikelo -84- Labuan Bajo -76- Bima -104-Badas -67- Carik -100- Celukan Bawang -110- Sapeken -50- Kangean -100- Kalianget	1382	13	27
X	Nusa Tenggara Barat					

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
14	Bima	R - 19	Bima - 160- Reo -79- Jampea -186- Makasar -186- Jampea -79- Reo -160 - Bima - 110 -Waikelo -153- Ende -108- P.Raijua -24- Sabu - 24- P.Raijua -108- Ende -153- Waikelo - 110- Bima	1640	14	26
		R - 20	Bima -130- Carik - 115- CelukanBawang -106- Sapeken -50- Kangean -92- Kalianget -94- Surabaya -94- Kalianget -92- Kangean -50- Sapeken -106- Celukanbawang -115-Carik -130- Bima	1174	12	30
		R - 21	Bima -96- Calabai -101- LabuhanLombok -107- Sailus -78- Sapuka -62- BalobaloangBesar -124- Makassar -124-Balobaloang Besar -62- Sapuka -78- Sailus -107- Labuhan Lombok -101- Calabai -96- Bima	1136	12	30
		R - 22	Bima -110- Labuhan Bajo -123- Bonerate -130- Selayar -190- Bau Bau -190- Selayar -130- Bonerate -123- Labuhan Bajo -110- Bima	1106	11	32

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
XI	Nusa Tenggara Timur					
15	Kupang	R - 23	Kupang -72- Ndao -64- Sabu -24- Raijua -105- Ende -6- P.Ende -47- Waiwole -49- Waingapu -53- Mamboro -53- Waingapu -49- Waiwole -47- P.Ende -6- Ende -105- Raijua -24- Sabu -64- Ndao -72- Kupang	840	14	25
		R - 24	Kupang -64- Naikliu -51- wini -105- lirang -55- ilwaki -68- kisar -15- romang -26- leti -38- lakor -41- luang p.kelapa -13- sermata (elo) -42- tepa -61- kroing -107- saumlaki -107- Kroing -61- tepa -42- sermata(elo) -13- luang p.kelapa -41- lakor -38- leti -26- romang -15- kisar -68- ilwaki -55- lirang -105- wini -51- naikliu -64- kupang	1210	14	25
		R - 25	Kupang -64- Naikliu -100- mananga -24- lewoleba -40- balauring -68- baranusa -45- kalabahai -64- atapupu -64- kalabahi -45- baranusa -68- balauring -40- lewoleba -24- mananga -100- naikliu -64- kupang	810	9	40

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
		R - 26	Kupang -131- mananga -63- maumere -54- palue -38- marapokot -57- reo -52- labuhan bajo -76- bima -76- labuhan bajo -52- reo -57- marapokot -38- palue -54- maumere -63- mananga -131- kupang	924	12	30
		R - 27	Kupang -99- Kalabahi -191- Lirang -55- Iliwaki -68- Kisar -33- Leti -11- Moa -113- Tepa -61- Kroing -107- Saumlaki -107- Kroing -61- Tepa -113- Moa -11- Leti -33- Kisar -68- Iliwaki -55- Lirang -191- Kalabahi -99- Kupang	1476	14	25
16	Maumere	R - 28	Maumere -123- larantuka -12- waiwerang -36- wulandoni -45- lewoleba -40- balauring -48- baranusa -45- kalabahi -72- maritaing -56- atapupu -132- kupang -132- atapupu -56- maritaing -72- kalabahi -45- baranusa -48- balauring -40- lewoleba -36- waiwerang -12- larantuka -123- maumere	1197	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
		R - 29	Maumere -39- palue -54- maurole -50- marapokot -57- reo -52- labuhan bajo -76- bima -65- benoa -65- bima -76- labuhan bajo -52- reo -57- marapokot -50- maurole -54- palue -39- maumere	786	9	40
		R - 30	Maumere -83- marapokot -157- reo -70- bonerate -105- selayar -155- makasar -155- selayar -105- bonerate -70- reo -157- marapokot -83- maumere	1140	11	32
		R - 31	Maumere -20- Pemana -163- Batuata -89- Banabungi/Pasarwajo -73- Wakatobi -107- Kendari -168- Kolonedale -168- Kendari -107- Wakatobi -73- Banabung/Pasarwajo -89- Batuata -163- Pemana -20- Maumere	1213	12	30
		R - 32	Maumere -20- Pemana -75- Larantuka -27- Lamakera -117- Kalabahi -78- Maritaing -59- Lirang -51- Iliwaki -80- Romang -46- Kisar -48- Moa -10- Leti -10- Moa -48- Kisar -46- Romang -80- Iliwaki -51- Lirang -59- Maritaing -78- Kalabahi -117- Lamakera -27- Larantuka -75 Pemana -20-	1222	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Maumere			
17	Waingapu	R - 33	Waingapu -53- Mamboro -11- Binanatu -16- Waikelo -90- Labuan Bajo -81- Bima -140- Kayangan -111- Benoa -111- Kayangan -140- Bima -81- Labuan Bajo -90- Waikelo -16- Binanatu -11- Mamboro -53- Waingapu	1004	11	32
		R - 34	Waingapu -118- Salura -100- Raijua -17- Seba -71- Ndao -70- BatuTua -76- Kupang -114- Wulandoni - 50- Larantuka - 50- Wulandoni -114- Kupang -76- Batutua -70- Ndao -71- Seba -17- Raijua -100- Salura -118- Waingapu	1232	11	32
XII	Sulawesi Utara					
18	Bitung	R - 35	Bitung -60- Tagulandang -55- Kahakitang- 15- Ngalipaing -32- Tahuna -24- Lipang 25- Kawaluso -26- Matutuang -20- Kawio -6- Marore -6- Kawio -20- Matutuang -26- Kawaluso -25- Lipang -24- Tahuna -97- Mangaran -18- Melonguane -17- Beo -19- Essang -40- Karatung -11- Marampit -55-	1038	22	16

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Miangas -55- Marampit -11- Karatung -26- Dapalan -27- Essang -19- Beo -17- Melonguane -18- Mangaran -97- Tahuna -32- Kahakitang -55- Tabulandang -60- Bitung			
		R - 36	Bitung -30- Likupang -42- Biaro -38- Tagulandang -33- Makalehi -33- Tahuna -97- Mangaran -14- Lirung -25- Rainis -10- Dapalan -8- Geme -21- Kakorotan -59- Miangas -59- Kakorotan -21- Geme -8- Dapalan -10- Rainis -25- Lirung -14- Mangaran -97- Tahuna -45- Kawaluso -26- Matutuang -20- Kawio -6- Marore -6- Kawio -20- Matutuang -26- Kawaluso -45- Tahuna -35- Sawang -33- Tagulandang -38- Biaro -42- Likupang -30- Bitung	1016	22	16
19	Tahuna	R - 37	Tahuna -90- Mangaran -14- Lirung -4- Melonguane -35- Essang -40- Kakorotan -20- Karatung -62- Miangas -83- Marore -6- Kawio -35- Kawaluso -45- Tahuna -25-Ngalipaeng -15- Kahakitang -26- Siau -78- Bitung -78- Siau -8- Makalehi -38- Kahakitang -32- Tahuna -45- Kawaluso -21- Matutuang -21-	1212	16	22

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			kawaluso -45- Tahuna -69- Kawio -6- Marore -83- Miangas -62- Karatung -18- Melonguane -4- Lirung -14- Mangaran -90- Tahuna			
		R - 38	Tahuna -24- Lipang -13- Bukide -41- Matutuang -20- Kawio -6- Marore -6- Kawio -20- Matutuang -26- Kawaluso -25- Lipang -13- Bukide -9- Petta -42- Kahakitang -6- Para -20- Pehe -8- Makalehi -26- Tagulandang -38- Biaro -55- Bitung -92- Amurang -122- Biaro -38- Tagulandang -26- Makalehi -8- Pehe -20- Para -6- Kahakitang -42- Petta -9- Bukide -13- Lipang -24- Tahuna	798	14	25
		R - 39	Tahuna -24- Lipang -13- Bukide -41- Matutuang -20- Kawio -6- Marore -6- Kawio -20- Matutuang -26- Kawaluso -25- Lipang -13- Bukide -9- Petta -9- Bukide -13- Lipang -24- Tahuna -15- Ngalipaeng -32- Kahakitang -25- Kalama -25- Kahakitang -32- Ngalipaeng -15- Tahuna	385	10	36
XIII	Gorontalo					

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
20	Gorontalo	R - 40	Gorontalo -98- Bunta -83- Boalemo (Sulteng) -205- Bobong -73- Tikong -73- Bobong -205- Boalemo (Sulteng) -83- Bunta -98- Gorontalo	918	10	36
		R - 41	Gorontalo - 142 - Luwuk - 84 - Banggai - 335 - Bacan - 224 - Ternate - 224 - Bacan - 335 - Banggai - 84- Luwuk - 142 - Gorontalo	1.570	12	30
21	Tilamuta	R - 42	Tilamuta -80- Boalemo (Sulteng) -70- Banggai -138- Kolonodale -469- Makassar -469- Kolonedale -138- Banggai -70- Boalemo (Sulteng) -86- Bumbulan -35- Tilamuta	1555	14	25
22	Kwandang	R - 43	Kwandang -75- Paleleh -35- Leok -95- Toli-Toli -200- Tarakan -88- Nunukan -50- P. Sebatik -86- Tarakan -267- Toli-Toli -95- Leok -35- Paleleh -75- Kwandang	1101	13	27
XIV	Sulawesi Barat					
23	Mamuju	R - 44	Mamuju -64- P. Ambo -36- P. Popoongan -34- P. Salissungan -80- Balikpapan -80- P. Salissungan	996	11	32

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			-34- P. Popoongan -36- P. Ambo -64- Mamuju -58- Budong-budong -224- Bontang -224- Budong -budong -58- Mamuju			
XV	Sulawesi Tengah					
24	Poso	R - 45	Poso -95- Wakai -25- Unauna -94- Gorontalo -175- Bitung -175- Gorontalo -94- Unauna -25- Wakai -95- Poso	778	9	40
		R - 46	Poso -61- Ampama -49- Wakai -19- Malenge -14- Popolii -11- Pasokan -77-Gorontalo -175- Bitung -175- Gorontalo -77-Pasokan -11- Popolii -14- Malengge -19- Wakai -49-Ampama -61- Poso	812	10	36
25	Wani	R - 47	Wani -193- Samarinda -83- Bontang -188- Ogoamas -60- Malala -37- Tolitoli -177- Maratua -177- Tolitoli -37- Malala -60- Ogoamas -188- Bontang -83- Samarinda-193- Wani	1476	14	25
		R - 48	Wani -155- Malala -120- Palele -56- Kwandang -75- Labuhan Uki -50- Amurang -56- Likupang -56-	1024	12	30

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Amurang -50- Labuhan Uki -75- Kwandang -56- Palele -120- Malala -155- Wani			
26	Pagimana	R - 49	Pagimana -90- gorontalo -65- pasokan -45- wakai -46- ampana -47- unauna -102- parigi -102- unauna -47- ampana -46- wakai -45- pasokan -65- gorontalo -90- pagimana -90- gorontalo -139- banggai -75- bobong -75- banggai -139- gorontalo -90- pagimana	1398	14	25
		R- 50	Pagimana -90- Gorontalo -139- Banggai -75- Bobong -145- Menui -60- Kendari -90- Raha -60- Bau-Bau -60- Raha -90- Kendari -60- Menui -145- Bobong -75- Banggai -139- Gorontalo -90- Pagimana	1318	13	27
27	Kolonedale	R - 51	Kolonedale -63- Bungku -105- Menui -46- Kendari -205- Bau Bau -205- Kendari -46- Menui - 105- Bungku -63- Kolonodale -47- Baturube -110- Banggai -63- Luwuk -63- Banggai -110- Baturube - 47- Kolonodale	1278	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
28	Parigi	R - 52	Parigi - 102 - Una-Una - 20 - Wakai - 45 - Pasokan - 232 - Bitung - 232 - Pasokan - 45 - Wakai -20- Unauna -102- Parigi -102- Unauna -47- Ampana -46- wakai -24- Malenge -69- Mautong -82- Tilamuta -52- Malenge -24- Wakai -46- Ampaan -47- Unauna -102- Parigi	1439	14	25
29	Ampana	R - 53	Ampana - 50- Lebiti -47- Pasokan -12- Popoli -22- Malenge -33- Wakai -25- Una Una -119- Parigi -100- Ampana -64- Wakai -33- Melenge -22- Popoli -12- Pasokan -93- Gorontalo -93- Pasokan -12- Popoli -22- Malenge -33- Wakai -64- Ampana	856	12	30
XVI	Sulawesi Tenggara					
30	Kendari	R - 54	Kendari -20- Lapuko -82- Pola -32- Baubau -355- Banggai -90- Bobong -107- Falabisahaya -94- Sanana -135- Obi -135- Sanana -94- Falabisahaya -107- Bobong - 90- Banggai -355- Baubau -32- Pola -82- Lapuko -20- Kendari	1830	15	24

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
		R - 55	Kendari -105- Wanci -41- Usuku(P.Tomia) -17- Papalia (P.Binongko) - 95- Batuatas - 42- Baubau -17- Liana Banggai -29- Talaga -30- Sikeli -109- Bulukumba -109- Sikeli -30- Talaga -29- Liana Banggai -17- Baubau -42- Batuatas -95- Papalia (P.Binongko) -17- Usuku (P.Tomia) -41- Wanci -105- Kendari	970	12	30
		R - 56	Kendari -20- Lapuko -25- Langara -47- Waodeburi -57- Wanci -37- Kaledupa -23- Tomia -25- Papalia -173- Kalabahi -90- Lewoleba -90- Kalabahi -173- Papalia -25- Tomia -23- Kaledupa -37- Wanci -57- Waodeburi -47- Langara -25-Lapuko -20-Kendari	994	11	32
		R - 57	Kendari -47- Molawe -112- Bungku (Marowali) -150- Bobong -29- Tikong -115- Luwuk -192- Ampana -127- Gorontalo -127- Ampana -192- Luwuk -115- Tikong -29- Bobong -150- Bungku (Morowali) -112- Molawe -47- Kendari	1544	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
XVII	Sulawesi Selatan					
31	Makassar	R - 58	Makassar -119- Selayar -18 - Reo -160- Bima -90- P.Sailus - 45- Calabai -28- Badas -28- Calabai - 45- P.Sailus - 90 - Bima -160- Reo -180- Selayar -119- Makassar	1244	14	25
		R - 59	Makassar -87- Bantaeng -55- Selayar -78- Jinato -28- Kayuadi -26- Jampea -28- Bonerate -112- Kalatoa -196- Maumere -80- Larantuka -80- Maumere -196- Kalatoa -112- Bonerate -28- Jampea -26- Kayuadi -28- Jinato -78- Selayar -55- Bantaeng -87-Makassar	1380	14	25
		R - 60	Makassar -26- Maccini Baji -73- P. Dewakang Lombo -50- P. kalukalukuang -40- P. Pammantawang -40- P. Kalukalukuang - 50- P. Dewakang Lombo -73- Maccini Baji -26- Makassar -26- Maccini Baji -137- P.Balobaloang Lombo -20- P.Matalaang -52- P. Sapuka Lombo -52- P. Tampaang -36- P. Sailus Lombo -74- Badas	1172	10	36

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			-74- P. Sailus Lompo -36- P. Tampaang -52- Sapuka Lompo -52- P. Matalaang -20- Balobaloang Lompo -137- Maccini Baji -26 Makassar			
XVIII	Maluku Utara					
32	Ternate	R - 61	<p>Rute A :</p> <p>Ternate -9- Soasio -32- Moti -79- Tomara -7 - Bisui -44- Mafa -34- Weda -30- Mesa -25- Banemo -19- Patani -37- Gebe -37- Patani -19- Banemo -25- Mesa -30- Weda -34- Mafa -44- Bisui -79- Tomara -79- Moti -32- Soasio -9- Ternate</p> <p>Rute B :</p> <p>Ternate -74- Mayau -23- Tifure -23- Mayau -93- Bitung -70- Tifure -23- Mayau -74- Ternate</p>	1156	16	22
		R - 62	<p>Rute A :</p> <p>Ternate -74- Mayau -23- Tifure -23- Mayau -93- Bitung -70- Tifure -23- Mayau -74- Ternate</p> <p>RuteB:</p> <p>Ternate -17- Jailolo -31- Bataka -60- Posi Posi</p>	1178	16	22

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			-132- Buli -20- Bicoli -20- Sakam -8- Peniti -7- Tepeleo -54- Gebe -45- P.Gag -45- Gebe -54- Tepeleo -7- Peniti -8- Sakam -20- Bicoli -20 Buli -132- Posi Posi -60- Bataka -31- Jailolo -17- Ternate			
		R - 63	Ternate -74- Mayau -73- Bitung -73- Mayau -74- Ternate -162- Pigaraja -28- Madapolo -12- Laiwui -115- Sanana -89- Dofa -53- Tikong -53- Bobong -38- Tikong -53- Dofa -89- Sanana -115- Laiwui -12- Madapolo -28- Pigaraja -162-Ternate	1388	14	25
		R - 64	Ternate -9- Soasio-32- Moti -73 -P.Dawora -15- Gane Dalam -17- Ganedalam-17-Sekeli - 46- Sum -28- Tobalai/Wooi -27- Wayaloar -10- Gumumu/Manu -73- Buano -77-Ambon-77- Buano -73- Gumumu/Manu -10- Wayaloar -27- Tobalai/Wooi -28- Sum -46 - Sekeli -17- Gane Dalam -15 - P. Dowora -73- Moti -32- Soasio -9- Ternate -52- Bataka -81 - Mayau -23 -Tifure -70- Bitung -70- Tifure -23- Mayau - 81-Bataka -54- Ternate	1268	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
33	Babang	R - 65	<p>Rute A :</p> <p>Babang -23- Saketa -20- Papaceda -20- Pasipalele -15- P.Dowora -20- Gane Dalam -42- Gane Luar -20- Bisui -35- Maffa -35- Bisui -20- Gane Luar -42- Gane Dalam -20- P.Dowora -15- Pasipalele -20- Papaceda -20- Saketa - 23- Babang</p> <p>Rute B :</p> <p>Babang -25- Pigaraja -32- Wayaua -32- Pelita -32- Busua -26- Yaba -32- Kayoa -20- Makian -184- Bitung -184- Makian -20- Kayoa -32-Yaba -26- Busua -32- Pelita -32- Wayaua -32- Pigaraja -25- Babang</p>	1158	17	21
		R - 66	<p>Babang -23- Saketa -20- Papaceda-21- Pasipalele -15- P.Dowora -20- Gane Dalam -103- P.Torobi -14 - Kofiau – 45 – Gag -30- Pam 75- Sorong -75- Pam -30- Gag -45- Kofiau 14 - P.Torobi – 103- Gane Dalam -20- P.Dowora -15- Pasipalele -21- Papaceda -20- Saketa -23- Babang</p>	732	12	30
34	Sanana	R - 67	<p>Rute A :</p> <p>Sanana -14- Malbufa -32- Pasipa -21- Loseng -48-</p>	836	10	36

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Bobong -218- Bitung -218- Bobong -48- Loseng -21- Pasipa -32- Malбуfa -14- Sanana Rute B : Sanana -85- Namlea -85- Sanana			
		R - 68	Sanana -14- Malbufa -50- Dofa -11- Falabisahaya -68- Tikong -26- Bobong -170- Kendari -170- Bobong -26- Tikong -68- Falabisahaya- 11- Dofa -50- Malbufa -14- Sanana	678	10	36
XIX	Maluku					
35	Ambon	R - 69	Ambon-132- Banda -73- Geser -34- Gorom -36- Kesui -17- P. Teor -41- P. Kur -50- Tual -50- P.Kur -41- P.Tior -17- Kesui -36- Gorom -34- Geser -78- Bemo/Werinama - 74- Banda -93- Amahai -93- Banda -132- Ambon	1031	12	30
		R - 70	Ambon -132- Banda -186- Tual -117- Molu -28- Larat -53- Tutukembong -56- Saumlaki -87- Marsela -20- Kroing/Letwurung -13-	1280	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Dawera/Dawelor -25- Lewa/Dai -23- Tepa -3- P.Wetang/Herley -46- Lelang/Elo -45- Lakor -26- Moa -8- Leti -37- Kisar/Wonreli -32- Arwala/Sutilarang -40- Romang -84- Wulur -9- Bebar -210- Ambon			
		R - 71	Ambon -132- Banda -186- Tual -26- Elat -39- Bandaeli -68- Dobo -24- Benjina -50- Taberfane -69- Batugoyang -93- Dobo -68- Banda Eli -52- Tual -33- Toyando -28- Kur -12- Kaimer -133- Banda -132- Ambon	1145	13	27
		R - 72	Ambon -325- Tual -26- Elat -118- Molu -28- Larat -11- Rumean / Sofyanin -90- Saumlaki -20- Adaut -38- Seira -62- Dawera/Dawelor -13- Kroing -31- Tepa -21- Marsela -87- Saumlaki -90- Rumean/Sofyanin -11- Larat -28- Molu -118 - Elat -26- Tual -325- Ambon	1468	14	26
		R - 73	Ambon -210- Bebar -9- Wulur -78- Tepa -46- Lelang/Mahaleta -15- Luang -25- Lakor -10- Moa	1560	15	24

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			-20- Leti -37- Kisar/Wonreli -32- Arwala -38- Ilwaki -31- Amau -17- Lirang -212- Kupang -212- Lirang -17- Amau -31- Ilwaki -38- Arwala -32- Kisar /Wonreli -37 -Leti -20 - Moa- 10- Lakor -25- Luang -15- Lelang / Mahaleta -46- Tepa -78- Wulur -9- Bebar -210- Ambon			
		R - 74	Ambon -122- Tehoru -30- Werinama/Bemo - 42- Kelmuri/Undur -34- Geser -65- Bula -95- Gorom -36- Kesui -17- Teor -17- Kesui -36- Gorom -95- Bula -65- Geser -34- Kelmuri/Undur -42- Werinama/Berno -30- Tehoru -122- Ambon	872	11	32
		R - 75	Ambon -81- Amahai -220- Serua -45- Nila -20- Teon -29- Bebar -9- Wulur -84- Romang -36- Kisar -37- Leti -8- Moa -26- Lakor -6- Luang/P. Tamta -6- Lelang/Elo -46- Tepa - 23- Lewa / Dai -25- Dawera/Dawelor -13- Kroing/Letwurung -18- Marsela -87- Saumlaki -207- Tual -325- Ambon	1351	13	27
		R - 76	Ambon -70- Ambalau -11- Waitawa -14- Namrole -16- Leksula -9- Tifu -15- Waimulang -29- Nanali	338	9	40

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			-2- Biloro -2- Nanali -29- Waimulang -15- Tifu -9- Leksula -16- Namrole -17- Wamsisi -14- Ambalau -70- Ambon.			
		R - 77	Ambon -50- Manipa/Aman Jaya -25- Kelang -20- Buano -38- Taniwel -63- Wahai -75- Waigama -110- Sorong -110- Waigama -85- Kobisadar -49- Bula -34,5- Kelimo -18- Geser -33- Gorom -33- Geser -18- Kelimo -34,5- Bula -49- Kobisadar -23,5- Wahai -63- Taniwel -38- Buano -20- Kelang -25- Manipa/Aman Jaya -70- Piru -75- Ambon	1159,5	14	25
36	Tual	R - 78	Tual -29- Tayando -16- Tam -14- Fadol -6- Mangur -17- Kur -8- Kaimana -8- Kur -17- Mangur -6- Fadol -14- Tam -16- Tayando -29- Tual -26- Elat -15- Mun -26- Banda Eli -6- Holat -67- Dobo -129- Kaimana -129- Dobo -67- Holat -6- Banda Eli -26- Mun -15- Elat -26- Tual	718	12	30
		R - 79	Tual -28,5- Elat -189,2- Saumlaki -83,7- Marsela -26- P.Wetang/Herley -3- Tepa -100- Moa -60-	1050,8	12	30

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Romang -35- Kisar/Wonreli -35- Romang -60- Moa -100- Tepa -3- P.Wetang/Herley -26- Marsela -83,7- Saumlaki -189,2- Elat -28,5- Tual			
		R - 80	Tual -105- Molu -28- Larat -35- Wunlah -83- Saumlaki -83- Wunlah -35- Larat -35- Molu -105- Tual -26- Elat -100- Dobo -39- Marlasi -66- Kojabi/Kobror -60- Warabal -27- Baimun -40- Meror -110- Dobo -100- Elat -26 - Tual	1103	13	27
		R - 81	Tual -29- Tayando -35- P.Kur -8- Kaimer -33- Teor -17- Kesui -36- Gorom -33- Geser -66- Bula -109- Fak-Fak -109- Bula -66- Geser -33- Gorom -36- Kesui -17- Teor -33- Kaimer -8- P.Kur -35- Tayando -29- Tual -26- Elat -39- Banda Eli/Holat -68- Dobo -68- Banda Eli/Holat -39- Elat -26- Tual.	998	14	25
		R - 82	Tual -186- Banda -129- Ambon -129- Banda -192- Tual -26- Elat -101- Dobo -130- Kaimana -170- Fak-Fak -170- Kaimana -130- Dobo -101-	1490	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Elat -26- Tual			
		R - 83	Tual -108- Dobo -63- Marlasi -136- Pomako -136- Marlasi -63- Dobo -108- Tual -105- Molu -40- Larat -98- Saumlaki -87- Marsela -14- Kroing/Letwurung -20- Marsela -86- Saumlaki -98- Larat -40- Molu -105- Tual	1299	14	25
37	Saumlaki	R - 84	Saumlaki -57- Seira -78- Nurkat -10- Molu -40- Larat -21- Sofyanin -112- Tual -107- Dobo -300- Timika/Pomako -300- Dobo -107- Tual -112- Sofyanin -21- Larat -40- Molu -10- Nurkat -78- Seira -57- Saumlaki	1450	14	25
		R - 85	Saumlaki -118- Larat -30- Molu -382- Ambon -70- Ambalau -27- Namrole -16- Leksula -9- Tifu -9- Leksula -16- Namrole -27- Ambalau -70- Ambon -382- Molu -30- Larat -14- Sofyanin/Rumyaan -90- Saumlaki	1290	12	30
		R - 86	Saumlaki -86- Dawera/Dawelor -31- Tepa -70-	1522	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Bebar -64- Lelang -45- Lakor -26- Moa -8- Leti -35- Kisar -32- Arwala/Sutilarang -35- Lerokis -53- Lirang -140- Kalabahi -136- Kupang -136- Kalabahi -140- Lirang -53- Lerokis -35- Arwala/Sutilarang -32- Kisar -35- Leti -8- Moa -26- Lakor -45- Lelang -64- Wulur -70- Tepa -31- Dawera/Dawelor -86- Saumlaki			
		R - 87	Saumlaki -86- Kroing -20- Marsela -25- Tepa -70- Bebar -86- Moa -13- Leti -35- Kisar -70- Lerokis -32- Eray -111- Kalabahi -111- Eray -32- Lerokis -70- Kisar -35- Leti -12- Moa -86- Bebar -70- Tepa -25- Marsela -20- Kroing -86- Saumlaki	1095	14	25
		R - 88	Saumlaki -87- Marsela -20- Kroing -32- P.Wetang/Herley -44- Lelang -45- Lakor -14- Moa -8- Leti -65- Romang -35- Kisar -50- Ilwaki -250- Kupang -250- Ilwaki -50- Kisar -35- Romang -65- Leti -8- Moa -14- Lakor -45- Lelang -44- P.Wetang/Herley -32- Kroing -20- Marsela -87- Saumlaki	1300	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
		R - 89	Saumlaki -16- Adaut -48- Seira -30- P.Wotab -11- Wunlah -7- Labobar -9- Teneman -11- Nurkat -12- Molu -105- Tual -187- Banda -132- Ambon -132- Banda -187- Tual -105- Molu -12- Nurkat -11- Teneman -9- Labobar -7- Wunlah -11- P.Wotab -30- Seira -48- Adaut -16- Saumlaki	1136	14	25
		R - 90	Saumlaki -86- Dawera/Dawelor -13- Kroing -40- Moa -8- Leti -35- Kisar -36- Romang -40- Arwala -35- Lerokis -25- Eray -111- Kalabahi -136- Kupang -136- Kalabahi -111- Eray -25- Lerokis -35- Arwala -40- Romang -36- Kisar -35- Leti -8- Moa -100- Tepa -40- Kroing -13- Dawera/Dawelor -86- Saumlaki	1240	14	25
		R - 91	Saumlaki -52- Tutukembong -26- Larat -21- Sofyanin -157- Dobo -165- Tual -325- Ambon -325- Tual - 165 - Dobo -157- Sofyanin -21- Larat -26- Tutukembong -52- Saumlaki	1492	14	25
XX	Papua					

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
38	Jayapura	R - 92	Jayapura -258- Kaipuri -55- Serui -22- Waren -88- Nabire -125- Wasior -120- Manokwari -140- Biak -140- Manokwari -120- Wasior - 25- Nabire -88- Waren -22-Serui -55- Kaipuri -258- Jayapura	1616	14	25
		R - 93	Jayapura -86- P.Anus -18- P.Yamna -15- P.Wakde -17- Sarmi -15- P. Liki -66- Teba -50- D. Rombebai -20- Trimuris -18- Kasonaweja -18- Trimuris -20- D. Rombebai -50- Teba -66- P.Liki -15 - Sarmi -17- P.Wakde -15- P.Yamna -18- P.Anus -86- Jayapura	610	11	32
		R - 94	Jayapura -356- Teba -55- Puiway -46-Waren -22- Serui -120- Biak -146- Napan Wainami -18- Nabire -18- Napan Wainami -146- Biak -120- Serui -22- Waren -46- Puiway -55- Teba -356- Jayapura	1526	14	25
		R - 95	Jayapura -225- Teba -60- Kurunudu -45- Waren -22- Serui -50- Woi -25- Miosnum -24- Poom -35- Biak -70- Numfor -70- Manokwari -140- Biak -35-	1252	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Poom -24- Miosnum -25- Wooi -50- Serui -22- Waren -45- Kurudu -60- Teba -225- Jayapura			
		R - 96	Jayapura -139- Sarmi -66- Teba -60- Kurudu -45- Waren -22- Serui -35- Ansus -40- Wooi -25- Miosnum -24- Poom -35- Biak -35- Poom - 24- Miosnum -25- Wooi -40- Ansus -35- Serui -22- Waren -45- Kurudu -60- Teba -66- Sarmi -139- Jayapura	982	14	25
39	Biak	R - 97	Biak -35- Poom -31- Wooi -40- Ansus - 35- Serui -30- Randawaya -35- Dawai -15- Kaipuri -15- Dawai -35- Randawaya -30- Serui -35- Ansus -40- Wooi -31- Poom -35- Biak -78- Saribi -42- Manokwari -42- Saribi -78- Biak -55- P.Insobabi -35- Miosbipondi -98- P.Mapia -98- Miosbipondi -35- P.Insobabi -55- Biak	1058	14	25
		R - 98	Biak - 40- P.Mbromsi -40- Biak - 45- Korido -38- Saribi -42- Manokwari -108- Windesi -30- Wasior -35- P.Roon -75- Nabire -53- Wapoga -35- Waren	774	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			-29- Koweda -40- Kaipuri -20- Dawai -26- Serui - 35- Ansus -48- Poom -35- Biak			
		R - 99	Biak -45- Korido -39- Miosbipondi -98- P.Mapia -98- Miosbipondi -39- Korido -45- Biak -78- Saribi -42- Manokwari - 42 - Saribi -78 - Biak -35- Poom -31- Wooi -40- Ansus -35- Serui -22- Waren -57- P.Moor -10- Napan Wainami -8- P.Mambor -18- Nabire -110- Wasior -120- Manokwari -42- Saribi -78- Biak	1210	14	25
40	Merauke	R - 100	Merauke -145- Kimaam -125- Bayun -134- Atsy -45- Sagoni -45- Eci -24- Kanami -120- Jinak -89- Binam -90- Senggo -90- Binam -89- Jinak -120- Kanami -24- Eci -45- Sagoni -45- Atsy - 134- Bayun -125- Kimaam -145- Merauke	1634	14	25
		R - 101	Merauke -145- Kimaam -113- Moor -90- Kepi -45- Tagemon -90- Ikisi -90- Boma -90- Ikisi -90- Tagemon -45- Kepi -90- Moor -113- Kimaam	1146	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			-145- Merauke			
		R - 102	Merauke -173- Wanam -142- Atsy -89- Eci -145- Agats -42- Sawaerma -42- Agats -145- Eci -89- Atsy -142- Wanam -173- Merauke	1282	14	25
		R - 103	Merauke -173- Wanam -130- Bayun -134- Atsy -89- Eci -140- Jinak -90- Wowi -72- Suator -45- Senggo -45- Suator -72- Wowi -90- Jinak -140- Eci -89- Atsy -134- Bayun -173- Wanam -130- Merauke	1746	16	22
		R - 104	Merauke -325- Bade -220- Agats -115- Pomako -194- Kaimana -140- Tual -116- Dobo -179- Pomako -115- Agats -220- Bade -325- Merauke	1949	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
		R - 105	Merauke -173- Wanam -134- Bade -220- Agats -115- Pomako -194- Dobo -116- Tual -116- Dobo -194- Pomako -115- Agats -220- Bade -134- Wanam -173- Merauke	1904	16	22
		R - 106	Merauke -173- Wanam -110- Mur -40- Kepi -69- Bade -69- Kepi -40- Mur -110- Wanam -173- Merauke	784	12	30
		R - 107	Merauke -45- Bian -59- Buraka - 36-Kumbis -16- Kimaam -50- Wanam -17 Tabonji - 85- Wantarma -85- Tabonji -17-Wanam - 50-Kimaam -16- Kumbis -36- Buraka -59- Bian - 45- Merauke	616	9	40
XXI	Papua Barat					
41	Manokwari	R - 108	Manokwari -71- Saukorem -110- Moraid -40- Sorong -171- Arandai -80- Bintuni -40- Babo -79- Kokas -80- Fak-Fak -80- Karas -130- Kaimana -130- Karas -80- Fak-Fak -80- Kokas -79- Babo -40- Bintuni -80- Arandai -171- Sorong -40-	1762	15	24

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
			Moraid -110- Saukorem -71— Manokwari			
		R - 109	Manokwari -34- Oransbari -147- Biak -140- Manokwari -34- Oransabri -24- Yambekiri -9- Yamakan -17- Sabubar -31- Yende -12- Asem dame -19- Windesi -26- Wasior -26- Windesi -19- Asem dame -12- Yende -31- Sabubar -17- Yamakan -9- Yembekiri -24- Oransbari -34- Manokwari	665	12	30
		R - 110	Manokwari -71- Saukorem -24- Wandan -17- Waibem -7- Wau -17- Warmandi -18- Saubeba -14- Kwoor -10- Hopmare -16- Werur -12- Sausapor -31- Moraid -40- Sorong -40- Moraid -31- Sausapor -12- Werur -16- Hopmare -10- Kwoor -14- Saubeba -18- Warmandi -17- Wau -7- Walbern -17- Wandan -24- Saukorem -71- Manokwari	554	10	36

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
		R - 111	Manokwari -71- Saukorem -115- Sausapor -31- Moraid -40- Sorong -48- Waisai -30- Sopen -25- Mner -46- Kapadiri -24- P.Ayau -52- P.Fani -52- P.Ayau -24- Kapadiri -70- Waisai -48- Sorong -40- Moraid -31- Sausapor -115- Saukorem -71- Manokwari	933	14	25
42	Sorong	R - 112	Sorong -93- Yellu -77- Bula -64- Geser -60- Gorom -35- Kesui -128- Fak-Fak -182- Kaimana -45- Lobo -154- Warifi -160- Pomako -200- Dobo -200- Pomako -154- Warifi -145- Lobo -45- Kaimana -182- Fak-fak -128- Kesui -35- Gorom -60- Geser -64- Bula -77- Yellu -93- Sorong	2396	14	25
		R - 113	Sorong -35- Arefi -28- P. Pam -23- Moesmanggara -8- Mutus -15- Waisilip -24- Selfele -26- P. Gag -58- Kofiau -45- Weigem -90- Sorong	352	7	51
		R - 114	Sorong -57- Moraid -15- Sausapor -15- Moraid -57- Sorong -94- Kofiau -40- Waigama -40- Kofiau -64- Dulbatan -60- Sorong	442	7	51

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
		R - 115	Sorong -38- Waisai -74- Kabare -57- P. Ayu -45- P. Fani -45- P. Ayu -57- Kabare -74- Waisai -38- Sorong -115- Teminabuan -68- Kais -12- Matemani -15- Mugim -15- Inanwatan -43- Kokoda -43- Inanwatan -15- Mugim -15- Mentemani -12- Kais -68- Teminabuan -115- Sorong	1034	12	30
		R - 116	Sorong -74- Sausapor -115- Soukorem -71- Manokwari -117- Windesi -26- Wasior -31- Yende -86- Oransbari -83- Manokwari -71- Saukorem -115- Sausepor -74- Sorong -93- Yellu -220- Bintuni -40- Babo -79- Kokas -79- Babo -40- Bintuni -220- Yellu -93- Sorong	1326	14	25
		R - 117	Sorong -115- Teminabuan -80- Yellu -67- Bula -108- Fakfak -162- Kokas -42- Teluk Patipi -30- Tofoi -18- Babo -40- Bintuni -40- Babo -18- Tofoi -30- Teluk Patipi -42- Kokas -162- Fak fak -108- Bula -67- Yellu -80- Teminabuan -115- Sorong	1326	14	25

No	Provinsi/ Pangkalan	Kode Trayek	Jaringan Trayek dan Jarak Mil	Jumlah Jarak	Pelayaran 1 Round Voyage	Target Frekuensi per 31 Des' 2021
		R-118	Sorong -93- Yellu -77- Bula -64- Geser -60- Gorom -35- Kesui -128- Fak-Fak -182- Kaimana -70- Warifi -185- Pomako -200- Dobo -200- Pomako -185- Warifi -70- Kaimana -182- Fak fak -128- Kesui -35- Gorom -60- Geser -64- Bula -77- Yellu -93- Sorong	2188	14	25

DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT

R. AGUS H. PURNOMO