



KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT
GEDUNG KARYA LANTAI 12 S.D 17

JL. MEDAN MERDEKA BARAT No. 8 | TEL. : 3811308, 3505006, 3813269, 3447017 | TLX : 3844492, 3458540
3842440
JAKARTA - 10110 | Pst. : 4213, 4227, 4209, 4135 | Fax : 3811786, 3845430, 3507576

REKOMENDASI
PERPANJANGAN IZIN STASIUN RADIO KAPAL LAUT
No. NV.101/01/4908-VII/DV.2021

Untuk memenuhi ketentuan Pasal 11 Undang-undang No.36 Tahun 1999 tentang Telekomunikasi dan Peraturan Radio Internasional Telecommunication Union(ITU) Geneva yang berlaku saat ini serta memperhatikan :

1. Surat Permohonan dari **PT. SAMUDERA SHIPPING SERVICES** No. SR.21.07.0151/KDT tgl. 19 Juli 2021
2. Izin DITJEN SDPPI No.: 5789/L/SDPPI/2014
dapat diberikan Perpanjangan Izin Stasiun Radio Kapal Laut kepada :

Nama Kapal Laut	Tanda Panggil	MMSI (MID)	IMN	GT	Pemegang Izin/Pemilik/No.Telepon	Jenis Kapal	Jenis Dns & Jam Krj	AAIC
MT. GAS NURI ARIZONA	PNKR	525 012 038		5176	PT. PELAYARAN EKANURI INDRA PRATAMA Jl. Ketel Uap Ujung Ancol Timur Kali Japat 5 Kel. Tanjung Priuk Kec. Tanjung Priok Jakarta Utara 14310 DKI Jakarta 021-4390 4903	TUG	HX	

Perangkat	Diskripsi Perangkat (Merk/Type No.Serie)	Daya	Kelas Emisi	Frekuensi (kHz atau MHz)
<u>Transmitter/Transceiver :</u> 1. SSB/MF/HF	JRC NCM 2150 No. BJ. 57514	100 W	J3E	1.6-27.5 MHz
2. VHF/DSC	JRC JHS 32 A No. BH. 58537;BH. 58538	25 W	F3E	(156 - 174 MHz) Ch.01-28;Ch.60-88
<u>Perangkat lainnya :</u> 1.INMARSAT C	JRC NDZ 127 C No. 11407	W	F3E	1626.5 MHZ
2.NAVTEX	JRC NCR 333 No. GD. 86078	W	H3E	518 KHZ
3.TWO WAY	JOTRON TRON TR 20 No. BH. 53320;BH. 63321;BH. 63322	W	G3E;F3E	156 - 174 MHZ
4.EPIRB COSPAS SARSAT	JOTRON TRON 60 S No. -	W	G3E	406 MHZ
5.RADAR TRANSPONDER	JOTRON TRON SART 20 No. 49777	W	;F3E	9200 - 9500 MHZ
6.RADAR TRANSPONDER	JRC JQX 30 A No. BT. 29793	W	;F3E	9200 - 9500 MHZ
7.AIS	SIMRAD V 5035 No. -	W	;F1B	161.975 dan 162.025 MHz
8.LRIT	SAILOR 150 FBB No. 14132301	W	F1B;	
9.SSAS	JRC JUE 95 SA No. GR. 23966	W	F1B;	

<u>Peringatan:</u> 1. Distress and Safety Traffic by Radio Telephony 2182;4125;6215;8291;12290;16420 kHz dan 156.800 MHz 2. Distress and Safety Calls Using DSC 2187.5;4207.5;6312;8414.5;12577;16804.5 kHz dan 156.525 MHz 3. Distress and Safety Traffic Using NBDP 2174.5;4177.5;6268;8376.5;12520;16695 kHz 4. Stasiun Radio Kapal Laut harus dioperasikan oleh Operator Radio minimal yang berijazah GOC 5. Penggunaan frekuensi tidak sesuai peruntukannya diancam Sanksi Pidana(Pasal 33 Jo. Pasal 53 Undang-Undang No. 36 Tahun 1999 tentang Telekomunikasi) 6. Harus melengkapi List of Coast Stations, List of Ship Station dan Log Book GMDSS 7. Rekomendasi ini berlaku paling lambat 3 (tiga) bulan sejak tanggal ditetapkan.
--

Jakarta, 19 Juli 2021

A.n. DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT
DIREKTUR KENAVIGASIAN
PELAKSANA TUGAS KEPALA SUBDIT TELKOMPEL


DIAN NURDIANA
Pembina Tk. I (IV/b)
NIP. 19721217 199803 1 001



202107191000031878