

KEMENTERIAN PERHUBUNGAN **DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT**

GEDUNG KARYA LANTAI 12 S.D 17

JL. MEDAN MERDEKA BARAT No. 8

JAKARTA - 10110

TEL.: 3811308, 3505006, 3813269, 3447017 | TLX: 3844492, 3458540

3842440

Pst. : 4213, 4227, 4209, 4135

Fax: 3811786, 3845430, 3507576

REKOMENDASI IZIN STASIUN RADIO KAPAL LAUT No. NV.101/01/2599-V/DV.2022

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. NUSA PERKASA PERMAI No. 19/NPP/V/2022 tgl. 24 Mei 2022
- 2. Surat Ukur Kapal No.:
- 3. laporan hasil pemeriksaan radio kapal di Merak tgl. 12 Mei 2022 dapat diberikan Izin Stasiun Radio Kapal Laut kepada :

Nama Kapal Laut	Tanda	MMSI	IMN	GT	Pemegang	Jenis	Jenis Dns &	AAIC
	Panggil	(MID)			Izin/Pemilik/No.Telepon	Kapal	Jam Krj	
ENC ONE	YDB	525 500 713		247	PT. Pelayaran EkaNuri	TUG	HX	IA-01
	6498				Indra Pratama			
					jl.Ketel Uap Ujung,Ancol			
					Timur Kalijabat 5 Tanjung			
					Priok Kel. Ancol Kec.			
					Pademangan Jakarta Utara			
					14310 DKI Jakarta			
					021-43904903			

		1		l
Perangkat	Diskripsi Perangkat (Merk/Type No.Serie)	Daya	Kelas Emisi	Frekuensi (kHz atau MHz)
T	Tro.Berre)			
<u>Transmitter/Transceiver:</u> 1. SSB/MF/HF	ICOM IE-M710 No. 4108349	100 W	Ј3Е	1.6-27.5 MHz
2. VHF/DSC	ICOM IC M304 No. 2117647	25 W	F3E	(156 - 174 MHz) Ch.01-28;Ch.60-88
3. VHF/DSC	ICOM IC-M304 No. 2114203	25 W	F3E	(156 - 174 MHz) Ch.01-28;Ch.60-88
Perangkat lainnya : 1.NAVTEX	Furuno NX 300 D No. 35853C82	W	НЗЕ	518 KHZ
2.TWO WAY	ICOM IE 6M 1600 E No.	W	F3E;G3E	156 - 174 MHZ
3.TWO WAY	ICOM IE 6M 1600 E No.	W	F3E;G3E	156 - 174 MHZ
4.EPIRB COSPAS SARSAT	Samyung SP 500 No. 08K0568	W	G3E	406 MHZ
5.RADAR TRANSPONDER	Murdo S4 No. 1348448	W	F3E;	9200 - 9500 MHZ

- 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 perutukannya 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, 25 Mei 2022

A.n. DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT DIREKTUR KENAVIGASIAN KEPALA SUBDIT TELEKOMUNIKASI PELAYARAN

PERHUBUNGAN <u>SANTOSA, SE, M. MTr</u> Pembina (IV/a)

NIP. 19701110 199803 1 002

" Mentaati Peraturan Pelayaran Berarti Mendukung Terciptanya Keselamatan Berlayar"

DIREKTORAT