

## **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 Pst. : 4213, 4227, 4209, 4135

Fax: 3811786, 3845430, 3507576

REKOMENDASI IZIN STASIUN RADIO KAPAL LAUT

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:

No. NV.101/01/1561-III/DV.2022

- 1. Surat Permohonan dari PT. NUSA PERKASA PERMAI No. 19/NPP/III/2022 tgl. 16 Maret 2022
- 2. Surat Ukur Kapal No.: 2862 Ba
- 3. laporan hasil pemeriksaan radio kapal di Merak tgl. 13 Februari 2020 dapat diberikan Izin Stasiun Radio Kapal Laut kepada :

JAKARTA - 10110

Nama Kapal Laut	Tanda	MMSI	IMN	GT	Pemegang	Jenis	Jenis Dns &	AAIC
	Panggil	(MID)			Izin/Pemilik/No.Telepon	Kapal	Jam Krj	
MT.Gas Nuri Arizona	PNKR	525 012 038		5176	PT. Pelayaran EkaNuri	MT	HX	IA-19
					Indra Pratama			
					Jl.Ketel Uap Ujung Ancol			
					Timur Kalijabat 5 Kel.			
					Tanjung Priuk Kec.			
					Tanjung Priok Jakarta			
					Utara 14310 DKI Jakarta			
					021-43904903			

		4		
Perangkat	Diskripsi Perangkat (Merk/Type	Daya	Kelas Emisi	Frekuensi (kHz atau MHz)
	No.Serie)			
<u>Transmitter/Transceiver:</u>				
1. SSB/MF/HF	JRC NCM 2150	100 W	J3E	1.6-27.5 MHz
	No. BJ 57514			
2. VHF/DSC	JRCJHS 32A	25 W	F3E	(156 - 174 MHz)
	No. BH 58537			Ch.01-28;Ch.60-88
Perangkat lainnya:	TO CANADA LANG	***	FOF	1 (2 ( 7 ) [77]
1.INMARSAT C	JRC NOZ 127C No. 11407	W	F3E	1626.5 MHZ
			****	
2.NAVTEX	JRC NCR 333	W	Н3Е	518 KHZ
	No. GD 86078			
3.TWO WAY	Jotron Tron TR 20	W	F3E;G3E	156 - 174 MHZ
	No. BH 63320			
4.EPIRB COSPAS SARSAT	Jotron Tron 60 S	W	G3E	406 MHZ
	No.			
5.RADAR TRANSPONDER	Jotron Tron Sart 20	W	F3E;	9200 - 9500 MHZ
	No. 49777			
6.RADAR TRANSPONDER	JRC JCX 30 A	W	F3E;	9200 - 9500 MHZ
	No. BT 29793			
7.AIS	Simrod V5035	W	F1B;	161.975 dan 162.025 MHz
	No. 14132301			
8.SSAS	JRC JUE 95 SA	W	;F1B	
	No. GR 23966		·	
	1	1		

## Peringatan:

- 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, 24 Maret 2022

A.n. DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT DIREKTUR KENAVIGASIAN

KEPALA SUBDIT TELEKOMUNIKASI PELAYARAN

DIREKTORAT SAUDE PERHUBUNGAN LAI

INDRA SANTOSA, SE, M. MTr

Pembina (IV/a)
NIP. 19701110 199803 1 002