



SERTIFIKAT KESELAMATAN RADIO KAPAL BARANG
CARGO SHIP SAFETY RADIO CERTIFICATE

PK.002 / IV / 020 / KSOP.MTK-2022
No:

Perpanjangan

Diterbitkan menurut ketentuan
Issued under the provisions of the

UNDANG – UNDANG REPUBLIK INDONESIA NO. 17 TAHUN 2008
TENTANG PELAYARAN
INDONESIAN SHIPPING ACT NO. 17 / 2008

REPUBLIK INDONESIA
The Republic of Indonesia

Oleh DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT

By Directorate General of Sea Transportstion

Nama Kapal <i>Name of Ship</i>	Angka atau Huruf Pengenal <i>Distinctive Number or Letters</i>	Pelabuhan Pendaftaran <i>Port of Registry</i>	Isi Kotor <i>Gross Tonnage</i>
ENC RHAYDEN Eks. IBT ZI	YDA 6366	BANJARMASIN	270

Daerah Operasi Radio Kapal <i>Sea areas in which ship is certified to operate</i>	Nomor IMO¹ <i>IMO Number¹</i>
---	9277694

Tanggal peletakan lunas atau kapal pada tahap pembangunan yang setara atau jika ada, Tanggal dimulainya pekerjaan konversi, perubahan atau modifikasi bagian penting kapal **10 – 12 - 2001**
Date on which keel was lain or ship was at a similar stage of construction or, whare applicable, date On which work for aconversion or an alterationor modification of a major character was commenced

DENGAN INI DINYATAKAN
THIS IS TO CERTIFY

1. Bahwa kapal telah diperiksa sesuai dengan persyaratan peraturan I/9 Konvensi
That the ship has been surveyed in accordance with the requirements of regulation I/9 of the Convention
2. Pemeriksaan menunjukan bahwa :
That the survey showed that :
 - 2.1. kapal memenuhi persyaratan Konvensi berkaitan dengan instalasi radio
The ship complied with the requirement of the Convention as regards radio instantions
 - 2.2. fungsi instalasi radio yang digunakan pada sarana penyelamatan diri memenuhi persyaratan Konvensi
the functioning of the radio installations used in life-saving appliances complied with the requirements of the Convention
3. Bahwa telah/tidak² diterbitkan Sertifikat Pembebasan
That an Exemption Certificate has/has not² been issued

1. Sesuai dengan skema Nomor Identifikasi Kapal IMO yang diadopsi oleh Organisasi dengan resolusi A.600 (15)
In accordance with IMO ship identification number scheme adopted by the Organization by resolution A.600 (15)
2. Coret yang tidak perlu
Delete as appropriate

Sertifikat ini berlaku sampai dengan **11 JULI 2022**³berdasarkan pemeriksaan tahunan dan antara dan pemeriksaan terhadap bagian luar dari dasar kapal sesuai dengan aturan I/9 dari Konvensi
This certificate is valid until³*subject to the annual and intermediate surveys and inspections of the outside of the ship's bottom in accordance with regulation I/9 of the Convention*

Tanggal selesainya pemeriksaan sebagai dasar penerbitan sertifikat ini **MUNTOK, 11 APRIL 2022**
Completion date of the survey on which this certificate is based

Diterbitkan di **MUNTOK** Pada tanggal **12 APRIL 2022**
Issued at *Date on*

PUP 1 No. 0319395

AN. MENTERI PERHUBUNGAN
OB. MINISTER OF TRANSPORTATION
DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT
An.KEPALA KANTOR KESYAHBANDARAN DAN
OTORITAS PELABUHAN MUNTOK
pejabat pemeriksa keselamatan kapal


AGUS BASTARI, md
Penata Mutu Tn. I/II/c)
NIP. 19800513 200601 1 005

3. Masukan tanggal berakhirnya seperti yang dijelaskan oleh Administrasi sesuai dengan aturan 1/14(a) daripada Konvensi. Tanggal dan bulan yang digunakan harus sama dengan tanggal ulang tahun, seperti yang dijelaskan pada aturan 1/2 (n) daripada Konvensi, kecuali dirubah sesuai dengan aturan 1/4 (h)
Insert the date of expiry as specified by Administration in accordance with regulation 1/4 (a) of the Convention. The day and the month of this date correspond to the anniversary date, as defined in regulation 1/2 (n) of the Convention, unless amended in accordance with regulation 1/4 (h)

CATATAN PERLENGKAPAN MEMENUHI PERSYARATAN PERATURAN

PERUNDANG – UNDANGAN REPUBLIK INDONESIA
RECORD OF EQUIPMENT FOR COMPLIANCE WITH THE INDONESIAN SHIPPING ACT

(FORM R)

NO. PK.002 / IV / 020 / KSOP.MTK-2022

1. Data Kapal

Particulars of ship

Nama Kapal : **ENC RHAYDEN Eks. IBT ZI**
Name of ship

Nomor atau huruf pengenalan : **YDA 6366**
Distinctive number or letters

Jumlah minimum orang yang memenuhi syarat untuk mengoperasikan instalasi radio
Minimum number of persons with required qualifications to operate the radio installations

1 (ONE) HOLDER GOC

2. Rincian fasilitas radio

Details of radio facilities

Butir <i>Item</i>		Ketersediaan <i>Actual Provisin</i>
1. Sistem Utama <i>Primary Systems</i>		
1.1 Instalasi radio VHF <i>VHF radio installation</i>		
1.1.1 Encoder DSC <i>DSC Encoder</i>		--
1.1.2 Pesawat jaga penerima DSC <i>DSC watch receiver</i>		--
1.1.3 Radioteleponi <i>Radiotelephony</i>		FITTED
1.2 Instalasi radio MF <i>MF radio installation</i>		
1.2.1 Encoder DSC <i>DSC Encoder</i>		--
1.2.2 Pesawat jaga penerima DSC <i>DSC watch receiver</i>		--
1.2.3 Radioteleponi <i>Radiotelephony</i>		--
1.3 Instalasi radio MF/HF <i>MF/HF radio installation</i>		
1.3.1 Radioteleponi <i>Radiotelephony</i>		--
1.3.2 Pesawat jaga penerima DSC <i>DSC watch receiver</i>		--
1.3.3 Radioteleponi <i>Radiotelephony</i>		FITTED
1.3.4 Radiotelegrafi cetak langsung <i>Direc-pringing radiotelegraphy</i>		--
1.4 Stasiun bumi kapal INMARSAT <i>INMARSAT ship earth station</i>		--
2. Alat peringatan sekunder <i>Secondary means of alerting</i>		FITTED

3. Fasilitas penerima informasi keselamatan maritime <i>Facilities for reception of maritime safety information</i>	
3.1 Pesawat penerima NAVTEX <i>NAVTEX receiver</i>	FITTED
3.2 Pesawat penerima EGC <i>EGC receiver</i>	--
3.3 Pesawat penerima radiotelegrafi cetak langsung HF <i>HF direc-printing radiotelegraph receiver</i>	--
4. EPIRB Satelit <i>Satellite EPIRB</i>	
4.1 COSPAS SARSAT <i>CORPAS SARSAT</i>	FITTED
4.2 INMARSAT <i>INMARSAT</i>	--
5. EPIRB VHF <i>VHF EPIRB</i>	--
6. Transponder radar kapal <i>Ship radar transponder</i>	--

3. Metode yang digunakan untuk menjamin ketersediaan fasilitas radio (Peraturan IV/15.6 dan 15.7)
Methods used to ensure availability of radio facilities (regulation IV 15.6 and 15.7)

- 3.1 Dublikasi perlengkapan** :
Duplication of equipment
- 3.2 Pemeliharaan didarat** :
Shore-based maintenance
- 3.3 Kemampuan pemeliharaan di laut** :
At sea maintenance capability

DENGAN INI DINYATAKAN bahwa lampiran ini seluruhnya benar
THIS IS TO CERTIFY that this record is correct in all respect

Diterbitkan di **MUNTOK** Pada tanggal **12 APRIL 2022**
Issued at *Date on*

AN. MENTERI PERHUBUNGAN
OB. MINISTER OF TRANSPORTATION
DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT
An. KEPALA KANTOR KESYAHSANDARAN DAN
OTORITAS PELABUHAN MUNTOK
pejabat pemeriksa keselamatan kapal
AGUS RASTABA Amd
Penata Muda Tk. I (II/c)
NIP. 19800512 200604 1 005

No. M.I Endorsement :