



**SERTIFIKAT KESELAMATAN RADIO KAPAL BARANG**  
**CARGO SHIP SAFETY RADIO CERTIFICATE**

PK. 002 / VIII / 019 / KSOP.MTK-2020

No: .....

**Diterbitkan menurut ketentuan – ketentuan**  
*Issued Under Provisions of the*

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

**REPUBLIK INDONESIA**  
*The Republic Indonesia*

**Oleh DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT**  
*By Directorate General Of Sea Transportation*

Nama Kapal Name of Ship	Angka Atau Huruf Pengenal. Distinctive Numbe Of Latter	Pelabuhan Pendaftaran Port Of Registry	Isi Kotor Grose Tonage
<b>ENC RHAYDEN</b> Eks. IBT ZI	<b>YDA 6366</b>	<b>BANJARMASIN</b>	<b>270</b>
Daerah Operasi Radio Kapal <i>Sea area in wich ship is certified tooperate</i>		Nomor IMO <i>IMO Number</i>	
<b>A1</b>		<b>92277694</b>	

Tanggal Peletakan Lunas atau kapal pada tahap pemabangunan yang setara atau jika ada  
Tanggal dimulainya pekerjaan konvensi, perbahan atau modifikasi bagian penting kapal  
*Date on wich keel was laid of ship at a similar stage of contructionor, where applicable, date on*  
*Wich work for a conversion or an alteration or modification of a major character was commenced*

10 DESEMBER 2001

**DENGAN INI DINYATAKAN**  
**THIS TO CERIFY**

1. Bahwa kapal telah diperiksa sesuai dengan persyaratan peraturan Perundang-undangan  
*That the ship has been surveyed in accordance with requements of the act*
2. Pemeriksa menunjukkan bahwa :  
*That the survey showed that*
  - 2.1 Kapal memenuhi persyaratan yang berkaitan dengan instalasi radio  
*The ship coplied with their requerements relate to radio insntallations*
  - 2.2 Fungsi Instalasi radioyang digunakan pada sarana penyelamat diri memenuhi persyaratan peraturan Perundang-undangan  
*The functioning of radio insntallations used in life-saving appliances complied with the requirements of the Act.*
3. Bahwa telah / Tidak diterbitkan Sertifikat Pembebasan  
*That an Exemption Certificate has not been issued*

1. Sesuai dengan skema nomor identifikasi kapal IMO yang diadopsi oleh organisasi dengan resolusi A.600 (15)  
*Inaccordance with IMO ship indentification number sceme adopted by the organization by resolution A.600 (15)*
2. Coret yang tidak perlu  
*Delete as appropriate2.*

Sertifikat ini berlaku sampai dengan tanggal 13 NOVEMBER 2020 (TERUS DOCKING) berdasarkan pemeriksaan tahunan dan antara  
*This Certificate is until ..... subject to the annual and intermediate survey and*  
*Inspections of the outside of ship's bottom*

Tanggal selesainya pemeriksaan sebagai dasar penerbitan sertifikat ini Tanggal MUNTOK, 05 AGUSTUS 2020  
*Completion of the survey on wich this certificate is based*

Diterbitkan di MUNTOK Pada tanggal 06 AGUSTUS 2020  
*Issued at Date on*

PUP. NO. 17.774177

A.N. MENTERI PERHUBUNGAN  
Ob. MINISTER FOR TRANSPORTATION  
DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT

U.p.  
a.n. KEPALA KANTOR KESYAHBANDARAN  
DAN OTORITAS PELAYANAN KELAS IV MUNTOK  
Pejabat Pemeriksa Kelelaman Kapal

AGUS BASTARI. AMD  
PENATA MUDA TK. I (III/b)  
NIP. 19800512 200604 1 005

3. Masukkan tanggal berakhirnya, hari dan bulan yang digunakan harus sama dengan tanggal ulang tahun  
*Insert the Expiry date on this certificate, the day and the month of this date correspond the anniversary date*

**LAMPIRAN PERLENGKAPAN UNTUK MEMENUHI PERSYARATAN PERATURAN  
PERUNDANG-UNDANGAN REPUBLIK INDONESIA  
RECORD EQUIPMENT COMPLIANCE WITH THE INDONESIAN SHIPPING ACT**

(FORM R)

No. PK.002 / VIII / 019 / KSOP.MTK-2020

**1. Data Kapal**  
*Particular of Ship*

**Nama Kapal**  
*Name Of ship*

: **ENC RHAYDEN Eks. IBT ZI**

**Nomor atau huruf pengenal**

: **YDA 6366**

**Jumlah Minimum orang yang memenuhi syarat untuk mengoperasikan instalasi radio**

*Minimum number of person with required qualification to operate the radio installations*

: **1 (ONE) DECK OFFICER HOLDER GOC**

**2. Rician Fasilitas Radio:**

*Detail of radio facilities*

	<b>Butir</b> <i>Item</i>	<b>Ketersediaan</b> <i>Actual Provision</i>
<b>1. Sistem Utama</b> <i>Primary sistem</i>		
<b>1.1. Instalasi Radio VHF</b> <i>VHF radio Installation</i>		
<b>1.1.1. Enconder DSC</b> <i>DSC Encodee</i>		-
<b>1.1.2. Pesawat Jaga penerima DSC</b> <i>DSC Watch receiver</i>		-
<b>1.1.3. Radioteleponi</b> <i>Radiotelephony</i>		FITTED
<b>1.2 Instalasi Radio MF</b> <i>MF radio Instalation</i>		
<b>1.2.1 Enconder DSC</b> <i>DSC Encodee</i>		-
<b>1.2.2. Pesawat Jaga penerima DSC</b> <i>DSC Watch receiver</i>		-
<b>1.2.3. Radioteleponi</b> <i>Radiotelephony</i>		-
<b>1.3 Instalasi radio MF/HF</b> <i>MF/HF radio nstallation</i>		
<b>1.3.1 Enconder DSC</b> <i>DSC Encodee</i>		-
<b>1.3.2 Pesawat Jaga penerima DSC</b> <i>DSC Watch receiver</i>		-
<b>1.3.3. Radioteleponi</b> <i>Radiotelephony</i>		FITTED
<b>1.3.4. Radiotelegrafi cetak langsung</b> <i>Direct printing radiotelegraphy</i>		-
<b>1.4 Stasiun bumi dan kapal INMARSAT</b> <i>INMARSAT shio earthstation</i>		-
<b>3. Alat peringatan sekunder</b> <i>Secondary means of alerting</i>		-
<b>4. Fasilitas penerima informasi keselamatan maritim</b> <i>Facilities for reception of maritime safety information</i>		
<b>1.1. Fasilitas Penerima NAVTEX</b> <i>NAVTEX receiver</i>		FITTED
<b>1.2 Pesawat penerima EGC</b> <i>EGC Receiver</i>		-
<b>1.3 Pesawat penerima radiotelegrafi cetak langsung HF</b> <i>HF direct printing radiotelegraph receiver</i>		-



2. EPIRB satelit Satelite EPIRB	
4.1. COSPAS SARSAT COSPAS SARSAT	FITTED
4.2. INMARSAT INMARSAT	-
3. EPIRB VHF VHF EPIRB	-
4. Tranponder radar kapal Ship's radar transponder	FITTED

3. Metode yang digunakan untuk menjamin ketersediaan fasilitas radio  
Methods used to ensure availability of radio facilities

1.1 Duplikasi perlengkapan : .....  
Duplication of Equipment

3.2 Pemelihara di darat : .....  
Shore based maintenance

3.3 Kemampuan pemeliharaan di laut : .....  
Atsea maintenance capability

DENGAN INI DINYATAKAN bahwa lampiran ini seluruhnya benar  
THIS TO CERTIFY THAT THIS RECORD IS CORRECT IN ALL RESPECTS

Diterbitkan di ..... MUNTOK ..... Pada tanggal ..... 06 AGUSTUS 2020 .....  
Issued at ..... Date on

PUP. NO. 17.774177

A.N. MENTERI PERHUBUNGAN  
Ob. MINISTER FOR TRANSPORTATION  
DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT

U.P.  
a.n. KEPALA KANTOR KESYAHBANDARAN  
DAN OTORITAS PELABUHAN KELAS IV MUNTOK  
Pejabat Pemerintah Keselamatan Kapal

AGUS BASTARI. AMD  
PENATA MUDA TK. I (III/b)  
NIP. 19800512 200604 1 005

No. M.I Endorsement