

SERTIFIKAT KESELAMATAN RADIO KAPAL BARANG
CARGO SHIP SAFETY RADIO CERTIFICATE

No.PK.002/ 159 / 13 /KSOP.BJM-2016.

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 DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT
By Directorate General of Sea Transportation

Nama Kapal Name of Ship	Angka atau Huruf Pengenal Distinctive Number or Letters	Pelabuhan Pendaftaran Port of Registry	Isi Kotor Gross Tonnage
PATRIA 1	YDA 4512	TANJUNG PRIOK	214

Daerah Pelayaran Kapal Sea areas in which ship is certified to operate	Nomor IMO ¹ IMO Number ¹
A1	-

Tanggal peletakan lunas atau kapal pada tahap pembangunan yang setara atau jika ada,
tanggal dimulainya pekerjaan konversi, perubahan atau modifikasi bagian penting kapal
Date on which keel was laid or ship was at a similar stage of construction or, where applicable, date
on which work for a conversion or an alteration or modification of a major character was commenced

TAHUN 2008

DENGAN INI DINYATAKAN
THIS IS TO CERTIFY

- Bahwa kapal telah diperiksa sesuai dengan persyaratan peraturan Perundang-undangan
That the ship has been surveyed in accordance with the requirements of the Act
- Pemeriksaan menunjukkan bahwa:
That the survey showed that :
 - Kapal memenuhi persyaratan yang berkaitan dengan instalasi radio
The ship complied with the requirements related to radio installations
 - Fungsi instalasi radio yang digunakan pada sarana penyelamatan diri memenuhi persyaratan peraturan Perundang-undangan
The functioning of the radio installations used in life-saving appliances complied with the requirements of the Act
- Bahwa telah/tidak² diterbitkan Sertifikat Pembebasan
That an Exemption Certificate has/has not ² 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**09 FEBRUARI 2017**.....³berdasarkan pemeriksaan tahunan dan antara
dan pemeriksaan terhadap bagian luar dari dasar kapal
This Certificate is valid until
inspections of the outside of the ship's bottom
subject to the annual and intermediate surveys and

Tanggal selesainya pemeriksaan sebagai dasar penerbitan sertifikat ini**BANJARMASIN, 11 NOPEMBER 2016**.....
Completion date of the survey on which this certificate is based

Diterbitkan di**BANJARMASIN**..... Pada tanggal**15 NOPEMBER 2016**.....
Issued at
Date on

PUP 1 No. **16 190508**

AN. MENTERI PERHUBUNGAN
OB. MINISTER OF TRANSPORTATION
DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT
KEPALA KANTOR KESYAHBANDARAN
DAN OTORITAS PELABUHAN KELAS I BANJARMASIN
KABID STATUS HUKUM DAN SERTIFIKASI KAPAL


ZAINUDDIN / M. Mar. E. M. Si
Penata Tkt (III/d)
NIP. 19720715 200212 1 001

3. Masukkan tanggal berakhirnya, tanggal dan bulan yang digunakan harus sama dengan tanggal ulang tahun.
Insert the date of expiry, the day and the month of this date correspond to the anniversary date

**LAMPIRAN PERLENGKAPAN UNTUK MEMENUHI PERSYARATAN PERATURAN
PERUNDANG-UNDANGAN REPUBLIK INDONESIA**

RECORD OF EQUIPMENT FOR COMPLIANCE WITH THE INDONESIAN SHIPPING ACT

NO. PK. ~~1581/13~~ KSOP.BJM-2016

1. Data Kapal

Particulars of ship

Nama Kapal : **PATRIA 1**
Name of ship

Nomor atau huruf pengenalan : **YDA 4512**
Distinctive number or letters

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 Rincian fasilitas radio

Details of radio facilities

Butir <i>Item</i>		Ketersediaan <i>Actual Provision</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>		FITTED
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 Encoder DSC <i>DSC Encoder</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>Direct-printing 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 direct-printing radiotelegraph receiver</i>		--

4 EPIRB Satelit <i>Satellite EPIRB</i>	
4.1 COSPAS SARSAT <i>COSPAS SARSAT</i>	FITTED
4.2 INMARSAT <i>INMARSAT</i>	--
5 EPIRB VHF <i>VHF EPIRB</i>	--
6 Transponder radar kapal <i>Ship's radar transponder</i>	FITTED

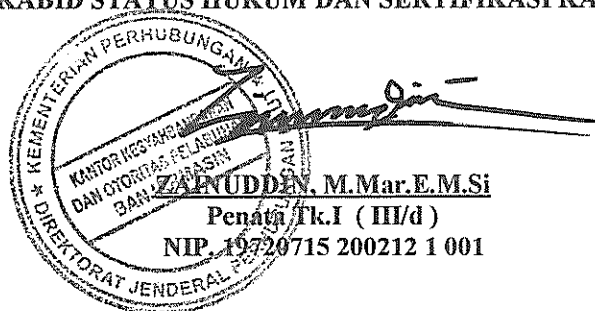
3. Metode yang digunakan untuk menjamin ketersediaan fasilitas radio
Methods used to ensure availability of radio facilities

- 3.1 Duplikasi perlengkapan** : -
Duplication of equipment
- 3.2 Pemeliharaan di darat** : -
Shore-based maintenance
- 3.2 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 respects

Diterbitkan di **BANJARMASIN** Pada tanggal **15 NOPEMBER 2016**
Issued at *Date on*

AN. MENTERI PERHUBUNGAN
OB. MINISTER OF TRANSPORTATION
DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT
KEPALA KANTOR KESYAHBANDARAN
DAN OTORITAS PELABUHAN KELAS I BANJARMASIN
KABID STATUS HUKUM DAN SERTIFIKASI KAPAL



No. M.I yang memeriksa