

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

No.PK.002/ LS9 / (3 /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

## Olch 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
<b>Daerah Pelaya</b> Sea areas in which ship is	Nomor IMO <sup>1</sup> IMO Number <sup>1</sup>		
<b>A1</b>		-	

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

## DENGAN INI DINYATAKAN

THIS IS TO CERTIFY

- 1. Bahwa kapal telah diperiksa sesuai dengan persyaratan peraturan Perundang-undangan That the ship has been surveyed in accordance with the requirements of the Act
- 2. Pemeriksaan menunjukkan bahwa:

That the survey showed that:

- 2.1 Kapal memenuhi persyaratan yang berkaitan dengan instalasi radio
  The ship complied with the requirements related to radio installations
- 2.2 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



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 A600 (15).

<sup>2.</sup> Coret yang tidak perlu Delete as appropriate

Sertifikat ini berlaku sampai dengan	09 FEBRUARI 2017	3 berdasarkan pemeriksaan tahunan dan antasa
dan pemeriksaan terhadap bagian luar dari This Certificate is valid until inspections of the outside of the ship's botto	dasar kapal	<sup>3</sup> subject to the annual and intermediate surveys and
Tanggal selesainya pemeriksaan sebagai da Completion date of the survey on which this		BANJARMASIN, 11 NOPEMBER 2016
Diterbitkan di	MASIN Pada tang Date on	gal 15 NOPEMBER 2016
PUP 1 No. 16 190508		AN. MENTERI PERHIBUNGAN

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

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

KABID STATUS HUKUM DAN SERTIFIKASI KAPAL

Masukan 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.1002-1-5591-13-1KSOP.BJM-2016

1.	Data Kapal
	Particulars of shir

Particulars of ship

Nama Kapal PATRIA 1

Name of ship

Nomor atau huruf pengenal : 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 Item	Ketersediaan Actual Provision
Sistem Utama Primary Systems	
1.1 Instalasi radio VHF  VHF radio installation	
1.1.1 Encoder DSC  DSC Encoder	
1.1.2 Pesawat jaga penerima DSC  DSC watch receiver	FITTED
1.1.3 Radiotelefoni Radiotelephony	FITTED
1.2 Instalasi radio MF  MF radio installation	
1.2.1 Encoder DSC  DSC Encoder	
1.2.2 Pesawat jaga penerima DSC  DSC watch receiver	
1.2.3 Radiotelefoni Radiotelephony	
1.3 Instalasi radio MF/HF  MF/HF radio installation	
1.3.1 Encoder DSC  DSC Encoder	
1.3.2 Pesawat jaga penerima DSC  DSC watch receiver	
1.3.3 Radiotelefoni Radiotelephony	FITTED
1.3.4 Radiotelegrafi cetak langsung  Direct-printing radiotelegraphy	
1.4 Stasiun bumi kapal INMARSAT INMARSAT ship earth station	
Alat peringatan sekunder Secondary means of alerting	FITTED
Fasilitas penerima informasi keselamatan maritime Facilities for reception of maritime safety information	
3.1 Pesawat penerima NAVTEX NAVTEX receiver	FITTED
3.2 Pesawat penerima EGC EGC receiver	
3.3 Pesawat penerima radiotelegrafi cetak langsung HF  HF direct-printing radiotelegraph receiver	

4 EPIRB Satelit			
Satellite EPIRB		\$	
4.1 COSPAS SARSAT		FITTED	
COSPAS SARSAT			
4.2 INMARSAT	· ·		
INMARSAT			
5 EPIRB VHF		*****	
VHF EPIRB			
6 Transponder radar kapal		FITTED	
Ship's radar transponder			
3. Metode yang digunakan untuk menjam Methods used to ensure availability of rad			
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 lampi THIS IS TO CERTIFY that this record is corn			
Diterbitkan di BANJARMA Issued at	Pada tanggal 15  Date on	NOPEMBER 2016	
	<i>OB. MINISTER OF</i> <b>DIREKTUR JENDERAL</b>	AN. MENTERI PERHUBUNGAN OB. MINISTER OF TRANSPORTATION DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT KEPALA KANTOR KESYAHBANDARAN	

DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT KEPALA KANTOR KESYAHBANDARAN DAN OTORITAS PELABUHAN KELAS I BANJARMASIN KABID STATUS HUKUM DAN SERTIFIKASI KAPAL

Penata/Tk.I (III/d)
NIP. 19729715 200212 1 001

\_\_\_\_\_

No. M.I yang memeriksa