

# PELAYARAN EKANURI INDRA PRATAMA PT

To : SEGARA ADVISA SANTOSA CV.  
JL. LANCAR II RT.008/07 NO. 36, SUMUR BATU, JAKAR  
DKI JAKARTA  
021-80875757

Date : Saturday, 31 October 2020  
Customer : PELAYARAN EKANURI INDRA PRATAMA PT  
Vessel : ENC RHAYDEN  
Dept : TECHNICAL  
Valuta : Rp

Bukti Pembayaran / Voucher

No. : VC20003615

Amount : Empat Juta Rp

Paid By : No. : WO B7053

No	Description	Acct Code	Acti Code	Amount
1	SETTLE WO B7053 Reff : 170-X-2020-KEU-SAS	600F99	112	4,000,000.00

TOTAL 4,000,000.00

TAX 0.00

TOTAL AFTER TAX 4,000,000.00

Setuju Bayar/ Approved By  
Nama : FIRMAN WIBAWA  
Tanda Tangan

Responsibility  
HEPI M. FAIZAL  
Tanda Tangan

Penerima / Received By  
Nama : SEGARA ADVISA SANTOSA CV  
Tanda Tangan

Remarks : WO B7053

PT. PEIP  
OPERATION

Approval

Name & Date

PT. PEIP  
OPERATION

Received Date

Check By

Signature

4.000.000  
80.000  
-----  
3.920.000  
==

## PELAYARAN EKANURI INDRA PRATAMA PT

WT 20003615

Co. PT SAMUDERA INDONESIA SHIP MANAGEMENT  
JL. KALI BESAR BARAT NO 39, JAKARTA BARAT  
Phone : 021 6903120  
Fax : 021 6908348

## WORK ORDER

NO. B7053

TO. SEGARA ADVISA SANTOSA CV.  
JL. LANCAR II RT.008/07 NO. 36, SUMUR BATU, JAKARTA, 10640  
DKI JAKARTA

Phone : 021-80875757  
Fax :-

Date : 17 September 2020  
Customer : PELAYARAN EKANURI INDRA PRATAMA PT  
Vessel : ENC RHAYDEN  
Dept : TECHNICAL  
Valuta : IDR  
Term : CASH  
Duration : 7 days

Please repair on board/in workshop the item as listed hereunder. Please confirm by return whether able to repair.

Your Satisfaction Note is considered after checked and countersigned by our officer in charge.

NO	DESCRIPTION	ACTICODE	PRICE	TOTAL
1	SERTIFKAT ANTIFOULING	112	4,000,000.00	4,000,000.00
			TOTAL	4,000,000.00

## Copy To

1. Finance & Adm.
2. File

Signed for and on behalf of  
PELAYARAN EKANURI INDRA PRATAMA PT  
by PT SAMUDERA INDONESIA SHIP MANAGEMENT



Manager Fleet I/II



Fleet Department  
as Agent only

## Contractor

Date Signed

1. PLS ATTACH A COPY OF THIS W.O. TO YOUR S.N. AT THE TIME OF COMPLETION
2. ADDRESS THE INVOICE TO : PELAYARAN EKANURI INDRA PRATAMA PT  
CO : PT SAMUDERA INDONESIA SHIP MANAGEMENT
3. ADDRESS FAKTUR PAJAK : PELAYARAN EKANURI INDRA PRATAMA PT NPWP : 01.939.121.8-062.000
4. THIS IS COMPUTER GENERATED WORK ORDER, NO SIGNATURE REQUIRED.
5. PLS KINDLY SEPARATE THE LABOUR COST AND MATERIAL CONSUMPTION AS FOR THE PURPOSE OF DEDUCTION OF PPh 23.
6. PLS MENTION ACCOUNT NUMBER IN YOUR INVOICE. NO PAYMENT WILL BE RELEASED WITHOUT ACCOUNT NUMBER.
7. THE COMPANY PREFER AND ENCOURAGE TO USE ENVIRONMENTAL FRIENDLY PRODUCTS.

WO Date : 17/09/2020  
Owner : PELAYARAN EKANURI INDRA PRATAMA PT  
Vessel : ENC RHAYDEN

Page : 1  
Printed : 01 October 2020

WO CODE	DESCRIPTION	ACTIVITY	INV DATE	INV NUMBER	CURR	PRICE	INV TOTAL
B7053 1	SERTIFKAT ANTIFOULING	112	01/10/2020	170-X-2020-KEU-SAS	Rp	4,000,000.00	4,000,000.00
TOTAL INVOICE							4,000,000.00



# SEGARA ADVISA SANTOSA

Jl. Lancar II Rt.008/07 No.36 Sumur Batu Jakarta 10640 Indonesia

Phone : (62-21) 80875757, HP. 0812 9072 9266


0029569

## I N V O I C E

To. :

PT PELAYARAN EKA NURI INDRA PRATAMA  
CO. SAMUDERA INDONESIA SHIP MANAGEMENT  
JL. KALI BESAR BARAT No. 39.  
JAKARTA 11230.  
Telp. 021 6908348, 6913941

Invoice No. : 170/X/2020/KEU-SAS.  
Invoice Tgl. : 16 SEPTEMBER 2020  
Order No. : B7053  
Vessel : ENC RHAYDEN

No.	DIDESCRIPTION	QTY	UNIT PRICE USD / Rp.	UNIT PRICE USD / Rp.
1	Proses Sertifikat : Antifouling Certificate NO.AL.601/523/19/DK/2020  	1 Ply	Rp. 4,000,000 ,-	Rp. 4,000,000 ,-
1	CATATAN : PPH JASA 2% x 4.000.000,- = 80.000,-		TOTAL COST.	Rp. 4,000,000 ,-
CV. SEGARA ADVISA SANTOSA A/C. : 2400255175 PT. BANK CENTRAL ASIA (BCA)  NPWP : 83.199.117.9-027.000		JASA PROCES	Rp.	
		SUB TOTAL	Rp.	
		DIOSCOUNT	Rp.	
		PPN	Rp.	
		GRAND TOTAL	Rp.	4,000,000 ,-
Terbilang : Empat Juta Rupiah				

CV. SEGARA ADVISA SANTOSA

  
SEGARA ADVISA SANTOSA  
SLAMET SANTOSA

## KWITANSI

No.170A/IX/2020/KEU-SAS

Telah terima dari : PT PELAYARAN EKA NURI INDRA PRRATAMA

Uang sebesar : Empat Juta Rupiah

Untuk pembayaran : Proses Antifoiling Certificate  
ENC RHAYDEN

Rp. 4.000.000,-

Jakarta, 16 September 2020



Slamet Santosa



Nomor : 157/SAS/IX/2020  
Lampiran : -  
Perihal : Penawaran Harga  
Proses Sertifikat Kapal

Jakarta, 16 September 2020

Kepada Yth.  
PT. Samudera Indonesia Ship Management  
Di  
Tempat

Dengan Hormat,

Berdasarkan surat permohonan No.SR.20.08.0261/KDO terlampir, dengan ini kami mengajukan biaya proses pembaharuan sertifikat kapal untuk kapal ENC RHAYDEN sebagai berikut :

1. Perpanjangan Sertifikat Antifouling Rp. 4.000.000,-

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya di ucapkan terima kasih.

Hormat kami,

  
SEGARA ADVISA SANTOSA  
Slamet Santosa

Slamet Santosa



**SAMUDERA SHIPPING**

Jakarta, 10 Agustus 2020.  
No.SR.20.08.0261 / KDO

PT SAMUDERA INDONESIA SHIP MANAGEMENT  
Jl. Kali Besar Barat No. 39  
Jakarta 11230 - INDONESIA

T. (+62 21) 6907130 (6 Line)  
F. (+62 21) 6908348, 6913941  
samudera.id

A member of the SAMUDERA INDONESIA GROUP

Kepada Yth.:

Direktur Perkapalan dan Kelautan  
C.Q. Ka. Sub. Dit. Pencegahan Pencemaran dan  
Manajemen Keselamatan Kapal dan Perlindungan  
Lingkungan di Perairan.  
Jl. Medan Merdeka Barat No.8  
**Jakarta-10110**

Dengan hormat,

Hal : **TB. ENC Rhayden.**

**Perpanjangan Sertifikat Nasional Sistem Anti Teritip (AFS)**

Sehubungan Sertifikat Nasional Sistem Anti Teritip (National Anti Fouling System Certificate)  
TB. ENC Rhayden akan berakhir masa lakunya pada tanggal 13 Agustus 2020.

Dengan ini kami mohon untuk dapat diberikan perpanjangan nya

Sebagai bahan pemeriksaan bersama ini kami lampirkan copy sbb :

1. Surat Laut
2. Surat Ukur International (1969)
3. Sertifikat Nasional Sistem Anti Teritip.
4. Buku Pemeriksaan utk Sertifikat Nasional Anti Teritip Sistem
5. Sertifikat Keselamatan (Konstruksi, Perlengkapan dan Radio) Kapal Barang

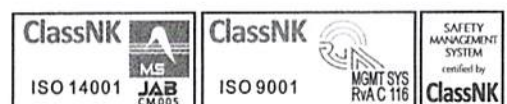
Demikian atas bantuan dan kebijaksanaan Bapak kami ucapkan terima kasih.

Hormat kami,

Untuk dan atas nama **PT.Eka Nuri Indra Pratama.**

Oleh **PT.Samudera Indonesia Ship Management**

  
**Yuli Purwanto.**  
Ka. Div. Operasi.



## Yanuar Syah

---

**From:** Alvino <alvino@ekanuri.com>  
**Sent:** Thursday, August 13, 2020 5:49 PM  
**To:** 'Yanuar Syah'; sigitparluk@ekanuri.com  
**Cc:** 'Marten Siauta'; alfonsus.siregar@samudera.id; warsono@samudera.id; 'Jeremia Dewanto'; ricco.wiliyan@samudera.id; selametsantosa23@gmail.com; 'Sonia Novelita'  
**Subject:** RE: Permohonan perpanjangan masa berlaku sertifikat Anti Fouling  
**Attachments:** ENC Rhyden AFS sd 13-11-2020.pdf

Dear Pak Yanuar,

Approved dari sisi saya untuk perpanjangan Certf AFS kapal ENC RHAYDEN sebesar Rp 3.000.000,-.

Thanks

Dear Bas Ricco,

Mohon untuk certf di filekan dan dijadikan kontrol dokumen.

Thanks

Regards, Alvino  
+6281291888578

---

**From:** Yanuar Syah [mailto:yanuar.syah@samudera.id]  
**Sent:** Rabu, 12 Agustus 2020 22.05  
**To:** sigitparluk@ekanuri.com; 'Alvino Shelvion'  
**Cc:** 'Marten Siauta'; alfonsus.siregar@samudera.id; 'Alvino'; warsono@samudera.id; 'Jeremia Dewanto'; ricco.wiliyan@samudera.id; selametsantosa23@gmail.com  
**Subject:** RE: Permohonan perpanjangan masa berlaku sertifikat Anti Fouling

Dear pak Sigit, pak Alvino

Kami kirimkan attach ENC Rhyden AFS sesuai denga masa laku SC, SC, SR sd 13-11-2020.  
Original AFS akan kami kirimkan ke agent ENC Rhyden di Muntok.

Mohon approval biaya proses Rp. 3 jt

salam,  
Yanuar for Slamet Santosa

---

**From:** ricco.wiliyan@samudera.id [mailto:ricco.wiliyan@samudera.id]  
**Sent:** Monday, August 03, 2020 11:06 AM  
**To:** yanuar.syah@samudera.id; slametsantosa23@gmail.com  
**Cc:** 'Marten Siauta'; alfonsus.siregar@samudera.id; 'Alvino'; warsono@samudera.id; 'Jeremia Dewanto'; 'Operation Shipping'  
**Subject:** FW: Permohonan perpanjangan masa berlaku sertifikat Anti Fouling

Dear Pak Yanuar / Pak Slamet,  
Mohon dapat dibantu untuk perpanjangan cert AFS kapal ENC Rhyden.

Rgrds





**SERTIFIKAT NASIONAL SISTEM ANTI TERITIP**  
**NATIONAL ANTI FOULING SYSTEM CERTIFICATE**

No. AL.601/523/19/DK/2020

Diterbitkan menurut ketentuan

Issued under the provisions of the

UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 17 TAHUN 2008 TENTANG PELAYARAN

INDONESIAN SHIPPING ACT NO. 17, 2008

Untuk memenuhi

To comply with

Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 29 Tahun 2014 tentang Pencegahan Pencemaran Lingkungan Maritim

Ministry of Transportation Regulation No. 29, 2014 on the Maritime Environment Pollution Prevention

Nama Kapal Name of Ship	Angka atau Huruf Pengenal Distinctive Number or Letters	Pelabuhan Pendaftaran Port of Registry	Tonase Kotor Gross Tonnage
ENC RHAYDEN	YDA 6366	BANJARMASIN	270

Sistem Anti Teritip yang diatur sesuai dengan Annex 1 belum diterapkan selama atau setelah pembangunan kapal ini.

X

An anti-fouling system controlled under Annex 1 has not been applied during or after construction of this ship.

Sistem Anti Teritip telah diterapkan sebelumnya pada kapal ini, tetapi telah dibersihkan oleh:

--

An anti-fouling system controlled under Annex 1 has been applied on this ship previously, but has been removed by facility:

Nama dan Tempat Galangan :

Name and Place of Facility

Tanggal Pembersihan

Date of removal

Sistem Anti Teritip telah diterapkan sebelumnya pada kapal ini, akan tetapi telah dilapisi dengan cat pelapis yang dilaksanakan oleh:

--

An Anti-Fouling System has been applied on this ship previously but has been covered with a sealer coat applied by:

Nama dan Tempat Galangan :

Name and Place of Facility

Tanggal Pembersihan

Date of removal

Sistem Anti Teritip telah diterapkan pada kapal ini sebelum tanggal ....., akan tetapi harus dibersihkan atau dilapisi dengan cat pelapis sebelum tanggal

--

An Anti-Fouling System has been applied on this ship prior to .. 2020, but must be removed or covered with a sealer coat prior to

DENGAN INI MENYATAKAN:

THIS IS TO CERTIFY:

1. Bahwa kapal telah diperiksa sesuai Pasal 44 Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 29 Tahun 2014 tanggal 6 Agustus 2014 tentang Pencegahan Pencemaran Lingkungan Maritim; dan

That the ship has been surveyed in accordance with Article 44 of Ministry of Transportation Regulation No. 29, 2014, which entered into force on 6 August 2014 on the Maritime Environment Pollution Prevention; and

2. Bahwa hasil pemeriksaan menunjukkan Sistem Anti Teritip pada kapal tersebut telah memenuhi persyaratan sesuai ketentuan Peraturan tersebut di atas.

That the survey shows that the Anti-Fouling System of the ship there of are in all respects satisfactory and that ship complies with the applicable requirements of the above Regulation.

Tanggal selesainya pemeriksaan yang dijadikan dasar penerbitan sertifikat ini: 27 DESEMBER 2017

Completion date of survey on which this certificate is based : DECEMBER 27<sup>th</sup> 2017

Sertifikat ini berlaku sampai dengan 13 NOVEMBER 2020 dan wajib menjalani pemeriksaan berkala jika Sistem Anti Teritip berubah sesuai Pasal 44 Peraturan tersebut, sebagaimana bentuk formulir di baliknya.

This certificate is valid until NOVEMBER 13<sup>th</sup> 2020 and subject to survey regularly in case of the Anti-Fouling System is removed in accordance with Article 44 of the Regulation as form behind.

Diterbitkan di JAKARTA

Issued at

Pada tanggal 11 AGUSTUS 2020

Date on AUGUST 11<sup>th</sup> 2020

A.n. MENTERI PERHUBUNGAN

O.b. MINISTER OF TRANSPORTATION

DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT

DIRECTOR GENERAL OF SEA TRANSPORTATION

DIREKTUR PERKAPALAN DAN KEPALAUTAN

DIRECTOR OF MARINE SAFETY AND SEAFARERS

U.b.

For

KEPALA SUBDIREKTORAT PENCEGAHAN PENCEMARAN DAN

MANAJEMEN KESELAMATAN KAPAL DAN PERLINDUNGAN

LINGKUNGAN DIPERAIRAN

DEPUTY DIRECTOR FOR MARINE POLLUTION PREVENTION

AND MARINE SAFETY MANAGEMENT AND

ENVIRONMENT PROTECTION



F 010075

**CATATAN SERTIFIKAT NASIONAL SISTEM ANTI TERITIP**  
**RECORD OF NATIONAL ANTI-FOULING SYSTEM CERTIFICATE**

Catatan ini dilampirkan secara permanen pada Sertifikat Nasional Sistem Anti Teritip.  
 This Record shall be permanently attached to the National Anti-Fouling Systems Certificate.

Nama Kapal Name of Ship	Angka atau Huruf Pengenalan Distinctive Number or Letters	Pelabuhan Pendaftaran Port of Registry	Tonase Kotor Gross Tonnage
ENC RHAYDEN	YDA 6366	BANJARMASIN	270

**Detail dari Sistem Anti Teritip yang Diterapkan**

**Details of Anti-Fouling System(s) Applied**

Jenis Sistem Anti Teritip yang digunakan

Type(s) of Anti-Fouling System(s) used

: HEMPEL'S ANTIFOULING OLYMPIC +72950

Tanggal penggunaan Sistem Anti Teritip

Date(s) of application of Anti-Fouling System(s)

: 14 DESEMBER 2017

Nama perusahaan dan galangan/lokasi di mana AFS diterapkan

Name(s) of company(ies) and facility(ies)/location(s) where applied

: HAMDOCK / DOCK 21 TG. PRIOK, JAKARTA

Nama pabrik pembuat Sistem Anti Teritip

Name(s) of Anti-Fouling System manufacturer(s)

: HEMPEL

Nama dan warna dari Sistem Anti Teritip

Name(s) and colour(s) of Anti-Fouling System(s)

Nomor campuran kimia aktif dan pendaftaran jasa abstrak kimia (Nomor CAS)

Active ingredient(s) and their Chemical Abstract Services Registry Number(s) (CAS Number(s))

: 1) COPPER OXIDE (CAS NO : 1317-39-1)  
 2) ZINC ETHYLENE (CAS NO : 12122-69-7)

Jenis cat pelapis, jika dipergunakan

Type(s) of sealer coat, if applicable

: SEALER COAT HEMPADUR 47182

Nama dan warna cat pelapis yang diterapkan, jika dipergunakan

Name(s) and colour(s) of sealer coat applied, if applicable

: HEMPADUR 47182

Tanggal penerapan cat pelapis

Date of application of sealer coat

: 13 DESEMBER 2017

DENGAN INI MENYATAKAN bahwa data tersebut adalah benar.  
 THIS IS TO CERTIFY that this Record is correct in all respects.

Diterbitkan di JAKARTA  
 Issued at

Pada tanggal 11 AGUSTUS 2020  
 Date on AUGUST 11<sup>th</sup> 2020

A.n. MENTERI PERHUBUNGAN  
 O.b. MINISTER OF TRANSPORTATION

DIREKTUR JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT  
 DIRECTOR GENERAL OF SEA TRANSPORTATION

DIREKTUR PERKAPALAN DAN KEPELAUTAN  
 DIRECTOR OF MARINE SAFETY AND SEAFARERS

U.b.  
 For

KEPALA SUBDIREKTORAT PENCEGAHAN PENCEMARAN  
 DAN MANAJEMEN KESELAMATAN KAPAL DAN  
 PERLINDUNGAN LINGKUNGAN DIPERAIRAN  
 DEPUTY DIRECTOR FOR MARINE POLLUTION PREVENTION  
 AND SHIP SAFETY MANAGEMENT AND  
 ENVIRONMENT PROTECTION



F 010075