



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

No. AL. 601/1/6/KSOP.KS-2022

Diterbitkan menurut ketentuan  
Issued under the provisions of the

Pembaharuan

UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NO. 17 TAHUN 2008 TENTANG PELAYARAN  
INDONESIAN SHIPPING ACT NO. 17, 2008

Untuk memenuhi :  
To comply with :

Peraturan Menteri Perhubungan No. 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	Nomor atau Huruf Pengenal Distinctive Number or Letters	Pelabuhan Pendaftaran Port of Registry	Tonase Kotor Gross Tonnage
MITRA ANUGERAH 35	YDB 6563	SAMARINDA	255

Sistem anti-teritip belum diterapkan selama atau setelah pembangunan kapal ini  
*An anti-fouling system has not been applied during or after construction of this ship*

X

Sistem Anti-Teritip telah diterapkan sebelumnya pada kapal ini, tetapi telah dibersihkan oleh :  
*An anti-fouling system has been applied on this ship previously, but has been removed by :*

-

- Nama dan Tempat Galangan : .....
- Tanggal Pembersihan : .....

Sistem anti-teritip telah diterapkan sebelumnya pada kapal ini, tetapi telah dilapisi dengan cat pelapis yang dilaksanakan oleh :  
*An anti-fouling system has been applied in this ship previously, but has been covered with a sealer coat applied by*

-

- Nama dan Tempat Galangan : .....
- Tanggal Pembersihan : .....

Sistem anti-teritip telah diterapkan pada kapal ini sebelum tanggal .....

-

DENGAN INI MENYATAKAN:  
THIS IS TO CERTIFY

1. Bahwa kapal telah diperiksa sesuai Pasal 44 Peraturan Menteri Perhubungan No. 29 Tahun 2014, tanggal 06 Agustus 2014 tentang Pencegahan Pencemaran Lingkungan Maritim.  
*That the ship has been surveyed in accordance with Article 57 of Ministry of Transportation Regulation No. 29, 2014, which entered into force on 06 August 2014 on the Maritime Environment Pollution Prevention.*
2. Bahwa hasil pemeriksaan menunjukkan sistem anti-teritip pada kapal telah memenuhi persyaratan sesuai ketentuan Peraturan tersebut di atas.  
*That the survey shows that the anti fouling system of the ship thereof are in all respects satisfactory and that the ship complies with the applicable requirements of the above regulation.*

005625

Tanggal pemeriksaan terakhir yang dijadikan dasar penerbitan sertifikat ini ..... 17 MEI 2022 .....  
*Completion date of survey on which this certificate is based*

Sertifikat ini berlaku sampai dengan ..... 13 AGUSTUS 2022 ..... dan wajib menjalani pemeriksaan berkala jika sistem anti teritip berubah sesuai dengan Pasal 44 Peraturan tersebut, sebagaimana bentuk formulir dibaliknya :  
*This certificate is valid until ..... and subject to surveys regularly in case of the anti-fouling system is removed in accordance with article 44 of the Regulation as form behind.*

Diterbitkan di ..... KEPULAUAN SERIBU ..... Pada tanggal ..... 18 MEI 2022 .....  
*Issued at ..... Date on*

PUPK. 0363699

a.n Menteri Perhubungan  
o.b Minister Of Transportation  
Direktur Jenderal Perhubungan Laut  
Director General Of Sea Transportation  
Kepala Kantor Kesyahbandaran Dan Otoritas Pelabuhan  
Kelas IV Kepulauan Seribu



Johan Christoffel, MM  
NIP. 19760721 200604 1 001

E 005525

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

(Catatan ini dilampirkan secara permanen pada Sertifikat Nasional Sistem Anti-Teritip ini)  
(This Record shall be permanently attached to the National Anti Foulting System Certificate)

Nama Kapal Name of Ship	Nomor atau Huruf Pengenal Distinctive Number or Letters	Pelabuhan Pendaftaran Port of Registry	Tonase Kotor Gross Tonnage
MITRA ANUGERAH 35	YDB 6563	SAMARINDA	255

**Detail dari sistem anti-teritip yang digunakan**

*Details of anti-fouling System(s) used :*

**Jenis sistem anti-teritip yang digunakan**

*Type(s) of anti-fouling System(s) used :*

...TBT-free SELF-POLISHING

**Tanggal penggunaan sistem anti-teritip**

*Date(s) of application of anti-fouling System(s) :*

...11 AGUSTUS 2019

**Nama perusahaan dan galangan/lokasi dimana AFS dipergunakan**

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

...PT. ANUGERAH WIJAYA BERSAUDARA  
Samarinda Kalimantan Timur Indonesia

**Nama pabrik pembuat sistem anti-teritip**

*Name(s) of anti-fouling System manufacturer(s) :*

...PT. JOTUN INDONESIA

**Nama dan warna sistem anti-teritip**

*Name(s) and colour(s) of anti-fouling System(s) :*

...SEAFORCE 30M, RED

**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)) - ZINC OXIDE (CAS NO. 1314-13-2)*

...- DICOPPER OXIDE CAS Number : 1317-39-1;  
...- Zincb - Cas Number : 12122-47-7

**Jenis cat pelapis, jika dipergunakan**

*Type(s) of sealer coat, if applicable :*

...

**Nama dan warna cat pelapis yang dipergunakan, jika dipergunakan :**

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

...

**Tanggal penerapan cat pelapis**

*Date of application of sealer coat :*

...

**DENGAN INI MENYATAKAN bahwa data tersebut adalah benar.**

**THIS IS TO CERTIFY that this record is correct in all respects.**

**Diterbitkan di** ...KEPULAUAN SERIBU

*Issued at*

**Pada tanggal** ...18 MEI 2022

*Date of issue*

a.n Menteri Perhubungan  
o.b Minister Of Transportation  
Direktur Jenderal Perhubungan Laut  
Director General Of Sea Transportation  
Kepala Kantor Kesyahbandaran Dan Otoritas Pelabuhan  
Kelas IV Kepulauan Seribu  
KANTOR KESYAHBANDARAN DAN OTORITAS PELABUHAN KELAS IV KEPULAUAN SERIBU  
Johanna Christoffel, MM  
NIP. 19760721 200604 1 001

E 005525

**PENGUKUHAN UNTUK CATATAN SERTIFIKAT NASIONAL SISTEM ANTI TERITIP**  
*Endorsement of the Record of National Anti-Fouling System Certificate*

Dengan ini menyatakan bahwa pada pemeriksaan yang diisyaratkan oleh Pasal 44 Peraturan Menteri Perhubungan No. 29 Tahun 2014 tentang Pencegahan Pencemaran Lingkungan Maritim, bahwa kapal telah memenuhi ketentuan-ketentuan tersebut diatas.

*This is to certify that a survey required by article 44 of Transportation regulation No. 29 Year 2014 subject Maritime Environment Pollution Prevention, the ship was found to comply with the relevant provisions of the Regulation.*

**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 :* .....

**Tanggal penggunaan sistem anti-teritip : --**  
*Date(s) of application of anti-fouling system(s) :* .....

**Nama perusahaan dan galangan/lokasi diterapkan : --**  
*Name(s) of company(ies) and facility(ies)/location(s) where applied :* .....

**Nama pabrik pembuat sistem anti-teritip : --**  
*Name(s) of anti-fouling System manufacturer(s):* .....

**Nama dan warna 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))* .....

**Jenis cat pelapis, jika dipergunakan : --**  
*Type(s) of sealer coat, if applicable :* .....

**Nama dan warna cat pelapis yang dipergunakan, jika dipergunakan : --**  
*Name(s) and colour(s) of sealer coat applied, if applicable :* .....

**Tanggal penggunaan cat pelapis : --**  
*Date of application of sealer coat:* .....

**PENGUKUHAN :**  
*Endorsement*

**Tempat :** .....  
*Place*  
**Tanggal :** .....  
*Date*

**(Cap yang berwenang)**  
*(Stamp of the Authority)*

**Ditandatangani :** .....  
*(Tanda tangan pejabat yang diberi wewenang secara sah)*  
*(Signature of authorized official)*

352300 3