

Nama Kapal

Name of Ship

## 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

Tonase Kotor

Gross Tonnage

Pelabuhan Pendaftaran

Port of Registry

## 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

Nomor atau Huruf

Pengenal

Distinctive Number or Letters

MITRA ANUGERAH 35	YDB 6563	SAMARINDA	255
Sistem anti-teritip belum diterapkan selai An anti-fouling system has not been applied duri	ma atau setelah pembanguna ing or after construction of this sh	an kapal ini ip	x
Sistem Anti-Teritip telah diterapkan sebe An anti-fouling system has been applied on this s	lumnya pada kapal ini, tetapi ship previously, but has been remo	telah dibersihkan oleh : oved by :	
Date of Removal			
Sistem anti-teritip telah diterapkan s dilaksanakan oleh: An anti-fouling system has been applied in this s			pelapis yang
- Nama dan Tempat Galangan:			
Sistem anti-teritip telah diterapkan pada An anti-fouling system has been applied on this Tetapi harus dibersihkan atau dilapisi de but must be removed or covered with a sealer co	<i>ship prior to</i> engan cat pelapis sebelum ta		1 1
DENGAN INI MENYATAKAN: THIS IS TO CERTIFY			
Bahwa kapal telah diperiksa se 06 Agustus 2014 tentang Pencegaha That the ship has been surveyed in accordance v 2014 on the Maritime Environment Pollution Pre	In Pencemaran Lingkungan w with Article 57 of Ministry of Transpor evention.	tation Regulation No. 29, 2014, which eni	tered into force on 06 August
Bahwa hasil pemeriksaan menunjuk Peraturan tersebut di atas.     That the survey shows that the anti fouling sy requirements of the above regulation.	kan sistem anti-teritip pada		

Tanggal pemeriksaan terak Completion date of survey on which	hir yang dijadikan dasar pe shis cenificate is based	nerbitan sertifikat in	17 MEI 2022
sistem and much perupan	sesuai dengan Pasai 44 Per	raturan tersebut, seb	dan wajib menjalani pemerikasan berkala jika nagaimana bentuk formulir dibaliknya ; the ann-fouling system is removed in accordance with drivide éé
Diterbitkan di	KEPULAUAN SERIBU	Pada tanggal Dust on	18 MEL 2022
PUPK, 0363699		O. b Minis Direktur  Chikolic  Kepala I  Kelas IV  AAN IV  OTORITAS PELA  OTORITAS PELA	ANDAN AT

## 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 Fouling 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-feeling System(s) used :	
Jenis sistem anti-teritip yang digunakan Type(s) of anti-fouling System(s) used :	TBI-free SELF-POLISHING
Tanggal penggunaan sistem anti-teritip  Date(s) of application of anti-fooling 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 Samannda Kalimantan Timur Indonesia
Nama pabrik pembuat sistem anti-teritip Name(s) of anti-finding System manufacturer(s):	PT, JOTUN INDONESIA
Nama dan warna sistem anti-teritip Name(s) and colour(s) of anti-fouling Syste(s):	SEAFORCE 30M, RED
Nomor campuran kimia aktif dan pendaftaran jasa abstrak kimia (Nomor CAS)  Active impredient(s) and their Chemical Abstract Services Registry Numbet(s) (CAS number(s) - ZINC OXIDE (CAS NO. 1314-13-2)	: - DICOPPER OXIDE CAS Number : 1317-39-1; - Zineb - Cas Number : 12123-67-7
Jenis cat pelapis, jika dipergunakan Type(s) of sealer coat, if applicable :	`-
Nama dan warna cat pelapis yang dipergunakan, jika dipergunakar	1;
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 Pada tanggal	18 MEI 2022

Date of issue

Issued at

a.n Menteri Perhubungan o.b Minister Of Transportation

Risk Trenderal Perhubungan Laut

Director Control Of Sea Transportation

Kepala Karty Kesyahbandaran Dan Otoritas Pelabuhan

Kelas IV Kepulauan Seribu

MESYAHBANDARANDAN OTORITAS PELABULAN SELAS IV AFRULA

NIP 19760721 200604 1 001

## 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 yar Details of anti-fouling system(s) applied:	ng diterapkan :		
Jenis sistem anti-teritip yang di Type(s) of anti-fouling system(s) used :	gunakan :		
Tanggal penggunaan sistem and Date(s) of application of anti-fouling syste	ii-teritip :		
Nama perusahaan dan galangar Name(s) of company(ies) and facility(ies)/l	/lokasi diterapkan :ocation(s) where applied :		
Nama pabrik pembuat sistem ar Name(s) of anti-fouling System manufactu	iti-teritip: —	<u> </u>	
Nama dan warna sistem anti-ter Name(s) and colour(s) of anti-fouling Syst	itip :		
Nomor campuran kimia aktif dan Active ingredient(s) and their Chemical Al	n pendaftaran jasa abstrak kimia (Nomor ( sstract Services Registry Numbet(s) (CAS mumber(s))	CAS):	
Jenis cat pelapis, jika diperguna Type(s) of sealer coat, if applicable :	kan :		
Nama dan wama cat pelapis yar Name(s) and colour(s) of sealer coat appli	ng dipergunakan, jika dipergunakan : ed. if applicable :		
Tanggal penggunaan cat pelaple Date of application of sealer coat:	3:		
PENGUKUHAN :	Tempat :		
Endorsement	Place Tanggal: Date		
(Cap yang berwenang)	Ditandatangani :		
(Stamp of the Authority)	(Tanda tangan pejabat yang diber (Signature of authorized of)	ri wewenang secara sah)	