

SURAT UKUR INTERNASIONAL (1969) INTERNATIONAL TONNAGE CERTIFICATE (1969)

No. 2009/PPm

Dikeluarkan berdasarkan ketentuan-ketentuan Konvensi Internasional Tentang Pengukuran Kapal 1969, oleh Pemerintah Republik Indonesia.

Issued under the provision of International Convention on Tonnage Measurement of Ships 1969, under the authority of the Government of the Republic of Indonesia

Nama Kapal Name of Ship	Nomor atau Huruf Pengenal Distinctive Number or Letters	Tempat Pendaftaran Port of Registry	Tanggal *) * Date
LIANA VII		TANJUNG PINANG	08 JAMUARI 2009

^{*} Tanggal peletakan lunas atau pada tahap pembangunan serupa itu (Psl 2(6)), atau tanggal dimana kapal mengalami perubahan atau perombakan besar (psl. 3 (2) (b)).

UKURAN-UKURAN POKOK

MAIN DIMENSIONS

87,78 meter	24,38 meter	(Regulation 2(2)) 5,49 meter
Panjang (pasal 2 (8)) Length (article (2)(8))	Lebar (Peraturan 2(3)) Breadth (Reg. 2(3))	Ukuran dalam terbesar di tengah kapal hingga Geladak teratas. (Peraturan 2(2)) Moulded Depth amidships to upper Deck

ISI KAPAL ADALAH:

THE TONNAGES OF THE SHIP ARE:

TONASE KOTOR	3089	
GROSS TONNAGE		
TONASE BERSIH	927	
NET TONNAGE		***************************************

Dengan ini diterangkan bahwa tonase kapal ini telah ditentukan sesuai ketentuan-ketentuan dalam Konvensi Internasional Tentang Pengukuran Kapal 1969.

This is to certify that the tonnages of this ship have been determined in accordance with the provisions of the International Convention on Tonnage Measurement of Ships 1969.

Nomor dan Tanggal Pengesahan :	PK.671/16/4/DK-09	tanggal	20 April	2009	1	
Dikeluarkan di BA	m A w			27	MARKET	2000

Issued at

Tanggal: Date

Date

MENTERI PERHUBUNGAN

MENTERI PERHUBUNGAN

MENTERI PELABUHAN BATAM

KANTOR PELABUHAN * KESY H BANDARAN

BATAM

^{*} Date on which the keel was laid or the ship was at a similar stage of construction (Article 2 (6)), or date on which the ship underwent alterations or modifications of a major character (Article 3 (2) (b)), as appropriate.

RUANG-RUANG YANG TERMASUK DALAM TONASE

SPACE INCLUDED IN TONNAGE

TONASE KOTOR GROSS TONNAGE

No.	Nama Ruangan Name of Space	Letak Locatio	n	Panjang <i>Length</i>	Isi Volume
1	Bawah geladak Under deck	AP -	FP	91,42	10.989,56
2	Winch Room			2,44 /	17,15
- 1			ii.	2	
4 - 4	e jugadi di di kamajadan a kamajada		n Ha		V
			e		s " s
	angle of the second of the sec		8 - NIT - 81	1 10 - W	
			,		
3					
201			4, -1,-4	NICE MAIN TO SERVICE MAIN TO S	n c
, pr. 10°			4 8. 9		
	and and the second of the seco		×1 21	· ay	market et in
			* 1	20 I L. H	
	e graja j			2	
	de mar aggregation and a second second		k	x *1	
			1 Y 1		
	The second secon		×	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	
			2 e -		
		nema lie			
1			a Åa		n II S
	george is a security of			a 1 8 .	
	,				9 1 00 pm
			-		
			1 1		
			1 4 July 2		η ⁽ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Attigue of the contract of the				Terror of the second of the se
s Ame					
				_	** s
l		and the same of th		T 80	. Marie Marie
					1 1 1 2 4 2 8 2
				JUMLAH	11.006,7

Ruang-ruang yang dikecualikan [Peraturan 2 (5)]

Excluded Spaces [Regulation 2 (5)]

Tanda (*) harus dibubuhkan pada ruangan-ruangan yang tercantum di atas yang mana terdiri dari

RUANG-RUANG YANG TERMASUK DALAM TONASE

SPACE INCLUDED IN TONNAGE

TONASE BERSIH

No.	Nama Ruangan Name of Space	Letak Location	Panjang Length	Isi Volume	
*					
23 a					
,					
er e e			-		
			JUMLAH Total		
	sarat terbesar [Peraturan 4 (2)]d Draught [Regulation 4 (2)]	Jumlah Penump Number of Passer Jumlah Penumpang Kamar Number of passengers in co	dengan tidak lebih d	4 (1)] ari 8 tempat tidur	
Panjang Kapal Seluruhnya		Jumlah Penumpang lainnya Number of other passengers			
	l dan tempat dilakukan pengukuran 16 1 nd place of original measurement	Maret 2009 di Batam /			
	l dan tempat dilakukan pengukuran sebelumnya nd place of last previous remeasurement				
merce or arise of	A SELAR : GT. 3089 No. 2009/PPm	Dipasang pada :	Dinding plat		

RUANG-RUANG YANG TERMASUK DALAM TONASE

SPACE INCLUDED IN TONNAGE

TONASE BERSIH

		TONNAGE	D	т.:	
No.	Nama Ruangan Name of Space	Letak Location	Panjang Length	Isi Volume	
			i vala		
		e .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
13					
a a					
œ"				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
*					
			* .		
			JUMLAH Total		
	sarat terbesar [Peraturan 4 (2)]d Draught [Regulation 4 (2)]	Jumlah Penump Number of Passe Jumlah Penumpang Kamar Number of passengers in c		4 (1)] ari 8 tempat tidur	
Panjang Kapal Seluruhnya		Jumlah Penumpang lainnya Number of other passengers			
	dan tempat dilakukan pengukuran 16 Mand place of original measurement	aret 2009 di Batam /			
	dan tempat dilakukan pengukuran sebelumnya nd place of last previous remeasurement				
TAND/	A SELAR : GT. 3089 No. 2009/PPm	Dipasang pada	Dinding plat	haluan melir	
	arks	Place	tang sebelah	luar.	