



**KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT
DEWAN PENGUJI KEAHLIAN PELAUT**

Jl. Medan Merdeka Timur 5 Jakarta 10110, Telp. 3845808, Fax. 3456945

DAFTAR HADIR PESERTA SIDANG UKP

Hari/Tanggal : Jumat, 2 Agustus 2024
Jam : 10.00 WIB - selesai
Tempat : DPKP Jakarta
Pembahasan : Sidang UKP STIP Jakarta Periode 22-26 Juli 2024

NO	NAMA	JABATAN	TANDA TANGAN	
1	Dr. Capt. Karolus G. Sengadji, M.M., M.H	Ketua Harian DPKP	1	
2	Indrahadi Wibowo, S.SIT, MM, QIA, CFA	Ketua Bidang Pelaut Niaga		2
3	Capt. Fahmi Umasangadji, M.Si., M.Mar	Sekretaris Bidang Pelaut Niaga	3	
4	Junian Budi Argo, S.S.T.Pel	Sekretaris Bidang Pelaut Niaga		4
5	R. Hadhy Sulistiono, S.Psi., MBA	Koordinator Ditkapel	5	
6	Chandra. P.	sekr. P III		6
7	PRIMA	Asst PUKP-03	7	
8				8
9			9	
10				10
11			11	
12				12
13			13	
14				14
15			15	

**An. KETUA UMUM DPKP
Ketua Harian**



Dr. Capt. Karolus G. Sengadji, M.M., M.H
Pembina Utama Muda (IV/c)
NIP. 19591016 199503 1 001



KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT
DEWAN PENGUJI KEAHLIAN PELAUT

Jl. Medan Merdeka Timur 5 Jakarta 10110, Telp. 3845808, Fax. 3456945

BERITA ACARA

SIDANG PENETAPAN HASIL UJIAN KEAHLIAN PELAUT

TINGKAT SERTIFIKAT ANT/ATT-I, ANT/ATT-II, ANT/ATT-III, ANT/ATT-IV, ANT/ATT-V, DAN GMDSS
PERIODE UJIAN 22-26 JULI 2024

Nomor : *DPKP / um / 844 / VIII / 2024*

Pada hari ini, Jum'at tanggal Dua bulan Agustus tahun Dua Ribu Dua Puluh Empat pada pukul 10.00 WIB s/d selesai di DPKP telah dilaksanakan Sidang Penetapan Kelulusan Ujian Keahlian Pelaut yang dipimpin oleh Ketua Harian DPKP mewakili Ketua Umum Dewan Penguji Keahlian Pelaut dengan Sekretaris PUKP mewakili Ketua Pelaksana Ujian Keahlian Pelaut dan beberapa saksi sesuai daftar hadir terlampir.

Hasil sidang ditetapkan sebagai berikut :

No.	Tkt. Sertifikat	Kategori	Jumlah Peserta	Ditetapkan		Prosentase	
				Lulus	Ulang	Lulus	Ulang
1	ANT I Peningkatan	Pedana	4	2	2	50 %	50 %
2	ATT I Peningkatan	Pedana	1	0	1	0 %	100 %
3	ANT II Paska Layar	Pedana	13	12	1	92 %	8 %
4	ATT II Paska Layar	Pedana	18	18	0	100 %	0 %
5	ANT II Peningkatan	Pedana	6	5	1	83 %	17 %
6	ATT II Peningkatan	Pedana	2	2	0	100 %	0 %
7	ANT II Pra Layar	Pedana	71	58	13	82 %	18 %
8	ATT II Pra Layar	Pedana	65	0	65	0 %	100 %
9	ANT III Paska Prala	Pedana	23	10	13	43 %	57 %
10	ATT III Paska Prala	Pedana	3	3	0	100 %	0 %
11	ANT III Paska Prala	Pedana	5	1	4	20 %	80 %
12	ATT III Paska Prala	Pedana	3	2	1	67 %	33 %
13	ANT III Peningkatan	Pedana	55	29	26	53 %	47 %
14	ATT III Peningkatan	Pedana	24	17	7	71 %	29 %
15	ANT III Pra Prala	Pedana	1	0	1	0 %	100 %
16	ATT III Pra Prala	Pedana	1	0	1	0 %	100 %
17	ANT V Peningkatan	Pedana	4	2	2	50 %	50 %
18	ATT V Peningkatan	Pedana	4	3	1	75 %	25 %

19	ANT III Paska Prala	Pedana	4	2	2	50 %	50 %
20	ANT III Pra Prala	Pedana	1	0	1	0 %	100 %
21	ATT IV Peningkatan	Pedana	53	46	7	87 %	13 %
22	GMDSS	Pedana	68	29	39	43 %	57 %
23	ANT II Peningkatan	Mengulang I	3	3	0	100 %	0 %
24	ATT II Peningkatan	Mengulang I	2	2	0	100 %	0 %
25	ANT III Paska Prala	Mengulang I	12	9	3	75 %	25 %
26	ATT III Paska Prala	Mengulang I	4	3	1	75 %	25 %
27	ANT III Pra Prala	Mengulang I	3	3	0	100 %	0 %
28	ATT III Pra Prala	Mengulang I	1	1	0	100 %	0 %
29	ANT III Pra Prala	Mengulang I	1	1	0	100 %	0 %
30	ATT III Pra Prala	Mengulang I	2	1	1	50 %	50 %
31	ANT IV Peningkatan	Mengulang I	2	2	0	100 %	0 %
32	ATT IV Peningkatan	Mengulang I	2	2	0	100 %	0 %
33	ANT V Peningkatan	Mengulang I	24	21	3	88 %	13 %
34	ATT V Peningkatan	Mengulang I	4	3	1	75 %	25 %
35	ANT III Paska Prala	Mengulang I	2	2	0	100 %	0 %
36	ANT III Peningkatan	Mengulang I	1	1	0	100 %	0 %
37	ATT II Paska Layar	Mengulang I	2	2	0	100 %	0 %
38	ATT III Paska Prala	Mengulang I	2	2	0	100 %	0 %
39	GMDSS	Mengulang I	3	3	0	100 %	0 %
40	ANT III Paska Prala	Mengulang II	1	1	0	100 %	0 %
41	ATT III Paska Prala	Mengulang II	1	1	0	100 %	0 %
42	ANT III Paska Prala	Mengulang II	1	1	0	100 %	0 %
43	ATT III Paska Prala	Mengulang II	1	1	0	100 %	0 %
44	ANT III Pra Prala	Mengulang II	3	3	0	100 %	0 %
45	ATT III Pra Prala	Mengulang II	4	4	0	100 %	0 %
46	ANT III Pra Prala	Mengulang II	2	2	0	100 %	0 %
47	ATT III Pra Prala	Mengulang II	2	1	1	50 %	50 %

48	ANT V Peningkatan	Mengulang II	5	5	0	100 %	0 %
49	ATT V Peningkatan	Mengulang II	10	9	1	90 %	10 %
50	ANT III Peningkatan	Mengulang II	4	4	0	100 %	0 %
51	ANT III Pra Prala	Mengulang II	1	1	0	100 %	0 %
52	ANT III Pra Prala	Mengulang III	2	2	0	100 %	0 %
53	ATT III Pra Prala	Mengulang III	1	1	0	100 %	0 %
54	ATT III Paska Prala	Mengulang III	2	2	0	100 %	0 %
55	ATT IV Peningkatan	Mengulang III	4	4	0	100 %	0 %
	JUMLAH		543	344	199	63 %	37 %

- Daftar hadir sidang terlampir ;
- Rekap nilai hasil ujian yang telah diparaf seluruh peserta sidang (terlampir) dan dipastikan telah sesuai dengan usulan permohonan ujian dari PUKP.

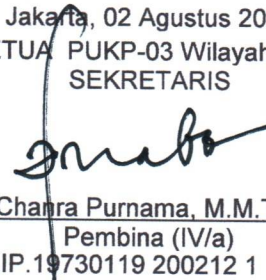
Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

PIMPINAN SIDANG
a.n. KETUA UMUM DPKP
Ketua Harian



Dr. Capt. Karolus G. Sengadji, M.M., M.H
Pembina Utama Muda (IV/c)
NIP. 19591016 199503 1 001

Jakarta, 02 Agustus 2024
An. KETUA PUKP-03 Wilayah I Jakarta
SEKRETARIS



Capt. Chanra Purnama, M.M.Tr., M.Mar
Pembina (IV/a)
NIP. 19730119 200212 1 001



KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN LAUT
DEWAN PENGUJI KEAHLIAN PELAUT

DAFTAR REKAP NILAI HASIL UJIAN KEAHLIAN
PELAUT DEWAN PENGUJI KEAHLIAN PELAUT
TINGKAT ANT III PASKA PRALA (MENGULANG I)
DIKLAT AKADEMI MARITIM PEMBANGUNAN
LOKASI PUKP 3 WIL. I JAKARTA
PERIODE 22-26 JULI 2024

ANT III PASKA PRALA (MENGULANG I)

AKADEMI MARITIM PEMBANGUNAN

NOMOR				UJIAN CBA											FUNGSI									KET.		
URUT	SEAFERER CODE	UJIAN	NAMA	Plan and conduct a passage and determine position (IPA, Kompas dan	Use of radar and ARPA to maintain safety of navigation	Use of ECDIS to maintain the safety of navigation	Use the IMO Standard Marine Communication Phrases and use	Transmit and receive information by visual signaling	Monitor the loading, stowage, securing, care during the voyage and the	Inspect and report defects and damage to cargo spaces, hatch covers and	Apply medical first aid on board ship	Monitor compliance with legislative requirements	Application of leadership and teamworking skills		Navigation at the Operational Level	Cargo Handling and Stowage at the Operational Level	Controlling the Operation of the ship and care for persons on board at									
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	6211853586	03035N3119001-200	ADE NOLY	SL	SL	SL	SL	SL	SL	SL	SL	SL	SL		SL	SL	P									LULUS
2	6211816544	03035N3118002-200	RODI SUMIANTO	SL	SL	SL	SL	SL	SL	SL	SL	SL	SL		SL	SL	P									LULUS
																							Σ	2		
																							L	2		
																							UL	0		

JAKARTA, 02/08/2024

A

Mengetahui,

KETUA HARIAN



Dr. Capt. Karolus G. Sengadji, M.M., M.H
Pembina Utama Muda (IV/c)
NIP. 19591016 199503 1 001

Supervisi =
Teknisi =