



JADWAL KULIAH
T.A. GASAL 2024/2025
TEKNOLOGI REKAYASA PERMESINAN KAPAL
FAKULTAS VOKASI PELAYARAN
UNIVERSITAS HANG TUAH



Semester I

HARI	PUKUL	KODE MK	MATA KULIAH	T	P	DOSEN	KELAS	
SENIN	08.00-08.50		Ilmu Bahan	1	1	Rodlitul Awwalin, S.T., M.T.	5104	
	08.50-09.40		Ilmu Bahan					
	09.40-10.00		BREAK					
	10.00-10.50		Pancasila	2	0	Budi Priyono, S.Sos., M.M.		
	10.50-11.40		Pancasila					
	11.40-12.30		ISHOMA					
SELASA	08.00-08.50		Pendidikan Agama	2	0	Carloz L. Prawirosatro, S.Pi., M.Pd.I.	5104	
	08.50-09.40		Pendidikan Agama					
	09.40-10.00		BREAK					
	10.00-10.50		Bahasa Inggris	1	1	Afita Dewi Prastiwi, S.Pd., M.Pd.		
	10.50-11.50		Bahasa Inggris			Dr. Dyah Agustin, S.Pd., M.M.		
	11.50-12.30		ISHOMA					
RABU	08.00-08.50		Etika Perwira dan Pembentukan Karakter	1	1	Mursidi, SE, MAP., M.Tr.Opsla., M.Mar.E	5104	
	08.50-09.40		Etika Perwira dan Pembentukan Karakter					
	09.40-10.00		BREAK					
	10.00-10.50		Fisika Terapan	2	1	Dr. Maxima Ari Saktiono, ST, MT		
	10.50-11.50		Fisika Terapan			Yusuf Priyono, SE., MM., M.Mar.E		
	12.00-12.30		ISHOMA					
KAMIS	08.00-08.50		Kimia Industri	1	1	Daryanto, S.T., M.T., ATT-II	5104	
	08.50-09.40		Kimia Industri					
	09.40-10.00		BREAK					
	10.00-10.50		Mekanika Terapan	2	1	Rodlitul Awwalin, ST., MT.		
	10.50-11.40		Mekanika Terapan			Yusuf Priyono, SE., MM., M.Mar.E		
	11.40-12.30		ISHOMA					
JUMAT	08.00-08.50		Matematika Terapan	2	1	Dr. Maxima Ari Saktiono, ST, MT	5104	
	08.50-09.40		Matematika Terapan					
	09.40-10.30		Matematika Terapan					
	11.20-12.00		SHOLAT					
	12.00-12.30		JUMAT					
	12.30-13.20							
13.20-14.30								
15.30-17.00		PBB						

Catatan:

a. Perkuliahan dimulai tanggal ___ September 2024

b. 1 SKS teori = 50 menit, 1 SKS praktikum = 2 x 50 menit

c. Apabila dosen berhalangan hadir mohon menghubungi Sek Prodi Teknologi Rekayasa Permesinan Kapal 0813-3645-2359

14 7

Disahkan Oleh,
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Inovasi

Dr. Mudiyanto, S.AB., M.M.

Surabaya, 8 Agustus 2024
Ditetapkan oleh,
Ketua Program Studi Teknologi Permesinan Kapal

Mursidi, SE, MAP, M.Tr.Opsla., M.Mar.E



JADWAL KULIAH
T.A. GASAL 2024/2025
TEKNOLOGI REKAYASA PERMESINAN KAPAL
FAKULTAS VOKASI PELAYARAN
UNIVERSITAS HANG TUAH



Semester 3

HARI	PUKUL	KODE MK	MATA KULIAH	T	P	DOSEN	KELAS
SENIN	08.00-08.50		Kontruksi Dan Prinsip Kerja Permesinan Bantu Dasar	1	2	Mursidi, SE, MAP., M.Tr.Opsla., M.Mar.E	5108
	08.50-09.40		Kontruksi Dan Prinsip Kerja Permesinan Bantu Dasar				
	09.40-10.00		BREAK				
	10.00-10.50		Kontruksi Dan Prinsip Kerja Permesinan Bantu Dasar				
	10.50-11.40		Penggunaan Peralatan kerja Manual dan Bertenanga	1	2	Sugeng Marsudi, S.T., M.M., M.Mar.E	
	11.40-12.30		ISHOMA				
SELASA	08.00-08.50		Kepemimpinan dan Ketrampilan Kerja Tim	2	0	Dr. Dyah Agustin, S.Pd., M.M.	
	08.50-09.40		Kepemimpinan dan Ketrampilan Kerja Tim				
	09.40-10.00		BREAK				
	10.00-10.50		Mesin Penggerak Utama (Motor Bakar II)	1	2	Sugeng Marsudi, S.T., M.M., M.Mar.E	
	10.50-11.40		Mesin Penggerak Utama (Motor Bakar II)			Yusuf Priyono, SE., M.Mar.E	
	11.40-12.30		ISHOMA				
RABU	08.00-08.50		Sistem Kelistrikan Kapal Lanjutan	2	1	Dr. Maxima Ari Saktiono, ST, MT	
	08.50-09.40		Sistem Kelistrikan Kapal Lanjutan				
	09.40-10.00		BREAK				
	10.00-10.50		Sistem Kelistrikan Kapal Lanjutan				
	10.50-11.40		Kontruksi Kapal dan Stabilitas Kapal	1	1	Rodlitul Awwalin, ST,.MT	
	11.40-12.30		ISHOMA				
KAMIS	08.00-08.50		Kepedulian Lingkungan & Pencegahan Polusi	1	1	Mursidi, SE, MAP., M.Tr.Opsla., M.Mar.E	
	08.50-09.40		Kepedulian Lingkungan & Pencegahan Polusi			Dr. Maxima Ari Saktiono, ST, MT	
	09.40-10.00		BREAK				
	10.00-10.50		Dasar Perbengkelan	0	2	Sugeng Marsudi ST,.MM ,.M.Mar.E	
	10.50-11.40		Dasar Perbengkelan				
	11.40-12.30		ISHOMA				
JUMAT	08.00-08.50		Sistem Perawatan Permesinan Dasar	1	2	Mursidi, SE, MAP, M.Mar.E	
	08.50-09.40		Sistem Perawatan Permesinan Dasar				
	09.40-10.30		Sistem Perawatan Permesinan Dasar				
	10.30-11.20		Sistem Perawatan Permesinan Dasar				
	11.20-12.00		SHOLAT				
	12.00-12.30		JUMAT				
	12.30-13.20						

10 13

Catatan:
a. Perkuliahan dimulai tanggal ____ September 2024
b. 1 SKS teori = 50 menit, 1 SKS praktikum = 2 x 50 menit
c. Apabila dosen berhalangan hadir mohon menghubungi Sek Prodi Teknologi Rekayasa Permesinan Kapal 0813-3645-2359

Disahkan Oleh,
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Inovasi

Dr. Mudiyanto, S.AB., M.M.

Surabaya, 8 Agustus 2024
Ditetapkan oleh,
Ketua Program Studi Teknologi Permesinan Kapal

Mursidi, SE, MAP, M.Tr.Opsla., M.Mar.E



JADWAL KULIAH
T.A. GASAL 2024/2025
TEKNOLOGI REKAYASA PERMESINAN KAPAL
FAKULTAS VOKASI PELAYARAN
UNIVERSITAS HANG TUAH



Semester 7

HARI	PUKUL	KODE MK	MATA KULIAH	T	P	DOSEN	KELAS	
SENIN	08.00-08.50							
	08.50-09.40							
	09.40-10.00			BREAK				
	10.00-10.50							
	10.50-11.40							
	11.40-12.30			ISHOMA				
SELASA	08.00-08.50		Sistem Manajemen Kapal untuk Bagian Mesin	1	2	Sugeng Marsudi, S.T., M.M., M.Mar.E	Selaru 1	
	08.50-09.40		Sistem Manajemen Kapal untuk Bagian Mesin			Daryanto, S.T., M.T., ATT-II		
	09.40-10.00			BREAK				
	10.00-10.50		Sistem Manajemen Kapal untuk Bagian Mesin					
	10.50-11.40							
	11.40-12.30			ISHOMA				
	12.30-13.20		Bahasa Indonesia	0	2	Elva Febriana, S.Pd., M.Pd.	Selaru 1	
	13.20-14.10		Bahasa Indonesia					
RABU	08.00-08.50							
	08.50-09.40							
	09.40-10.00			BREAK				
	10.00-10.50		English Marlins	1	1	Afita Dewi Prastiwi, S.Pd., M.Pd.	Selaru 1	
	10.50-11.40		English Marlins					
	11.40-12.30			ISHOMA				
	12.30-13.20							
	13.20-14.10							
KAMIS	08.00-08.50							
	08.50-09.40							
	09.40-10.00			BREAK				
	10.00-10.50							
	10.50-11.40			Sistem Pertahanan Negara Matra Laut	1	2	Dr. Toto Dwijaya Saputra,, S.T., M.Si(Han),, M.Tr.Opsla.	Selaru 1
	11.40-12.30			ISHOMA				
	12.30-13.20		Sistem Pertahanan Negara Matra Laut					
	13.20-14.10		Sistem Pertahanan Negara Matra Laut					
JUMAT	08.00-08.50						Selaru 1	
	08.50-09.40		Sistem Rekayasa Permesinan	1	2	Rodlitul Awwalin, S.T., M.T.		
	09.40-10.00		Sistem Rekayasa Permesinan			Daryanto, S.T., M.T., ATT-II		
	10.00-10.50		Sistem Rekayasa Permesinan					
	10.50-11.40			SHOLAT				
	11.40-12.30			JUMAT				
	12.30-13.20							
	13.20-14.10							

4 9

Catatan:

- a. Perkuliahan dimulai tanggal ____ September 2024
- b. 1 SKS teori = 50 menit, 1 SKS praktikum = 2 x 50 menit
- c. Apabila dosen berhalangan hadir mohon menghubungi Sek Prodi Teknologi Rekayasa Permesinan Kapal 0813-3645-2359

Disahkan Oleh,
 Wakil Dekan Bidang Akademik dan Inovasi

Dr. Mujiyanto, S.AB., M.M.

Surabaya, 8 Agustus 2024
 Ditetapkan oleh,
 Ketua Program Studi Teknologi Permesinan Kapal

Mursidi, SE, MAP, M.Tr.Opsla., M.Mar.E