

JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER II (DUA)
TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI MEKANISASI PERIKANAN (MP)
POLITEKNIK KELAUTAN DAN PERIKANAN BITUNG


Hari/Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	Pengawas Ujian	Tempat
Senin, 03 Juni 2024	08.00 – 10.00 Wita	Gambar Teknik	1. Raman Simanjuntak, M.Si.* 2. Jozua Ch. Huwae, M.Si. 3. Wasum, M.T. 4. Ahmad Ilham Ramadhani, M.T.	Ruang Kelas
	14.00 - 16.00	Thermodinamika dan Transmisi Panas	1. Jozua Ch. Huwae, M.Si.* 2. Yurika Nantan, M.T. 3. Fahriadi Pakaya, M.T.	Ruang Kelas
Selasa, 04 Juni 2024	08.00 – 10.00 Wita	Kreatifitas dan Inovasi Kewirausahaan	1. Dr. Samuel Hamel* 2. Andie Murtono, M.Tr.Pi.. 3. I Nyoman Subawa, M.Tr.Pi. 4. Hizkia Hamel, M.M.	Ruang Kelas
	13.00 – 15.00 Wita	Ilmu Bahan, Bahan Bakar dan Pelumas	1. Dr. Barokah* 2. Fahriadi Pakaya, M.T. 3. Ahmad Ilham Ramadhani, M.T. 4. Hendra Purnomo, M.Pd., M.Mar.E.	Ruang Kelas
Rabu, 05 Juni 2024	08.00 – 10.00 Wita	Mekanika dan Hidrodinamika	1. Dr. Barokah* 2. Fahriadi Pakaya, M.T. 3. Ahmad Ilham Ramadhani, M.T. 4. Ivonne Polii, S.T., M.T.	Ruang Kelas
	13.00 – 15.00 Wita	Pemrograman Dasar	1. Dr. Barokah* 2. Prof. Dr. Ing. Drs. Parabelem TD Rompas, M.T. 3. Dwi Dharma Arta Kusuma, M.Eng. 4. Wasum, M.T.	Ruang Kelas
Kamis, 06 Juni 2024	09.00 – 11.00 Wita	Pengukuran Keteknikan	1. Jozua Ch. Huwae, M.Si.* 2. Yurika Nantan, M.T. 3. Fahriadi Pakaya, M.T.	Ruang Kelas
	13.00 – 15.00 Wita	Keselamatan Kerja	1. Marinus S. Tappy, M.Si* 2. Fitroh Dwi A. Harioto, M.Si. 3. Novie Wijaya, M.ST.Pi.	Ruang Kelas
Jumat, 07 Juni 2024	08.00 – 10.00 Wita	Mesin Konversi Energi	1. Raman Simanjuntak, M.Si.* 2. Yurika Nantan, M.T. 3. Wasum, M.T. 4. Dwi Dharma Arta Kusuma, M.Eng.	Ruang Kelas

Catatan :

- * Koordinator/Penanggung Jawab Mata Kuliah
- Setiap Koordinator/Penanggung Jawab Mata Kuliah mengkoordinir soal dari tim teaching dan mengupload soal melalui link: https://bit.ly/soal_UAS_genap2324 untuk kemudian di proses oleh AAK.

Bitung, 27 Mei 2024

Ketua Panitia



Marinus S. Tappy, M.Si.

NIP. 19601227 196803 1 006

JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER IV (EMPAT)
TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI MEKANISASI PERIKANAN (MP)
POLITEKNIK KELAUTAN DAN PERIKANAN BITUNG

Hari/Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	Pengawas Ujian	Tempat
Senin, 03 Juni 2024	08.00 – 10.00 Wita	Perawatan dan Perbaikan Mesin	1. Marinus S. Tappy, M.Si.* 2. Raman Simanjuntak, M.Si. 3. Dr. Barokah 4. Slamet Sarwono	Ruang Kelas
	14.00 – 16.00 Wita	Kaidah Penangkapan Ikan yang Bertanggung Jawab	1. Jenny I. Manengkay, M.Si.* 2. Saeful Akhmad Tauladani, M.Si. 3. Novie Wijaya, M.ST.Pi.	Ruang Kelas
Selasa, 04 Juni 2024	08.00 – 10.00 Wita	Instalasi Tenaga Kapal	1. Marinus S. Tappy, M.Si.* 2. Raman Simanjuntak, M.Si. 3. Agus Tahir, M.Si. 4. Andie Murtono, M.Tr.Pi.	Ruang Kelas
	10.00 – 11.40 Wita	Teknik Penangkapan Ikan	1. Jul Manohas, M.Si.* 2. Heru Santoso, M.Si. 3. Franky Darondo, M.Tr.Pi.	Ruang Kelas
Rabu, 05 Juni 2024	08.00 - 10.00 Wita	Bangunan dan Stabilitas Kapal	1. Jozua Ch. Huwae, M.Si.* 2. Ahmad Ilham Ramadhani, M.T. 3. Andi Murtono, M.Tr.Pi. 4. I Nyoman Subawa, M.Tr.Pi.	Ruang Kelas
		Pneumatik dan Hidrolik	1. Yurika Nantan, M.T. 2. Ir. Artanto E.K., M.Si. 3. Dwi Dharma Arta Kusuma, M.Eng.	Ruang Kelas
Kamis, 06 Juni 2024	09.00 – 11.00 Wita	Dinas Jaga Mesin	1. Raman Simanjuntak, M.Si.* 2. Andi Murtono, M.Tr.Pi. 3. Novi Wijaya, M.ST.Pi.	Ruang Kelas
	13.00 – 15.00 Wita	Manajemen Perbengkelan	1. Jozua Ch. Huwae, M.Si.* 2. Marinus S. Tappy, M.Si. 3. Jefta Ratela, S.Pd., M.E.	Ruang Kelas
Jumat, 07 Juni 2024	08.00 - 10.00 Wita	Penanganan dan Penyimpanan Hasil Tangkapan	1. Jenny I. Manengkay, M.Si.* 2. Elsari Tanjung Putri, M.Eng. 3. I Nyoman Subawa, M.Tr.Pi.	Ruang Kelas
	13.00 – 15.00 Wita	TOEFL Preparation	1. Saeful Akhmad Tauladani, M.Si.* 2. Dwi Dharma Arta Kusuma, M.Eng. 3. Wasum, M.T.	Ruang Kelas

Catatan :

- *) Koordinator/Penanggung Jawab Mata Kuliah
- Setiap Koordinator/Penanggung Jawab Mata Kuliah mengkoordinir soal dari tim teaching dan mengupload soal melalui link: https://bit.ly/soal_UAS_genap2324 untuk kemudian di proses oleh AAK.

Bitung, 27 Mei 2024
Ketua Panitia,



Marinus S. Tappy, A.Pi., M.Si
NIP. 19601227 196803 1 006