



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI SUBANG

Jl. Brigjen Katamso No. 37 (Belakang RSUD), Dangdeur, Subang, Jawa Barat 41211
Telp. (0260) 417648 Laman : <https://www.polsub.ac.id>

PENGUMUMAN

2318/PL41.TPPM/TU.00.01/2022

Diberitahukan kepada Seluruh Mahasiswa Program Studi D3 Pemeliharaan Mesin Jurusan Teknik Perawatan dan Perbaikan Mesin (TPPM), berdasarkan surat pemberitahuan Akademik Nomor **2286/PL41.R1/TU.00.01/2022** Politeknik Negeri Subang, bahwa kegiatan Ujian Akhir Semester (UAS) Gasal Tahun Akademik 2022/2023 akan dilaksanakan mulai tanggal 12 Desember – 16 Desember 2022. Adapun ketentuan atau Tata Tertib yang harus diperhatikan pada saat pelaksanaan UAS adalah sebagai berikut:

I. KETENTUAN UMUM

- 1.1 Peserta ujian hadir 15 menit sebelum ujian dimulai.
- 1.2 Peserta ujian tidak boleh masuk ruang ujian sebelum diijinkan oleh pengawas ujian.
- 1.3 Peserta yang terlambat hadir 15 menit setelah ujian dimulai tidak diperkenankan mengikuti ujian kecuali atas izin dari dosen pengampu.
- 1.4 Peserta ujian harus membawa sendiri perlengkapan ujian (alat tulis) kecuali kertas ujian disiapkan oleh jurusan.
- 1.5 Peserta ujian harus meletakkan tas, buku, HP, laptop, dsb kecuali alat tulis didepan ruang ujian.
- 1.6 Peserta ujian harus menandatangani presensi dua rangkap setiap kali ujian.
- 1.7 Bagi peserta yang tidak mengikuti ujian:
 - a. Peserta yang tidak mengikuti ujian, tidak diberikan ujian susulan kecuali atas izin dari dosen pengampu.
 - b. Ujian susulan hanya dapat diberikan kepada mereka yang sakit dengan melampirkan Surat Dokter dan hal-hal lain secara resmi dapat diterima sertamendapat persetujuan dari Ketua Jurusan.
 - c. Surat Dokter diserahkan kepada Administrasi Jurusan pada saat ujian berlangsung.
- 1.8 Peserta ujian harus berpakaian sopan, tidak diperkenankan memakai sandal/kaos.
- 1.9 Peserta ujian wajib menggunakan Jas Almamater.
- 1.10 Saat mengikuti ujian, peserta ujian harus menempati kursi sesuai urutan absen.

II. LARANGAN SELAMA UJIAN BERLANGSUNG

- 2.1 Dilarang membawa buku/catatan, perangkat elektronik (HP, laptop, notebook, dsb) selama ujian berlangsung, kecuali yang diperbolehkan oleh dosen pengampu.
- 2.2 Dilarang pinjam-meminjam alat tulis selama ujian berlangsung.
- 2.3 Dilarang membuat gaduh selama ujian berlangsung.
- 2.4 Dilarang bekerjasama dengan sesama peserta ujian dalam bentuk apapun.
- 2.5 Peserta dilarang meninggalkan ruangan ujian selama ujian berlangsung.
- 2.6 Dilarang melakukan kecurangan dalam bentuk apapun.

III. SANKSI

- 3.1 Peserta yang melanggar ketentuan 1.1 dan 1.2 akan mendapat peringatan.
- 3.2 Peserta yang melanggar ketentuan 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.10 dianggap tidak mengikuti ujian.
- 3.3 Peserta yang melanggar ketentuan 1.9 akan dikeluarkan dari ruang ujian dan tidak diperkenankan untuk mengikuti ujian.
- 3.4 Peserta yang melanggar ketentuan 2.2 dan 2.3 akan dikeluarkan dari ruang ujian dan dianggap tidak mengikuti ujian untuk mata kuliah tersebut.
- 3.5 Peserta yang melanggar ketentuan 2.1, 2.4 dan 2.6 maka mata kuliah yang sedang diujikan tersebut diberikan nilai 0 (nol).

Sehubungan dengan hal tersebut, bersama ini kami lampirkan untuk jadwal UAS Gasal Tahun Akademik 2022/2023 Jurusan TPPM sebagaimana terlampir.

Demikian pengumuman ini disampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Ketua Program Studi
Pemeliharaan Mesin,



Aditya Nugraha, S.Pd., M.S.
NIP. 1991070320190310

**JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM STUDI D3 PEMELIHARAAN MESIN
POLITEKNIK NEGERI SUBANG**

NO	HARI/TANGGAL	WAKTU	MATA KULIAH	KELAS	RUANGAN	PENGAWAS	
1	Senin, 12 Desember 2022	07.30 - 09.30	Praktik Metrologi	1A	A	Azhis Sholeh Buchori, S.Pd., M.Pd. Didin Komarudin, S.Pd.	
			Praktik Metrologi	1B	B	Roni Suhartono, S.Pd.T., M.Pd. Faris Fauzi, S.Pd.	
			Teknik Manajemen Pemeliharaan	2A	C	Susilawati, S.Pd., M.Pd. Aditya Nugraha, S.Pd., M.Sc.	
			Teknik Manajemen Pemeliharaan	2B	D	Agus Haris Abadi, S.Pd., M.Pd. Masri Bin Ardin, S.T., M.Pd.	
			Praktik Pemeliharaan 2	3	E	Nurizzi Rifqi Ferdian, S.S., M.A. Dania, A.Md.Kom	
		10.00 - 12.00	Bahasa Inggris	1A	A	Nurizzi Rifqi Ferdian, S.S., M.A. Susilawati, S.Pd., M.Pd.	
			Bahasa Inggris	1B	B	Dania, A.Md.Kom Didin Komarudin, S.Pd.	
			Praktik Teknologi Mekanik 2	2A	C	Roni Suhartono, S.Pd.T., M.Pd. Masri Bin Ardin, S.T., M.Pd.	
			Praktik Teknologi Mekanik 2	2B	D	Azhis Sholeh Buchori, S.Pd., M.Pd. Faris Fauzi, S.Pd.	
			07.30 - 09.30	Pengetahuan Mesin	1A	A	Masri Bin Ardin, S.T., M.Pd. Didin Komarudin, S.Pd.
				Pengetahuan Mesin	1B	B	Aditya Nugraha, S.Pd., M.Sc. Faris Fauzi, S.Pd.
				Pendidikan Agama	2A	C	Agus Haris Abadi, S.Pd., M.Pd. Susilawati, S.Pd., M.Pd.
Pendidikan Agama	2B	D		Roni Suhartono, S.Pd.T., M.Pd. Dania, A.Md.Kom			
Perencanaan Elemen Mesin	3	E		Azhis Sholeh Buchori, S.Pd., M.Pd. Nurizzi Rifqi Ferdian, S.S., M.A.			
10.00 - 12.00	Praktik Gambar Teknik	1A	A	Agus Haris Abadi, S.Pd., M.Pd. Didin Komarudin, S.Pd.			
	Praktik Gambar Teknik	1B	B	Azhis Sholeh Buchori, S.Pd., M.Pd. Aditya Nugraha, S.Pd., M.Sc.			
	PPPMP	2A	C	Susilawati, S.Pd., M.Pd. Dania, A.Md.Kom			
	PPPMP	2B	D	Faris Fauzi, S.Pd. Masri Bin Ardin, S.T., M.Pd.			
	3	Rabu, 14 Desember 2022	07.30 - 09.30	Fisika Terapan	1A	A	Agus Haris Abadi, S.Pd., M.Pd. Dania, A.Md.Kom
Fisika Terapan				1B	B	Roni Suhartono, S.Pd.T., M.Pd. Susilawati, S.Pd., M.Pd.	
PDPPM				2A	C	Masri Bin Ardin, S.T., M.Pd. Faris Fauzi, S.Pd.	
PDPPM				2B	D	Nurizzi Rifqi Ferdian, S.S., M.A. Aditya Nugraha, S.Pd., M.Sc.	
Praktik Perawatan dan Perbaikan Mesin Konversi Energi				3	E	Azhis Sholeh Buchori, S.Pd., M.Pd. Didin Komarudin, S.Pd.	
10.00 - 12.00			Praktik Mekatronika	1A	A	Aditya Nugraha, S.Pd., M.Sc. Didin Komarudin, S.Pd.	
			Praktik Mekatronika	1B	B	Azhis Sholeh Buchori, S.Pd., M.Pd. Faris Fauzi, S.Pd.	
			Praktik CAD	2A	C	Masri Bin Ardin, S.T., M.Pd. Dania, A.Md.Kom	
			Praktik CAD	2B	D	Agus Haris Abadi, S.Pd., M.Pd. Roni Suhartono, S.Pd.T., M.Pd.	
13.00 - 14.00			Teknologi Mekanik	1A	A	Faris Fauzi, S.Pd. Susilawati, S.Pd., M.Pd.	
			Teknologi Mekanik	1B	B	Roni Suhartono, S.Pd.T., M.Pd. Masri Bin Ardin, S.T., M.Pd.	

4	Kamis, 15 Desember 2022	07.30 - 09.30	Kimia Terapan	1A	A	Susilawati, S.Pd., M.Pd. Azhis Sholeh Buchori, S.Pd., M.Pd.
			Kimia Terapan	1B	B	Roni Suhartono, S.Pd.T., M.Pd. Agus Haris Abadi, S.Pd., M.Pd.
			Praktik Pneumatik dan Hidrolik	2A	C	Didin Komarudin, S.Pd. Faris Fauzi, S.Pd.
			Praktik Pneumatik dan Hidrolik	2B	D	Masri Bin Ardin, S.T., M.Pd. Dania, A.Md.Kom
		10.00 - 12.00	Praktik Mesin Listrik	1A	A	Aditya Nugraha, S.Pd., M.Sc. Agus Haris Abadi, S.Pd., M.Pd.
			Praktik Mesin Listrik	1B	B	Roni Suhartono, S.Pd.T., M.Pd. Nurizzi Rifqi Ferdian, S.S., M.A.
			Karya Tulis Ilmiah	3	E	Azhis Sholeh Buchori, S.Pd., M.Pd. Dania, A.Md.Kom
5	Jumat, 16 Desember 2022	07.30 - 09.30	Matematika Terapan	1A	A	Oyok Yudiyanto, S.T., M.T. Dania, A.Md.Kom
			Matematika Terapan	1B	B	Roni Suhartono, S.Pd.T., M.Pd. Aditya Nugraha, S.Pd., M.Sc.
			Kimia Terapan	2A	C	Nurizzi Rifqi Ferdian, S.S., M.A. Didin Komarudin, S.Pd.
			Kimia Terapan	2B	D	Susilawati, S.Pd., M.Pd. Faris Fauzi, S.Pd.
		10.00 - 12.00	Manajemen Perawatan	1A	A	Aditya Nugraha, S.Pd., M.Sc. Azhis Sholeh Buchori, S.Pd., M.Pd.
			Manajemen Perawatan	1B	B	Nurizzi Rifqi Ferdian, S.S., M.A. Agus Haris Abadi, S.Pd., M.Pd.
			Perpindahan Panas	3	C	Susilawati, S.Pd., M.Pd. Didin Komarudin, S.Pd.

Subang, 08 Desember 2022

Ketua Jurusan TPPM,



Aditya Nugraha, S.Pd., M.Sc
NIP. 199107032019031011