



SOSIALISASI UJIAN KOMPREHENSIF

Mitha Puspitasari, S.T., M.ENG

PRODI D₃ TEKNIK KIMIA

JURUSAN TEKNIK KIMIA

UPN "Veteran" Yogyakarta



Persyaratan

1. Menginput Ujian komprehensif dibuktikan dengan KHS/KRP (scan)
2. Menempuh 99 sks (lulus semua matakuliah dan praktikum) dibuktikan dengan transkrip .
3. Semua file yang diupload telah ditandatangani
4. Tidak ada matakuliah baru yang diambil
5. Tidak dalam masa magang industri



Periode 1

- Ujian Komprehensif D3 Teknik Kimia akan dilaksanakan dalam 2 periode :
 - Periode 1 (UTS) pada tanggal 1 April 2024– 5 April 2024.

Maret 2024							April 2024						
M	S	S	R	K	J	S	M	S	S	R	K	J	S
					1	2		1	2	3	4	5	6
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27
24	25	26	27	28	29	30	28	29	30				
31													

11 Maret : Hari Raya Nyepi
29 April : Jumat Agung

10 - 11 April : Idul Fitri 1445 H



Periode 2

- Periode 2 (UAS) pada tanggal 17 Juni 2024– 21 Juni 2024

Juni 2024						
M	S	S	R	K	J	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						



Pendaftaran

- Pendaftaran:
- Mahasiswa dapat mendaftar melalui website <https://d3tekim.upnyk.ac.id/> paling lambat 1 Maret 2024 untuk periode 1
- Dan 20 Mei 2024 untuk periode 2





Time line

Pilihan	Pendaftaran	Pengumuman Dosen Penguji dan Jenis Acara	Pelaksanaan Ujian
Periode 1 (UTS)	22 Januari – 1 Maret 2024	Mulai 12 Maret 2024	1 April 2024 – 5 April 2024
Periode 2 (UAS)	10 April – 20 Mei 2024	Mulai 30 Mei 2024	17 Juni 2024 – 21 Juni 2024



Pengumuman: Jadwal Ujian Judul Ujian

- Pengumuman Jadwal Ujian akan diumumkan mulai 12 Maret 2024 dan 30 Mei 2024 melalui website/IG tk.upnyk
- Materi Ujian:
 - Distilasi
 - Ekstraksi
 - Absorpsi
 - Filtrasi
 - Leaching
- **dapat berubah menyesuaikan alat dan bahan*



Pelaksanaan

- Ujian Komprehensif dilaksanakan secara **Luring** di Laboratorium D3TK.
- Pada saat Ujian Komprehensif peserta ujian wajib membawa:
 - Blanko UJK yang telah diisi dirumah
 - Alat Tulis
 - Makalah + MSDS
 - Jas Laboratorium
 - KRP



Pelaksanaan

- Teknis Pelaksanaan:
 1. Mahasiswa menyiapkan alat dan bahan.
 2. Mahasiswa mempresentasikan makalah 10-15 menit (Pretest)
 3. Setelah mahasiswa mempresentasikan makalah, mahasiswa dipersilahkan untuk memulai ujian sesuai acara.
 4. Setelah mahasiswa selesai menjalankan acara, mahasiswa memberikan penjelasan kepada penguji mengenai **hasil** yang didapat dari proses praktikum. Hal ini dihubungkan dengan teori yang dikemukakan di makalah bagian dasar teori.
 5. Penandatanganan KRP



Pengecekan rangkaian alat dan bahan Ujian Komprehensif





Penilaian

TABEL PENILAIAN UJI KOMPREHENSIF

No	<u>Jenis Penilaian</u>	Nilai
1	<u>Kesiapan dalam menyiapkan Bahan dan Alat</u>	
2	<u>Kelengkapan Makalah(tujuan,dasar teori, Tinjauan pustaka,Bahan, rangkaian alat,cara kerja) + MSDS</u>	
3	<u>Penyampaian makalah/materi</u>	
4	<u>Keterampilan menjalankan praktikum/mengopearsikan alat</u>	
5	<u>Hasil/Produk</u>	
	Total Penilaian	
	Nilai Akhir = $\frac{\text{Total Nilai}}{\text{Jenis Penilaian}}$	$\frac{\dots\dots\dots}{5} =$



NO	ANGKATAN	NO. MHS	NAMA MAHASISWA				
1	2021	021210036	ABIYAN PRIHANTORO HADI	22	2021	021210042	MARETA SALSABILA
2	2021	021210043	APRIELLA DWI PALUPI	23	2021	021210025	MINA KHUSSANIYAH
3	2021	021210033	APRILIA SWASTIKA	24	2021	021210035	MUHAMMAD RIFKHI AL HAQ
4	2021	021210014	BAGAS DERI PRASETYO	25	2021	021210010	NAHDLOH NADHIFA IDA
5	2021	021210030	DEBBY KARRIS MARGARETHA DAMANIK	26	2021	021210023	NAUFAL HANNANTYO
6	2021	021210041	DIAH ALFIONITA SYAFNI	27	2021	021210009	NAURA ADELIA ARTIKA
7	2021	021210011	DIAN PRASETYANI	28	2021	021210028	NAZHIFA PUTRI SAYYIDINA
8	2021	021210003	DIKA WAHYU NUGRAHA	29	2021	021210022	NENG TRIAYULIANA
9	2021	021210018	DILLA RAHMADHONA SAFIRA	30	2021	021210020	NURUL QONANGAH
10	2021	021210029	EVA YUNITA LARASATI	31	2021	021210044	PINGKAN RINAHAYU
11	2021	021210001	FARADIBA KHAIRUNNISA AZIZUN	32	2021	021210032	PRATIWI FITRIANI
12	2021	021210006	FARHANNAH	33	2021	021210015	PUTRI SONYA ARTANINDA
13	2021	021210021	FAUZI ANWARZAIN	34	2021	021210002	RAHESTYA KUSUMA AURA
14	2021	021210016	FEBRIANA ANGGRAENI	35	2021	021210007	ROBIAH HANIFATUS SADIYAH
15	2021	021210034	GARNETA FITRIA AMANDILLA PTRI	36	2021	021210012	RYAN BAGASKARA
16	2021	021210019	ILENE IRMA HAYU LEVINA	37	2021	021210040	SEFTIANA DEWI NUR AINI
17	2021	021210008	INES NUR FITRIA INDRANATA	38	2021	021210005	SEKAR DIAN RAHMAWATI
18	2021	021210013	JOAN RANGGA OMEGAMA PURBA	39	2021	021210039	SHIVANIA NURALITA PUTRI
19	2021	021210004	KADEK CHELSY ZAHRA	40	2021	021210037	SINTYA AYU KUSUMANINGATI
20	2021	021210026	KEVIN YAPADE	41	2021	021210038	SYARIF KHOIRUL AL FIAN
21	2021	021210031	KEYSHA AXELIANNE	42	2021	021210024	TAUFIQ HIDAYAT
				43	2021	021210017	TIKA AYU LESTARI
				44	2021	021210027	VINA DEWITASARI KUSUMAYATI

Peserta (Angkatan 2021)

- +2 mahasiswa Angkatan 2020(Elang Danu dan M. Faiz Estanto)
- - 2 mahasiswa Angkatan 2021 (M. Rifkhi dan Nurul Qonangah)



Hal-hal yang perlu diperhatikan

1. Bagi mahasiswa yang telah mendaftar ujian komprehensif tetapi diterima Magang Industri maka melaporkan ke coordinator.
2. Apabila mahasiswa tidak lulus ujian dapat mengikuti pada periode selanjutnya.
3. Makalah tidak lebih dari 10 halaman

