

Nomor : B/1832 /BPSDMI/STMI/PP/VII/2023
Lampiran : 1 (satu)berkas
Hal : Ujian Akhir Semester Genap
Tahun Akademik 2022/2023

Jakarta, 3 Juli 2023

Yth, Bapak / Ibu
Dosen Politeknik STMI Jakarta
di –
Tempat

Sehubungan dengan agenda pada kalender akademik semester genap tahun 2022/2023, bahwa pelaksanaan Ujian Akhir Semester Genap (UAS) dilaksanakan pada tanggal 10 s/d 18 Juli 2023. Pelaksanaan UAS dilaksanakan secara *Offline/Luring*.

Demi kelancaran UAS maka kami mengharapkan Bapak/Ibu Dosen dapat menjadi perhatian hal-hal sebagai berikut :

1. Mata kuliah yang dilaksanakan UAS adalah mata kuliah teori.
2. Jumlah pertemuan perkuliahan sebelum UAS maksimal 7 kali pertemuan/tatap muka.
3. Jadwal Ujian Akhir Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 *Offline/Luring* seperti jadwal terlampir.
4. Bapak/Ibu Dosen wajib menyerahkan Naskah Soal Ujian Akhir Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 dalam bentuk File Word (doc/docx) ke Ketua Program Studi masing-masing.

Paling lambat Pengumpulan Naskah Soal Ujian Tanggal 6 Juli 2023 Jam 16.00 Setelah divalidasi oleh Kaprodi, naskah tersebut akan dikirimkan ke tim akademik dimana akan dibantu menggandakannya (*foto copy*)

5. Bapak/Ibu Dosen tidak diperkenankan mengadakan UAS Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 tersendiri.
6. Bapak/Ibu Dosen ujian akhir semester tahun akademik 2022/2023 tipe soal essay dan atau pilihan ganda.
7. Dalam pelaksanaan UAS Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 Tanggal 10 s/d 18 Juli 2023 (*Offline/Luring*), terlampir tata tertib
8. Bapak/Ibu Dosen **wajib input** Nilai hasil UAS **melalui e-learning.stmi.ac.id**

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.



Tembusan :

1. Pudir 1
2. Para Ketua Program Studi
3. Kasubag Administrasi Akademik dan Kemahasiswaan
4. Kasubag Umum dan Keuangan

JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023
Tanggal : 10 s/d 18 Juli 2023

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
1	Senin, 10 -07-2023	08.00-10.00	Instrumentasi Manufaktur	2	TIO1	B. Handoko Purwojatmiko	32	A.2.1 & A.2.2
			Instrumentasi Manufaktur	2	TIO2	B. Handoko Purwojatmiko	32	A.2.3 & A.2.4
			Dasar Pemrograman	2	SA01	Mailia Putri Utami	35	A.2.5 & A.2.6
			Dasar Pemrograman	2	SA02	Mailia Putri Utami	34	A.3.1 & A.3.2
			Kimia Fisika	2	TK01	Silvia	20	A.3.3
			Kimia Fisika	2	TK02	Herlin Arina	21	A.3.5
			Akuntansi Biaya	2	AB01	Arif Dzulfikar	33	A.4.2 & A.4.3
			Akuntansi Biaya	2	AB02	Gustiyan Taufik Mahardika	29	B.2.1 & B.2.2
2	Senin, 10 -07-2023	10.30-12.30	Teknik Manajemen Proyek	4	TIO1	Taswir Syahfoeddin	32	A.2.1 & A.2.2
			Teknik Manajemen Proyek	4	TIO2	Wilda Sukmawati	30	A.2.3 & A.2.4
			Manajemen Basis Data	4	SA01	Finna Suroso	33	A.2.5 & A.2.6
			Manajemen Basis Data	4	SA02	Finna Suroso	35	A.3.1 & A.3.2
			Manajemen Leasing & Insurance	4	AB01	Astriyani Sandya Paramita	34	A.4.2 & A.4.3
			Manajemen Leasing & Insurance	4	AB02	Arif Dzulfikar	33	B.2.1 & B.2.2
			Teknologi Karet	4	TK01	Rochmi Widjajanti	21	A.3.3
			Teknologi Karet	4	TK02	Rochmi Widjajanti	19	A.3.5
3	Senin, 10 -07-2023	13.30-15.30	Alat Bantu Produksi	2	TIO1	Edwin Sahrial Solih	32	A.2.1 & A.2.2
			Alat Bantu Produksi	2	TIO2	Abdul Wahid Arohman	32	A.2.3 & A.2.4
			Dasar Manufaktur Diskret	2	SA01	Denny Riandhita Arief Permana	36	A.2.5 & A.2.6
			Dasar Manufaktur Diskret	2	SA02	Denny Riandhita Arief Permana	34	A.3.1 & A.3.2
			Pengetahuan Bahan	2	TK01	Abdussalam Topandi	20	A.3.3
			Pengetahuan Bahan	2	TK02	Lintong Sopandi Hutahaeon	21	A.3.5
			Komunikasi Bisnis	2	AB01	Bambang Gunadi	32	A.4.2 & A.4.3
			Komunikasi Bisnis	2	AB02	Raissa Arham Delyuzar	29	B.2.1 & B.2.2

4	Selasa, 11 -07-2023	08.00-10.00	Kontrol Proses (PLM)	4	TR01	Al Kautsar Permana	28	A.2.1 & A.2.2
			Kontrol Proses (PLM)	4	TR02	Desy Agustin	28	A.2.3 & A.2.4
			Pengendalian Mutu 2	4	TIO1	Emi Rusmiati	32	A.2.5 & A.2.6
			Pengendalian Mutu 2	4	TIO2	Siti Aisyah	30	A.3.1 & A.3.2
			Jaringan Komputer dan Komunikasi Data	4	SA01	Muhamad Fahrul Rozi	31	A.3.3 & A.3.5
			Jaringan Komputer dan Komunikasi Data	4	SA02	Muhamad Fahrul Rozi	33	A.4.2 & A.4.3
			Proses Pemisahan	4	TK01	Ella Melyna	21	B.2.1
			Proses Pemisahan	4	TK02	Ella Melyna	19	B.2.2
5	Selasa, 11 -07-2023	10.30-12.30	Proses Pemesinan 1	2	TR01	Abdul Wahid Arohman	27	A.2.1 & A.2.2
			Proses Pemesinan 1	2	TR02	Edwin Sahrial Solih	26	A.2.3 & A.2.4
			Sistem Informasi Akuntansi dan Keuangan	2	SA01	Astriyani Sandya Paramita	36	A.2.5 & A.2.6
			Sistem Informasi Akuntansi dan Keuangan	2	SA02	Jacob Saragih	34	A.3.1 & A.3.2
			Pengantar Industri 4.0	2	AB01	Djodi Hidayat	33	A.3.3 & A.3.5
			Pengantar Industri 4.0	2	AB02	Busharmaidi	31	A.4.2 & A.4.3
			Kimia Organik	2	TK01	Untung Prayudie	20	B.2.1
			Kimia Organik	2	TK02	Silvia	21	B.2.2
6	Selasa, 11 -07-2023	13.30-15.30	Riset Pemasaran Otomotif	4	AB01	Raissa Arham Delyuzar	33	A.2.1 & A.2.2
			Riset Pemasaran Otomotif	4	AB02	Fitra Aprilindo Sase	34	A.2.3 & A.2.4
			Dasar Pengembangan Perangkat Lunak	4	SA01	Gita Mustika Rahmah	31	A.2.5 & A.2.6
			Dasar Pengembangan Perangkat Lunak	4	SA02	Puji Ratwiyanti	33	A.3.1 & A.3.2
			Statistik Teknik	4	TR01	Suriadi A Salam	28	A.3.3 & A.3.5
			Statistik Teknik	4	TR02	Fredy Sumasto	28	A.4.2 & A.4.3
			Aditif Polimer	4	TK01	Erfina Oktariani	21	B.2.1
			Aditif Polimer	4	TK02	Erfina Oktariani	19	B.2.2

7	Rabu, 12 -07-2023	08.00-10.00	Desain Jig dan Fixture 1	2	TR01	Sanurya Putri Purbaningrum	27	A.2.1 & A.2.2
			Desain Jig dan Fixture 1	2	TR02	Sanurya Putri Purbaningrum	26	A.2.3 & A.2.4
			Pemrograman Komputer	2	TIO1	Al Kautsar Permana	32	A.2.5 & A.2.6
			Pemrograman Komputer	2	TIO2	Desy Agustin	32	A.3.1 & A.3.2
			Statistik Bisnis	2	AB01	Willem Petrus Riwu	33	A.3.3 & A.3.5
			Statistik Bisnis	2	AB02	Achmad Zawawi	29	A.4.2 & A.4.3
			Peralatan Industri Kimia	2	TK01	Pranata	20	B.2.1
			Peralatan Industri Kimia	2	TK02	Teguh Budi Santoso	21	B.2.2
8	Rabu, 12 -07-2023	10.30-12.30	Manajemen Keuangan Otomotif	4	AB01	Gustiyan Taufik Mahardika	33	A.2.1 & A.2.2
			Manajemen Keuangan Otomotif	4	AB02	Djodi Hidayat	34	A.2.3 & A.2.4
			Sistem Rantai Pasok Industri Otomotif 1	4	TIO1	Imam Haryono	32	A.2.5 & A.2.6
			Sistem Rantai Pasok Industri Otomotif 1	4	TIO2	Dewi Auditiya Marizka	30	A.3.1 & A.3.2
			Desain Injection Mold 2	4	TR01	Harsono	28	A.3.3 & A.3.5
			Desain Injection Mold 2	4	TR02	Harsono	28	A.4.2 & A.4.3
			Manajemen Produksi	4	TK01	Roosmariharso	21	B.2.1
			Manajemen Produksi	4	TK02	Roosmariharso	19	B.2.2
9	Rabu, 12 -07-2023	13.30-15.30	Probabilitas dan Statistik	2	SA01	Suriadi A Salam	36	A.2.1 & A.2.2
			Probabilitas dan Statistik	2	SA02	Lucyana Tresia	35	A.2.3 & A.2.4
			Manajemen SDM	2	AB01	Mujiyono	33	A.2.5 & A.2.6
			Manajemen SDM	2	AB02	Djodi Hidayat	29	A.3.1 & A.3.2
			Perancangan Sistem Kerja 1	2	TIO1	Febriza Imansuri	32	A.3.3 & A.3.5
			Perancangan Sistem Kerja 1	2	TIO2	Indra Rizki Pratama	32	A.4.2 & A.4.3
			Kewarganegaraan	2	TK01	Sakri Widhianto	20	B.2.1
			Kewarganegaraan	2	TK02	Sakri Widhianto	21	B.2.2

10	Kamis, 13 -07-2023	08.00-10.00	Sistem Manajemen Dealer	4	AB01	Yulius Jatmiko Nuryatno	33	A.2.1 & A.2.2
			Sistem Manajemen Dealer	4	AB02	Willem Petrus Riwu	33	A.2.3 & A.2.4
			Keamanan Sistem Informasi	4	SA01	Muchamad Taufiq Anwar	32	A.2.5 & A.2.6
			Keamanan Sistem Informasi	4	SA02	Muchamad Taufiq Anwar	35	A.3.1 & A.3.2
			Perancangan Proses Bisnis Industri Otomotif	4	TIO1	Indah Kurnia Mahasih Lianny	33	A.3.3 & A.3.5
			Perancangan Proses Bisnis Industri Otomotif	4	TIO2	Kingwan	31	A.4.2 & A.4.3
			Utilitas Pabrik	4	TK01	Untung Prayudie	20	B.2.1
			Utilitas Pabrik	4	TK02	Untung Prayudie	19	B.2.2
11	Kamis, 13 -07-2023	10.30-12.30	Desain Stamping Dies 1	2	TR01	Wan Fauzi	27	A.2.1 & A.2.2
			Desain Stamping Dies 1	2	TR02	Edwin Sahrial Solih	26	A.2.3 & A.2.4
			Perencanaan dan Pengendalian Produksi	2	SA01	Siti Aisyah	36	A.2.5 & A.2.6
			Perencanaan dan Pengendalian Produksi	2	SA02	Wilda Sukmawati	35	A.3.1 & A.3.2
			Akuntansi Biaya	2	TIO1	Widiyana	32	A.3.3 & A.3.5
			Akuntansi Biaya	2	TIO2	Suriadi A Salam	32	A.4.2 & A.4.3
			Bahasa Indonesia	2	TK01	Khusnul Fatonah	20	B.2.1
			Bahasa Indonesia	2	TK02	Khusnul Fatonah	21	B.2.2
12	Kamis, 13 -07-2023	13.30-15.30	Produksi Jig dan Fixture 1	4	TR01	Wan Fauzi	27	A.2.1 & A.2.2
			Produksi Jig dan Fixture 1	4	TR02	Wan Fauzi	29	A.2.3 & A.2.4
			Hubungan Industrial Otomotif	4	AB01	Sonny Taufan	33	A.2.5 & A.2.6
			Hubungan Industrial Otomotif	4	AB02	Achmad Zawawi	33	A.3.1 & A.3.2
			Interpersonal Skill	4	SA01	Ridzky Kramanandita	33	A.3.3 & A.3.5
			Interpersonal Skill	4	SA02	Ridzky Kramanandita	33	A.4.2 & A.4.3
			Nanoteknologi	4	TK01	Andi Rusnaenah	21	B.2.1
			Nanoteknologi	4	TK02	Andi Rusnaenah	19	B.2.2

13	Jum'at, 14 -07-2023	08.00-10.00	Sistem Informasi Manajemen	2	SA01	Fifi L Hadianastuti	36	A.2.1 & A.2.2
			Sistem Informasi Manajemen	2	SA02	Fifi L Hadianastuti	35	A.2.3 & A.2.4
			Kontrol Pneumatik & Hidrolik	2	TR01	Yanuarto Widihandono	27	A.2.5 & A.2.6
			Kontrol Pneumatik & Hidrolik	2	TR02	Desy Agustin	26	A.3.1 & A.3.2
			Pendidikan Kewarganegaraan	2	AB01	Bambang Gunadi	32	A.3.3 & A.3.5
			Pendidikan Kewarganegaraan	2	AB02	Bambang Gunadi	29	A.4.2 & A.4.3
			Pancasila	2	TIO1	Juhari Masudi	32	B.2.1 & B.2.2
			Pancasila	2	TIO2	Juhari Masudi	32	B.4.2 & B.4.3
14	Jum'at, 14 -07-2023	13.30-15.30	Pemeliharaan Mesin dan Peralatan Industri Otomotif	4	TIO1	Mustofa	31	A.2.1 & A.2.2
			Pemeliharaan Mesin dan Peralatan Industri Otomotif	4	TIO2	Hasan Sudradjat	30	A.2.3 & A.2.4
			Desain Jig dan Fixture 2	4	TR01	Ahmad Rozak	28	A.2.5 & A.2.6
			Desain Jig dan Fixture 2	4	TR02	Ahmad Rozak	28	A.3.1 & A.3.2
			Perdagangan Internasional	4	AB01	Marison Sitorus	32	A.3.3 & A.3.5
			Perdagangan Internasional	4	AB02	Marison Sitorus	33	A.4.2 & A.4.3
			Pemrograman Berorientasi Objek	4	SA01	Ahmad Juniar	31	B.2.1 & B.2.2
			Pemrograman Berorientasi Objek	4	SA02	Febry P J Sibuea	34	B.4.1 & B.4.2

15	Senin, 17 -07-2023	08.00-10.00	Riset Operasi	2	TIO1	Dianasanti Salati	33	A.2.1 & A.2.2
			Riset Operasi	2	TIO2	Lucyana Tresia	34	A.2.3 & A.2.4
			Arsitektur Komputer	2	SA01	Dedy Trisanto	35	A.2.5 & A.2.6
			Arsitektur Komputer	2	SA02	Dedy Trisanto	35	A.3.1 & A.3.2
			Manajemen Pemasaran Otomotif	2	AB01	Raissa Arham Delyuzar	33	A.3.3 & A.3.5
			Manajemen Pemasaran Otomotif	2	AB02	Pasti Immanuel Bangun	29	A.4.2 & A.4.3
			Kewarganegaraan	2	TR01	Budi Saiful Haris	27	B.2.1 & B.2.2
			Kewarganegaraan	2	TR02	Budi Saiful Haris	26	B.4.1 & B.4.2
16	Senin, 17 -07-2023	10.30-12.30	Manufaktur Diskrit	4	AB01	Angelia Merdiyanti	34	A.2.1 & A.2.2
			Manufaktur Diskrit	4	AB02	Angelia Merdiyanti	33	A.2.3 & A.2.4
			Tata Kelola Sistem dan Teknologi Informasi	4	SA01	Puji Ratwiyanti	32	A.2.5 & A.2.6
			Tata Kelola Sistem dan Teknologi Informasi	4	SA02	Lucky Heriyanto	34	A.3.1 & A.3.2
			Kewarganegaraan	4	TIO1	Bambang Gunadi	31	A.3.3 & A.3.5
			Kewarganegaraan	4	TIO2	Sonny Taufan	30	A.4.2 & A.4.3
			Keselamatan & Kesehatan Kerja (K3) & Ergonomi	4	TR01	Indah Kurnia Mahasih Lianny	28	B.2.1 & B.2.2
			Keselamatan & Kesehatan Kerja (K3) & Ergonomi	4	TR02	Indra Rizki Pratama	28	B.4.1 & B.4.2
17	Senin, 17 -07-2023	13.30-15.30	Perancangan Proses Manufaktur Industri Otomotif 1	2	TIO1	Muhamad Agus	32	A.2.1 & A.2.2
			Perancangan Proses Manufaktur Industri Otomotif 1	2	TIO2	Muhamad Agus	32	A.2.3 & A.2.4
			Bahasa Indonesia dan Tata Tulis Karya Ilmiah	2	SA01	Khusnul Fatonah	36	A.2.5 & A.2.6
			Bahasa Indonesia dan Tata Tulis Karya Ilmiah	2	SA02	Khusnul Fatonah	34	A.3.1 & A.3.2
			Bahasa Indonesia	2	TR01	Mohammad Siddiq	27	A.3.3 & A.3.5
			Bahasa Indonesia	2	TR02	Mohammad Siddiq	26	A.4.2 & A.4.3
			Bahasa Inggris Bisnis Lanjut	2	AB01	Riris Marhadi	33	B.2.1 & B.2.2
			Bahasa Inggris Bisnis Lanjut	2	AB02	Riris Marhadi	29	B.4.1 & B.4.2

18	Selasa, 18 -07-2023	08.00-10.00	Pendidikan Kewarganegaraan	2	SA01	Budi Saiful Haris	35	A.2.1 & A.2.2
			Pendidikan Kewarganegaraan	2	SA02	Bambang Gunadi	34	A.2.3 & A.2.4
			Pendidikan Agama	2	AB01	Ahmad Muthi	29	A.2.5 & A.2.6
			Pendidikan Agama	2	AB02	Ahmad Muthi	26	A.3.1 & A.3.2
			Pendidikan Agama	2	AB11	Samuel Hardy	6	A.3.3
			Pemrosesan Polimer	4	TK01	Fitria Ika Aryanti	21	A.4.2
			Pemrosesan Polimer	4	TK02	Fitria Ika Aryanti	19	A.4.3
			Bahasa Indonesia	8	TIO1	Paramita Ida Safitri	30	B.2.1 & B.2.2
			Bahasa Indonesia	8	TIO2	Paramita Ida Safitri	27	B.4.1 & B.4.2
19	Selasa, 18 -07-2023	10.30-12.30	Kewirausahaan	4	AB01	Marison Sitorus	33	A.2.1 & A.2.2
			Kewirausahaan	4	AB02	Busharmaidi	34	A.2.3 & A.2.4
			Sistem Pendukung Keputusan	4	SA01	Muhamad Fahrul Rozi	21	A.2.5
			Sistem Pendukung Keputusan	4	SA03	Febry P J Sibuea	17	A.2.6
			E-Business	4	SA02	Ahlan Ismono	27	A.3.1 & A.3.2
			Komunikasi dan Pemasaran	4	TK01	Isma Wulansari	20	A.3.3
			Komunikasi dan Pemasaran	4	TK02	Abdussalam Topandi	19	A.3.5

Jakarta, Juli 2023
 Direktur

 Mustofa

