



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

FAKULTAS TEKNIK

Kampus : Jl. Letjend T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat - Jakarta Selatan 12530
Telp. : (021) 789 0965, 782 9919, 78831838, 789 0634
Fax. : (021) 789 0966
Email : info@jagakarsa.ac.id
Website : http://www.jagakarsa.ac.id

SURAT TUGAS

NO. 01/PEN-TM/D/FT-UTAMA/II/2023

Fakultas : Teknik
Nama : Joko Prihartono, ST, MT
Pangkat / Golongan : Lektor/3C
NIDN/NUPK/NUPN : 0324067301

Untuk melaksanakan tugas sebagai berikut :

No	Uraian Tugas	Hari	Pukul	Mata Kuliah	Kode MK	Kredit (sks)	Jenjang Program	Program Studi	Semester
1	Mengajar	Senin Rabu Kamis Senin	16.30 - 19.00 19.00 - 21.30 10.00 - 11.40 09.40 - 11.20	Elemen Mesin II Pros Prod Pemesinan+Prak CNC Menggambar Mesin Metode Penelitian	53B031 53B030 53B016 57B036	3 3 2 2	S-1	Teknik Mesin Teknik Mesin Teknik Mesin Sist. Informasi	Genap 22 / 23
	Total SKS					10			

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji / honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Universitas Tama Jagakarsa
Penugasan ini berlaku dari tanggal 06 Maret sampai dengan tanggal 01 Juli 2023.

Tembusan :

1. Ketua Yayasan Universitas Tama Jagakarsa
2. Wakil Rektor I
3. Ketua Program Studi Teknik Mesin
4. Kepala Bagian Administrasi Umum
5. Arsip

Jakarta, 01 Februari 2023

Dekan,



Dr. Mardiaman, ST., MT



DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GANJIL / GENAP T.A 2022/2023

UTAMA/F.A/U/001

Kampus : Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat – Jagakarsa Selatan 12530
 Telp : (021) 789 0965, 782 9919, 7883 1838, 789 0634
 Fax : (021) 789 0966
 Email : info@jagakarsa.ac.id
 Website : https://www.jagakarsa.ac.id

Program Studi : Teknik Mesin
 Kode dan Mata Kuliah : 53B031 / Elemen Mesin II
 Smt / SKS / W. Kuliah : IV C / 3 / 16.30 - 19.00

Dosen : Joko Prihartono, ST., MT.
 Tgl. Kuliah pertama dan berakhir : 06 Maret 2023 s/d 01 Juli 2023

No Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																				Kehadiran	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					Jumlah	Huruf	
1	21530001	Fajar kartono	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	17	20	25	82	A	
2	21530002	Andreas julio faref	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	17	18	24,5	79,5	A	
3	21530005	Alfan fadzillah	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	17	18	24,5	79,5	A	
4	21530006	Riski Martin Silalahi	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	17	17,5	25	79,5	A	
5	21530007	Samuel rohim hutasoit	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	17	18	24,5	79,5	A	
6	21530008	Muhammad Rizky Zaidan	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	17	18	25	80	A	
7	21530009	Muhammad Yusup	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	17	18	25	80	A	
8	21537014	Hendrayana	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	17	19	27	83	A	
9																													
10																													
11																													
12																													
13																													
14																													
15																													

Keterangan :
 √ : Hadir Perkuliahan
 - : Absen Perkuliahan
 S : Sakit
 i : Ijin
 Kehadiran Minimal 75%
 UTS : Ujian Tengah Semester
 UAS : Ujian Akhir Semester
 Ket : Lulus / Tidak Lulus

PENILAIAN

0 - 44	=	E
45 - 55	=	D
56 - 69	=	C
70 - 79	=	B
80 - 100	=	A

Jakarta, 14 Juli 2023

Dosen Pengampu

Joko Prihartono, ST., MT.

Ketua Program Studi

Joko Prihartono, ST., MT.



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

LEMBAGA PENJAMINAN MUTU

LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM : UTAMA/F/A/U/002

PROGRAM STUDI : TEKNIK MESIN









SEMESTER : 4

TAHUN AKADEMIK : 2022/2023

KODE / MATA KULIAH /SKS :53B031 / Elemen Mesin II/3

DOSEN PENGAMPU : Joko Prihartono, ST., MT.

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
1	Senin, 6-3-2023	Pengantar	1. Sosialisasi RPS 2. Pengertian sistem pemindah daya	8		Komentar Program Studi	Komentar UJM
2	Senin, 13-3-2023	Pegas	1. Macam macam pegas (spring) 2. Perencanaan dan Perhitungan kekuatan pegas	8			
3	Senin, 20-3-2023	Kopling Tetap	1. Macam macam kopling tetap 2. Perencanaan dan Perhitungan kekuatan kopling tetap	8			
4	Senin, 27-3-2023	Kopling Tidak Tetap	1. Macam macam kopling tidak tetap (kopling cakar dan kopling gesek) 2. Perencanaan dan Perhitungan kekuatan kopling cakar	8			
5	Senin, 3-4-2023	Kopling Tidak Tetap	Perencanaan dan Perhitungan kekuatan kopling gesek	8			
6	Senin, 10-4-2023	Rem	1. Macam macam rem (Rem Blok, Rem sabuk ban, Rem Tromol, Rem Cakram) 2. Perencanaan dan Perhitungan kekuatan rem blok	8			
7	Senin, 17-4-2023	Rem	Perencanaan dan Perhitungan kekuatan rem tromol dan rem cakram	8			
8	Senin, 8-5-2023	UTS	Ujian Tengah Semester	8			

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring			
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu		
9	Senin, 15-5-2022	Transmisi Sabuk Dan Belt	1. Macam macam transmisi sabuk dan belt 2. Perencanaan dan Perhitungan kekuatan transmisi sabuk	8		Komentar Program Studi	Komentar UJM		
10	Senin, 22-5-2023	Transmisi Sabuk Dan Belt	Perencanaan dan Perhitungan kekuatan transmisi belt	8					
11	Senin, 29-5-2023	Transmisi Rantai	1. Macam macam transmisi rantai 2. Perencanaan dan Perhitungan kekuatan transmisi rantai	8					
12	Senin, 5-6-2023	Transmisi Roda Gigi	1. Macam macam transmisi roda gigi (gigi lurus, gigi miring gigi Kerucut, gigi sumbu cacing) 2. Perbandingan transmisi dan perbandingan roda gigi	8					
13	Senin, 12-6-2023	Transmisi Roda Gigi	1. Bentuk dasar dari permukaan gigi 2. Bentuk dasar dari permukaan gigi	8					
14	Senin, 19-6-2023	Transmisi Roda Gigi	1. Perhitungan kekuatan gigi involute 2. Perhitungan kekuatan Roda gigi miring	8					
15	Senin, 26-6-2023	Membahas Contoh	Sistem pemindah daya dari skripsi mahasiswa	8				Telah memenuhi pertemuan minimal	
16	Senin, 10-7-2023	UAS	Ujian Akhir Semester	8				Sesuai dengan RPS	Sesuai RPS

Dosen Pengampu



Joko Prihartono, ST., MT.

Jakarta, 14 Juli 2023
Ketua Program Studi



Joko Prihartono, ST., MT.



DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GANJIL / GENAP T.A 2022/2023

UTAMA/F.A/U/001

Kampus : Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat – Jagakarsa Selatan 12530
 Telp : (021) 789 0965, 782 9919, 7883 1838, 789 0634
 Fax : (021) 789 0966
 Email : info@jagakarsa.ac.id
 Website : https://www.jagakarsa.ac.id

Program Studi : Teknik Mesin

Kode dan Mata Kuliah : 53B030 / Pros Prod Pemesinan+Prak CNC

Smt / SKS / W. Kuliah : IV C / 3 / 16.30 - 19.00

Dosen : Joko Prihartono, ST., MT.

Tgl. Kuliah pertama dan berakhir : 06 Maret 2023 s/d 01 Juli 2023

No Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																				Kehadiran	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					Jumlah	Huruf	
1	21530001	Fajar kartono	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	18	20	28	86	A	
2	21530002	Andreas julio faref	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	18	17,5	24,5	80	A	
3	21530005	Alfan fadzillah	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	18	18	24,5	80,5	A	
4	21530006	Riski Martin Silalahi	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	18	17,5	24,5	80	A	
5	21530007	Samuel rohim hutasoit	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	18	18	24,5	80,5	A	
6	21530008	Muhammad Rizky Zaidan	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	18	19	28	85	A	
7	21530009	Muhammad Yusup	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	18	20	28	86	A	
8	21537014	Hendrayana	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√						20	18	19	27	84	A	
9																													
10																													
11																													
12																													
13																													
14																													
15																													

Keterangan :	
√ : Hadir Perkuliahan	Kehadiran Minimal 75%
!- : Absen Perkuliahan	UTS : Ujian Tengah Semester
S : Sakit	UAS : Ujian Akhir Semester
i : Ijin	Ket : Lulus / Tidak Lulus

PENILAIAN		
0	-	44 = E
45	-	55 = D
56	-	69 = C
70	-	79 = B
80	-	100 = A

Jakarta, 14 Juli 2023

Dosen Pengampu

Joko Prihartono, ST., MT.

Ketua Program Studi

Joko Prihartono, ST., MT.



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

LEMBAGA PENJAMINAN MUTU

LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM : UTAMA/F/A/U/002

PROGRAM STUDI : TEKNIK MESIN









SEMESTER : 4

TAHUN AKADEMIK : 2022/2023

KODE / MATA KULIAH /SKS :53B030 / Proses Produksi Pemesinan+Praktek CNC

DOSEN PENGAMPU : Joko Prihartono, ST., MT.

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
1	Rabu, 8-3-2023	Pengantar	1. Sosialisasi RPS 2. Pengertian tentang proses pemesinan	8		Komentar Program Studi	Komentar UJM
2	Rabu 15-3-2023	Proses pemotongan logam	1. Pemotongan logam 2. Pembentukan geram 3. Jenis jenis geram 4. Jenis proses permesinan	8			
3	Rabu, 29-3-2023	Mesin bubut	1. Pengertian dan prinsip kerja mesin bubut 2. Proses kerja mesin bubut 3. Jenis jenis mesin bubut 4. Perkakas dan tools pada mesin bubut	8			
4	Rabu, 5-4-2023	Mesin bubut	1. Perhitungan mesin bubut 2. Perawatan serta troubleshooting mesin bubut	8			
5	Rabu, 12-4-2023	Mesin frais	1. Pengertian dan prinsip kerja mesin Frais 2. Proses kerja mesin Frais 3. Perkakas dan tools pada mesin frais 4. Jenis jenis pengerjaan pada mesin frais 5. Jenis jenis mesin frais	8			
6	Rabu, 3-5-2023	Mesin frais	1. Perawatan pada mesin frais 2. Perhitungan pada mesin frais	8			
7	Jumat, 5-5-2023	Mesin bor	1. Pengertian dan prinsip kerja Mesin gurdi 2. Perluas lubang (reamer) 3. Mesin pengebor 4. Perkakas pengebor 5. Perhitungan pada mesin bor	8			
8	Rabu, 10-5-2023	UTS	Ujian Tengah Semester	8			

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring			
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu		
9	Rabu, 17-5-2023	Mesin ketam & sekrap	1. Pengertian dan prinsip kerja pengetaman 2. Jenis jenis pengerjaan pada mesin sekrap	8		Komentar Program Studi	Komentar UJM		
10	Rabu, 24-6-2023	mesin gerinda	1. Pengertian dan prinsip kerja Mesin gerinda 2. Pengelompokan mesin gerinda 3. Perkakas gerinda 4. Perhitungan pada mesin gerinda	8					
11	Rabu, 31-5-2023	Contoh	Membahas proses pemmesinan dari skripsi	8					
12	Rabu, 7-6-2023	CNC turning	1. Pengenalan gerak sumbu x dan z pada mesin bubut 2. Pemrograman absolut dan inkremen 3. Penggantian pahat	8					
13	Rabu, 14-6-2023	CNC turning	1. Interpolasi gerak radius 2. Strategi pemrograman G code dan M code	8					
14	Rabu, 21-6-2023	CNC Milling	1. Pengenalan gerak sumbu x, y dan z pada mesin milling, 2. Pemrograman absolut dan inkremen, 3. Penggantian pahat,	8					
15	Rabu, 5-7-2023	CNC Milling	1. Interpolasi gerak radius, 2. Strategi pemrograman G code dan M code	8				Telah memenuhi pertemuan minimal	
16	Rabu, 12-7-2023	UAS	Ujian Akhir Semester	8				Sesuai dengan RPS	Sesuai RPS

Dosen Pengampu



Joko Prihartono, ST., MT.

Jakarta, 14 Juli 2023
Ketua Program Studi



Joko Prihartono, ST., MT.



DAFTAR HADIR DAN NILAI SEMESTER GANJIL / GENAP T.A 2022/2023

UTAMA/F.A/U/001

Kampus : Jl. Letjen T.B. Simatupang No. 152 Tanjung Barat – Jagakarsa Selatan 12530
 Telp : (021) 789 0965, 782 9919, 7883 1838, 789 0634
 Fax : (021) 789 0966
 Email : info@jagakarsa.ac.id
 Website : https://www.jagakarsa.ac.id

Program Studi : Teknik Mesin
 Kode dan Mata Kuliah : 53B016 / Menggambar Mesin
 Smt / SKS / W. Kuliah : II A / 2 / 10.00 - 11.40

Dosen : Joko Prihartono, ST., MT.
 Tgl. Kuliah pertama dan berakhir : 06 Maret 2023 s/d 01 Juli 2023

No Urut	NPM	NAMA MAHASISWA	PERKULIAHAN KE																				Kehadiran	Tugas	UTS	UAS	Nilai Akhir		Keterangan
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					Jumlah	Huruf	
																												20%	
1	22530002	Berubah Hati Gulo	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√					20	14	19	27,3	80,3	A		
2	22530004	Hubertus P. Lopi Lamablawa	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√					20	14	19	27,3	80,3	A		
3	22530008	Muhamad Fahrizal	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√					20	14	19	30	83	A		
4	22530009	Ahmad Raehan	√	√	√	√	-	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√					19	14	19	30	82	A		
5	22530012	Alfaridzi Irawan	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√					20	14	19	30	83	A		
6	22530013	A. Amos Marian	-	-	√	-	-	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S					2	0	0	0	2	E		
7	22530014	M Usman Joodi A.T	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√					20	14	19	29	82	A		
8	22530017	Wahyu Listyo Nugroho	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√					20	14	19	30	83	A		
9	22530020	Dimas Aditya Putra	-	√	√	√	-	√	√	√	√	-	√	√	√	-	-	√				14	12	18	26	70	B		
10																													
11																													
12																													
13																													
14																													
15																													

Keterangan :	
√ : Hadir Perkuliahan	Kehadiran Minimal 75%
- : Absen Perkuliahan	UTS : Ujian Tengah Semester
S : Sakit	UAS : Ujian Akhir Semester
i : Ijin	Ket : Lulus / Tidak Lulus

PENILAIAN			
0	-	44	= E
45	-	55	= D
56	-	69	= C
70	-	79	= B
80	-	100	= A

Jakarta, 14 Juli 2023

Dosen Pengampu

Joko Prihartono, ST., MT.

Ketua Program Studi

Joko Prihartono, ST., MT.



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

LEMBAGA PENJAMINAN MUTU

LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM : UTAMA/F/A/U/002

PROGRAM STUDI : TEKNIK MESIN

SEMESTER : 2






TAHUN AKADEMIK : 2022/2023

KODE / MATA KULIAH /SKS : 53B016 / Menggambar Mesin /2

DOSEN PENGAMPU : Joko Prihartono, ST., MT.

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
1	Kamis, 9-3-2023	Pendahuluan	1. Sosialisasi RPS 2. Rubungan mata kuliah menggambar mesin dengan mata kuliah lain	7		Komentar Program Studi	Komentar UJM
2	Kamis, 16-3-2023	ALAT-ALAT MENGAMBAR MESIN	1. Cara menggunakan alat-alat gambar 2. Cara Memelihara alat-alat gambar 3. Mengetahui spesifikasi serta kegunaan masing-masing alat gambar	8			
3	Kamis, 30-3-2023	POTONGAN (IRISAN)	1. Penyajian irisan 2. Cara membuat irisan 3. Cara membuat garis arsir	9			
4	Kamis, 6-4-2023	POTONGAN (IRISAN)	1. Penyajian irisan 2. Cara membuat irisan 3. Cara membuat garis arsir	8			
5	Kamis, 13-4-2023	BAUT DAN MUR	1. Baut dan Mur segi enam 2. Baut dan Mur segi empat 3. Baut tap	6			
6	Kamis, 4-5-2023	ULIR	1. Menggambar pegas 2. Jenis-jenis pegas 3. Latihan menggambar pegas	8			
7	Jumat, 5-5-2023	ULIR	1. Menggambar pegas 2. Jenis-jenis pegas 3. Latihan menggambar pegas	8			

8	Kamis, 11-5-2023	UTS	Ujian Tengah Semester	8		
---	------------------	-----	-----------------------	---	--	--

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
9	Kamis, 25-5-2023	PEGAS	1. Penggambaran ulir 2. Jenis-jenis ulir 3. Latihan menggambar ulir	8		Komentar Program Studi	Komentar UJM
10	Kamis, 8-6-2023	TOLERANSI LINIER DAN TOLERANSI SUDUT	1. Toleransi bagian dan toleransi internasional 2. Sesuaian 3. Penulisan toleransi linier dan sudut 4. Memberi ukuran 5. Keterangan toleransi	7			
11	Jumat, 9-6-2023	TOLERANSI LINIER DAN TOLERANSI SUDUT	1. Toleransi bagian dan toleransi internasional 2. Sesuaian 3. Penulisan toleransi linier dan sudut 4. Memberi ukuran 5. Keterangan toleransi	8			
12	Kamis, 15-6-2023	TOLERANSI GEOMETRIK	1. Toleransi bagian dan toleransi internasional 2. Sesuaian 3. Toleransi geometrik dan lambang-lambangya 4. Ketentuan umum toleransi geometrik	8			
13	Kamis, 22-6-2023	TOLERANSI GEOMETRIK	1. Toleransi bagian dan toleransi internasional 2. Sesuaian 3. Toleransi geometrik dan lambang-lambangya 4. Ketentuan umum toleransi geometrik	8			

14	Jumat, 23-6-2023	CARA MENYATAKAN KONFIGURASI PERMUKAAN	1. Kekasaran permukaan 2. Lambang untuk menyatakan konfigurasi permukaan pada gambar 3. Menunjukkan konfigurasi untuk beberapa permukaan	7			
15	Kamis, 6-7-2023	CARA MENYATAKAN KONFIGURASI PERMUKAAN	1. Kekasaran permukaan 2. Lambang untuk menyatakan konfigurasi permukaan pada gambar 3. Menunjukkan konfigurasi untuk beberapa permukaan	7			Telah memenuhi pertemuan minimal
16	Kamis, 13-7-2023	UAS	Ujian Akhir Semester	8		Sesuai dengan RPS	Sesuai RPS

Dosen Pengampu



Joko Prihartono, ST., MT.

Jakarta, 18 Juli 2023
Ketua Program Studi



Joko Prihartono, ST., MT.



UNIVERSITAS TAMA JAGAKARSA

LEMBAGA PENJAMINAN MUTU

LEMBAR MONITORING PERKULIAHAN

FORM : UTAMA/F/A/U/002

PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI





SEMESTER : 6

TAHUN AKADEMIK : 2022/2023

KODE / MATA KULIAH /SKS :57B036 /Metodologi Penelitian/2

DOSEN PENGAMPU : Joko Prihartono, ST., MT.

PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
1	Senin, 6-3-2023	Pengantar	1. Sosialisasi RPS 2. Pengantar metodologi penelitian	6		Komentar Program Studi	Komentar UJM
2	Senin, 13-3-2023	Jenis penelitian	1. Pengenalan penelitian 2. Konsep metode ilmiah dan metodologi penelitian	7			
3	Senin, 20-3-2023	Masalah penelitian	1. Penelitian dan masalah penelitian 2. Karakteristik masalah yang baik 3. Identifikasi dan formulasi masalah penelitian	7			
4	Senin, 27-3-2023	hipotesis	1. Ciri-ciri hipotesis 2. Macam-macam hipotesis 3. Perumusan hipotesis	7			
5	Senin, 3-4-2023	Tinjauan pustaka dan daftar pustaka	Teknik penyusunan tinjauan pustaka dan daftar pustaka	7			
6	Senin, 10-4-2023	Pengumpulan Data	Teknik pengumpulan dan analisis data	7			
7	Senin, 17-4-2023	Konsep dasar statistik	1. Definisi 2. Fungsi statistik dalam penelitian 3. Tujuan statistik	7			
8	Senin, 8-5-2023	UTS	Ujian Tengah Semester	7			

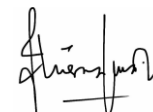
PERTEMUAN KE	HARI TANGGAL	POKOK BAHASAN	URAIAN MATERI BAHASAN	Jumlah Mhs Hadir	Tanda Tangan Dosen	Kontrol / Monitoring	
						Program Studi	Unit Jaminan Mutu
9	Senin, 15-5-2022	Teknik membuat proposal penelitian	Pengenalan format dan struktur proposal sebuah penelitian secara umum	7		Komentar Program Studi	Komentar UJM
10	Senin, 22-5-2023	Teknik membuat proposal penelitian	Teknik pembuatan judul, menulis bagian pendahuluan	7			
11	Senin, 29-5-2023	Teknik membuat proposal penelitian	landasan teori, menulis metodologi hipotesa dan jadwal penelitian	7			
12	Senin, 5-6-2023	Teknik membuat proposal penelitian	Pembahasan dan kesimpulan	7			
13	Senin, 12-6-2023	Teknik Penulisan	Teknik penulisan laporan/skripsi	7			
14	Senin, 19-6-2023	Teknik Presentasi	Presentasi Proposal	7			
15	Senin, 26-6-2023	Teknik Presentasi	Presentasi Proposal	7			
16	Senin, 10-7-2023	UAS	Ujian Akhir Semester	7			

Dosen Pengampu



Joko Prihartono, ST., MT.

Jakarta, 14 Juli 2023
Ketua Program Studi



Herlina Trisnawati, S.Kom., MMSI