



UNIVERSITAS YUDHARTA PASURUAN
FAKULTAS TEKNIK

Kantor Pusat :
Jl. Univ. Yudharta No. 07 Sengonagung Purwosari Pasuruan Fax. 0343-611186

SURAT TUGAS MENGAJAR

Nomor : 0107/S3/FT.UYP/1/09/2023

Berdasarkan kalender akademik tahun 2023-2024 bahwa penyelenggaraan perkuliahan semester Ganjil dimulai pada tanggal 25 September 2023 s/d 28 Januari 2024, maka yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : **Achmad Misbah, ST., MT.**
Jabatan : Kaprodi Teknik Industri

Memberikan tugas kepada :

Nama : **Misbach Munir, ST., MT.**

Untuk menjalankan fungsi sebagai Dosen Pengampu:

NO	Mata Kuliah	SKS	Semester	Program Studi
1	Pengetahuan Teknik Industri	3	IA	Teknik Industri
2	Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (Smk3)	3	VIIA	Teknik Industri
3	Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (Smk3)	3	VIIIB	Teknik Industri
4	Sistem Perancangan Kerja	3	IIIA	Teknik Industri
5	Sistem Perancangan Kerja	2	IIIB	Teknik Industri

Berhubung terbatasnya ruang dan waktu perkuliahan, maka kami mohon Bapak/Ibu dosen pengampu mata kuliah untuk melaksanakan perkuliahan sesuai dengan waktu dan ruang yang telah ditentukan.

Demikian surat tugas ini untuk dilaksanakan secara benar dan bertanggung jawab, atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih.

Pasuruan, 20 September 2023
Kaprodi Teknik Industri



Achmad Misbah, ST., MT.
NIP. Y. 0691101066



Universitas Yudharta Pasuruan

Jl. Yudharta No.07 (Pesantren Ngalah) sregonagung Purwosari, Pasuruan, Jawa Timur 67162

Tel/Fax : (0343) 61186, Site : <https://www.yudharta.ac.id>, Email : informasi@yudharta.ac.id

JURNAL PERKULIAHAN

Nama dosen : MISBACH MUNIR, ST., MT
 Matakuliah : Sistem Perancangan Kerja
 Prodi : TEKNIK INDUSTRI
 SKS : 2
 Semester : 3 - 2023/2024

Pertemuan ke.	Tanggal	Pokok bahasan
1	2 Oktober 2023	Pengukuran Waktu kerja Langsung- metode Time Study
2	9 Oktober 2023	Pengukuran kerja worksampling
3	16 Oktober 2023	Pengukuran beban kerja mental- metode NASA-TLX
4	23 Oktober 2023	Sistem manusia mesin dan Konsep Ergonomis dalam perancangan kerja
5	30 Oktober 2023	Presentasi Tugas kelompok- 4 kelompok- reviuw jurnal terkait ergonomi dan metode Nasa
6	6 November 2023	Metode Most Study
7	8 November 2023	Lanjutan dan contoh studi kasus
8	13 November 2023	UTS
9	20 November 2023	5 Peta Kerja dan Fungsinya
10	27 November 2023	Studi Gerakan-Metode MOST
11	4 Desember 2023	Jam kerja dan Shift Kerja
12	11 Desember 2023	Presentasi Tugas kelompok
13	18 Desember 2023	Metode POKA-YOKE
14	8 Januari 2024	Sistem Operasi Kontinue
15	15 Januari 2024	Latihan soal dan penyelesaian studi kasus
16	22 Januari 2024	UAS

Bulan	? Hadir	? Hadir * SKS	TTD
Oktober	5		
November	5		
Desember	3		
Januari	3		

pasuruan, 2024/02/06

(Misbach Munir, S.T., MT)



UNIVERSITAS YUDHARTA PASURUAN
FAKULTAS TEKNIK
REKAP NILAI
SEMESTER GANJIL- TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI (A)

Nama Dosen : MISBACH MUNIR, ST., MT

SKS : 2

Matakuliah : Sistem Perancangan Kerja

Semester : 3 - A

No.	Nama	NIM	Nilai Akhir	Kehadiran
1.	CAHYA FERDIANSYAH	202269030003	B+	16
2.	MUHAMMAD ADI NUR AZIZ	202269030005	B-	16
3.	ABDULLOH BISRI	202269030008	B-	16
4.	FIRMAN SARIFUDIN	202269030009	B	16
5.	DANUR RIFQY	202269030012	B	16
6.	MUCHAMMAD ZAIDAN FAHMI DZIKRULLAH	202269030013	B	16
7.	MOHAMMAD SYAFRIL ALIFIANTO	202269030018	A-	16
8.	SILVI OKTAVIANI	202269030020	A	16
9.	ANANTA DEVIN ALFAREZA	202269030023	A-	16
10.	WIBOWO ADI PRASETYO	202269030032	B	16
11.	MUHAMMAD NASSRUDIN NUR HAMID	202269030033	B-	16
12.	MUHAMMAD SYARIFUDDIN HIDAYATULLOH	202269030035	B-	16
13.	MUHAMMAD RIFQY ANANDA PUTRA	202269030036	B-	16
14.	MUHAMMAD NUR HIDAYATUL FAHMI	202269030038	B	16
15.	MUHAMMAD ATHO'IL KHAKAM	202269030039	B	16
16.	GILANG NURUL RIZAL	202269030048	B+	16
17.	ACHMAD RAFI WIJAYA	202269030049	A-	16
18.	MUHAMMAD FAIS FAJAR KHUSUMA	202269030062	B	16
Jumlah Mahasiswa				
Paraf dosen pengampu				