



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS TEKNIK

DAFTAR HADIR KULIAH
SEMESTER TAHUN AJARAN 2022/2023

Program Studi : PENDIDIKAN TEKNIK MESIN - S2
Kelas : PT Mesin
Jumlah Peserta : 15

Nama Dosen : Prof. Dr. Ir. Dwi Rahdiyanta, M.Pd., IPU. ASEAN Eng
Mata Kuliah : MES8206 - Teknologi Pemesinan Konvensional

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal															Ket.	
			31/08	07/09	14/09	21/09	28/09	05/10	12/10	19/10	26/10	02/11	09/11	16/11	23/11	30/11	07/12		14/12
1	21522251026	Darti Purnama Sari	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2	21522251027	Reynaldo Kurniawan	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3	21522251028	Agung Tri Noviyanto	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
4	21522251029	Muhammad Hashemi Maulida	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5	21522251030	Deva Dwi Risma	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6	21522251031	Ronald Hendrawan	H	H	H	H	TH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7	21522251033	Wahyu Prasetyo	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8	21522251034	Wildan Rifqi	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
9	22522251001	Mustofa Kamil Rahman	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
10	22522251002	Fathony Nada Saputro	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
11	22522251003	Nur Rahmat Wibowo	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
12	22522251004	Galan Raditya Saputra	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
13	22522251005	Firman Hidayat	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
14	22522251006	Jati Suseno	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
15	22522251007	Riza Kurnia Akbar	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
Jumlah Mahasiswa yang hadir			15	14	15	15	14	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
Tanda tangan (paraf) dosen pengajar																			



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS TEKNIK

**MONITORING KEGIATAN MENGAJAR DOSEN
 SEMESTER TAHUN AJARAN 2022/2023
 FAKULTAS TEKNIK UNY**

Program Studi : PENDIDIKAN TEKNIK MESIN - S2
 Kelas : PT Mesin
 Nama Dosen : Prof. Dr. Ir. Dwi Rahdiyanta, M.Pd., IPU. ASEAN Eng
 Mata Kuliah : MES8206 - Teknologi Pemesinan Konvensional

No.	Pertemuan Ke	Hari/Tanggal	Materi Yang diajarkan	Jam		Jml Mhsw	Paraf Dosen	Paraf Mhsw	Keterangan
				Masuk	Keluar				
1	1	Rabu, 31 Agustus 2022	Pengantar, tata tertib, tagihan perkuliahan, materi 1: Proses manufaktur	09:10:00	10:50:00	15			
2	2	Rabu, 7 September 2022	Jenis-jenis Proses Manufaktur.	09:10:00	10:50:00	14			
3	3	Rabu, 14 September 2022	Konsep penyayatan logam	09:10:00	10:50:00	15			
4	4	Rabu, 21 September 2022	Unit Cost	09:10:00	10:50:00	15			
5	5	Rabu, 28 September 2022	Roda gigi	09:10:00	10:50:00	14			
6	6	Rabu, 5 Oktober 2022	Analisis roda gigi helix	09:10:00	10:50:00	15			
7	7	Rabu, 12 Oktober 2022	Jig & Fixtures	09:10:00	10:50:00	15			
8	8	Rabu, 19 Oktober 2022	Roda gerinda	09:10:00	10:50:00	15			
9	9	Rabu, 26 Oktober 2022	Surface Grinding	09:10:00	10:50:00	15			
10	10	Rabu, 2 Nopember 2022	Cairan Pendingin, Tribologi	09:10:00	10:50:00	15			
11	11	Rabu, 9 Nopember 2022	Praktik pemesinan_pembuatan blank roda gigi helix	09:10:00	10:50:00	15			
12	12	Rabu, 16 Nopember 2022	Praktik pemesinan-setting deviding head	09:10:00	10:50:00	15			
13	13	Rabu, 23 Nopember 2022	Setting roda gigi pengganti untuk pembuatan roda gigi helix	09:10:00	10:50:00	15			
14	14	Rabu, 30 Nopember 2022	Pengoperasian tool grinding: asah pahat bubut HSS	09:10:00	10:50:00	15			
15	15	Rabu, 7 Desember 2022	Pengasahan mata bor (tool grinding)	09:10:00	10:50:00	15			
16	16	Rabu, 14 Desember 2022	Pengasahan pisau frais	09:10:00	10:50:00	15			

Yogyakarta,

Mengetahui,
 Ketua Jurusan

(.....)