



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
FAKULTAS TEKNIK

DAFTAR HADIR KULIAH  
SEMESTER TAHUN AJARAN 2022/2023

Program Studi : PEND. TEKNIK MESIN - S1  
Kelas : T1.1  
Jumlah Peserta : 10

Nama Dosen : Prof. Dr. Ir. Dwi Rahdiyanta, M.Pd., IPU. ASEAN Eng  
Mata Kuliah : MES6331 - Pemesinan Jig dan Fixture

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal															Ket.	
			30/08	06/09	13/09	20/09	27/09	04/10	11/10	18/10	25/10	01/11	08/11	15/11	22/11	29/11	06/12		13/12
1	20503241002	Haidar Ghiffari Adam	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2	20503241005	Wahyu Cahya Setiawan	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3	20503241006	Muhamad Iqbal Yusro	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
4	20503241009	Nexton Pratunggal	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5	20503241012	Yudhan Rahmat Afriawan	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6	20503241023	Mahira Novta Pangestu	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7	20503241025	Rizki Eka Maulana	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8	20503241026	Naomi Larasati	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
9	20503241049	Theo Nicholas Eldrik Silitonga	TH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
10	21503244052	Setyo Kabul Budiman	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
<b>Jumlah Mahasiswa yang hadir</b>			<b>9</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	
<b>Tanda tangan (paraf) dosen pengajar</b>																			



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
FAKULTAS TEKNIK

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

Program Studi : PEND. TEKNIK MESIN - S1  
Kelas : T1.1  
Nama Dosen : Prof. Dr. Ir. Dwi Rahdiyanta, M.Pd., IPU. ASEAN Eng  
Mata Kuliah : MES6331 - Pemesinan Jig dan Fixture

No.	Pertemuan Ke	Hari/Tanggal	Materi Yang diajarkan	Jam		Jml Mhsw	Paraf Dosen	Paraf Mhsw	Keterangan
				Masuk	Keluar				
1	1	Selasa, 30 Agustus 2022	Pengantar: Tata tertib, Tagihan Perkuliahan. Materi ke-1: Pengertian Jig & Fixture	07:30:00	12:30:00	9			
2	2	Selasa, 6 September 2022	Merencanakan jig&Fixtures: Menentukan manfaat/fungsi	07:30:00	12:30:00	10			
3	3	Selasa, 13 September 2022	Perencanaan pemilihan bahan	07:30:00	12:30:00	10			
4	4	Selasa, 20 September 2022	Proses frais (balok)	07:30:00	12:30:00	10			
5	5	Selasa, 27 September 2022	Persiapan Proses pembuatan jig	07:30:00	12:30:00	10			
6	6	Selasa, 4 Oktober 2022	Proses machining ke-1	07:30:00	12:30:00	10			
7	7	Selasa, 11 Oktober 2022	Proses pemesinan ke-2	07:30:00	12:30:00	10			
8	8	Selasa, 18 Oktober 2022	Proses pemesinan ke-3	07:30:00	12:30:00	10			
9	9	Selasa, 25 Oktober 2022	Proses pemesinan ke-4	07:30:00	12:30:00	10			
10	10	Selasa, 1 Nopember 2022	Pembuatan Fixtures	07:30:00	12:30:00	10			
11	11	Selasa, 8 Nopember 2022	Pembuatan Fixtures ke-2	07:30:00	12:30:00	10			
12	12	Selasa, 15 Nopember 2022	Pembuatan fixtures ke-3	07:30:00	12:30:00	10			
13	13	Selasa, 22 Nopember 2022	Proses assembling ke-1	07:30:00	12:30:00	10			
14	14	Selasa, 29 Nopember 2022	Proses assembling ke-2	07:30:00	12:30:00	10			
15	15	Selasa, 6 Desember 2022	Uji kinerja jig & fixtures ke-1	07:30:00	12:30:00	10			
16	16	Selasa, 13 Desember 2022	Presentasi dan pelaporan Hasil produk Jig dan Fixture	07:30:00	12:30:00	10			

Yogyakarta, .....

Mengetahui,  
Ketua Jurusan

(.....)