



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS TEKNIK

DAFTAR HADIR KULIAH
SEMESTER TAHUN AJARAN 2022/2023

Program Studi : PEND. TEKNIK MESIN - S1
Kelas : T2.1
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.	
			29/08	05/09	12/09	19/09	26/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11	28/11	05/12		12/12
1	20503241010	Muhammad Alfian Aldiansyah	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2	20503244002	Luqman Al Hakiem	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3	20503244003	Restu Wicaksana	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
4	20503244004	Risnanto Wibowo	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5	20503244007	Erwin Kresna Baskara	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6	20503244011	Ellyana Sofa Fadhlina	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7	20503244013	Ervana Akbar	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8	20503244014	Raihan Habib Saifullah	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
9	20503244015	Okke Kindi Adi Pangestu	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
10	21503244051	M.nuryanto	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
Jumlah Mahasiswa yang hadir			10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
Tanda tangan (paraf) dosen pengajar																			



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS TEKNIK

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

Program Studi : PEND. TEKNIK MESIN - S1
 Kelas : T2.1
 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	Senin, 29 Agustus 2022	Pengantar: Tata tertib kuliah jig & Fixtures, RPS, Tagihan Mata Kuliah, Materi ke-1: Pengertian jig & fixtures	07:30:00	12:30:00	10			
2	2	Senin, 5 September 2022	Rancangan awal Jig & Fixtures: Penentuan fungsi jig & Fixtures	07:30:00	12:30:00	10			
3	3	Senin, 12 September 2022	Pemilihan bahan jig dan fixtures	07:30:00	12:30:00	10			
4	4	Senin, 19 September 2022	Penentuan mesin dan alat untuk pembuatan jig dan Fixtures.	07:30:00	12:30:00	10			
5	5	Senin, 26 September 2022	Proses Pemesinan ke-1	07:30:00	12:30:00	10			
6	6	Senin, 3 Oktober 2022	Proses machining ke-2	07:30:00	12:30:00	9			
7	7	Senin, 10 Oktober 2022	Proses machining ke-3	07:30:00	12:30:00	10			
8	8	Senin, 17 Oktober 2022	Proses pemesinan komponen jig_ke 4	07:30:00	12:30:00	10			
9	9	Senin, 24 Oktober 2022	Proses pemesinan komponen Jig ke-5	07:30:00	12:30:00	10			
10	10	Senin, 31 Oktober 2022	Proses pemesinan komponen jig ke-6	07:30:00	12:30:00	10			
11	11	Senin, 7 Nopember 2022	Proses pemesinan komponen jig ke-7	07:30:00	12:30:00	10			
12	12	Senin, 14 Nopember 2022	Proses assembling ke-1	07:30:00	12:30:00	10			
13	13	Senin, 21 Nopember 2022	Proses assembling ke-2	07:30:00	12:30:00	10			
14	14	Senin, 28 Nopember 2022	Proses assembling ke-3	07:30:00	12:30:00	10			
15	15	Senin, 5 Desember 2022	Pengujian unjuk kerja jig and fixtures ke-1	07:30:00	12:30:00	10			
16	16	Senin, 12 Desember 2022	Presentasi hasil rancangan dan produk jig dan fixtures.	07:30:00	12:30:00	10			

Yogyakarta,

Mengetahui,
 Ketua Jurusan

(.....)