



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 211430730  
Matakuliah : Sensor dan Aktuator  
Kelas : A  
Program Studi : Fisika  
Dosen Pengampu : Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.  
Jumlah Peserta : 10  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	21 September 2023	Pendahuluan	6	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
2	05 Oktober 2023	Karakteristik Sensor	7	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
3	09 Oktober 2023	Sensor tegangan dan Arus	8	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
4	19 Oktober 2023	Sensor Cahaya	8	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
5	26 Oktober 2023	Sensor Suhu dan Kelembaban	9	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
6	02 November 2023	Sensor Temperatur dan Kelembaban	9	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
7	15 November 2023	UTS	10	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
8	23 November 2023	Ultrasonic	8	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
9	30 November 2023	Display	10	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
10	07 Desember 2023	Motor	9	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
11	14 Desember 2023	Load Cell dan Strain Gauge	10	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
12	21 Desember 2023	Load Cell dan Strain Gauge	7	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
13	28 Desember 2023	Sensor Gas	7	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
14	04 Januari 2024	sensor pH	10	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
15	16 Januari 2024	Sensor pH	10	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.
16	24 Januari 2024	UAS	10	Apik Rusdiarna Indra Praja, S.Si., MT.

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.