



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 212240520
Matakuliah : Mesin Listrik
Kelas : A
Program Studi : Teknik Elektro
Dosen Pengampu : Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T.; Ahmad Raditya Cahya Baswara, S.T., M.Eng.
Jumlah Peserta : 37
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	05 April 2023	Prinsip kerja generator DC, Kontruksi	31	Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T.
2	12 April 2023	persamaan generator dc, tipe belitan serta contoh soal	26	Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T.
3	13 April 2023		25	Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T.
4	03 Mei 2023		29	Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T.
5	10 Mei 2023	Motor dc	31	Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T.
6	15 Mei 2023	Pengenalan materi, pengulangan teori dasar rangkaian	19	Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T.
7	19 Mei 2023	Amper turn, hukum gaya lorenst , aturan tangan kiri	33	Wahyu Sapto Aji, S.T., M.T.
8	31 Mei 2023	UTS Mesin Listrik Semester Genap 2022/2023	33	Ahmad Raditya Cahya Baswara, S.T., M.Eng.
9	07 Juni 2023	Mesin Listrik Konsep	27	Ahmad Raditya Cahya Baswara, S.T., M.Eng.
10	05 Juli 2023	Presentasi kelompok 1 dan kelompok 2	28	Ahmad Raditya Cahya Baswara, S.T., M.Eng.
11	12 Juli 2023	Presentasi Kelompok	37	Ahmad Raditya Cahya Baswara, S.T., M.Eng.
12	12 Juli 2023	Mesin Diesel, Internet, dan GPS	28	Ahmad Raditya Cahya Baswara, S.T., M.Eng.
13	22 Juli 2023	Kuliah pengganti karena tanggal merah	29	Ahmad Raditya Cahya Baswara, S.T., M.Eng.
14	22 Juli 2023	Presentasi kelompok 6 tentang Energi dari Sel Surya	29	Ahmad Raditya Cahya Baswara, S.T., M.Eng.
15	26 Juli 2023	Presentasi kelompok 7 dan 8 tentang mobil listrik dan sistem baterai dan motor listrik	34	Ahmad Raditya Cahya Baswara, S.T., M.Eng.
16	02 Agustus 2023	UAS Mesin Listrik Semester Genap 2022/2023	34	Ahmad Raditya Cahya Baswara, S.T., M.Eng.

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