



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 212240120  
Matakuliah : Dasar Sistem Kendali  
Kelas : A  
Program Studi : Teknik Elektro  
Dosen Pengampu : Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.  
Jumlah Peserta : 33  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	16 Maret 2023	Kontrak dan peraturan perkuliahan	33	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
2	23 Maret 2023	Pengantar DSK, aplikasi DSK	29	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
3	30 Maret 2023	Pemodelan TF dan SS	30	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
4	06 April 2023	Pemodelan R, L, C	33	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
5	13 April 2023	Diagram blok sistem kendali	33	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
6	04 Mei 2023	Kestabilan Sistem Berdasarkan nilai Zeros dan Poles	33	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
7	11 Mei 2023	Jenis-Jenis Pengendali	29	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
8	15 Mei 2023	UTS	33	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
9	01 Juni 2023	Review Soal UTS	32	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
10	08 Juni 2023	Simulasi kendali PID dengan Simulink Matlab	33	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
11	15 Juni 2023	Jenis-Jenis Sensor dalam Sistem Kendali	31	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
12	22 Juni 2023	Kendali Modern Integral State Feedback	26	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
13	29 Juni 2023	Diagram Blok Sistem Kendali Kalang Tertutup	33	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
14	06 Juli 2023	Pemodelan Posisi dan Kecepatan Sudut Motor DC	33	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
15	20 Juli 2023	Aplikasi Hardware Kendali Kecepatan Sudut Motor DC	33	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.
16	24 Juli 2023	UAS	33	Alfian Ma'arif, S.T., M.Eng.

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