



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 212221120
Matakuliah : Rangkaian Listrik I
Kelas : A
Program Studi : Teknik Elektro
Dosen Pengampu : Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.; Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.
Jumlah Peserta : 44
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	17 Maret 2023	Introduction	36	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.
2	24 Maret 2023	KCL dan KVL	35	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.
3	31 Maret 2023	Pembagi Hambatan, Tegangan dan Arus	40	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.
4	10 April 2023	Pelaksanaan Uji Kompetensi dan Analisi Node	41	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.
5	14 April 2023	Analisis Node menggunakan Metode Eliminasi	23	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.
6	05 Mei 2023	Analisis Node dengan Sumber Tegangan	36	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.
7	12 Mei 2023	Analysis Mesh	40	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.
8	26 Mei 2023	UTS	44	Liya Yusrina Sabila, S.T., M.T.
9	02 Juni 2023	Buku 1 dari 3 seri rangkaian listrik	44	Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.
10	09 Juni 2023	Circuit Theorem	35	Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.
11	16 Juni 2023	Superposition	44	Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.
12	23 Juni 2023	Thevenin Theorem	35	Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.
13	30 Juni 2023	Norton Theorem	44	Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.
14	07 Juli 2023	Operational Amplifier	38	Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.
15	14 Juli 2023	Inverting dan Noninverting Amplifier	44	Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.
16	03 Agustus 2023	UAS	44	Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.

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