



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 212240320
Matakuliah : Elektronika Analog
Kelas : A
Program Studi : Teknik Elektro
Dosen Pengampu : Pof.Ir.Tole Sutikno, S.T., M.T., Ph.D.; Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
Jumlah Peserta : 35
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	06 Juli 2024	Op Amp, Ideal Op Amp, teknik desain Op Amp, dan Non-inverting pada Op Amp	35	Tole Sutikno, Pof.Ir., S.T., M.T., Ph.D.
2	13 Juli 2024	Op Amp, Ideal Op Amp, teknik desain Op Amp, dan Non-inverting pada Op Amp	35	Tole Sutikno, Pof.Ir., S.T., M.T., Ph.D.
3	03 April 2024	Op Amp, Ideal Op Amp, teknik desain Op Amp, dan Non-inverting pada Op Amp	35	Tole Sutikno, Pof.Ir., S.T., M.T., Ph.D.
4	03 April 2024	Op Amp, Ideal Op Amp, teknik desain Op Amp, dan Non-inverting pada Op Amp	35	Tole Sutikno, Pof.Ir., S.T., M.T., Ph.D.
5	19 April 2024	Inverting pada Op Amp, konsep teori stabilitas dan feedback, Non-Ideal Op Amp, Transistor	29	Tole Sutikno, Pof.Ir., S.T., M.T., Ph.D.
6	25 April 2024	Inverting pada Op Amp, konsep teori stabilitas dan feedback, Non-Ideal Op Amp	28	Tole Sutikno, Pof.Ir., S.T., M.T., Ph.D.
7	02 Mei 2024	Inverting pada Op Amp, konsep teori stabilitas dan feedback, Non-Ideal Op Amp, Sensor Jarak Ultrasonik dengan faktor koreksi	25	Tole Sutikno, Pof.Ir., S.T., M.T., Ph.D.
8	23 Mei 2024	Konsep Active Low and High Pass Filter, konsep Active Band Pass and Bad Stop Filter, Oscillator, linier multiplier, amplitude modulation, the mixer	35	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
9	30 Mei 2024	Konsep Active Low and High Pass Filter, konsep Active Band Pass and Bad Stop Filter, Oscillator, linier multiplier, amplitude modulation, the mixer	35	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
10	06 Juni 2024	Konsep Active Low and High Pass Filter, konsep Active Band Pass and Bad Stop Filter, Oscillator, linier multiplier, amplitude modulation, the mixer	35	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
11	13 Juni 2024	Konsep Active Low and High Pass Filter, konsep Active Band Pass and Bad Stop Filter, Oscillator, linier multiplier, amplitude modulation, the mixer	35	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
12	20 Juni 2024	Demodulation, frequency modulation, PLL, sample hold amplifier, DAC, ADC, troubleshooting	35	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
13	27 Juni 2024	Demodulation, frequency modulation, PLL, sample hold amplifier, DAC, ADC, troubleshooting	35	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
14	04 Juli 2024	Demodulation, frequency modulation, PLL, sample hold amplifier, DAC, ADC, troubleshooting	35	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.

15	16 Mei 2024	UTS	35	Tole Sutikno, Pof.Ir., S.T., M.T., Ph.D.
16	19 Juli 2024	UAS	35	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.

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

Rekap Nilai OBE

Matakuliah : Elektronika Analog

Kelas : A

Semester : Genap 2023/2024

No	NIM	Nama Mahasiswa	Sub-CPMK 01 (25.00) Tes: Tertulis (UTS)	Sub-CPMK 02 (20.00) Tes: Tertulis (UTS)	Sub-CPMK 02 (5.00) Tugas Mingguan
1	1800022067	Fadjar Nur Falaah	0	0	0
2	2200022001	Rachmad Bachtiar	60	80	85
3	2200022002	Luqman Ferdiyansyah	55	80	85
4	2200022004	Yudi Darmawan	100	80	85
5	2200022005	Fakhra Kurnia Yasa	80	80	85
6	2200022006	Azfa Rahmawan	75	80	85
7	2200022007	Dimas Ilham Fauzi Ibrahim	75	80	85
8	2200022008	Jeshalcanya Hijrain	90	85	85
9	2200022010	Yoga Handika Putro	75	80	85
10	2200022011	Bevio Perlita Weldy Abrori	75	80	85
11	2200022013	Irvanda Cheza Noor Fadhillah	75	80	85
12	2200022014	Ziendy Altanzi	55	0	0
13	2200022015	Sahris Sidik	100	80	85
14	2200022018	Raihan Pramudia	100	80	85
15	2200022019	Rashid Syihab Adhika	60	80	85
16	2200022020	Bey Bayu P.	60	80	85
17	2200022024	Hanura Andisa Putra	0	0	0
18	2200022027	Abid Raihan Abdu Rozaq	0	0	0
19	2200022028	Dhito Febry Wichaksono	60	80	85
20	2200022029	Ady Samudra Kasan	0	0	0
21	2200022030	Raziq Kurniadi	55	80	85
22	2200022033	Fajar Sodik Setia Budi	55	80	85

23	2200022035	Samir Qordhawi	55	80	85
24	2200022036	Nabila Alfina Soamole	80	80	85
25	2200022038	Muhammad Rafi Ridho	55	0	0
26	2200022044	Agim	55	80	85
27	2200022046	Delta Leo Bagus Seto	55	80	85
28	2200022049	Aldis Atha Izhal Abdillah	55	80	85
29	2200022050	Asfa Davi Akhsan	60	80	85
30	2200022052	Muhammad Azhari Prima Nesta	55	80	85
31	2211022017	Arif Suratno	55	0	0
32	2215022042	Erika Wulandari	70	80	85
33	2215022043	Muhammad Ramadhani	55	80	85
34	2215022045	Rexy Vayvace Hutagalung	100	80	85
35	2238022026	Rizki Fajar Taruna	90	80	85

Sub-CPMK 03 (25.00) Tes: Tertulis (UAS)	Sub-CPMK 04 (20.00) Tes: Tertulis (UAS)	Sub-CPMK 04 (5.00) Tugas Mingguan	CPL-03 (25.00)	CPL-04 (25.00)	CPL-05 (25.00)	CPL-08 (25.00)	Nilai Angka	Nilai Huruf
0	0	0	0	0	0	0	0	E
86	80	80	60	81	86	80	76,75	A-
86	80	80	55	81	86	80	75,5	B+
86	80	80	100	81	86	80	86,75	A
86	80	80	80	81	86	80	81,75	A
86	80	80	75	81	86	80	80,5	A
86	80	80	75	81	86	80	80,5	A
86	80	80	90	85	86	80	85,25	A
86	80	80	75	81	86	80	80,5	A
86	80	80	75	81	86	80	80,5	A
86	80	80	75	81	86	80	80,5	A
0	0	0	55	0	0	0	13,75	E

86	80	80	100	81	86	80	86,75	A
86	80	80	100	81	86	80	86,75	A
86	80	80	60	81	86	80	76,75	A-
86	80	80	60	81	86	80	76,75	A-
0	0	0	0	0	0	0	0	E
0	0	0	0	0	0	0	0	E
86	80	80	60	81	86	80	76,75	A-
0	0	0	0	0	0	0	0	E
86	80	80	55	81	86	80	75,5	B+
86	80	80	55	81	86	80	75,5	B+
86	80	80	55	81	86	80	75,5	B+
86	80	80	80	81	86	80	81,75	A
0	0	0	55	0	0	0	13,75	E
86	80	80	55	81	86	80	75,5	B+
86	80	80	55	81	86	80	75,5	B+
86	80	80	55	81	86	80	75,5	B+
86	80	80	60	81	86	80	76,75	A-
86	80	80	55	81	86	80	75,5	B+
86	80	80	55	0	86	80	55,25	C
86	80	80	70	81	86	80	79,25	A-
86	80	80	55	81	86	80	75,5	B+
86	80	80	100	81	86	80	86,75	A
86	80	80	90	81	86	80	84,25	A

Dosen Pengampu



Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.