

Matakuliah: Elektronika Daya
 Kelompok: KP
 Semester Gasal 2022/2023
 Dosen : Akhmad Musafa, S.T., M.T

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	%
			06/10	20/10	27/10	03/11	10/11	17/11	24/11	01/12	08/12	12/12	15/12	22/12	29/12	05/01	12/01	
1	1652500156	Hafiz Maulana	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	86.67
2	1852500105	Ananda Eddy Irvine	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	86.67
3	1952500047	Andry Armadany	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Ijin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
4	2052500028	Singgih	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Ijin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
5	2052500085	Rahmad Suryadinata	Hadir	Hadir	Sakit	Hadir	Hadir	Sakit	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
6	2052500143	Aditya Rahmat Habibie	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	86.67
7	2052500150	Muhammad Nauval Windra	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Ijin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	86.67
8	2052500168	Ahmad Rizal Alviansyah	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Ijin	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	93.33
9	2052500176	Dicky Khairudin	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Ijin	Alpha	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	86.67
10	2052500200	Yudistira Giri Jatya	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100

Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknik Gasal 2022/2023

Matakuliah : Elektronika Daya

Kelompok : KP

Dosen : Akhmad Musafa, S.T., M.T

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	06-10-2022	Pengantar elektronika daya
2	20-10-2022	Komponen semikonduktor daya
3	27-10-2022	Rangkaian pemacu dan komutasi
4	03-11-2022	Penyearah tak terkontrol (penyearah-daya)
5	10-11-2022	Penyearah terkontrol (konverter)
6	17-11-2022	DC-DC converter (Buck converter)
7	24-11-2022	DC-DC converter (Boost converter)
8	01-12-2022	UTS
9	08-12-2022	DC-DC converter (Buck-Boost converter)
10	12-12-2022	DC-DC converter (Cuk converter)
11	15-12-2022	Studi kasus perancangan DC-DC Converter
12	22-12-2022	DC-AC converter (Inverter)
13	29-12-2022	Studi kasus perancangan Inverter
14	05-01-2023	AC voltage controller
15	12-01-2023	Studi kasus dan review materi

Universitas Budi Luhur

& Akademi Sekretari BudiLuhur
cerdas berbudi luhur
<http://webdosen.budiluhur.ac.id>

Daftar Nilai

Fakultas: Fakultas Teknik
Matakuliah: Elektronika Daya
Kelompok: KP
Dosen: Akhmad Musafa, S.T., M.T

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	1652500156	Hafiz Maulana	87 %	75	60	71	69 => B-
2	1852500105	Ananda Eddy Irvine	87 %	78	85	83	82 => A-
3	1952500047	Andry Armadany	93 %	80	60	75	72 => B
4	2052500028	Singgih	93 %	80	76	78	78 => B+
5	2052500085	Rahmad Suryadinata	100 %	85	78	84	83 => A-
6	2052500143	Aditya Rahmat Habibie	87 %	75	73	85	78 => B+
7	2052500150	Muhammad Nauval Windra	87 %	75	73	999	44 => -
8	2052500168	Ahmad Rizal Alviansyah	93 %	80	74	88	81 => A-
9	2052500176	Dicky Khairudin	87 %	78	73	85	79 => B+
10	2052500200	Yudistira Giri Jatya	100 %	85	78	94	87 => A

Note:

1. Nilai minimum yang dapat diberikan adalah 0 dan nilai maximum yang dapat diberikan adalah 100.
2. Nilai **999** atau **kosong (BUKAN NOL)** akan dianggap sebagai mahasiswa yang **TIDAK MENGIKUTI UJIAN**.

Cetak !

