

بسم الله الرحمن الرحيم
جامعة المسلمين الإندونيسية
UNIVERSITAS MUSLIM INDONESIA
MOSLEM UNIVERSITY OF INDONESIA
AKREDITASI INSTITUSI NO.36/BAN-PT/Ak-I/Inst/III/2008

Nomor - Number : 026/A.08/FTK-EL/S1-UMI/2011

الرقم : ٠٨.١/٠٢٦ / ف ت ك - إل / س ١ - أم / ٢٠١١

IJAZAH - CERTIFICATE - الشهادة

Diberikan kepada - This is to certify that - منحت الشهادة إلى :

Nama - Name	:	Zulkifli
الإسم	:	ذو الكفلى
Nomor Induk Mahasiswa - Registration Number/NIRM	:	033280067
رقم التسجيل	:	٠٣٣٢٨٠٠٦٧
Tempat dan Tanggal Lahir - Place and Date of Birth	:	Ujung Pandang, 19 Pebruari 1984
المولود فى	:	١٩ فبراير ١٩٨٤
Fakultas - Faculty	:	Teknik - Engineering
الكلية	:	الهندسة
Jurusan - Department	:	Teknik Elektro - Electrical Engineering
القسم	:	الهندسة الكهربائية
Program Studi - Study Program	:	Teknik Elektro / Teknik Tenaga Listrik - Power Electric Engineering
المتخصص فى	:	الهندسة الكهربائية
Sertifikat - Certificate / Diploma	:	Strata Satu (S.1) - Degree (Sarjana Teknik)
الشهادة	:	الليسانسى
Nomor Akreditasi - Accreditation Number	:	024/BAN-PT/AK-IX/S1/XII/2005 Tanggal 27 Desember 2005
رقم الاعتراف	:	٢٠٠٥ / ١٢ / س ١ - ٩ / ف ت ك - ٠٢٤
Tanggal Yudisium - Graduation Date	:	15 Desember 2010
تاريخ تقرير النجاح	:	١٥ ديسمبر ٢٠١٠



telah menempuh segala persyaratan yang ditentukan untuk memperoleh Ijazah pada Universitas Muslim Indonesia.
has successfully accomplished all requirements for the attainment of the certificate at Moslem University of Indonesia.
بعد ان تتوافر لديه الشروط المطلوبة للحصول على الشهادة فى جامعة المسلمين الإندونيسية.



Makassar, 13 Shafar 1432 H.
18 Januari 2011 M.

Rektor - Rector / المدير

Prof. Dr. H. Masrurah Mokhtar, MA
NIP : 19500909.198103.2.001



١٤٣٢ صفر مكرس،
١٨ يناير ٢٠١١

Dekan - Dean / العميد

Dr. Ir. H. Hanafi Ashad, MT
NIPS : 103 91 0476



YAYASAN WAKAF UMI UNIVERSITAS MUSLIM INDONESIA

Kampus I : Jl. Kakatua No. 27 Telp. (0411) 873018-874050 Fax. (0411) 870093 Makassar 90121
Kampus II : Jl. Urip Sumoharjo Telp. (0411) 449775-453308-453818 Fax. (0411) 453009 Makassar 90231

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
DAFTAR NILAI Legalisasi 069 IC.20/FT.UMI
NO.026/A.23/FTK-EL/DN-UMI/2011
DIBERIKAN KEPADA
PENGESAHAN
Telah diperiksa kebenarannya dan sesuai
08 FEB 2011
Dekan Fakultas Teknik
UNIVERSITAS MUSLIM INDONESIA

Nama : Zulkifli
Tempat / Tanggal Lahir : Ujung Pandang, 19 Februari 1984
Stambuk : 033280067
Fakultas : Teknik
Jurusan : Teknik Elektro
Program Studi : Teknik Elektro/Teknik Tenaga Listrik
Jenjang Pendidikan : Strata Satu (S.1)
Akreditasi Program Studi : 024/BAN-PT/AK-IX/S1/XII/2005 Tanggal 27 Desember 2005
Akreditasi Institusi : 036/BAN-PT/Ak-I/Inst/III/2008
Tanggal Yudisium : 15 Desember 2010

Dr. Ir. H. Hanafi Ashad, MT
NPS : 103 910 476

NO	MATA UJIAN	PRESTASI			
		HM	AM	K	M
1	2	3	4	5	6
1	Aqidah	B	3	2	6
2	Bahasa Indonesia	C	2	2	4
3	Kalkulus I	A	4	3	12
4	Kokurikuler	A	4	1	4
5	Bahasa Inggris	A	4	2	8
6	Fisika I	C	2	3	6
7	Menggambar Elektrik	A	4	2	8
8	Dasar Komputer dan Pemrograman	C	2	2	4
9	Pengetahuan Lingkungan	C	2	2	4
10	Syariah	A	4	2	8
11	Kewiraan	B	3	2	6
12	Material Elektrik	A	4	2	8
13	Dasar Teknik Elektro	A	4	2	8
14	Telekomunikasi Dasar	B	3	2	6
15	Dasar Konversi Energi	C	2	2	4
16	Pemrograman Komputer	B	3	2	6
17	Fisika II	B	3	3	9
18	Kalkulus II	A	4	3	12
19	Akhlaq	B	3	2	6
20	Kalkulus III	C	2	2	4
21	Fisika III	A	4	2	8
22	Matematika Teknik I	C	2	3	6
23	Rangkaian Elektrik I	A	4	3	12
24	Rangkaian Digital	B	3	2	6
25	Dasar Elektornika	C	2	2	4
26	Peng. Besaran Elektrik	C	2	2	4
27	Medan Elektromagnetik	B	3	3	9
28	Praktikum Listrik Dasar dan Elektronika	A	4	1	4
29	Praktikum Dasar Telekomunikasi	A	4	1	4
30	Pendidikan Agama Islam	B	3	2	6
31	Praktikum PLC	A	4	1	4
32	PLC	A	4	2	8
33	Sistem Kendali	C	2	2	4
34	Matematika Elektro	C	2	3	6
35	Rangkaian Elektrik II	C	2	3	6

1	2	3	4	5	6
36	Mesin Elektrik I	C	2	3	6
37	Analisa Sistem Tenaga Listrik	C	2	3	6
38	Praktikum Mesin Elektrik I	B	3	1	3
39	Islam Disiplin Ilmu Fakultas Teknik	B	3	2	6
40	Mikroprosesor dan Aplikasi	B	3	2	6
41	Probabilitas dan Statistik	A	4	2	8
42	Sistem Linier	C	2	3	6
43	Ekonomi Teknik	A	4	2	8
44	Praktikum Mikroprosesor	B	3	1	3
45	Transmisi Daya Listrik	B	3	3	9
46	Mesin Elektrik II	B	3	3	9
47	Praktikum Mesin Elektrik II	B	3	1	3
48	Distribusi Daya Elektrik	B	3	2	6
49	Peralatan Tegangan Tinggi	B	3	2	6
50	Elektronika Daya	B	3	2	6
51	Pembangkitan Daya Elektrik	D	1	2	2
52	Pembumian	B	3	2	6
53	Sistem Proteksi	C	2	3	6
54	Praktikum Distribusi Daya	B	3	1	3
55	Praktikum Pembunian dan Proteksi	A	4	1	4
56	Ilmu Dakwah	A	4	2	8
57	Metode Riset	B	3	2	6
58	Kerja Praktek I	A	4	1	4
59	Seminar Proposal	A	4	1	4
60	Thermodinamika	B	3	2	6
61	Teknik Instalasi	A	4	2	8
62	Gejala Medan Tinggi	C	2	3	6
63	Pengg. Dan Peng Motor Listrik	B	3	2	6
64	Praktikum Teknik Instalasi	A	4	1	4
65	Praktikum Tegangan Tinggi	B	3	1	3
66	Manajemen dan Kewirausahaan	B	3	2	6
67	Kerja Praktek II	A	4	1	4
68	Kuliah Kerja Nyata	A	4	2	8
69	Seminar Tugas Akhir	A	4	1	4
70	Skripsi	A	4	4	16
71	Mesin Listrik Khusus	A	4	2	8
72	Perencanaan Mesin Elektrik	A	4	2	8
73	Sistem Isolasi	B	3	2	6
74	Illuminasi	A	4	2	8
Jumlah :				151	459
Nilai Mutu Rata-Rata : 3,04 (Tiga Koma Nol Empat)					
Predikat Kelulusan : Sangat Memuaskan					
Judul Skripsi : PENGARUH KETIDAKSEIMBANGAN BEBAN TERHADAP LOSES PADA PEMBEBANAN TRAFO DISTRIBUSI					

Rektor

Prof. Dr. Hj. Masrurah Mokhtar, MA
NIP : 19500909.198703.2.001



13 Shafar 1432 H
Makassar,
18 Januari 2011 M
Dekan

Dr. Ir. H. Hanafi Ashad, MT
NIPS : 103 91 0476