

**DRAFT JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL 2017/2018 KELAS REGULER
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS UDAYANA
KAMPUS BUKIT JIMBARAN**

NO	WAKTU	DH 101	DH 102	DH 201	DH 205	DH 204	DH 203	DH 202	RH	Ruang IT	LAB Komputer	
		70	70	40	40	25	30	20	10	15	20	
SENIN	08.30-09.20	(S1) Material Teknik Elektro(A) TEK151005 Prof. Ir. IDA AYU DWI GIRIANTARI, M.Eng.Sc.,Ph.D.	(S1) Material Teknik Elektro(B) TEK151005 Yoga Divayana, Ph.D	(S1) Material Teknik Elektro(C) TEK151005 Dr. Ir. Ida Bagus Alit Swamardika, M.Erg.	(S1) Material Teknik Elektro(D) TEK151005 Ir. IGN Janardana, MErg	(S5) Photovoltaic TEK155032 Ir I NYOMAN SETIAWAN, MT	(S5) Sistem Komunikasi Satelit dan Terrestrial TEK 165211 GEDE SUKADARMIKA, ST.,MSc	(S6) Teknik Pengkodean Kanal TEK156217 Dr. NYOMAN GUNANTARA, ST. MT., WIDYADI SETIAWAN, ST., MT.			(S2) Bahasa Indonesia dan Tata Tulis Karya Ilmiah TEK152013 Dr. Ir. Ketut Wijaya, MErg.	(S5) Pengolahan Citra Digital TEK155407 DUMAN CARE KHRISNE, S.T., M.T.
	09.20-10.10	-idem-	-idem-	-idem-	-idem-	Idem	Idem	Idem		Idem	Idem	
	10.10-11.00	(S3) Riset Operasi (A) TEK153022 Ir. I NYOMAN BUDIASTRA, M.Erg., MT	(S3) Riset Operasi (B) TEK153022 Ir. I Wayan Sukerayasa, MT	(S3) Riset Operasi (C) TEK153022 Dr. Ir. Ketut Wijaya, MErg.	(S3) Riset Operasi (D) TEK153022 Dr. Ir. Ida Bagus Alit Swamardika, M.Erg.	(S7) Perencanaan Sistem Tenaga Listrik (A) TEK157122 Ir. I Gede Dyana Arjana, MT	Idem	(S7) Perencanaan Sistem Tenaga Listrik (B) TEK157122 Ngakan P. Satriya Utama, ST., MT	(S7) Dasar Elektronika Cerdas TEK150302 Dr. Ir. Lie Jasa, MT	(S7) Perencanaan Sistem Tenaga Listrik (C) TEK157122 Dr. Ir. Agus Dharna, MT	Idem	
	11.00-11.50	-idem-	-idem-	-idem-	-idem-	Idem		Idem	Idem	Idem		
	11.50-12.40	(S1) Teknik Digital (A) TEK 051001 I GUSTI AGUNG PUTU RAKA AGUNG, ST., MT	(S1) Teknik Digital (A) TEK 051001 Dr. Ir. LIE JASA, MT	(S1) Teknik Digital (A) TEK 051001 Ir PANDE KETUT SUDIARTA, M.Erg	(S1) Teknik Digital (A) TEK 051001 Ir. I Wayan Arta Wijaya, M.Erg., MT.	(S7) Manajemen Proyek dan Strategi Kepemimpinan (A) TEK 150202 Ir. Linawati, M.EngSc. Ph.D.	(S7) Manajemen Proyek dan Strategi Kepemimpinan (B) TEK 150202 GEDE SUKADARMIKA, ST.,MSc	(S5) Teknik Tegangan Tinggi TEK155109 Prof. Ir. IDA AYU DWI GIRIANTARI,		(S7) Etika Profesi Teknologi Informasi TEK157418 Ir PUTU ARYA MERTASANA, M.Si., M.T.		
	12.40-13.30	-idem-	-idem-	-idem-	-idem-	Idem	Idem	Idem		Idem		
	13.30-14.20	(S3) Sinyal dan Sistem (A) TEK 053019 Dr I MADE OKA WIDYANTARA, ST., MT	(S3) Sinyal dan Sistem (B) TEK 053019 Dr. NYOMAN PUTRA SASTRA, ST., MT.	(S3) Sinyal dan Sistem (C) TEK 053019 NYOMAN PRAMAITA, ST, MT, PhD	(S3) Sinyal dan Sistem (D) TEK 053019 Dr. Dewa Made Wiharta, ST.,MT.	(S7) Komputasi Cerdas Pada Sistem Tenaga Listrik (A) TEK 157123 Ir I MADE MATARAM, M.Erg.MT	(S7) Kualitas Layanan dan Kehandalan Sistem Telekomunikasi TEK 157225 Ir. Linawati, M.EngSc. Ph.D.		(S6) Elektronika Kedokteran TEK156317 I Gusti Agung Putu Raka Agung, ST., MT.	(S7) Komputasi Cerdas Pada Sistem Tenaga Listrik (B) TEK 157123 Prof. Ir. RUKMI SARI HARTATI, MT., Ph.D	(S5) Pemrograman Internet TEK155408 I MADE ARSA SUYADNYA, ST., M.Eng.	
	14.20-15.10	-idem-	-idem-	-idem-	-idem-	Idem	Idem		Idem	Idem	Idem	
	15.10-16.00			(S8) Pancasila dan Kewarganegaraan (A) TEK158037 Ir. YANU PRAPTO SUDARMOJO, MT	(S8) Pancasila dan Kewarganegaraan (B) TEK158037 Ir ANAK AGUNG GEDE MAHARTA PEMAYUN, MT		(S6) Sistem Telekomunikasi Multimedia TEK156214 Dr I MADE OKA WIDYANTARA, ST, MT,				Idem	
	16.00-16.50			Idem	Idem		Idem					
	16.50-17.40			Idem	Idem							

NO	WAKTU	DH 101	DH 102	DH 201	DH 205	DH 204	DH 203	DH 202	RH	Ruang IT	LAB Komputer
		70	70	40	40	25	30	20	10	15	20
1	08.30-09.20	(S1) Kalkulus I (A) TEK051008 I G A K. DIAFARI DJUNI HARTAWAN, ST., MT.	(S1) Kalkulus I (B) TEK051008 ANAK AGUNG NGURAH AMRITA, ST., MT	(S1) Kalkulus I (C) TEK051008 Ir Antonius Ibi Weking, MT	(S1) Kalkulus I (C) TEK051008 Ir. Putu Ardana, MT	(S5) Keandalan Sistem Tenaga Listrik (A) TEK155110 Prof. Ir. RUKMI SARI HARTATI, MT., Ph.D	(S5) Keandalan Sistem Tenaga Listrik (B) TEK155110 Dr. Ir. Agus Dharma, M.T.	(S5) Telekomunikasi Digital TEK155207 Dr. NYOMAN GUNANTARA, ST. MT.	(S5) Teknologi Nano TEK155309 Yoga Divayana, Ph.D	(S6) Sistem Proteksi Tenaga Listrik TEK156118 Ir. COKORDE GEDE INDRA PARTHA, M.Erg., MT.	(S5) Sistem Pendukung Keputusan TEK155410 Ir PUTU ARYA MERTASANA, M.Si., M.T.
2	09.20-10.10	Idem	Idem	Idem	Idem	Idem	idem	Idem	Idem	Idem	Idem
3	10.10-11.00	Idem	Idem	Idem	Idem	idem	idem	Idem	Idem	Idem	Idem
4	11.00-11.50	(S3) Matematika Teknik (A) TEK053025 Ir I NYOMAN SETIAWAN, MT	(S3) Matematika Teknik (B) TEK053025 Dr. Ida Bagus Gede Manuaba, ST., MT.	(S3) Matematika Teknik (C) TEK053025 Dr. NYOMAN GUNANTARA, ST. MT.	(S3) Matematika Teknik (D) TEK053025 Dr. Ir. Ida Bagus Alit Swamardika, M.Erg.	(S7) Smartgrid TEK 150107 I NYOMAN SATYA KUMARA, ST., MSC, PHD	(S7) Teknologi Telekomunikasi Terapan TEK157223 Ir. Linawati, M.EngSc. Ph.D.	(S4) Sistem Telekomunikasi Analog dan Digital TEK154201 I G A K. DIAFARI DJUNI HARTAWAN, ST. MT. NI MADE ARY ESTA DEWI WIRASTUTI, S.T., M.Sc., Ph.D.	(S7) Elektronika Organik TEK 150301 Yoga Divayana, Ph.D	(S6) Sistem Kendali Proses TEK156315 Ir. I NYOMAN BUDIASTRA, M.Kes., MT	(S7) Teknologi Game Komputer TEK150409 DUMAN CARE KHRISNE, S.T., M.T.
5	11.50-12.40	Idem	Idem	Idem	Idem	idem	idem	Idem	Idem	Idem	idem
6	12.40-13.30	Idem	Idem	Idem	Idem			Idem			idem
7	13.30-14.20	(S1) Fisika (A) TEK 051006 Ir. I Wayan Arta Wijaya, M.Erg., MT.	(S1) Fisika (B) TEK 051006 Dr. Ir. NI WAYAN SRI ARIYANI, M.M.	(S1) Fisika (C) TEK 051006 Ir I Gusti Ngurah Janardana, M.Erg	(S1) Fisika (D) TEK 051006 I MADE SUARTIKA, ST	(S7) Pengantar Skripsi (A) TEK157035 Ir.I Wayan Sukerayasa, MT	(S7) Pengantar Skripsi (B) TEK157036 NI MADE ARY ESTA DEWI WIRASTUTI, S.T., M.Sc., Ph.D.	(S6) Energi Fuelcell dan Nuklir TEK150102 Prof. Ir. RUKMI SARI HARTATI, MT., Ph.D	(S7) Pengantar Skripsi (C) TEK157037 Duman Care Khrisne, ST., MT.	(S7) Pengantar Skripsi (D) TEK157038 PRATOLO RAHARDJO, S.T., M.T.	
8	14.20-15.10	Idem	Idem	Idem	Idem	Idem	Idem	Idem	Idem	Idem	(S5) Grafika Komputer TEK155412 I MADE ARSA SUYADNYA, ST., M.Eng.
9	15.10-16.00	(S3) Rangkaian Listrik II (A) TEK 053023 Prof. Ir. IDA AYU DWI GIRIANTARI,	(S3) Rangkaian Listrik II (A) TEK 053023 Prof. Ir. RUKMI SARI HARTATI, MT., Ph.D	(S3) Rangkaian Listrik II (A) TEK 053023 ANAK AGUNG NGURAH AMRITA, ST., MT	(S3) Rangkaian Listrik II (A) TEK 053023 Ir. I Made Mataram, M.Erg, MT	(S5) Elektronika Daya (A) TEK 155114 I Nyoman Satya Kumara, ST.MSc.PhD	(S5) Elektronika Daya (B) TEK 155114 Ir. COKORDE GEDE INDRA PARTHA, M.Erg., MT.		(S5) Teknik Mikrokontroler TEK155305 I Gusti Agung Putu Raka Agung, ST. MT.	(S2) Kalkulus II TEK152012 Ir Antonius Ibi Weking, MT	Idem
10	16.00-16.50	Idem	Idem	Idem	Idem	idem	idem		Idem	Idem	Idem
11	16.50-17.40	Idem	Idem	Idem	Idem	idem	idem			Idem	

PRATIKUM SEMESTER GANJIL TA 2017/2018

No	Kode Mata	Mata Kuliah	SKS
1	TEK153026	Praktikum Teknik Tenaga Listrik	1
2	TEK153027	Praktikum Rangkaian Listrik	1
3	TEK153028	Praktikum Sistem Instrumentasi	1
4	TEK155115	Praktikum Mesin listrik	1
5	TEK155212	Praktikum Telekomunikasi Digital	1
6	TEK155213	Praktikum Sistem Komunikasi Nirkabel	1
7	TEK155312	Praktikum Elektronika Analog	1
8	TEK156121	Praktikum Elektronika Daya	1
9	TEK154031	Praktikum Pengolahan Sinyal Digital	1
10	TEK156220	Praktikum Sistem Telekomunikasi Multimedia	1
11	TEK156221	Praktikum Pengolahan Sinyal Multimedia	1

Mengetahui,
Ketua Jurusan Teknik Elektro

WAYAN GEDE ARIASTINA

Bukit Jimbaran, 15 September 2017
Sekretaris Jurusan
Teknik Elektro

WAYAN SUKERAYASA