JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP 2017-2018								
JAM	Kelas D3TI.1A	Kelas D3TI.1B	Kelas D3TI.1C	Kelas D4RPL.1	Kelas D3TI.2A	Kelas D3TI.2B	Kelas D3TI.2C	Kelas D3TI.2D
1 07.30-08.20	Struktur Data (T)	Matematika Diskrit (T)	Jaringan Komputer I (T)	Bhs. Inggris Scientific (T)	Pemrograman Perangkat Bergerak (T)	Jaringan Nirkabel (T)	Rekayasa Perangkat Lunak (T)	PROYEK II - PBL
2 08.20-09.10	Struktur Data (P)	Gedung Teori RK.11 - IRN	Jaringan Komputer I (P)	Bhs. Inggris Scientific (P)	Pemrograman Perangkat Bergerak (P)	Jaringan Nirkabel (P)	Rekayasa Perangkat Lunak (P)	Lab. IT Terapan 2 - DRS
3 09.10-10.00	Lab. Multimedia - MSB		Lab. Jarkom - WPP	Gedung TI Lantai 2 RK.B - DED	Lab. SO - YAN	Lab. Eldas - AZR	Lab. RPL - FAH	
s 4 10.00-10.50	Algoritma dan Pemrograman (T)	Struktur Data (T)	Edd. Jankom VVII	Pemrograman Berorientasi Objek (T)	120.30 17.11	Administrasi Jaringan (T)	Pemrograman Perangkat Bergerak (T)	Jaringan Nirkabel (T)
E 5 10.50-11.40	Gedung Teori RK.11 - DRS	Struktur Data (P)		Gedung TI Lantai 2 RK.B - YAN		Administrasi Jaringan (P)	Pemrograman Perangkat Bergerak (P)	Jaringan Nirkabel (P)
N 6 11.40-12.40	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT
N 7 12.40-13.30	Bhs. Inggris I (P)	Lab. Multimedia - ADI	-	-	PROYEK II - PBL	Lab. Pemrograman - WPP	Lab. SO - MSB	Lab. Eldas - SUM
8 13.30-14.20	Bhs. Inggris I (P)	Jaringan Komputer (T)	Struktur Data (T)		Lab. IT Terapan 2 - FAH	Pemrograman Perangkat Bergerak (T)	Administrasi Jaringan (T)	
9 14.20-15.10	Bhs. Inggris I (P)	Jaringan Komputer (P)	Struktur Data (P)		Jaringan Nirkabel (P)	Pemrograman Perangkat Bergerak (P)	Administrasi Jaringan (P)	
10 15.10-16.00	Gedung TI Lantai 2 RK.B - DED	Lab. Jarkom - SUM	Lab. Multimedia - ADI		Lab. Eldas - AZR	Lab. SO - MSB	Lab. Pemrograman - WPP	
JAM	Kelas D3TI.1A	Kelas D3TI.1B	Kelas D3TI.1C	Kelas D4RPL.1	Kelas D3TI.2A	Kelas D3TI.2B	Kelas D3TI.2C	Kelas D3TI.2D
1 07.30-08.20	Jaringan Komputer (T)	Bhs. Inggris I (P)	Metode Numerik (T)	Arsitektur Komputer (T)	PROYEK II - PBL	PROYEK II - PBL	Jaringan Nirkabel (T)	Pemrograman Perangkat Bergerak (T)
2 08.20-09.10	Jaringan Komputer (P)	Bhs. Inggris I (P)	Gedung TI Lantai 2 RK.B - MAR	Gedung Teori RK.12 - ADI	Lab. IT Terapan - MSB	Lab. IT Terapan - EST	Jaringan Nirkabel (P)	Pemrograman Perangkat Bergerak (P)
s 3 09.10-10.00	Lab. Jarkom - SUM	Bhs. Inggris I (P)	Algoritma dan Pemrograman (T)	Kalkulus 2 (T)			Lab. Eldas - AZR	Lab. SO - FAH
E 4 10.00-10.50	Algoritma dan Pemrograman (P)	Gedung Teori RK.11 - DED	Gedung Teori RK.12 - EST	Gedung TI Lantai 2 RK.B - MAR	Administrasi Jaringan (P)		PROYEK II - PBL	Jaringan Nirkabel (P)
L 5 10.50-11.40	Lab. Multimedia - DRS	-			Lab. Pemrograman - AZR		Lab. IT Terapan 2 - EIH	Lab. Eldas - SUM
A 6 11.40-12.40	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT
S 7 12.40-13.30	Basis Data (T)	Metode Numerik (T)	Bhs. Inggris I (P)	Pemrograman Berorientasi Objek (P)	PROYEK II - PBL	Jaringan Nirkabel (P)	Interaksi Manusia-Komputer (P)	
A 8 13.30-14.20	Lab. Basis Data - EIH	Gedung TI Lantai 2 RK.B - MAR	Bhs. Inggris I (P)	Lab. Pemrograman - YAN	Lab. IT Terapan 2 - SUM	Lab. Eldas - AZR	Lab. Multimedia - EST	
9 14.20-15.10	Metematika Diskrit (T)	Jaringan Komputer (P)	Bhs. Inggris I (P)	Struktur Data & Algoritma (T)		Rekayasa Perangkat Lunak (P)	Pemrograman Perangkat Bergerak (P)	Interaksi Manusia-Komputer (P)
10 15.10-16.00	Gedung TI Lantai 2 RK.B - MAR	Lab. Jarkom - SUM	Gedung Teori RK.11 - DED	Gedung Teori RK.12 - IRN		Lab. RPL - EIH	Lab. SO - MSB	Lab. Multimedia - EST
JAM	Kelas D3TI.1A	Kelas D3TI.1B	Kelas D3TI.1C	Kelas D4RPL.1	Kelas D3TI.2A	Kelas D3TI.2B	Kelas D3TI.2C	Kelas D3TI.2D
1 07.30-08.20	Sistem Digital (T)	Algoritma dan Pemrograman (T)	Basis Data (P)		Bhs. Inggris II (T)	Pemrograman Perangkat Bergerak (P)	PROYEK II - PBL	Interaksi Manusia-Komputer (T)
2 08.20-09.10	Sistem Digital (P)	Gedung Teori RK.12 - FAH	Lab. Basis Data - MUS		Bhs. Inggris II (P)	Lab. SO - MSB	Lab. IT Terapan - ADI	Gedung Teori RK.11 - EST
3 09.10-10.00	Lab. Eldas - MLS	Basis Data (P)			Gedung TI Lantai 2 RK.B - DED			
R 4 10.00-10.50		Lab. Basis Data - MUS	Sistem Digital (T)		Administrasi Jaringan (T)	Bhs. Inggris II (T)	Rekayasa Perangkat Lunak (P)	
A 5 10.50-11.40			Sistem Digital (P)		Administrasi Jaringan (P)	Bhs. Inggris II (P)	Lab. RPL - FAH	
B 6 11.40-12.40	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT
U 7 12.40-13.30			Lab. Eldas - MLS	Arsitektur Komputer (P)	Lab. Pemrograman - AZR	Gedung TI Lantai 2 RK.B - DED		Rekayasa Perangkat Lunak (P)
8 13.30-14.20		Sistem Digital (T)		Lab. SO - ADI	Interaksi Manusia-Komputer (T)		Bhs. Inggris II (T)	Lab. RPL - FAH
9 14.20-15.10		Sistem Digital (P)	Algoritma dan Pemrograman (P)		Gedung Teori RK.12 - ALG	PROYEK II - PBL	Bhs. Inggris II (P)	PROYEK II - PBL
10 15.10-16.00		Lab. Eldas - AZR	Lab. Multimedia - EST			Lab. IT Terapan 2 - MUS	Gedung TI Lantai 2 RK.B - DED	Lab. IT Terapan - MLS
JAM	Kelas D3TI.1A	Kelas D3TI.1B	Kelas D3TI.1C	Kelas D4RPL.1	Kelas D3TI.2A	Kelas D3TI.2B	Kelas D3TI.2C	Kelas D3TI.2D
1 07.30-08.20	Jaringan Komputer (P)	Algoritma dan Pemrograman (P)	Matematika Diskrit (T)	Sistem Basis Data (T)	Rekayasa Perangkat Lunak (T)	PROYEK II - PBL	Administrasi Jaringan (P)	Bhs. Inggris II (T)
2 08.20-09.10	Lab. Jarkom - SUM	Lab. Multimedia - FAH	Gedung Teori RK.12 - IRN	Gedung Teori RK.11 - ALG	Rekayasa Perangkat Lunak (P)	Lab. IT Terapan - YAN	Lab. Pemrograman - WPP	Bhs. Inggris II (P)
3 09.10-10.00		Basis Data (T)		Struktur Data & Algoritma (P)	Lab. RPL - EIH		Jaringan Nirkabel (P)	Gedung TI Lantai 2 RK.B - DED
4 10.00-10.50		Gedung Teori RK.12 - MUS		Lab. Multimedia - IRN	Pemrograman Perangkat Bergerak (P)	Rekayasa Perangkat Lunak (T)	Lab. Eldas - AZR	Administrasi Jaringan (T)
M 5 10.50-11.40					Lab. SO - YAN	Rekayasa Perangkat Lunak (P)		Administrasi Jaringan (P)
6 11.40-12.40	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT	ISTIRAHAT
s 7 12.40-13.30	Algoritma dan Pemrograman (P)		Basis Data (T)		Jaringan Nirkabel (T)	Lab. RPL - EIH	Interaksi Manusia-Komputer (T)	Lab. Pemrograman - WPP
8 13.30-14.20	Lab. Multimedia - DRS		Gedung Teori RK.12 - MUS		Jaringan Nirkabel (P)		Gedung TI Lantai 2 RK.B - EST	Rekayasa Perangkat Lunak (T)
9 14.20-15.10	Basis Data (P)		Algoritma dan Pemrograman (P)	Pemrograman Berorientasi Objek (P)	Lab. Eldas - AZR	Interaksi Manusia-Komputer (T)		Rekayasa Perangkat Lunak (P)
10 15.10-16.00	Lab. Basis Data - EIH		Lab. Multimedia - EST	Lab. Pemrograman - YAN		Gedung Teori RK.11 - ALG		Lab. RPL - FAH
JAM	Kelas D3TI.1A	Kelas D3TI.1B	Kelas D3TI.1C	Kelas D4RPL.1	Kelas D3TI.2A	Kelas D3TI.2B	Kelas D3TI.2C	Kelas D3TI.2D
1 07.30-08.20		Algoritma dan Pemrograman (P)		Sistem Basis Data (P)	Rekayasa Perangkat Lunak (P)	Administrasi Jaringan (P)	PROYEK II - PBL	
2 08.20-09.10		Lab. Multimedia - FAH		Lab. Basis Data - ALG	Lab. RPL - EIH	Lab. Pemrograman - WPP	Lab. IT Terapan - IRN	
3 09.10-10.00				Diskrit & Aljabar Kombinatorial 2 (T)	Interaksi Manusia-Komputer (P)			Administrasi Jaringan (P)
4 10.00-10.50				Gedung Teori RK.12 - IRN	Lab. RPL - ALG			Lab. Pemrograman - WPP
M 5 10.50-11.40								
A 6 11.40-12.40	ISTIRAHAT SHOLAT JUM'AT	ISTIRAHAT SHOLAT JUM'AT	ISTIRAHAT SHOLAT JUM'AT	ISTIRAHAT SHOLAT JUM'AT	ISTIRAHAT SHOLAT JUM'AT	ISTIRAHAT SHOLAT JUM'AT	ISTIRAHAT SHOLAT JUM'AT	ISTIRAHAT SHOLAT JUM'AT
т 7 12.40-13.30	Metode Numerik (T)		Jaringan Komputer I (P)			Interaksi Manusia-Komputer (P)		Pemrograman Perangkat Bergerak (P)
8 13.30-14.20	Gedung TI Lantai 2 RK.A - IRN		Lab. Jarkom - WPP	0. 1. 0. 0.1. 1		Lab. RPL - ALG		Lab. SO - FAH
9 14.20-15.10				Struktur Data & Algoritma (P)				PROYEK II - PBL
10 15.10-16.00				Lab. Pemrograman - IRN				Lab. IT Terapan - ALG

CATATAN

* Untuk mata kuliah teori (T) perkuliahan dapat dilaksanakan di Gedung Prodi RK.11 dan RK.12. Dapat juga dilaksanakan di Gedung Lab. TI Lantai Atas RK.A dan RK.B

* Untuk mata kuliah teori (T) 1 sks yang berisikan dengan praktikum, perkuliahan dapat dilaksanakan di gedung laboratorium TI.

DOSEN TETAP :	
SUM	A. SUMARUDIN, S.Pd.,M.T.,M.Sc
EIH	EKA ISMANTOHADI,S.Kom.,M.Eng
YAN	MOHAMMAD YANI, S.T.,M.T.,M.Sc
MSB	MUNENGSIH SARI BUNGA,S.Kom.,M.Eng
WPP	WILLY PERMANA PUTRA,S.T.,M.Eng
DRS	DARSIH,S.Kom.,M.Kom
ALG	A. LUBIS GHOZALI,S.Kom.,M.Kom
MLS	Ir. MUHAMMAD LUKMAN SIFA
IRN	IRYANTO,S.SI.,M.SI.,M.Sc
AZR	AZRAN BUDI ARIEF, ST.,MT
ARY	ARYA SONY, ST.,M.Eng
MUS	MUHAMAD MUSTAMIIN, S.Pd.,M.Kom
ADI	ADI SUHERYADI, S.ST.,M.Kom
FAH	FACHRUL PRALIENKA BANI MUHAMMAD, S.ST., M.Kom.
EST	ESTI MULYANI, S.Kom.,M.Kom

DOSEN TIDAK TETAP :

DOULLE HUDAN IL IAI .	
DED	DEDI SUWESDI SUTANGSA, Drs.,MDA
MAR	Drs. H. M.A ROSYID, M.M
OJS	OJO SUHARJA, Drs.,M.M
ABD	ABDUL GHOFUR, M.H.I
PTW	PRATIWI BUDIYANI, SH.,MH

KETUA JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA

ttd.

A. SUMARUDIN,S.Pd.,M.T.,M.Sc NIK. 09098630

^{*} Untuk mata kuliah praktikum (P) perkuliahan dapat dilaksanakan di gedung laboratorium TI.