

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2017/2018

PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI JURUSAN TEKNIK ELEKTRO POLITEKNIK NEGERI LHOSEUMAWE

Berlaku 11-09-2017

| JAM KE | WAKTU | KELAS TT 1.1 | | | KELAS TT 2.1 | | | KELAS TT 3.1 | | | KELAS TT 3.2 | | |
|--------|--------------|---------------------------------|-----|-----|---------------------------------|-----|-----|---------------------------------|---------|-----|----------------------------------|---------|-----|
| | | MATA KULIAH | DS | R | MATA KULIAH | DS | R | MATA KULIAH | DS | R | MATA KULIAH | DS | R |
| 1 | 07.30-08.10 | Matematika 1 | FHM | R8 | Rangkaian Elektronika Analog 2 | NSR | R10 | Perancangan& Perencanaan Sistem | RCM | R9 | Perancangan & Perencanaan Sistem | YS | R7 |
| 2 | 08.10-08.50 | Matematika 1 | FHM | R8 | Rangkaian Elektronika Analog 2 | NSR | R10 | Perancangan& Perencanaan Sistem | RCM | R9 | Perancangan & Perencanaan Sistem | YS | R7 |
| 3 | 08.50-09.30 | Fisika | SYI | R8 | Rangkaian Elektronika Analog 2 | NSR | R10 | Perancangan& Perencanaan Sistem | RCM | R9 | Perancangan & Perencanaan Sistem | YS | R7 |
| 4 | 09.30-10.10 | Fisika | SYI | R8 | | | | Proposal Proyek Akhir | ISD | R9 | Praktek Kerja Lapangan | YS/MIS | R7 |
| | 10.10-10.30 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 10.30-11.10 | Prak. Pengukuran Listrik & A.L. | NSR | L5 | Prak. Mikroprosesor & Interface | SYS | L15 | Proposal Proyek Akhir | ISD | R9 | Prak. Pengolahan Sinyal Digital | RHI | L16 |
| 6 | 11.10-11.50 | Prak. Pengukuran Listrik & A.L. | NSR | L5 | Prak. Mikroprosesor & Interface | SYS | L15 | Proposal Proyek Akhir | ISD | R9 | Prak. Pengolahan Sinyal Digital | RHI | L16 |
| 7 | 11.50-12.30 | Prak. Pengukuran Listrik & A.L. | NSR | L5 | Prak. Mikroprosesor & Interface | SYS | L15 | Bahasa & Tata Tulis Laporan | MIS | R9 | Prak. Pengolahan Sinyal Digital | RHI | L16 |
| | 12.30-13.10 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 13.10-13.50 | | | | Bahasa Inggris 3 | ISM | R10 | Bahasa & Tata Tulis Laporan | MIS | R9 | Praktek Kerja Lapangan | SYS | R7 |
| 10 | 13.50-14.30 | | | | Bahasa Inggris 3 | ISM | R10 | Praktek Kerja Lapangan | HNF | R9 | | | |
| 11 | 14.30-15.10 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 15.10-15.50 | | | | | | | | | | | | |
| | 15.50-16.10 | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 16.10-16.50 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 07.30-08.10 | Bahasa Inggris 1 | ISM | R8 | Sistem Telekomunikasi | RCM | R9 | Komunikasi Data | FRZ | R10 | Pengolahan Sinyal Digital | RHI | R11 |
| 2 | 08.10-08.50 | Bahasa Inggris 1 | ISM | R8 | Sistem Telekomunikasi | RCM | R9 | Komunikasi Data | FRZ | R10 | Pengolahan Sinyal Digital | RHI | R11 |
| 3 | 08.50-90.30 | Pancasila | NQR | R8 | Sistem Telekomunikasi | RCM | R9 | Komunikasi Data | FRZ | R10 | Pengolahan Sinyal Digital | RHI | R11 |
| 4 | 09.30-10.10 | Pancasila | NQR | R8 | | | | Praktek Kerja Lapangan | FRZ | R10 | Praktek Kerja Lapangan | MSY | R11 |
| | 10.10-10.30 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 10.30-11.10 | Piranti Elektronika | RCM | R8 | Teknik Modulasi | ISD | R9 | Prak. Pengolahan Sinyal Digital | AMR | L16 | Jaringan Komputer | HFF | R11 |
| 6 | 11.10-11.50 | Piranti Elektronika | RCM | R8 | Teknik Modulasi | ISD | R9 | Prak. Pengolahan Sinyal Digital | AMR | L16 | Jaringan Komputer | HFF | R11 |
| 7 | 11.50-12.30 | Piranti Elektronika | RCM | R8 | Teknik Modulasi | ISD | R9 | Prak. Pengolahan Sinyal Digital | AMR | L16 | Jaringan Komputer | HFF | R11 |
| | 12.30-13.10 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 13.10-13..50 | | | | | | | Praktek Kerja Lapangan | ISD | R1 | Praktek Kerja Lapangan | MNW | R11 |
| 10 | 13.50-14.30 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 14.30-15.10 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 15.10-15.50 | | | | | | | | | | | | |
| | 15.50-16.10 | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 16.10-16.50 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 07.30-08.10 | | | | Algoritma dan Pemrograman | HNF | R5 | Teknik Antena | ANF | R7 | Teknik Antena | MNW | R8 |
| 2 | 08.10-08.50 | | | | Algoritma dan Pemrograman | HNF | R5 | Teknik Antena | ANF | R7 | Teknik Antena | MNW | R8 |
| 3 | 08.50-90.30 | Pendidikan Agama 1 | MIQ | R6 | Algoritma dan Pemrograman | HNF | R5 | Teknik Antena | ANF | R7 | Teknik Antena | MNW | R8 |
| 4 | 09.30-10.10 | Pendidikan Agama 1 | MIQ | R6 | | | | Praktek Kerja Lapangan | ANF | R7 | Praktek Kerja Lapangan | RCM | R8 |
| | 10.10-10.30 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 10.30-11.10 | Rangkaian Listrik 1 | ANF | R6 | Praktek Teknik Modulasi | AMR | L11 | Prak. Jaringan Komputer | MSY | L13 | Komunikasi Data | HFF | R8 |
| 6 | 11.10-11.50 | Rangkaian Listrik 1 | ANF | R6 | Praktek Teknik Modulasi | AMR | L11 | Prak. Jaringan Komputer | MSY | L13 | Komunikasi Data | HFF | R8 |
| 7 | 11.50-12.30 | Rangkaian Listrik 1 | ANF | R6 | Praktek Teknik Modulasi | AMR | L11 | Prak. Jaringan Komputer | MSY | L13 | Komunikasi Data | HFF | R8 |
| | 12.30-13.10 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 13.10-13..50 | Dasar Teknologi Mekanik | MIS | L1' | Probabilitas dan Stokastik | FHM | R2 | Praktek Kerja Lapangan | AMR | R7 | Bahasa & Tata Tulis Laporan | JMI | R8 |
| 10 | 13.50-14.30 | Dasar Teknologi Mekanik | MIS | L1' | Probabilitas dan Stokastik | FHM | R2 | | | | Bahasa & Tata Tulis Laporan | JMI | R8 |
| 11 | 14.30-15.10 | Dasar Teknologi Mekanik | MIS | L1' | Probabilitas dan Stokastik | FHM | R2 | | | | | | |
| 12 | 15.10-15..50 | Dasar Teknologi Mekanik | MIS | L1' | | | | | | | | | |
| | 15.50-16.10 | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 16.10-16.50 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 07.30-08.10 | Pengukuran Listrik & Alat Ukur | RHI | R5 | Rangkaian Elektronika Digital | MHD | R6 | Pengolahan Sinyal Digital | AMR | R7 | Proposal Proyek Akhir | FRZ | R8 |
| 2 | 08.10-08.50 | Pengukuran Listrik & Alat Ukur | RHI | R5 | Rangkaian Elektronika Digital | MHD | R6 | Pengolahan Sinyal Digital | AMR | R7 | Proposal Proyek Akhir | FRZ | R8 |
| 3 | 08.50-90.30 | Pengukuran Listrik & Alat Ukur | RHI | R5 | Rangkaian Elektronika Digital | MHD | R6 | Pengolahan Sinyal Digital | AMR | R7 | Proposal Proyek Akhir | FRZ | R8 |
| 4 | 09.30-10.10 | | | | | | | Praktek Kerja Lapangan | HFF/NSR | R7 | Praktek Kerja Lapangan | MHD/RHI | R8 |
| | 10.10-10.30 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 10.30-11.10 | Pengawatan & Teknologi PCB | MHD | L14 | Prak. R. Elektronika Digital | MSY | L7 | Prak. Teknik Antena | HNF | L10 | Prak. Jaringan Komputer | HFF | L13 |
| 6 | 11.10-11.50 | Pengawatan & Teknologi PCB | MHD | L14 | Prak. R. Elektronika Digital | MSY | L7 | Prak. Teknik Antena | HNF | L10 | Prak. Jaringan Komputer | HFF | L13 |
| 7 | 11.50-12.30 | Pengawatan & Teknologi PCB | MHD | L14 | Prak. R. Elektronika Digital | MSY | L7 | Prak. Teknik Antena | HNF | L10 | Prak. Jaringan Komputer | HFF | L13 |
| | 12.30-13.10 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 13.10-13..50 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 13.50-14.30 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 14.30-15.10 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 15.10-15..50 | | | | | | | | | | | | |
| | 15.50-16.10 | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 16.10-16.50 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 07.30-08.10 | Gambar Teknik | MHD | L13 | Mikroprosesor dan Interface | SYS | R3 | Jaringan Komputer | MSY | R5 | Praktek Komunikasi Data | HFF | L11 |
| 2 | 08.10-08.50 | Gambar Teknik | MHD | L13 | Mikroprosesor dan Interface | SYS | R3 | Jaringan Komputer | MSY | R5 | Praktek Komunikasi Data | HFF | L11 |
| 3 | 08.50-90.30 | Gambar Teknik | MHD | L13 | Mikroprosesor dan Interface | SYS | R3 | Jaringan Komputer | MSY | R5 | Praktek Komunikasi Data | HFF | L11 |
| 4 | 09.30-10.10 | Elektromagnetik 1 | RHI | R1 | Prak. Algoritma & Pemrograman | HNF | L13 | Praktek Komunikasi Data | FRZ | L11 | Prak. Teknik Antena | MNW | L10 |
| | 10.10-10.30 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 10.30-11.10 | Elektromagnetik 1 | RHI | R1 | Prak. Algoritma & Pemrograman | HNF | L13 | Praktek Komunikasi Data | FRZ | L11 | Prak. Teknik Antena | MNW | L10 |
| 6 | 11.10-11.50 | Elektromagnetik 1 | RHI | R1 | Prak. Algoritma & Pemrograman | HNF | L13 | Praktek Komunikasi Data | FRZ | L11 | Prak. Teknik Antena | MNW | L10 |
| | 11.50-12.30 | | | | | | | | | | | | |
| | 12.30-13.10 | | | | | | | | | | | | |
| | 13.10-13..50 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 13.50-14.30 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 14.30-15.10 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 15.10-15..50 | | | | | | | | | | | | |
| | 15.50-16.10 | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 16.10-16.50 | | | | | | | | | | | | |

R1 - R11 Gedung I T. Elektro Lt. 2

R15 - R20 Gedung III T. Elektro Lt. 2

R24 - R29 Gedung IV T. Elektro Lt. 2

L1' Lab. Tekn. Mekanik

L1'' Lab. Tekn. Listrik II

L2' Lab. PP Peralatan Listrik

L2'' Lab. Instalasi TM

L2''' Lab. PHB

L2'''' Lab. Perancangan Listrik

L3 Lab. Tekn. Inst. Gedung & Mesin Listrik

AMR Amir D, S.T., M.T

ANF Anita Fauziah, SST., M.T.

JMI Dra. Jamilah, M.Pd.

FHM Fahmi, S.Si, M.Si

FRZ Fakhrrur Razi, SST, MT

HNF Hanafi, S.T., M.Eng.

HFF Hanafi, S.T., M.T.

ISD Ipan Suandi, S.T., M.T.

ISM Ismaniar Isa, S.Pd, M.Pd

MIQ Maulidin Iqbal, S.Th, M.Th

MIS MISRIANA,SST,MT

L4 Lab. Proteksi & Distribusi

L5 Lab. Pengukuran Listrik

L6 Lab. Elektronika Analog

L7 Lab. Elektronika Digital

L8 Lab. Sistem Kendali

L9 Lab. Mesin-mesin Listrik & Elda

L10 Lab. HF & Propagasi

L11 Lab. Jaringan Telekomunikasi

L12 Lab. Pemr. Dasar & Pem. Simulasi

L13 Lab. Jaringan Komputer

MHD MUHAMMAD SST,MT

MSY Muhammad Syahroni, S.T., M.T.

MNW Munawar, ST, MT

NSR Nasri, SST., M.T.

NQR Novi Quentina Rahayu, SH, M.H

RCM Rachmawati, S.T., M.Eng.

RHI Raisah Hayati, S.T., M.T.

SYI Suryati, S.Si., M.Si.

SYS Syamsul, S.T., M.T.

YS Yassir, S.T., M.Eng. Sc

L14 Lab. Teknologi Elektronika

L15 Lab. Mikroprosesor & Interface

L16 Lab. Sinyal & Sistem

L17 Lab. Kendali Proses Industri

L18 Lab. Telemetri

L19 Lab. Sistem Robotika

L20 Lab. Pembelajaran Multimedia

L21 Lab. Desain & Fabrikasi Elektronika

TM Bengkel Mekanik Teknik Mesin

Mengetahui/ menyetujui

Ketua Jurusan Teknik Elektro

Dto

Zamzami, S.T., M.Eng.

NIP. 19791112 200312 1 003

Buketrata, 08 September 2017

Ketua Program Studi Teknik Telekomunikasi

Muhammad Syahroni, S.T., M.T.

NIP.

