

| HARI | JAM KE | WAKTU | KELAS TJT 1.1 | | | KELAS TJT 1.2 | | | KELAS TJT 2.1 | | | KELAS TJT 2.2 | | |
|-------------|--------|-------------|----------------------------------|-----|-----|----------------------------------|-----|-----|-------------------------------------|---------|-----|-------------------------------------|---------|-----|
| | | | MATA KULIAH | DOS | LKL | MATA KULIAH | DOS | LKL | MATA KULIAH | DOS | LKL | MATA KULIAH | DOS | LKL |
| S E N I N | 1 | 07.30-08.10 | Elektromagnetik | AMR | R16 | | | | Prak. Algoritma dan Pemrograman | HNF | L13 | Prak. Mikroprosesor dan Interface | SYS | L15 |
| | 2 | 08.10-08.50 | Elektromagnetik | AMR | R16 | | | | Prak. Algoritma dan Pemrograman | HNF | L13 | Prak. Mikroprosesor dan Interface | SYS | L15 |
| | 3 | 08.50-09.30 | Elektromagnetik | AMR | R16 | | | | Prak. Algoritma dan Pemrograman | HNF | L13 | Prak. Mikroprosesor dan Interface | SYS | L15 |
| | 4 | 09.30-10.10 | | | | | | | Prak. Algoritma dan Pemrograman | HNF | L13 | Prak. Mikroprosesor dan Interface | SYS | L15 |
| | | 10.10-10.30 | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 10.30-11.10 | Gambar Teknik | RDH | L13 | Bahasa Inggris | ISM | R11 | Praktek Rangkaian Elektronika Digit | MSY | L7 | Teori Probabilitas | FHM | R16 |
| | 6 | 11.10-11.50 | Gambar Teknik | RDH | L13 | Bahasa Inggris | ISM | R11 | Praktek Rangkaian Elektronika Digit | MSY | L7 | Teori Probabilitas | FHM | R16 |
| | 7 | 11.50-12.30 | Gambar Teknik | RDH | L13 | Bahasa Inggris | ISM | R11 | Praktek Rangkaian Elektronika Digit | MSY | L7 | Teori Probabilitas | FHM | R16 |
| | | 12.30-13.10 | | | | | | | | | | | | |
| | 9 | 13.10-13.50 | | | | Dasar Teknologi Mekanik | YSA | L1' | Praktek Rangkaian Elektronika Digit | MSY | L7 | | | |
| | 10 | 13.50-14.30 | | | | Dasar Teknologi Mekanik | YSA | L1' | | | | | | |
| | 11 | 14.30-15.10 | | | | Dasar Teknologi Mekanik | YSA | L1' | | | | | | |
| | 12 | 15.10-15.50 | | | | Dasar Teknologi Mekanik | YSA | L1' | | | | | | |
| S E L A S A | | 15.50-16.10 | | | | | | | | | | | | |
| | 13 | 16.10-16.50 | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 07.30-08.10 | | | | Elektromagnetik I | YS | R18 | Prak. Mikroprosesor dan Interface | HNF | L15 | Prak. Algoritma dan Pemrograman | SYS | L13 |
| | 2 | 08.10-08.50 | | | | Elektromagnetik I | YS | R18 | Prak. Mikroprosesor dan Interface | HNF | L15 | Prak. Algoritma dan Pemrograman | SYS | L13 |
| | 3 | 08.50-90.30 | | | | Elektromagnetik I | YS | R18 | Prak. Mikroprosesor dan Interface | HNF | L15 | Prak. Algoritma dan Pemrograman | SYS | L13 |
| | 4 | 09.30-10.10 | | | | | | | Prak. Mikroprosesor dan Interface | HNF | L15 | Prak. Algoritma dan Pemrograman | SYS | L13 |
| | | 10.10-10.30 | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 10.30-11.10 | Matematika | SYI | R18 | Gambar Teknik | MHD | L13 | Mikroprosesor dan Interface | HNF | R19 | Mikroprosesor dan Interface | SYS | R20 |
| | 6 | 11.10-11.50 | Matematika | SYI | R18 | Gambar Teknik | MHD | L13 | Mikroprosesor dan Interface | HNF | R19 | Mikroprosesor dan Interface | SYS | R20 |
| | 7 | 11.50-12.30 | Matematika | SYI | R18 | Gambar Teknik | MHD | L13 | Mikroprosesor dan Interface | HNF | R19 | Mikroprosesor dan Interface | SYS | R20 |
| | | 12.30-13.10 | | | | | | | | | | | | |
| | 9 | 13.10-13.50 | Dasar Teknologi Mekanik | MHD | L1' | | | | Mikroprosesor dan Interface | HNF | R19 | Mikroprosesor dan Interface | SYS | R20 |
| | 10 | 13.50-14.30 | Dasar Teknologi Mekanik | MHD | L1' | | | | | | | | | |
| R A B U | 11 | 14.30-15.10 | Dasar Teknologi Mekanik | MHD | L1' | | | | | | | | | |
| | 12 | 15.10-15.50 | Dasar Teknologi Mekanik | MHD | L1' | | | | | | | | | |
| | | 15.50-16.10 | | | | | | | | | | | | |
| | 13 | 16.10-16.50 | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 07.30-08.10 | Fisika | SYI | R11 | Pancasila dan Kewarganegaraan | NQR | R17 | Metode Numerik | SHN | R18 | Praktek Rangkaian Elektronika Digit | NSR | L7 |
| | 2 | 08.10-08.50 | Fisika | SYI | R11 | Pancasila dan Kewarganegaraan | NQR | R17 | Metode Numerik | SHN | R18 | Praktek Rangkaian Elektronika Digit | NSR | L7 |
| | 3 | 08.50-90.30 | Fisika | SYI | R11 | Pancasila dan Kewarganegaraan | NQR | R17 | Metode Numerik | SHN | R18 | Praktek Rangkaian Elektronika Digit | NSR | L7 |
| | 4 | 09.30-10.10 | | | | Alat ukur dan Pengukuran Listrik | ISD | R17 | Dasar Sistim Komunikasi | FRZ | R18 | Praktek Rangkaian Elektronika Digit | NSR | L7 |
| | | 10.10-10.30 | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 10.30-11.10 | Pengawatan dan Teknologi PCB 1 | NSR | L14 | Alat ukur dan Pengukuran Listrik | ISD | R17 | Dasar Sistim Komunikasi | FRZ | R18 | K3 dan Hukum Perburuhan | MIS/NQR | R19 |
| | 6 | 11.10-11.50 | Pengawatan dan Teknologi PCB 1 | NSR | L14 | Alat ukur dan Pengukuran Listrik | ISD | R17 | Dasar Sistim Komunikasi | FRZ | R18 | K3 dan Hukum Perburuhan | MIS/NQR | R19 |
| | 7 | 11.50-12.30 | Pengawatan dan Teknologi PCB 1 | NSR | L14 | Pendidikan Agama | SAB | R17 | Algoritma dan Pemrograman | HNF | R18 | K3 dan Hukum Perburuhan | MIS/NQR | R19 |
| | | 12.30-13.10 | | | | | | | | | | | | |
| K A M I S | 9 | 13.10-13.50 | Pengawatan dan Teknologi PCB 1 | NSR | L14 | Pendidikan Agama | SAB | R17 | Algoritma dan Pemrograman | HNF | R18 | | | |
| | 10 | 13.50-14.30 | Rangkaian Listrik | ANF | R7 | Pendidikan Agama | SAB | R17 | Algoritma dan Pemrograman | HNF | R18 | | | |
| | 11 | 14.30-15.10 | Rangkaian Listrik | ANF | R7 | | | | Algoritma dan Pemrograman | HNF | R18 | | | |
| | 12 | 15.10-15.50 | Rangkaian Listrik | ANF | R7 | | | | | | | | | |
| | | 15.50-16.10 | | | | | | | | | | | | |
| | 13 | 16.10-16.50 | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 07.30-08.10 | Pancasila dan Kewarganegaraan | NQR | R16 | Pengawatan dan Teknologi PCB 1 | MIS | L14 | Rangkaian Elektronika Digital | MSY | R17 | Rangkaian Elektronika Analog 2 | HFF | R18 |
| | 2 | 08.10-08.50 | Pancasila dan Kewarganegaraan | NQR | R16 | Pengawatan dan Teknologi PCB 1 | MIS | L14 | Rangkaian Elektronika Digital | MSY | R17 | Rangkaian Elektronika Analog 2 | HFF | R18 |
| | 3 | 08.50-90.30 | Pancasila dan Kewarganegaraan | NQR | R16 | Pengawatan dan Teknologi PCB 1 | MIS | L14 | Rangkaian Elektronika Digital | MSY | R17 | Rangkaian Elektronika Analog 2 | HFF | R18 |
| | 4 | 09.30-10.10 | Bahasa Inggris | ISM | R16 | Pengawatan dan Teknologi PCB 1 | MIS | L14 | Teori Probabilitas | FHM | R17 | Algoritma dan Pemrograman | SYS | R18 |
| | | 10.10-10.30 | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 10.30-11.10 | Bahasa Inggris | ISM | R16 | Piranti Elektronika | RCM | R8 | Teori Probabilitas | FHM | R17 | Algoritma dan Pemrograman | SYS | R18 |
| J U M A T | 6 | 11.10-11.50 | Bahasa Inggris | ISM | R16 | Piranti Elektronika | RCM | R8 | Teori Probabilitas | FHM | R17 | Algoritma dan Pemrograman | SYS | R18 |
| | 7 | 11.50-12.30 | Pendidikan Agama | SAB | R16 | Piranti Elektronika | RCM | R8 | | | | Algoritma dan Pemrograman | SYS | R18 |
| | | 12.30-13.10 | | | | | | | | | | | | |
| | 9 | 13.10-13.50 | Pendidikan Agama | SAB | R16 | Rangkaian Listrik | ANF | R8 | | | | Metode Numerik | SHN | R18 |
| | 10 | 13.50-14.30 | Pendidikan Agama | SAB | R16 | Rangkaian Listrik | ANF | R8 | | | | Metode Numerik | SHN | R18 |
| | 11 | 14.30-15.10 | | | | Rangkaian Listrik | ANF | R8 | | | | Metode Numerik | SHN | R18 |
| | 12 | 15.10-15.50 | | | | | | | | | | | | |
| | | 15.50-16.10 | | | | | | | | | | | | |
| | 13 | 16.10-16.50 | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 07.30-08.10 | Alat ukur dan Pengukuran Listrik | ISD | R15 | Fisika | SYI | R16 | K3 dan Hukum Perburuhan | MIS/NQR | R17 | Rangkaian Elektronika Digital | MNW | R18 |
| | 2 | 08.10-08.50 | Alat ukur dan Pengukuran Listrik | ISD | R15 | Fisika | SYI | R16 | K3 dan Hukum Perburuhan | MIS/NQR | R17 | Rangkaian Elektronika Digital | MNW | R18 |
| | 3 | 08.50-90.30 | Alat ukur dan Pengukuran Listrik | ISD | R15 | Fisika | SYI | R16 | K3 dan Hukum Perburuhan | MIS/NQR | R17 | Rangkaian Elektronika Digital | MNW | R18 |
| | 4 | 09.30-10.10 | Piranti Elektronika | MIS | R15 | Matematika | SYI | R16 | Rangkaian Elektronika Analog 2 | HFF | R17 | Dasar Sistim Komunikasi | RCM | R18 |
| | | 10.10-10.30 | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 10.30-11.10 | Piranti Elektronika | MIS | R15 | Matematika | SYI | R16 | Rangkaian Elektronika Analog 2 | HFF | R17 | Dasar Sistim Komunikasi | RCM | R18 |
| | 6 | 11.10-11.50 | Piranti Elektronika | MIS | R15 | Matematika | SYI | R16 | Rangkaian Elektronika Analog 2 | HFF | R17 | Dasar Sistim Komunikasi | RCM | R18 |
| | | 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 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|--|-------------------------------|----------------------------------|--|------------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--|
| 38 | | | 38 | | | 38 | | | 38 | | |
| R1 - R11 | Gedung I T. Elektro Lt. 2 | | L4 | Lab. Proteksi & Distribusi | | L14 | Lab. Teknologi Elektronika | | | | |
| R15 - R20 | Gedung III T. Elektro Lt. 2 | | L5 | Lab. Pengukuran Listrik | | L15 | Lab. Mikroprosesor & Interface | | | | |
| R24 - R29 | Gedung IV T. Elektro Lt. 2 | | L6 | Lab. Elektronika Analog | | L16 | Lab. Sinyal & Sistem | | | | |
| L1' | Lab. Tekn. Mekanik | | L7 | Lab. Elektronika Digital | | L17 | Lab. Kendali Proses Industri | | | | |
| L1'' | Lab. Tekn. Listrik II | | L8 | Lab. Sistem Kendali | | L18 | Lab. Telemetri | | | | |
| L2' | Lab. PP Peralatan Listrik | | L9 | Lab. Mesin-mesin Listrik & Elda | | L19 | Lab. Sistem Robotika | | | | |
| L2'' | Lab. Instalasi TM | | L10 | Lab. HF & Propagasi | | L20 | Lab. Pembelajaran Multimedia | | | | |
| L2''' | Lab. PHB | | L11 | Lab. Jaringan Telekomunikasi | | L21 | Lab. Desain & Fabrikasi Elektronika | | | | |
| L2'''' | Lab. Perancangan Listrik | | L12 | Lab. Pemr. Dasar & Pem. Simulasi | | TM | Bengkel Mekanik Teknik Mesin | | | | |
| L3 | Lab. Tekn. Inst. Gedung & Mesin Listrik | | L13 | Lab. Jaringan Komputer | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| AMR | Amir D, S.T., M.T | | Muhammad Syahroni, S.T., M.T. | | | Mengetahui/ menyetujui | | | Buketrata, 29 Agustus 2017 | | |
| ANF | Anita Fauziah, SST., M.T. | | Munawar, ST, MT | | | Ketua Jurusan Teknik Elektro | | | Ketua Program Studi Teknik Jaringan Telekomunikasi | | |
| FHM | Fahmi, S.Si, M.Si | | Nasri, SST., M.T. | | | | | | | | |
| FRZ | Fakhrur Razi, SST, MT | | Novi Quentina Rahayu, SH, M.H | | | Dto | | | | | |
| HNF | Hanafi, S.T., M.Eng. | | Rachmawati, S.T., M.Eng. | | | | | | | | |
| HFF | Hanafi, S.T., M.T. | | Radhiah, ST, MT | | | Zamzami, S.T., M.Eng. | | | Anita Fauziah, S.S.T., M.T. | | |
| ISD | Ipan Suandi, S.T., M.T. | | Suherman, S.Si, M.Si | | | NIP. 19791112 200312 1 003 | | | NIP. | | |
| SAB | Ir. Said Abubakar, M.Eng.Sc | | Suryati, S.Si., M.Si. | | | | | | | | |
| ISM | Ismaniar Isa, S.Pd, M.Pd | | Syamsul, S.T., M.T. | | | | | | | | |
| MIS | MISRIANA,SST,MT | | Yassir, S.T., M.Eng. Sc | | | | | | | | |
| MHD | MUHAMMAD SST,MT | | Yassir, ST, M.Eng | | | | | | | | |