



YAYASAN PERGURUAN CIKINI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, BhumiSrengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024
Email : humas@istn.ac.id Website : www.istn.ac.id

SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK

Nomor : 013/03.1-Gm/SP-Ganjil/IX/2023

SEMESTER **GANJIL**, TAHUN AKADEMIK 2023 / 2024

| N a m a | : Abdul Multi,H.,Dr.,I.r. MT | Status Pegawai | : Karyawan Tetap & Dosen Tetap | | | |
|---|---|------------------------------|--------------------------------|--------------|----------------------|--|
| NIK | : 01.86497 | Program Studi Magister | : Magister Teknik Elektro | | | |
| Jabatan Akademik | : Lektor Kepala | | | | | |
| Bidang | Perincian Kegiatan | Tempat | Jam / Minggu | Kredit (sks) | Keterangan | |
| I PENDIDIKAN dan PENGAJARAN | 1. MENGAJAR DI KELAS (KULIAH / RESPONSI DAN LABORATORIUM) | | | | | |
| | • Metodologi Penelitian | S2 Reg | | 3 | Senin, 18.30 - 20.00 | |
| | • Operasi dan Sistem Kontrol | S2 Reg | | 3 | Sabtu, 08.00 - 10.30 | |
| | • Ekonomi dan Audit Energi | S2 Reg | | 2 | Sabtu, 13.00 - 14.30 | |
| | • | | | | | |
| | • | | | | | |
| | • | | | | | |
| | • | | | | | |
| | 2. PEMBIMBING | | | | | |
| | • Skripsi / Tesis | | | | 1 | |
| 3. PENGUJI | | | | | | |
| • Skripsi / Tesis | | | | 1 | | |
| II PENELITIAN | 1. Penelitian Ilmiah | S.2 | | | | |
| | 2. Penulisan Karya Ilmiah | | | | | |
| | 3. Penulisan Diktat Kuliah | | | | | |
| | 4. Menerjemahkan Buku | | | | | |
| | 5. Pengembangan Program Kuliah Kurikulum | | | | | |
| | 6. Pengembangan Bahan Ajar | | | | | |
| III PENGABDIAN DAN MASYARAKAT | 1. Menduduki Jabatan di Pemerintahan | | | | | |
| | 2. Pengembangan Hasil Pendidikan & Penelitian untuk Pengabd masyarakat | | | | | |
| | 3. Memberikan Penyuluhan/Pelatihan/Ceramah pada masyarakat | | | | | |
| | 4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat | | | | | |
| | 5. Menulis Karya Pengabdian Pada Masyarakat yang tidak dipublikasikan | | | | | |
| | 6. Komersial / Kesepakatan | | | | | |
| IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG | 1. Jabatan Struktural | | | | | |
| | 2. Menjadi anggota panitia / Badan pada suatu Perguruan Tinggi | | | | | |
| | 3. Menjadi anggota Badan Lembaga Pemerintah | | | | | |
| | 4. Menjadi Anggota Organisasi Profesi | | | | | |
| | 5. Mewakili PT / Lembaga Pemerintah duduk dalam Panitia antar Lembaga | | | | | |
| | 6. Menjadi Anggota Delegasi Nasional ke Parlemen – Parlemen Internasional | | | | | |
| | 7. Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah/Seminar | | | | | |
| | 8. Anggota dalam Tim Penilai Jabatan Dosen | | | | | |
| | Jumlah Total | | | 6 | | |
| Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji / honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains Dan Teknologi Nasional Penugasan ini berlaku dari tanggal 19 September 2023 sampai dengan 28 Februari 2024 | | | | | | |
| Tembusan : | | Jakarta, 19 September 2023 | | | | |
| 1. Ka. Biro Sumber Daya – ISTN | | DEKAN | | | | |
| 2. Ka. Biro Akademik – ISTN | | | | | | |
| 3. Ka. Biro Keuangan – ISTN | | | | | | |
| 4. Pertinggal | | (Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT) | | | | |



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023 / 2024
FAKULTAS PASCA SARJANA
PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK ELEKTRO - ISTN

| | | | |
|-------------|---|----------|-----|
| Mata Kuliah | : Operasi Dan Sistem Kontrol | Semester | : 2 |
| Dosen | : 1. Abdul Multi,H.,Dr.,Ir. MT 2. Hendro Tjahyono,Dr.,Ir.,DEA. | SKS | : 2 |
| Hari | : Sabtu | Kelas | : A |
| Jam | : 13.00 - 18.00 | Peserta | : 1 |

| No | TANGGAL | MATERI KULIAH | JML MHS HADIR | TANDA TANGAN DOSEN |
|----|-------------|--|---------------|--------------------|
| 1. | 07/10/2023 | - Proses Penyampaian Tenaga Listrik Ke Pelanggan - SISTEM TENAGA LISTRIK | 1 | |
| 2. | 07/10//2023 | - Perkembangan Sistem Tenaga Listrik - Pemeliharaan Instalasi | 1 | |
| 3. | 21/10//2023 | - Jadwal Pemeliharaan Dan Keandalan | 1 | |
| 4. | 21/10//2023 | - Kemungkinan Kehilangan Beban (Loss Of Load Probability) | 1 | |
| 5. | 04/11//2023 | - Kemungkinan Kehilangan Beban (Loss Of Load Probability) | 1 | |
| 6. | 04/11//2023 | - MENENTUKAN KEANDALAN SISTEM - Cara Menghitung Keandalan Sistem Tenaga Listrik | 1 | |
| 7. | 18/11//2023 | Persiapan Ujian Tengah Semester | 1 | |
| 8. | 18/11//2023 | UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS) | 1 | |

DOSEN PENGAJAR

(Dr. Ir. H. Abdul Multi, M.T)

DAFTAR NILAI

SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Teknik Elektro S2
Matakuliah : Operasi dan Sistem Kontrol
Kelas / Peserta : A
Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah
Dosen : Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT

Hal. 1/1

| No | NIM | N A M A | ABSEN | TUGAS | UTS | UAS | MODEL | PRESENTASI | NA | HURUF |
|----|----------|--------------|-------|-------|-----|-----|-------|------------|-------|-------|
| | | | 0% | 0% | 45% | 55% | 0% | 0% | | |
| 1 | 22520013 | Tara Hardika | 0 | 0 | 88 | 83 | 0 | 0 | 85.25 | A |

| Rekapitulasi Nilai | | | | | | | |
|--------------------|---|----|---|----|---|----|---|
| A | 1 | B+ | 0 | C+ | 0 | D+ | 0 |
| A- | 0 | B | 0 | C | 0 | D | 0 |
| | | B- | 0 | C- | 0 | E | 0 |

Jakarta, 25 January 2024

Dosen Pengajar

Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT