



**YAYASAN PEGURUAN CIKINI**  
**INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL**  
**FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI**

Jl. Moh. Kahfi II BhumiSrengseng Indah, Jagakarsa Jakarta Selatan 12640  
Telp. (021) 7270091, 787 5450 Fax. (021) 787 4964.

**SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK**

Nomor 290 / 03.1 – G / IX / 2023

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

| Nama   | : Taufik Hidayat, ST., MT.  | Status Pegawai | : Edukatif Tetap |              |                      |
|--|---|----------------|------------------|--------------|----------------------|
| NIDN   | : 0320058004  | Program Studi  | : Elektro        |              |                      |
| Jabatan Akademik   | :   |                |                  |              |                      |
| Bidang   | Perincian Kegiatan  | Tempat         | Jam / Minggu     | Kredit (sks) | Keterangan           |
| <b>I<br/>PENDIDIKAN<br/>Dan<br/>PENGAJARAN</b>   | <b>MENGAJAR DI KELAS (KULIAH / RESPONSI DAN LABORATORIUM)</b>             |                |                  |              |                      |
|  | 1. Pemodelan dan Simulasi (A)   |                |                  | 2            | Rabu, 08:00 - 09:40  |
|  | 2. Optimasi Sistem (A)  |                |                  | 2            | Kamis, 13:00 - 14:40 |
|  | 3. Optimasi Sistem (K)  |                |                  | 2            | Kamis, 17:00 - 18:40 |
|  | 4. Praktek Aplikasi Mikroprosesor & Mikrokontroler (A)                    |                |                  | 1            |                      |
|  | 5. Praktek Dasar Sistem Kendali (A)                                       |                |                  | 1            |                      |
|  | 6. Algoritma dan Pemrograman (K)  |                |                  | 2            | Kamis, 08:00-09:40   |
|  | 7. Algoritma dan Pemrograman (A)  |                |                  | 2            | Jumat, 17:00 - 18:40 |
|  | 8. Praktek Pengukuran Besaran Listrik (A)                                 |                |                  | 1            |                      |
| <b>II<br/>PENELITIAN</b>   | 1. Penelitian Ilmiah  |                |                  |              |                      |
|  | 2. Penulisan Karya Ilmiah   |                |                  | 1            |                      |
|  | 3. Penulisan Diklat Kuliah  |                |                  |              |                      |
|  | 4. Menerjemahkan Buku   |                |                  |              |                      |
|  | 5. Pembuatan Rancangan Teknologi  |                |                  |              |                      |
|  | 6. Pembuatan Rancangan & Karya Pertunjukan                                |                |                  |              |                      |
| <b>III<br/>PENGABDIAN<br/>DAN<br/>MASYARAKAT</b>   | 1. Menduduki Jabatan di Pemerintahan                                      |                |                  |              |                      |
|  | 2. Pengembangan Hasil Pendidikan Dan Penelitian                           |                |                  |              |                      |
|  | 3. Memberikan Penyuluhan/Pelatihan/Ceramah pada masyarakat                |                |                  |              |                      |
|  | 4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat Umum                            |                |                  | 1            |                      |
|  | 5. Menulis Karya Pengabdian Pada Masyarakat yang tidak dipublikasikan     |                |                  |              |                      |
|  | 6. Komersial / Kesepakatan  |                |                  |              |                      |
| <b>IV<br/>UNSUR-UNSUR<br/>PENUNJANG</b>  | 1. Jabatan Struktural   |                |                  |              |                      |
|  | 2. Penasehat Akademik   |                |                  |              |                      |
|  | 3. Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah / seminar                  |                |                  |              |                      |
|  | 4. Pengembangan program kuliah / Kelompok Ilmu Elektro                    |                |                  | 1            |                      |
|  | 5. Menjadi anggota panitia / Badan pada suatu Perguruan Tinggi            |                |                  |              |                      |
|  | 6. Menjadi anggota Badan Lembaga Pemerintah                               |                |                  |              |                      |
|  | 7. Menjadi Anggota Organisasi Profesi                                     |                |                  |              |                      |
|  | 8. Mewakili PT / Lembaga Pemerintah duduk dalam Panitia antar Lembaga     |                |                  |              |                      |
|  | 9. Menjadi Anggota Delegasi Nasional ke Parlemen – Parlemen Internasional |                |                  |              |                      |
| Jumlah Total   |   |                |                  | <b>16</b>    |                      |
| Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji / honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains Dan Teknologi Nasional<br>Penugasan ini berlaku dari tanggal <b>25 September 2023</b> sampai dengan tanggal <b>31 Maret 2024</b> |   |                |                  |              |                      |

Jakarta, 3 Oktober 2023  
Dekan,



(Musfirah Cahya F.T., Dr.M.Si., S.Si)


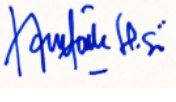
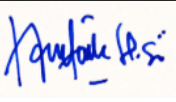
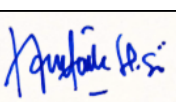
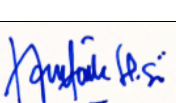
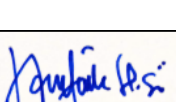
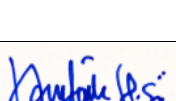
Tembusan :

1. Ka. Biro Sumber Daya – ISTN
2. Ka. Biro Akademik – ISTN
3. Ka. Biro Keuangan – ISTN
4. Ka. Program Studi Teknik Elektro
5. Pertinggal

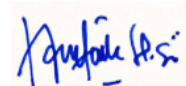


**BERITA ACARA PERKULIAHAN**  
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024  
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN S.1 –ISTN

|             |                                      |          |       |
|-------------|--------------------------------------|----------|-------|
| Mata Kuliah | : Algoritma dan Pemrograman Komputer | Semester | :     |
| Dosen       | : Taufik Hidayat, MT                 | SKS      | : 2   |
| Hari        | : Kamis                              | Kelas    | : P2K |
| Jam         | : 17.00 – 18.40                      | Ruang    | : C-2 |

| No. | TANGGAL    | MATERI KULIAH                               | JML MHS HADIR | TANDA TANGAN DOSEN  |
|-----|------------|---|---------------|---|
| 9   | 23/11/2023 | Review Materi dan Pemberian tugas           | 3             |    |
| 10  | 30/11/2023 | Nama, Tipe, Ekspresi dan Nilai              | 3             |    |
| 11  | 07/12/2023 | Runtunan Sekuensial                         | 3             |    |
| 12  | 14/12/2023 | Prosedur Fungsi                             | 3             |   |
| 13  | 21/12/2023 | Struktur Pemilihan dan Struktur Percabangan | 3             |  |
| 14  | 28/12/2023 | Struktur Pengulangan                        | 3             |  |
| 15  | 04/01/2024 | Kisi – Kisi UAS                             | 3             |  |
| 16  |            | <b>UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)</b>           |               |   |

DOSEN PENGAJAR



(Taufik Hidayat, ST MT)



# DAFTAR NILAI

## SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2023/2024

Program Studi : Teknik Mesin S1

Matakuliah : Algoritma & Pemrogr. Komputer

Kelas / Peserta : K

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng P2K - Kelas

Dosen : M. Fadhli Abdillah, ST., MT.

Hal. 1/1

| No | NIM      | N A M A                | ABSEN | TUGAS | UTS | UAS | MODEL | PRESENTASI | NA | HURUF |
|----|----------|------------------------|-------|-------|-----|-----|-------|------------|----|-------|
|    |          |                        | 10%   | 10%   | 30% | 50% | 0%    | 0%         |    |       |
| 1  | 23214001 | Ainun Agustinah        | 100   | 70    | 70  | 80  | 0     | 0          | 78 | A-    |
| 2  | 23214002 | Deris Sjahrani         | 100   | 0     | 10  | 0   | 0     | 0          | 0  |       |
| 3  | 23214003 | Irvan Indra            | 100   | 70    | 70  | 80  | 0     | 0          | 78 | A-    |
| 4  | 23214004 | Muhammad Wahyu Romadon | 100   | 0     | 10  | 0   | 0     | 0          | 0  |       |
| 5  | 23214501 | Didit Nurhuda          | 100   | 70    | 70  | 80  | 0     | 0          | 78 | A-    |

| Rekapitulasi Nilai |   |    |   |    |   |    |   |
|--------------------|---|----|---|----|---|----|---|
| A                  | 0 | B+ | 0 | C+ | 0 | D+ | 0 |
| A-                 | 3 | B  | 0 | C  | 0 | D  | 0 |
|                    |   | B- | 0 | C- | 0 | E  | 0 |

Jakarta, 19 February 2024

Dosen Pengajar

**M. Fadhli Abdillah, ST., MT.**