

**SURAT KEPUTUSAN**  
**NOMOR : 129/SK/UKKW/FTIK/D/III/2023**  
**Tentang**  
**PENUGASAN MENGAJAR TENAGA AKADEMIK TETAP**  
**FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER**  
**SEMESTER GENAP 2022/2023**

**DEKAN FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER**

- Menimbang** : 1. Dalam rangka penyelenggaraan pendidikan dan pengajaran perlu ditetapkan penugasan mengajar kepada Tenaga Akademik Tetap di lingkungan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer.  
2. Perlu diterbitkan surat keputusan Dekan.
- Mengingat** : 1. Undang-undang No. 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.  
2. Statuta Universitas Kristen Krida Wacana 2020.
- Memperhatikan** : Usulan Program Studi Teknik Elektro, Teknik Sipil, Teknik Industri, Informatika dan Sistem Informasi.

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan**  
**Pertama** : Menugaskan Tenaga Akademik Tetap Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer, untuk mengampu mata kuliah pada semester Genap 2022/2023.  
**Kedua** : Keputusan ini berlaku pada semester Genap 2022/2023.  
**Ketiga** : Keputusan ini dapat diperbaiki apabila terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada tanggal : 10 Maret 2023  
Dekan,



Dr. Oki Sunardi  
NIP. 1575

Tembusan Yth. :

1. Rektor (sebagai laporan)
2. Warek I, II, III
3. Ketua Program Studi



Lampiran Surat Nomor : 129/SK/UKKW/FTIK/D/III/2023

**PENUGASAN MENGAJAR TENAGA AKADEMIK TETAP  
FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER  
SEMESTER GENAP 2022/2023**

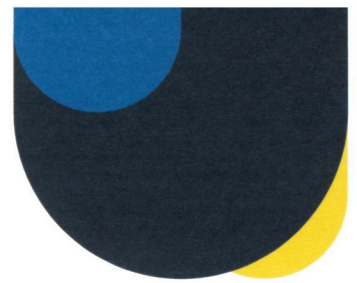
No.	Nama	Jabatan Akademik	Mata Kuliah	SKS
<b>Program Studi Teknik Elektro</b>				
1	Ir. Johansah Liman, M.T.	Lektor Kepala	TE1WP036 - Perancangan Sistem Elektronika	3
2	Budi Harsono, S.T., M.Eng.	Lektor	1. TE2 WP111 - Dasar Elektronika + Responsi 2. TE2WP123 - Mikroprosesor dan Mikrokontroler 3. TE2WP125 - Praktikum Mikrokontroler	5 3 3
3	Indra Karnadi, Ph.D.	Lektor	1. TE2WP119 - Medan Elektromagnetik + Responsi 2. TE2WP034 - Komputasi Numerik + Responsi	5 5
4	Ivan Tantra, Ph.D.	Lektor	1. TE2WP121 - Sinyal dan Sistem 2. TE1WP037 - Praktikum Elektronika Industri 3. TEOPP006 - Instrumentasi Biomedis 4. TEOPP026 - Praktikum Instrumentasi Biomedis	3 3 3 1
5	Eddy Wiyanto, S.T, M.T, Ph.D	Lektor	1. TE2WP120 - Persamaan Diferensial 2. TE2WP122 - Elektronika Digital 3. TE1WP135 - Metode Penelitian	3 3 3
6	Kevin Sutanto, S.T., M.Sc.	Non Jafa	1. TE2WP107 - Analisa Kompleks Deret.dan Transformasi + Responsi 2. TEOPP002 - Pengolahan Citra Digital	5 3
7	Marvin Yonathan Hadiyanto, S.T, M.Sc.	Non Jafa	1. TE2WP106 - Listrik dan Magnet 2. TE1WP029 - Algoritma dan Pemrograman 1 3. TE1WP038 - Praktikum Sistem Kendali	3 3 3
<b>Program Studi Teknik Sipil</b>				
8	Dr. Amelia Makmur, S.T., M.T.	Lektor	1. TS2WP009 - Statika 2. TS2WP018 - Teknik Jalan Raya (Team Teaching) 3. TS2WP032 - Teknik Lalu Lintas (Team Teaching) 4. TSP3400 - Manajemen Infrastruktur	3 2 / 4 2 / 4 2



**UKRIDA**

# Fakultas Teknik & Ilmu Komputer

Faculty of Engineering & Computer Sciences



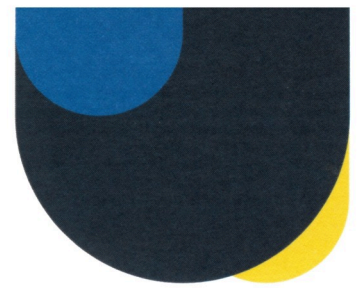
9	Rachmansyah, S.T., M.T.	Asisten Ahli	1. TS2WP016 - Analisa Numerik 2. TS2WP017 - Analisa Struktur 3. TS1WP023 - Teknologi Bahan Konstruksi	2 3 3
10	Hans Dermawan, S.Pd., M.T.	Asisten Ahli	1. TS2WP007 - Konstruksi Bangunan II 2. TS1WP040 - Manajemen Mutu Proyek (Team Teaching)	4 1 / 2
11	Ryobi Irfanto, S.T., M.T.	Asisten Ahli	1. TS2WP105 - Pemrograman Komputer (Sem.2) 2. TS2WP019 - Manajemen Proyek 3. TS1WP034 - Metodologi Penelitian 4. TS1WP040 - Manajemen Mutu Proyek (Team Teaching) 5. TKS5001 - Seminar 6. TS1WP037/TS2WP000 - Koordinator Kerja Praktek (MBKM/Reguler)	2 4 2 1 / 2 2 2
12	Dr. Usman Wijaya, S.T., M.T.	Lektor	1. TS2WP020 - Teknik Pondasi 2. TS2WP028 - Metode Pelaksanaan Konstruksi 3. TKS3012 - TPS Beton 2 4. TS2WP027 - Dinamika Struktur	4 2 3 3
<b>Program Studi Teknik Industri</b>				
13	Dr. Oki Sunardi, S.T., M.M.	Lektor	1. TI2WP037 - Manajemen Pengetahuan 2. TI1WP017 - Perancangan Tata Letak Fasilitas 3. TI1WP039 - Supply Chain Risk Management	3 3 3
14	Dr. Iwan Aang Soenandi	Lektor Kepala	1. TI2WP018 - Ergonomi dan Faktor Manusia 2. TI2WP042 - Industrial Design Method	3 3
15	Meriastuti Ginting, S.T., M.T.	Lektor	1. TI1WP019 - Ekonomi Teknik 2. TI1WP028 - Kerja Praktek	3 3
16	Burhan Sabini, M.Sc.	Asisten Ahli	1. TI2WP006 - Pemrograman Komputer untuk Insiyur 2 2. TI2WP034 - Industrial IoT	3 3
17	Yusak Sutikno S.T.	Non Jafa	1. TI2WP060 - Data Analytics (MBKM) 2. TI2WP017 - Riset Operasi dan Optimasi 2 3. TI2WP014 Proses Produksi	3 3 3
<b>Program Studi Informatika</b>				
18	Dra. Florensa Rosani Br Purba, M.Si	Asisten Ahli	1. IF2WP009 – Logika Matematika 2. IF2WP011 – Riset Operasi 3. IF2WP021 – Metode Numerik 4. IF1WP036 – Kerja Praktek (kelas B)	3 3 3 3



**UKRIDA**

# Fakultas Teknik & Ilmu Komputer

*Faculty of Engineering & Computer Sciences*



19	Nina Sevani, S.Kom., M.Si., M.M.	Lektor	1. IF2WP043 - Kecerdasan Tiruan 2. IF1WP036 - Kerja Praktek (kelas A)	3 3
20	Fredicia, M.Kom.	Asisten Ahli	1. IF2WP038 – Algoritma dan Pemrograman II 2. IFOPP017 – Pengolahan Citra 3. IFOPP007 – Testing And Implementation 4. IF1WP036 – Kerja Praktek (kelas C)	3 3 3 3
21	Benisius, M.Cs.	Lektor	1. IF2WP042 – Pemrograman Web II 2. IF2WP019 – Pemrograman Berorientasi Objek 3. IF1WP036 – Kerja Praktek (kelas D)	3 3 3
22	Rita Wiryasaputra, S.T., M.Cs.	Lektor	1. IF2WP017 – Sistem Basis Data 2. IF2WP045 – Pemrograman Basis Data Lanjut 3. IF1WP036 – Kerja Praktek (kelas E)	3 3 3
23	Edy Kristianto, S.Kom., M.T.	Asisten Ahli	1. IF2WP008 – Arsitektur dan Organisasi Komputer 2. IF1WP036 – Kerja Praktek (kelas F)	3 3
24	Endah Kristiani, S.T., M.T., Ph.D.	Lektor	IFOPP012 - Machine Learning	1.5
<b>Program Studi Sistem Informasi</b>				
25	Yudhi Windarto, S.Si., M.Kom.	Asisten Ahli	1. SI0PP031 - Keamanan Cyber (SI 2020) 2. SI2WP090 - Desain Antarmuka & Pengalaman Pengguna 2, UOL 3. SI1WP085 - Desain Antarmuka & Pengalaman Pengguna (6 SBK), UOL	3 6 6
26	Dr. Endi Putro, S.Kom., M.T.	Asisten Ahli	1. SI1WP026 - Arsitektur Enterprise (SI 2021) 2. SI2WP041 - Tata Kelola TI 2 (SI 2020) 3. SI1WP069 - Manajemen Proyek SI (SI 2020) 4. SI0PP071 - Proyek Digital 1 (3 SBK), UOL	3 2 3 3
27	Cynthia Hayat, S.Kom., M.MSI.	Lektor	1. SI2WP084 - Pemrograman Berorientasi Objek (SI 2022) 2. SI0PP032 - Kecerdasan Buatan (SI 2020) 3. SI2WP031 - Metodologi Penelitian (SI 2020)	4 3 3
28	Marcel, S.Kom., M.TI.	Asisten Ahli	1. SI2WP053 - Metodologi Agile Scrum (SI 2021) 2. SI2WP091 - Manajemen Produk Digital (SI 2021)	2 6

# BERITA ACARA PERKULIAHAN

## Universitas Kristen Krida Wacana Jakarta

FR-UKW-3.1/R2

Periode : Genap 2022/2023  
 Program Studi : Teknik Industri  
 NID - Nama Dosen : 1298 - Iwan Aang Soenandi  
 KMK - Mata Kuliah : TI2WP042 - INDUSTRIAL  
 DESIGN METHODS (3 sks)

Hari : Kamis  
 Jam : 08:00 - 10:30  
 Kelas : 6PIEA (K)  
 Ruang : A602





Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jml Mhs Hadir	Ruangan	Pengajar	Tanda Tangan
1	Kamis, 16 Mar 2023	08:00 - 10:30	Introduction Industrial Design Method	Tujuan dan manfaat Industrial Design, contoh studi kasus	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>
2	Kamis, 23 Mar 2023	08:00 - 10:30	Voice of Customer	Voice of Customer+ Membuat Kuesioner	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>
3	Kamis, 30 Mar 2023	08:00 - 10:30	Bahas Journal Kano+Kansei	Bahas Journal Kano+Kansei +Diskusi	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>
4	Kamis, 13 Apr 2023	08:00 - 10:30	Application of KANSEI and KANO in product Design	diskusi jurnal+ Update Progress Tugas	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>
5	Kamis, 27 Apr 2023	08:00 - 10:30	Diskusi Jurnal	Diskusi Jurnal+Studi Literatur	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>
6	Kamis, 04 May 2023	08:00 - 10:30	Update Tugas	Update Tugas	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>
7	Kamis, 11 May 2023	08:00 - 10:30	Update Tugas	Update Tugas	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>
8	Senin, 22 May 2023	08:00 - 10:00	UTS	UTS	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>
9	Kamis, 25 May 2023	08:00 - 10:30	Progress Tugas dan diskusi materi kegiatan MBKM	Progress Tugas dan diskusi materi kegiatan MBKM	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>
10	Kamis, 08 Jun 2023	08:00 - 10:30	Update Tugas Data Clustering	Update Tugas Data Clustering+Diskusi	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>
11	Kamis, 15 Jun 2023	08:00 - 10:30	Diskusi program Bangkit	Diskusi program Bangkit+Tugas	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>
12	Kamis, 22 Jun 2023	08:00 - 10:30	Diskusi	Diskusi+bahas tugas	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	<i>Iwan AS</i>

**BERITA ACARA PERKULIAHAN**  
**Universitas Kristen Krida Wacana**  
**Jakarta**

FR-UKW-3.1/R2

Periode : Genap 2022/2023  
Program Studi : Teknik Industri  
NID - Nama Dosen : 1298 - Iwan Aang Soenandi  
KMK - Mata Kuliah : TI2WP042 - INDUSTRIAL  
DESIGN METHODS (3 sks)

Hari : Kamis  
Jam : 08:00 - 10:30  
Kelas : 6PIEA (K)  
Ruang : A602

Tatap Muka Ke	Hari / Tanggal	Waktu	Pokok Bahasan	Materi	Jml Mhs Hadir	Ruangan	Pengajar	Tanda Tangan
13	Kamis, 06 Jul 2023	08:00 - 10:30	Diskusi materi MBKM	Diskusi materi data science dalam industrial design	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	
14	Kamis, 13 Jul 2023	08:00 - 10:30	Diskusi materi Machine Learning with Python	Diskusi materi Machine Learning with Python+tugas	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	
15	Kamis, 20 Jul 2023	08:00 - 10:30	Resume metode design	Resume metode design +diskusi materi UAS	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	
16	Senin, 31 Jul 2023	08:00 - 10:00	UAS	UAS	( 1/1 )	A602	Iwan Aang Soenandi	

\*) Dokumen BAP di isi oleh dosen yang bersangkutan dengan melakukan login menggunakan ID. dan di anggap sah tanpa tanda tangan dosen terkait.

Mengetahui,  
Kepala Unit Administrasi Akademik,

  
( Selamat )  


Jakarta Barat, 09 Agustus 2023  
Ketua Program Studi,

  
( Meriastuti Ginting )



Tanggal : 09-Aug-2023 08:08 \*\*\* Daftar Rincian Nilai Mahasiswa \*\*\*  
 Form : UKW  
 Fakultas : Teknik dan Ilmu Komputer  
 Dosen : Dr.iwan Aang Soenandi  
 Prodi : Teknik Industri  
 M.K : TI2WP042 - INDUSTRIAL DESIGN METHODS  
 Sem : Genap 2022/2023  
 Kelas : 6PIEA Hal : 1/1

No	NIM	Nama Mahasiswa	Tgs 30.0%	UTS 30.0%	UAS 40.0%	Score	Grade
1.	222020012	TIMOTHY EZRA	82	80	83	81	A

>=80.00 = A = 1 = 100%  
 >=75.00 = A- = 0 = 0%  
 >=71.00 = B+ = 0 = 0%  
 >=67.00 = B = 0 = 0%  
 >=63.00 = B- = 0 = 0%  
 >=59.00 = C+ = 0 = 0%  
 >=56.00 = C = 0 = 0%  
 >=45.00 = D = 0 = 0%  
 >=0.00 = E = 0 = 0%

Paraf Dosen:



Dr.iwan Aang Soenandi

Pimpinan Fakultas:

