



**KEPUTUSAN**  
**REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA**  
Nomor : 218/SK/REK/UK/Pers/D/XII/2023

tentang

**PENUGASAN MENGAJAR TENAGA PENDIDIK**  
**FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA**  
**SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

Rektor Universitas Krisnadwipayana,

- Menimbang** : a. bahwa sehubungan dengan usulan Dekan Fakultas Teknik Nomor : 523/A.05.04/FT.AK/XI/2023 tanggal 22 November 2023 perihal Permohonan SK. Mengajar Dosen T.A 2023/2024;
- b. bahwa Tenaga Pendidik yang tersebut pada lampiran Keputusan ini dipandang memenuhi syarat yang diperlukan;
- c. bahwa oleh karena itu perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Rektor.
- Mengingat** : Statuta Universitas Krisnadwipayana tahun 2021.
- Memperhatikan** : Surat Keputusan Pengurus Yayasan Universitas Krisnadwipayana Nomor : 086/SK/P/YU/X/2022 tanggal 21 Oktober 2022 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Krisnadwipayana Periode 2022-2026.

**MEMUTUSKAN :**

- Menetapkan** :
- Pertama** : Menugaskan Tenaga Pendidik yang tersebut pada lajur 2 (dua) untuk mengajar Mata Kuliah pada lajur 4 (empat) lampiran Keputusan ini pada Fakultas Teknik Universitas Krisnadwipayana Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024.
- Kedua** : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 18 September 2023 s/d 3 Februari 2024.
- Ketiga** : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.



Ditetapkan di : Jakarta  
Pada Tanggal : 1 Desember 2023  
Rektor,

*[Signature]*  
**Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR**  
NIDN. 03.0409.6402

Tembusan Yth.:

1. Ketua Pengurus Yayasan UNKRIS;
2. Dekan Fakultas Teknik UNKRIS;
3. Kabag. TU Fakultas Teknik UNKRIS;
4. Arsip.



UNKRIS

LAMPIRAN KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA  
Nomor : 218/SK/REK/UK/Pers/D/XII/2023

## Tenaga Pendidik Prodi Teknik Mesin

| No | Nama                                  | Jafung | Mata Kuliah  | SKS                        | SMT                            | Kelas                      | Ket.                     |
|----|---------------------------------------|--------|--|----------------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| 1  | 2                                     | 3      | 4  | 5                          | 6                              | 7                          | 8                        |
| 1  | Ismail Kurnia, S.T., M.T              | L      | Metalurgi Fisik  | 2                          | III                            | B                          |                          |
| 2  | Ajat Zاتمika, S.T., M.T               | L      | 1. Alat-Alat Berat<br>2. Transportasi Gedung   | 3<br>3                     | VII<br>VII                     | A, B<br>A, B               |                          |
| 3  | Alfian Ady Saputra, S.T., M.T         | L      | Teknik Pendingin   | 3                          | VII                            | A                          |                          |
| 4  | Bilhan Gamaliel Hartanto, S.T., M.Eng | AA     | 1. Pemipaan<br>2. Perancangan Pemipaan dan Plumbing<br>3. Plumbing   | 3<br>3<br>3                | VII<br>VII<br>VII              | A<br>A, B<br>A             |                          |
| 5  | Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd           | AA     | Kimia Teknik   | 3                          | I                              | A, B                       |                          |
| 6  | Denny Prumanto, S.T., M.T             | L      | 1. Kinematika/Dinamika Teknik<br>2. Mekanika Fluida  | 4<br>4                     | III<br>V                       | A, B<br>A                  |                          |
| 7  | Dr. Aries Abbas, S.T., M.T., M.M      | L      | 1. Manajemen Proyek<br>2. Metrologi Industri & Kontrol Kualitas<br>3. Praktikum CNC/PNC<br>4. Praktikum Las Dan Uji Las<br>5. Praktikum Proses Produksi<br>6. Praktikum Teknik Pendingin | 2<br>3<br>1<br>1<br>1<br>1 | V<br>V<br>V<br>VII<br>V<br>VII | A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A | Lab<br>Lab<br>Lab<br>Lab |
| 8  | Dr. Ir. Jenniria Rajagukguk, M.Si     | LK     | 1. Metalurgi Fisik<br>2. Pemilihan Bahan dan Proses  | 2<br>2                     | III<br>III                     | A<br>A, B                  |                          |
| 9  | Dra. Gusnety, M.PdI                   | L      | Pendidikan Agama   | 3                          | I                              | A                          |                          |
| 10 | Dra. Jusniwaty Latief, M.Pd           | TP     | Pendidikan Agama   | 3                          | I                              | B                          |                          |
| 11 | Drs. Anwar Sihombing, MBA., M.Pd      | TP     | Bahasa Inggris   | 3                          | III                            | A                          |                          |
| 12 | Eka Ari Endrawati, S.H., M.H          | AA     | Pancasila & Kewarganegaraan  | 3                          | I                              | A                          |                          |
| 13 | Ir. James Pansius Damanik, M.Si       | L      | 1. Ketel Uap dan turbin Uap<br>2. Sistem Hidrolika & Pneumatik   | 3<br>3                     | VII<br>V                       | A, B<br>A, B               |                          |
| 14 | Ir. Kis Yoga Utomo, M.T               | L      | 1. Motor Bakar<br>2. Teknik Kendaraan  | 3<br>2                     | VII<br>V                       | A, B<br>A, B, C            |                          |
| 15 | Ir. Muchayar, M.T                     | L      | 1. Elemen Mesin - II<br>2. Las dan Uji Las (Teknik Pengelasan)   | 2<br>3                     | III<br>VII                     | A, B<br>A, B               |                          |
| 16 | Maria Isabella, S.T., M.T             | TP     | 1. Material Teknik<br>2. Mekanika Kekuatan Material  | 3<br>2                     | I<br>III                       | A<br>A                     |                          |
| 17 | Novriyanti, S.T., M.T                 | TP     | 1. Getaran Mekanis<br>2. Turbin Gas dan Kompresor  | 3<br>3                     | V<br>VII                       | A, B<br>A                  |                          |
| 18 | Nurkim, S.T., M.M                     | AA     | 1. Etika Profesi<br>2. Technopreneurship<br>3. Termodinamika   | 2<br>2<br>4                | V<br>VII<br>IV                 | A, B<br>A, B<br>A          |                          |
| 19 | Rahadian Nopriantoko, M.Si            | AA     | 1. Fisika Dasar - I<br>2. Praktikum Fisika Dasar - II  | 3<br>1                     | I<br>III                       | A, B<br>A                  | Lab                      |
| 20 | Stevanus Budi R, S.T., M.M            | TP     | 1. Mekanika Fluida<br>2. Metrologi Industri & Kontrol Kualitas   | 4<br>3                     | V<br>V                         | B<br>B                     |                          |
| 21 | Sudira, S.E., M.M., M.Si              | TP     | Bahasa Indonesia   | 3                          | I                              | A                          |                          |
| 22 | Wiga Ariani, S.Pd., M.Pd              | L      | 1. Matematika - I<br>2. Matematika - III   | 4<br>4                     | I<br>III                       | A<br>A                     |                          |
| 23 | Indriasari, S.T., M.T                 | AA     | Matematika - I   | 4                          | I                              | B                          |                          |
| 24 | Tim Dosen                             | -      | 1. Praktik Kerja Lapangan<br>2. Tugas Akhir  | 2<br>5                     | VII<br>VIII                    | PKL<br>TA                  |                          |

## Tenaga Pendidik Prodi Teknik Elektro

| No | Nama                   | Jafung | Mata Kuliah  | SKS                   | SMT                         | Kelas                       | Ket.                     |
|----|------------------------|--------|--|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| 1  | 2                      | 3      | 4  | 5                     | 6                           | 7                           | 8                        |
| 1  | Bayu Kusumo, S.T., M.T | AA     | 1. Dasar Telekomunikasi<br>2. Praktikum Dasar Pemograman<br>3. Praktikum Dasar Telekomunikasi<br>4. Praktikum Rangkaian Logika Digital<br>5. Praktikum. Mikrokontroler | 3<br>1<br>1<br>1<br>1 | III<br>III<br>V<br>III<br>V | A, B, C<br>A<br>A<br>A<br>A | Lab<br>Lab<br>Lab<br>Lab |





UNKRIS

| No | Nama                             | Jafung | Mata Kuliah                              | SKS    | SMT      | Kelas     | Ket. |
|----|----------------------------------|--------|--|--------|----------|-----------|------|
| 1  | 2                                | 3      | 4  | 5      | 6        | 7         | 8    |
| 2  | Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd      | AA     | Kimia dan Bahan Listrik                  | 3      | I        | A         |      |
| 3  | Deviana Nur Indrawati, S.T., M.T | TP     | Dasar Sistem Kontrol                     | 3      | III      | A         |      |
| 4  | Dr. Susetya Herawati, M.Si       | L      | Technopreneurship                        | 3      | VII      | A         |      |
| 5  | Dr. Zefri, M.Si                  | L      | Metodologi Penelitian                    | 3      | VII      | A         |      |
| 6  | Dwi Priyokusumo, S.T., M.T       | AA     | 1. Menggambar Teknik                     | 2      | I        | A         |      |
|    |                                  |        | 2. Saluran Transmisi dan Gelombang Mikro | 3      | V        | A         |      |
|    |                                  |        | 3. Sistem Komunikasi Serat Optik         | 3      | VI       | A         |      |
| 7  | Ir. Abdul Kodir Al Bahar, M.T    | L      | 1. Dasar Elektronika                     | 3      | III      | A         |      |
|    |                                  |        | 2. Elektronika Industri                  | 3      | VII      | B         |      |
|    |                                  |        | 3. Mesin Tak Serempak                    | 3      | V        | A, B      |      |
| 8  | Ir. Heru Abrianto, M.T           | L      | 1. Elektronika Industri                  | 3      | VII      | A         |      |
|    |                                  |        | 2. Rangkaian Logika Digital              | 3      | I        | A         |      |
| 9  | Ir. Nurhabibah Naibaho, M.T      | L      | 1. Analisa Sistem Tenaga Listrik         | 3      | V        | B         |      |
|    |                                  |        | 2. Dasar Konversi Energi Listrik         | 3      | III      | A, B      |      |
|    |                                  |        | 3. Elektronika Daya                      | 3      | V        | A         |      |
|    |                                  |        | 4. Mesin DC                              | 2      | V        | A         |      |
| 10 | Ir. Tri Ongko Priyono, M.T       | L      | 1. Analisa Sistem Tenaga Listrik         | 3      | V        | A         |      |
|    |                                  |        | 3. Pengukuran Besaran Listrik            | 3      | III      | A, B      |      |
|    |                                  |        | 4. Transmisi Daya Listrik                | 3      | V        | A, B      |      |
| 11 | Ir. Ujang Wiharja, M.T           | L      | 1. Elektronika Industri                  | 3      | VII      | C         |      |
|    |                                  |        | 2. Mesin Tak Serempak                    | 3      | V        | C         |      |
|    |                                  |        | 3. Transformator                         | 3      | V        | A, B      |      |
| 12 | Lukman Aditya, S.T., M.T         | L      | 1. Dasar Elektronika                     | 3      | III      | B         |      |
|    |                                  |        | 2. Programmable Logic Control (PLC)      | 3      | V        | A         |      |
|    |                                  |        | 3. Rangkaian Listrik - 1                 | 3      | III      | A, B      |      |
| 13 | Patia Welly Sirait, S.T., M.T    | TP     | Kalkulus 1                               | 3      | I        | B         |      |
| 14 | Rahadian Nopriantoko, M.Si       | AA     | 1. Fisika I<br>2. Praktikum Fisika       | 3<br>1 | I<br>III | A, B<br>A | Lab  |
| 15 | Slamet Purwo Santosa, S.T., M.T  | L      | 1. Jaringan Telekomunikasi               | 2      | V        | A         |      |
|    |                                  |        | 2. Kalkulus 1                            | 3      | I        | A         |      |
|    |                                  |        | 3. Sistem Komunikasi Nirkabel & Bergerak | 2      | VII      | A         |      |
|    |                                  |        | 4. Sistem Pemrosesan Sinyal Digital      | 3      | V        | A         |      |
|    |                                  |        | 5. Teknik Broadcasting                   | 2      | V        | A         |      |
| 16 | Slamet Yuliadi, S.T., M.M        | TP     | Sistem Engineering Berbasis Aplikasi     | 3      | VII      | A         |      |
| 17 | Sri Hartanto, S.T., M.T          | L      | 1. Antena & Propagasi                    | 3      | V        | A         |      |
|    |                                  |        | 2. Dasar Pemrograman                     | 3      | I        | A         |      |
|    |                                  |        | 3. Rekayasa Trafik                       | 3      | VII      | A         |      |
|    |                                  |        | 4. Sistem Komunikasi Analog dan Digital  | 3      | V        | A         |      |
| 18 | Teten Dian Hakim, S.T., M.T      | L      | 1. Robotika                              | 3      | VII      | A, B      |      |
|    |                                  |        | 2. Sistem Komunikasi Satelit             | 2      | VII      | A         |      |
|    |                                  |        | 3. Teknik Switching                      | 3      | VII      | A         |      |
| 19 | Wiga Ariani, S.Pd., M.Pd         | L      | Matematika Teknik 1                      | 3      | I        | A         |      |
| 20 | Tim Dosen                        | -      | 1. Kerja Praktek / KKN                   | 3      | VII      | KP        |      |
|    |                                  |        | 2. Tugas Akhir                           | 6      | VIII     | TA        |      |

Tenaga Pendidik Prodi Teknik Industri

| No | Nama                            | Jafung | Mata Kuliah                                  | SKS | SMT | Kelas | Ket. |
|----|---------------------------------|--------|--|-----|-----|-------|------|
| 1  | 2                               | 3      | 4  | 5   | 6   | 7     | 8    |
| 1  | Johny Purnomo, S.T., M.M        | AA     | 1. Pengantar Manajemen                       | 3   | I   | A     |      |
|    |                                 |        | 2. Perancangan Sistem Informasi & Basis Data | 3   | V   | A, B  |      |
|    |                                 |        | 3. Manajemen Strategi Perusahaan             | 2   | VII | A, B  |      |
|    |                                 |        | 4. Sistem Pengukuran Kinerja                 | 2   | VII | A     |      |
| 2  | Alfian Destha Joanda, S.T., M.T | AA     | 1. Robotika Industri                         | 2   | VII | A     |      |
|    |                                 |        | 3. Sistem Otomasi Produksi & Robotic         | 3   | V   | A, B  |      |
| 3  | Dr. Ali Khumaidi, S.Kom., M.Kom | LK     | Pemrograman Komputer & Algoritma             | 3   | I   | A     |      |





UNKRIS

| No | Nama  | Jafung | Mata Kuliah   | SKS                   | SMT                       | Kelas                 | Ket.                     |
|----|---|--------|---|-----------------------|---------------------------|-----------------------|--------------------------|
| 1  | 2   | 3      | 4   | 5                     | 6                         | 7                     | 8                        |
| 4  | Dr. Aries Abbas, S.T., M.T., M.M            | L      | 1. Pengantar Manajemen<br>2. Praktikum Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi-1<br>3. Praktikum PTLF dan PB<br>4. Praktikum Sistem Otomasi Produksi & Robotik<br>5. Praktikum Statistik Industri | 3<br>1<br>1<br>1<br>1 | I<br>III<br>V<br>V<br>III | A<br>A<br>A<br>A<br>A | Lab<br>Lab<br>Lab<br>Lab |
| 5  | Kartiko Eko Putranto, DEA., Dipl.-Ing., PhD | L      | Metode Penelitian   | 2                     | VII                       | B                     |                          |
| 6  | Dr. Suwanda, S.T., .MT                      | LK     | Material Teknik   | 2                     | V                         | A, B                  |                          |
| 7  | Dr. Zefri, M.Si                             | L      | Metode Penelitian   | 2                     | VII                       | A                     |                          |
| 8  | Dra. Endang Sri Sulasih, M.Pd               | AA     | Bahasa Indonesia  | 2                     | III                       | A                     |                          |
| 9  | Dra. Gusnety, M.Pdi                         | L      | Pendidikan Agama  | 2                     | I                         | A                     |                          |
| 10 | Drs. Anwar Sihombing, MBA., M.Pd            | TP     | Bahasa Inggris  | 2                     | I                         | A                     |                          |
| 11 | Eka Ari Endrawati, S.H., M.H                | AA     | Pancasila dan Kewarganegaraan   | 2                     | III                       | A                     |                          |
| 12 | Hendro Susiyanto, S.T., M.T                 | TP     | 1. Manajemen Perawatan<br>2. Manajemen Resiko<br>3. Reliabilitas  | 2<br>2<br>2           | VII<br>VII<br>V           | A, B<br>A, B<br>A, B  |                          |
| 13 | Ir. Florida ButarButar, M.T                 | L      | 1. Perancangan Percobaan<br>2. Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi I  | 3<br>3                | III<br>III                | A, B<br>A, B          |                          |
| 14 | Ir. Japinal Sagala, M.M                     | L      | 1. Ergonomi Makro<br>2. Operasional Riset-1   | 2<br>3                | VII<br>III                | A<br>A, B             |                          |
| 15 | Ir. Vera Nova L. Raja, M.T                  | L      | 1. Ekonomi Teknik<br>2. Manajemen dan Literasi Teknologi<br>3. Pemodelan Sistem   | 3<br>2<br>2           | V<br>VII<br>V             | A, B<br>A<br>A, B     |                          |
| 16 | Ismail Kurnia, S.T., M.T                    | L      | 1. Lean Six Sigma<br>2. Manufaktur Berkelanjutan<br>3. Perencanaan Pengendalian Produksi  | 2<br>2<br>3           | VII<br>VII<br>V           | A, B<br>A<br>A, B     |                          |
| 17 | Muhammad Syarif Hartawan, M.Kom             | L      | Interaksi Manusia & Komputer  | 2                     | VII                       | A                     |                          |
| 18 | Muhammad Nurhasan Assidiq, S.T., MMT        | TP     | 1. Enterprise Resource Planning<br>2. Menggambar Teknik & CAD<br>3. Statistik Industri  | 2<br>3<br>3           | VII<br>I<br>III           | A, B<br>A<br>A, B     |                          |
| 19 | Mutoharoh, S.Pd, M.Pd                       | L      | 1. Fisika Dasar<br>2. Kalkulus 1  | 3<br>3                | I<br>I                    | A, B<br>A, B          |                          |
| 20 | Syarif Hadiwijaya, S.T., M.T                | TP     | 1. Desain dan Pengembangan Produk<br>2. Pengantar Teknik Industri   | 2<br>3                | III<br>I                  | A, B<br>A, B          |                          |
| 21 | Tini Juartini, S.E., M.M                    | L      | Etika Profesi   | 2                     | VII                       | A, B                  |                          |
| 22 | Tim Dosen                                   | -      | 1. Kerja Praktek & Pengabdian Masyarakat<br>2. Seminar Tugas Akhir<br>3. Tugas Akhir  | 2<br>2<br>6           | VI<br>VIII<br>VIII        | PKL<br>A<br>TA        |                          |

#### Tenaga Pendidik Prodi Teknik Sipil

| No | Nama                                    | Jafung | Mata Kuliah  | SKS         | SMT               | Kelas          | Ket. |
|----|---|--------|--|-------------|-------------------|----------------|------|
| 1  | 2                                       | 3      | 4  | 5           | 6                 | 7              | 8    |
| 1  | Mangatur Bermendo Siagian, S.T., M.T    | AA     | 1. Perancangan Bangunan Sipil<br>2. Perencanaan Gedung Bertingkat Tahan Gempa<br>3. Matematika Terapan 1 | 2<br>2<br>3 | V<br>VII<br>I     | B<br>B<br>A, B |      |
| 2  | Syafiadi Rizki Abdila, S.T., PhD        | TP     | Matematika Terapan 3   | 2           | III               | A, B           |      |
| 3  | Dodi Tresna Yudiantna, S.T., S.E., M.Sc | TP     | Sistim Transportasi  | 2           | VII               | A              |      |
| 4  | Dr. Achmad Pahrul Rodji, S.T., M.T      | L      | 1. Manajemen Lalu Lintas<br>2. Metode Perbaikan Tanah<br>3. Rekayasa Lalu Lintas                         | 2<br>2<br>2 | VII<br>VII<br>V   | A<br>A<br>B    |      |
| 5  | Dr. Eng. Irwan Prasetyo, MPM            | L      | Sistim Transportasi  | 2           | VII               | B              |      |
| 6  | Dr. Ir. Harmadi, SP                     | L      | 1. Hidrologi<br>2. Mekanika Fluida & Hidrolika<br>3. Sumber Daya Air (SDA) & Dermaga/Pelabuhan           | 2<br>3<br>2 | III<br>III<br>VII | A<br>A<br>B    |      |
| 7  | Dr. Ir. Nusa Setiani, M.T               | L      | 1. Desain Pondasi 1<br>2. Perencanaan Gedung Bertingkat Tahan Gempa<br>3. Struktur Baja 1                | 2<br>2<br>3 | V<br>VII<br>V     | A<br>A<br>A    |      |





UNKRIS

| No | Nama                                | Jafung | Mata Kuliah   | SKS                        | SMT                                | Kelas                      | Ket.              |
|----|-------------------------------------|--------|---|----------------------------|------------------------------------|----------------------------|-------------------|
| 1  | 2                                   | 3      | 4   | 5                          | 6                                  | 7                          | 8                 |
| 8  | Dr. Kasman, S.Si., M.Si             | L      | Metodologi Penelitian   | 2                          | VII                                | B                          |                   |
| 9  | Dr. Susetya Herawati, M.Si          | L      | Technopreneurship   | 2                          | VII                                | A                          |                   |
| 10 | Dr. Zefri, M.Si                     | L      | Metodologi Penelitian   | 2                          | VII                                | A                          |                   |
| 11 | Dra. Jusniwaty Latief, M.Pd         | TP     | Pendidikan Agama  | 2                          | I                                  | A                          |                   |
| 12 | Drs. Anwar Sihombing, MBA., M.Pd    | TP     | Bahasa Inggris  | 2                          | I                                  | A                          |                   |
| 13 | Drs. Subagio S Waluyo, M.Si         | L      | Bahasa Indonesia  | 3                          | I                                  | A                          |                   |
| 14 | Eka Ari Endrawati, S.H., M.H        | AA     | Pancasila dan Kewarganegaraan   | 2                          | I                                  | A                          |                   |
| 15 | Faizal Addin Achmad S.T., M.T., IPM | TP     | 1. Analisa Struktur IV<br>2. Manajemen Operasional & pemeliharaan   | 2<br>2                     | VII<br>VII                         | A<br>A                     |                   |
| 16 | Gali Pribadi, S.T., M.T             | L      | 1. Desain Pondasi 1<br>2. Manajemen Konstruksi<br>3. Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi<br>4. Struktur Baja 1   | 2<br>3<br>2<br>3           | V<br>V<br>V<br>V                   | B<br>B<br>B<br>B           |                   |
| 17 | Gita Puspa Artiani, S.T., M.T       | L      | 1. Analisa Struktur III<br>2. Perencanaan dan Penjadwalan Proyek  | 3<br>2                     | V<br>VII                           | A, B<br>A                  |                   |
| 18 | Indriasari, S.T., M.T               | AA     | 1. Manajemen Konstruksi<br>2. Manajemen Risiko Proyek Konstruksi<br>3. Metode Pelaksanaan dan Pembongkaran Konstruksi<br>4. Teknologi Bahan   | 2<br>2<br>2<br>3           | VII<br>VII<br>V<br>I               | A<br>A<br>A<br>B           |                   |
| 19 | Ir. Puratmo, M.M                    | L      | Teknologi Bahan   | 3                          | I                                  | A                          |                   |
| 20 | Ir. Sahat Sihombing, M.T            | L      | 1. Etika Profesi<br>2. Geometrik Jalan<br>3. Struktur Kayu  | 2<br>3<br>2                | VII<br>III<br>III                  | A<br>A, B<br>A, B          |                   |
| 21 | Ir. Sukadi, M.T                     | TP     | 1. Rekayasa Lalu Lintas<br>2. Utilitas dan Pemeliharaan Bangunan  | 2<br>2                     | V<br>VII                           | A<br>A                     |                   |
| 22 | Ir. Sukotjo, M.Eng                  | L      | 1. Hidrologi<br>2. Mekanika Fluida & Hidrolika<br>3. Sumber Daya Air (SDA) & Dermaga/Pelabuhan  | 2<br>3<br>2                | III<br>III<br>VII                  | B<br>B<br>A                |                   |
| 23 | Lydia Darmiyanti, S.T., M.T         | L      | 1. Analisis Struktur I<br>2. Mekanika Tanah I   | 3<br>3                     | III<br>III                         | A, B<br>A, B               |                   |
| 24 | Mutoharoh, S.Pd., M.Pd              | L      | 1. Fisika Dasar   | 3                          | I                                  | A                          |                   |
| 25 | Sri Yayi, S.Pd., M.Pd               | L      | 1. Bahasa Inggris   | 2                          | I                                  | B                          |                   |
| 26 | Syafiadi Rizki Abdila, S.T., PhD    | TP     | 1. Aplikasi Komputer<br>2. Sistem Manajemen Mutu Konstruksi   | 3<br>2                     | V<br>VII                           | A<br>A                     |                   |
| 27 | Tini Juartini, SE, MM               | L      | 1. Etika Profesi<br>2. Technopreneurship  | 2<br>2                     | VII<br>VII                         | B<br>B                     |                   |
| 28 | Yonas Prima Arga Rumbayso, ST, MT   | L      | 1. Beton Prategang dan Pracetak<br>2. Perancangan Bangunan Sipil<br>3. Praktikum Ilmu Ukur Tanah<br>4. Praktikum Mekanika Tanah<br>5. Praktikum Perkerasan Jalan<br>6. Struktur Beton 1 | 2<br>2<br>1<br>1<br>1<br>3 | VII<br>V<br>III<br>V<br>VII<br>III | A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A | Lab<br>Lab<br>Lab |
| 29 | Tim Dosen                           | -      | 1. Kerja Praktek / Magang<br>2. Seminar Tugas Akhir<br>3. Tugas Akhir   | 3<br>2<br>5                | VII<br>VIII<br>VIII                | PKL<br>A<br>TA             |                   |

#### Tenaga Pendidik Prodi Teknik Arsitektur

| No | Nama                        | Jafung | Mata Kuliah   | SKS              | SMT                      | Kelas            | Ket. |
|----|-----------------------------|--------|---|------------------|--------------------------|------------------|------|
| 1  | 2                           | 3      | 4   | 5                | 6                        | 7                | 8    |
| 1  | Astria Melanira, S.T., M.Si | L      | 1. Perancangan Interior<br>2. Seminar Tugas Akhir<br>3. Studio Desain Arsitektur II<br>4. Studio Desain Arsitektur VI | 2<br>3<br>2<br>2 | III<br>VII<br>III<br>VII | A<br>A<br>A<br>A |      |





UNKRIS

| No | Nama                                  | Jafung | Mata Kuliah   | SKS                        | SMT                                | Kelas                      | Ket.       |
|----|---------------------------------------|--------|---|----------------------------|------------------------------------|----------------------------|------------|
| 1  | 2                                     | 3      | 4   | 5                          | 6                                  | 7                          | 8          |
| 2  | Ayu Oktaviani, S.Ars., M.Si           | TP     | 1. Desain Dwimatra<br>2. Fisika Bangunan II<br>3. Penelitian Arsitektur<br>4. Studio Desain Arsitektur II   | 3<br>2<br>3<br>2           | I<br>V<br>V<br>III                 | A<br>A<br>A<br>A           |            |
| 3  | Dr. Achmad Pahrul Rodji, S.T., M.T    | L      | Mekanika Teknik   | 2                          | I                                  | A                          |            |
| 4  | Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR  | LK     | 1. Perancangan Tapak II<br>2. Studio Desain Arsitektur VI   | 2<br>2                     | V<br>VII                           | A<br>A                     |            |
| 5  | Dra. Endang Sri Sulasih, M.Pd         | AA     | 1. Bahasa Indonesia   | 2                          | III                                | A                          |            |
| 6  | Dra. Gusnety, M.Pdi                   | L      | Pendidikan Agama  | 3                          | I                                  | A                          |            |
| 7  | Eka Ari Endrawati, S.H., M.H          | AA     | Pancasila dan Kewarganegaraan   | 3                          | I                                  | A                          |            |
| 8  | Nazaruddin Khuluk, S.T, M.Si          | L      | 1. Arsitektur Berkelanjutan<br>2. Komunikasi Visual & Fotografi<br>3. Semiotika Arsitektur (MKP III) **<br>4. Studio Desain Arsitektur IV<br>5. Studio Desain Arsitektur VI<br>6. Technopreneurship | 3<br>3<br>3<br>2<br>2<br>2 | VII<br>VII<br>VII<br>V<br>VII<br>V | A<br>A<br>A<br>A<br>A<br>A |            |
| 9  | Sri Yayi, S.Pd, M.Pd                  | L      | Bahasa Inggris  | 3                          | III                                | A                          |            |
| 10 | Tuntun Rahayu, S.T., M.T              | AA     | 1. Manajemen Konstruksi<br>2. Menggambar Arsitektur I<br>3. Metode Perancangan Arsitektur I<br>4. Studio Desain Arsitektur IV   | 3<br>3<br>2<br>2           | VII<br>I<br>III<br>V               | A<br>A<br>A<br>A           |            |
| 11 | Widiyanti, S.T., MDP                  | L      | 1. Etika Profesi<br>2. Graphic Digital Architecture II<br>3. Matematika Arsitektur<br>4. Pengantar Arsitektur   | 2<br>2<br>2<br>2           | V<br>III<br>I<br>I                 | A<br>A<br>A<br>A           |            |
| 12 | Yonas Prima Arga Rumbyarso, S.T., M.T | L      | 1. Praktikum Fisika Bangunan II<br>2. Praktikum Graphic Digital Architecture II   | 1<br>1                     | V<br>III                           | A<br>A                     | Lab<br>Lab |
| 13 | Zulkarnain, S.T., M.T                 | TP     | 1. Str. Konstruksi Bangunan II<br>2. Str. Konstruksi Bangunan IV<br>3. Studio Desain Arsitektur IV<br>4. Teknologi Bahan II<br>5. Utilitas Bangunan II  | 2<br>2<br>2<br>2<br>2      | III<br>V<br>V<br>III<br>V          | A<br>A<br>A<br>A<br>A      |            |
| 14 | Tim Dosen                             | -      | 1. Kerja Praktek<br>2. Tugas Akhir  | 3<br>8                     | VII<br>VII                         | PKL<br>TA                  |            |

#### Tenaga Pendidik Prodi PWK

| No | Nama                               | Jafung | Mata Kuliah  | SKS         | SMT             | Kelas       | Ket. |
|----|------------------------------------|--------|--|-------------|-----------------|-------------|------|
| 1  | 2                                  | 3      | 4  | 5           | 6               | 7           | 8    |
| 1  | Andy Wibawa Nurrohman, S.Pd., M.Sc | TP     | 1. Aspek Kependudukan Dalam Perencanaan<br>2. Sistem Informasi Perencanaan                                   | 3<br>2      | I<br>III        | A<br>A      |      |
| 2  | Dr. Ir. Budiono, M.Si              | L      | 1. Manajemen Perangkutan<br>2. Perumahan & Permukiman  | 3<br>2      | VII<br>III      | A<br>B      |      |
| 3  | Dr. Siska Amelia, S.T., .MT        | AA     | 1. Ekonomi Wilayah & Kota<br>2. Metode Analisa Perencanaan 1<br>3. Perencanaan Wilayah                       | 3<br>2<br>3 | III<br>III<br>V | A<br>A<br>A |      |
| 4  | Dr. Zefri, M.Si                    | L      | Perencanaan Pengembangan Wilayah Pesisir & Kelautan  | 3           | V               | A           |      |
| 5  | Fauziya Bagawat Sari, S.T., M.T    | L      | 1. Analisa Pola Lokasi & Struktur Ruang<br>2. Kajian Lingkungan Hidup Strategis<br>3. Teori Perencanaan      | 3<br>3<br>2 | III<br>V<br>V   | A<br>A<br>A |      |
| 6  | Herlin Sukmarini, S.T., M.Si       | L      | 1. Manajemen & Kebijakan Transportasi<br>2. Technopreneurship<br>3. Teknik Presentasi dan Interpretasi Ruang | 3<br>2<br>3 | VII<br>VII<br>I | A<br>A<br>A |      |
| 7  | Ir. Reny Savitry, M.T              | L      | 1. Pengantar Perencanaan Wilayah & Kota<br>2. Seminar Prinsip Perencanaan<br>3. Studio Proses Perencanaan    | 3<br>3<br>3 | I<br>VII<br>III | A<br>A<br>A |      |





UNKRIS

| No | Nama                                    | Jafung | Mata Kuliah  | SKS         | SMT             | Kelas       | Ket. |
|----|---|--------|--|-------------|-----------------|-------------|------|
| 1  | 2                                       | 3      | 4  | 5           | 6               | 7           | 8    |
| 8  | Ir. Sutaryo, M.Si                       | LK     | 1. Pembiayaan Pembangunan<br>2. Studio Perencanaan Kota (Magang)<br>3. Teknik Evaluasi Perencanaan           | 2<br>6<br>3 | III<br>V<br>V   | A<br>A<br>A |      |
| 9  | Mega Wahyu Rhamadani, S.T., M.MSI       | TP     | Komputer dan Komunikasi Perencanaan  | 2           | I               | A           |      |
| 11 | Sutar, S.T., M.Si                       | TP     | 1. Perumahan & Permukiman<br>2. Sistem Sosial  | 2<br>2      | III<br>I        | A<br>A      |      |
| 12 | Tini Juartini, S.E., M.M                | L      | Pengantar Ekonomi  | 3           | I               | A           |      |
| 13 | Toni Rusmarsidik Budihartono, S.T., MUM | AA     | 1. Analisa Sumber Daya Alam & Lingkungan<br>2. Hukum & Administrasi Perencanaan<br>3. Pengembangan Perdesaan | 3<br>3<br>3 | I<br>III<br>VII | A<br>A<br>A |      |
| 14 | Tuntun Rahayu, S.T., M.T                | AA     | Studio Perencanaan Tapak   | 3           | VII             | A           |      |
| 15 | Tim Dosen                               | -      | 1. Kerja Praktek<br>2. Tugas Akhir   | 3<br>5      | VII<br>VIII     | PKL<br>TA   |      |

#### Tenaga Pendidik Prodi Teknik Informatika

| No | Nama  | Jafung | Mata Kuliah   | SKS                   | SMT                       | Kelas                 | Ket.       |
|----|---|--------|---|-----------------------|---------------------------|-----------------------|------------|
| 1  | 2   | 3      | 4   | 5                     | 6                         | 7                     | 8          |
| 1  | Avip Kurniawan, S.Kom, M. Kom               | AA     | 1. Basis Data Lanjutan<br>2. Pemrograman Web  | 3<br>3                | III<br>III                | A, B<br>A, B          |            |
| 2  | Bayu Kusumo, S.T., M.T                      | AA     | 1. Praktikum Algoritma dan Pemrograman<br>2. Praktikum Pemrograman Web  | 1<br>1                | I<br>III                  | A<br>A                | Lab<br>Lab |
| 3  | Deviana Nur Indrawati, S.T., M.T            | TP     | 1. Dasar Algoritma dan Pemrograman<br>2. Statistik dan Probabilitas   | 3<br>3                | I<br>I                    | A<br>C                |            |
| 4  | Dr. Ali Khumaidi, S.Kom., M.Kom             | LK     | 1. Computer Vision<br>2. IoT Dengan Kemampuan Cerdas<br>3. Komputasi Cerdas<br>4. Machine Learning  | 3<br>3<br>3<br>3      | VII<br>VII<br>III<br>V    | C<br>C<br>A<br>C      |            |
| 5  | Dr. Harjono Padmono P, S.T., M.Kom          | L      | Model Bisnis Digital  | 2                     | V                         | A                     |            |
| 6  | Dr. Herwanto, S.Kom., M.Si                  | L      | Data Mining   | 3                     | V                         | A, B                  |            |
| 7  | Dr. Nuke L. Chusna, S.Si, M.Kom             | AA     | 1. Kalkulus<br>2. Matematika Diskrit<br>3. Proposal Skripsi<br>4. Teori Graf dan Otomata  | 3<br>3<br>1<br>3      | I<br>I<br>VII<br>III      | B<br>A<br>A<br>A, B   |            |
| 8  | Dr. Susetya Herawati, M.Si                  | L      | Pembentukan Karakter  | 2                     | I                         | B                     |            |
| 9  | Drs. Anwar Sihombing, MBA., M.Pd            | TP     | Bahasa Inggris 2  | 2                     | III                       | A, B                  |            |
| 10 | Eka Ari Endrawati, S.H., M.H                | AA     | Pembentukan Karakter  | 2                     | I                         | A                     |            |
| 11 | Harry Dwiyanu Kartika, B.Inftech, MTI       | AA     | 1. Manajemen Proyek Teknologi Informasi<br>2. Sistem Multimedia   | 3<br>3                | V<br>V                    | A, B<br>A, B          |            |
| 12 | Ir. Herry Wahyono, MBA                      | L      | 1. Knowledge Manajemen<br>2. Matematika Diskrit<br>3. Organisasi dan Arsitektur Komputer  | 3<br>3<br>3           | VII<br>I<br>I             | A, B<br>B<br>A, B     |            |
| 13 | Mega Wahyu Rhamadani, S.T., M.MSI           | TP     | 1. Analisis Performansi Jaringan Komputer<br>2. Teknologi Internet of Things  | 3<br>3                | VII<br>V                  | A<br>B                |            |
| 14 | Naufalarizqa Ramadha Meisa Putra, S.T., M.T | AA     | 1. Analisis Performansi Jaringan Komputer<br>2. Forensik TI<br>3. Jaringan Komputer<br>4. Model Bisnis Digital<br>5. Wawasan Global dan TIK | 3<br>3<br>3<br>2<br>2 | VII<br>VII<br>I<br>V<br>V | B<br>C<br>B<br>B<br>C |            |
| 15 | Ninuk Wiliani, S.Si., M.Kom                 | L      | 1. Computer Vision<br>2. Data mining<br>3. Komputasi Numerik  | 3<br>3<br>3           | VII<br>V<br>V             | A, B<br>C<br>A, B     |            |
| 16 | Nur Hikmah, S.T., M.Kom                     | AA     | 1. Forensik TI<br>2. Jaringan Komputer<br>3. Wawasan Global dan TIK   | 3<br>3<br>2           | VII<br>I<br>V             | A, B<br>A<br>A        |            |
| 17 | Risanto Darmawan, M.M., M.Kom               | AA     | 1. IoT Dengan Kemampuan Cerdas<br>2. Sistem Multimedia<br>3. Teknologi Internet of Things   | 3<br>3<br>3           | VII<br>V<br>V             | A, B<br>C<br>A        |            |





UNKRIS

| No | Nama                            | Jafung | Mata Kuliah  | SKS              | SMT                        | Kelas                  | Ket. |
|----|---------------------------------|--------|--|------------------|----------------------------|------------------------|------|
| 1  | 2                               | 3      | 4  | 5                | 6                          | 7                      | 8    |
| 18 | Rizki Hesnananda, S.Kom., M.Kom | L      | 1. Grafika Komputer<br>2. Machine Learning   | 3<br>3           | III<br>V                   | A, B<br>A, B           |      |
| 19 | Sulistianto SW, M.M., M.Kom     | TP     | 1. Analisis Performansi Jaringan Komputer<br>2. Grafika Komputer<br>3. Manajemen Proyek Teknologi Informasi                      | 3<br>3<br>3      | VII<br>III<br>V            | C<br>C<br>C            |      |
| 20 | Tri Hartati, S.Kom, M.Kom       | L      | 1. Dasar Algoritma dan Pemrograman<br>2. Statistik dan Probabilitas  | 3<br>3           | I<br>III                   | B<br>A, B              |      |
| 21 | Wargijono Utomo, S.Kom, M.Kom   | L      | Pengantar Teknologi Informasi dan Komunikasi   | 3                | I                          | A, B                   |      |
| 22 | Slamet Yuliadi, ST, MM          | L      | Wawasan Global dan TIK   | 2                | V                          | B                      |      |
| 23 | Wiga Ariani, S.Pd, M.Pd         | L      | Kalkulus   | 3                | I                          | A                      |      |
| 24 | Tim Dosen                       | -      | 1. Kerja Praktek<br>2. Riset Dan Implementasi Teknologi Inf/Pkl *)<br>3. Tugas Akhir / Skripsi *)<br>4. Tugas Akhir / Skripsi *) | 3<br>3<br>6<br>5 | VII<br>VII<br>VIII<br>VIII | PKL<br>PKL<br>TA<br>TA |      |

**Tenaga Pendidik Prodi Sistem Informasi**

| No | Nama                               | Jafung | Mata Kuliah   | SKS                   | SMT                           | Kelas                 | Ket. |
|----|------------------------------------|--------|---|-----------------------|-------------------------------|-----------------------|------|
| 1  | 2                                  | 3      | 4   | 5                     | 6                             | 7                     | 8    |
| 1  | Delpima Suhita, S.Pd., M.Pd        | AA     | Matematika Dasar  | 3                     | I                             | A                     |      |
| 2  | Slamet Yuliadi, S.T., M.M          | TP     | 1. Knowledge Management System<br>2. Prilaku Organisasi   | 3<br>3                | V<br>VII                      | A<br>A                |      |
| 3  | Deviana Nur Indrawati, S.T., M.T   | TP     | Metode Penelitian   | 2                     | V                             | A                     |      |
| 4  | Dr. Endah Fantini, S.T             | L      | Statistika  | 3                     | III                           | A                     |      |
| 5  | Dr. Harjono Padmono P, S.T., M.Kom | L      | Rekayasa Perangkat Lunak  | 3                     | V                             | A                     |      |
| 6  | Elmi Devia, S.Kom., M.Kom          | L      | 1. Pemrograman UML<br>2. Pengetahuan Bisnis<br>3. Proyek Enterprise SI<br>4. Sistem Informasi Penilaian Kinerja<br>5. Testing dan Implementasi SI | 3<br>3<br>3<br>3<br>3 | III<br>I<br>VII<br>VII<br>V   | A<br>A<br>A<br>A<br>A |      |
| 7  | Ir. Junaidi, M.Kom                 | L      | 1. Audit Sistem Informasi<br>2. Konsep Sistem Informasi<br>3. Perancangan Basis Data<br>4. Sistem Basis Data Lanjutan<br>5. Cyber Law             | 3<br>3<br>3<br>3<br>3 | VII<br>I<br>III<br>III<br>VII | A<br>A<br>A<br>B<br>A |      |
| 8  | Tini Juartini, S.E., M.M           | L      | Manajemen Aset  | 3                     | VII                           | A                     |      |
| 9  | Muhammad Syarif Hartawan, M.Kom    | L      | 1. Interaksi Manusia dan Komputer<br>2. Jaringan Komputer<br>3. Knowledge Manajemen<br>4. Dasar Pemrograman                                       | 3<br>2<br>3<br>3      | V<br>III<br>VII<br>I          | A<br>A<br>C<br>A      |      |
| 10 | Mega Wahyu Rhamadani, S.T., M.MSI  | TP     | 1. Pemrograman Web I<br>2. Pemrograman Web III  | 3<br>3                | III<br>V                      | A<br>A                |      |
| 11 | Sri Yayi, S.Pd., M.Pd              | L      | Bahasa Inggris  | 2                     | I                             | A                     |      |
| 12 | Wargijono Utomo, S.Kom, M.Kom      | L      | 1. Pemrograman Mobile<br>2. Pengantar Teknologi Informasi<br>3. Sistem Basis Data Lanjutan  | 3<br>3<br>3           | V<br>I<br>III                 | A<br>A<br>A           |      |
| 13 | Tim Dosen                          | -      | 1. Riset Teknologi<br>2. Tugas Akhir / Skripsi  | 2<br>6                | VII<br>VIII                   | PKL<br>TA             |      |



Ditetapkan di: Jakarta  
Pada Tanggal: 1 Desember 2023  
Rektor,

Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR  
NIDN. 03.0409.6402





**KEPUTUSAN**  
**REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA**  
Nomor : 219/SK/REK/UK/Pers/D/XII/2023

tentang

**PENUGASAN MENGAJAR TENAGA PENDIDIK**  
**MAGISTER TEKNIK UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA**  
**SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

Rektor Universitas Krisnadwipayana,

- Menimbang** : a. bahwa sehubungan dengan usulan Dekan Fakultas Teknik Nomor : 523/A.05.04/FT.AK/XI/2023 tanggal 22 November 2023 perihal Permohonan SK. Mengajar Dosen T.A 2023/2024;
- b. bahwa Tenaga Pendidik yang tersebut pada lampiran Keputusan ini dipandang memenuhi syarat yang diperlukan;
- c. bahwa oleh karena itu perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Rektor.
- Mengingat** : Statuta Universitas Krisnadwipayana tahun 2021.
- Memperhatikan** : Surat Keputusan Pengurus Yayasan Universitas Krisnadwipayana Nomor : 086/SK/P/YU/X/2022 tanggal 21 Oktober 2022 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Krisnadwipayana Periode 2022-2026.

**MEMUTUSKAN :**

- Menetapkan** :  
**Pertama** : Menugaskan Tenaga Pendidik yang tersebut pada lajur 2 (dua) untuk mengajar Mata Kuliah pada lajur 4 (empat) lampiran Keputusan ini pada Magister Teknik Universitas Krisnadwipayana Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024.
- Kedua** : Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal 18 September 2023 s/d 3 Februari 2024.
- Ketiga** : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.



Ditetapkan di : Jakarta  
Pada Tanggal : 1 Desember 2023  
Rektor,

*[Signature]*  
Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR  
NIDN. 03.0409.6402

Tembusan Yth.:

1. Ketua Pengurus Yayasan UNKRIS;
2. Dekan Fakultas Teknik UNKRIS;
3. **Kabag. TU Fakultas Teknik UNKRIS;**
4. Arsip.





UNKRIS

LAMPIRAN KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA  
Nomor : 219/SK/REK/UK/Pers/D/XII/2023

Tenaga Pendidik Prodi Kajian Pembangunan Perkotaan dan Wilayah - S2

| No | Nama                                       | Jafung | Mata Kuliah   | SKS                         | SMT                     | Kelas                 | Ket. |
|----|--|--------|---|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|------|
| 1  | 2  | 3      | 4   | 5                           | 6                       | 7                     | 8    |
| 1  | Prof. Dr. Drs. Budi Supriyatno, M.M., M.Si | GB     | Masalah Pembangunan Perkotaan dan Wilayah   | 1,5                         | I                       | A                     |      |
| 2  | Dr. Achmad Pahru Rodji, ST, MT             | L      | Pembiayaan Pembangunan  | 1,5                         | III                     | A                     |      |
| 3  | Dr. Eng. Irwan Prasetyo, MPM               | L      | 1. Pembangunan Infrastruktur Perkotaan dan Sistem Transporatasi Wilayah<br>2. Pengantar Penataan Ruang<br>3. Pengantar Penataan Ruang dalam Pembangunan Perkotaan dan Wilayah   | 1,5<br>3<br>3               | I<br>I<br>I             | A<br>A<br>A           |      |
| 4  | Dr. Ir. Aca Sugandy, M.Sc                  | L      | 1. Pembangunan Berkelanjutan Pengelolaan Sumber Daya Alam Dan Lingkungan<br>2. Pembangunan Berkelanjutan, Pengelolaan Sumber Daya Alam Dan Lingkungan   | 1,5<br>1,5                  | I<br>I                  | A<br>A                |      |
| 5  | Dr. Ir. Budiono, M.Si                      | L      | 1. Pembangunan Infrastruktur Perkotaan dan Sistem Transporatasi Wilayah<br>2. Pembiayaan Pembangunan  | 1,5<br>1,5                  | I<br>III                | A<br>A                |      |
| 6  | Dr. Kasman, S.Si., M.Si                    | L      | 1. Masalah Pembangunan Perkotaan dan Wilayah<br>2. Pembangunan Berkelanjutan Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Lingkungan<br>3. Pembangunan Berkelanjutan, Pengelolaan Sumber Daya Alam Dan Lingkungan<br>4. Pengembangan Kawasan Pesisir dan Pulau Pulau Kecil<br>5. Pengembangan Wilayah Pesisir dan Pulau Pulau Kecil | 1,5<br>1,5<br>1,5<br>3<br>3 | I<br>I<br>I<br>I<br>III | A<br>A<br>A<br>A<br>A |      |
| 7  | Dr. R Sihadi Darmo Wihardjo, M.Pd          | L      | Seminar Persiapan Tesis   | 2                           | III                     | A                     |      |
| 8  | Dr. Susetya Herawati, M.Si                 | L      | Dinamika Masyarakat Perkotaan dan Wilayah   | 1,5                         | I                       | A                     |      |
| 9  | Dr. Zefri, M.Si                            | L      | Sistem Informasi Perencanaan Perkotaan dan Wilayah  | 2                           | III                     | A                     |      |
| 10 | Tim Dosen                                  | -      | Penulisan Tesis   | 6                           | V                       | A                     |      |

Tenaga Pendidik Prodi Manajemen Teknologi - S2

| No | Nama                                      | Jafung | Mata Kuliah  | SKS           | SMT               | Kelas       | Ket. |
|----|---|--------|--|---------------|-------------------|-------------|------|
| 1  | 2   | 3      | 4  | 5             | 6                 | 7           | 8    |
| 1  | Dr. Eng. Irwan Prasetyo, MPM              | L      | Analisis Daya Dukung dan Daya Tampung Lingkungan   | 3             | III               | A           |      |
| 2  | Dr. Harjono Padmono P, S.T., M.Kom        | L      | 1. Forensik Siber<br>2. Manajemen Keselarasan Bisnis dan Teknologi Informasi                                       | 3<br>3        | III<br>III        | A<br>A      |      |
| 3  | Dr. Herwanto, S.Kom., M.Si                | L      | 1. Kecerdasan Bisnis<br>2. Teknologi dan Sistem Informasi  | 3<br>3        | III<br>I          | A<br>A      |      |
| 4  | Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR      | LK     | Seminar Persiapan Tesis  | 2             | III               | A           |      |
| 5  | Dr. Ir. Jenniria Rajagukguk, M.Si         | LK     | 1. Analisis Kualitas dan Reliabilitas<br>2. Manajemen Pembangunan dan Lingkungan<br>3. Sistem Manajemen Lingkungan | 3<br>3<br>1,5 | III<br>I<br>III   | A<br>A<br>A |      |
| 6  | Kartiko Eko Putranto, DEA, Dipl.-Ing. PhD | L      | Teknologi Hijau di Era Industri  | 3             | I                 | A           |      |
| 7  | Dr. R Sihadi Darmo Wihardjo, M.Pd         | L      | 1. Hukum Lingkungan dan Kebijakan Publik<br>2. Sistem Manajemen Lingkungan<br>3. Studi Kelayakan Bisnis            | 3<br>1,5<br>3 | III<br>III<br>III | A<br>A<br>A |      |
| 8  | Dr. Suwanda, S.T., M.T                    | LK     | 1. Manajemen Rantai Pasok<br>2. Teknologi Industri, Inovasi dan Lingkungan   | 3<br>3        | III<br>I          | A<br>A      |      |
| 9  | Tim Dosen                                 | -      | Tesis  | 6             | IV                | A           |      |

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada Tanggal : 1 Desember 2023  
Rektor,



Dr. Ir. Ayub Muktiono, M.SiP., CIQaR  
NIDN. 03.0409.6402





# UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticepaka, Bekasi

Website : [www.unkris.ac.id](http://www.unkris.ac.id) / e-Mail : [marketing@unkris.ac.id](mailto:marketing@unkris.ac.id) / Telepon : (021) 8462229

## JURNAL PERKULIAHAN ARSITEKTUR 2023 GANJIL

MATA KULIAH : Metode Perancangan Arsitektur I  
NAMA DOSEN : TUNTUN RAHAYU  
KREDIT/SKS : 2 SKS  
KELAS : A1 T2

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL              | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS  | RENCANA MATERI  | REALISASI MATERI  | KEHADIRAN MHS | PENGAJAR      | TANDA TANGAN |
|---------------|---------------------------|-------|---------|-------|---------|---|---|---------------|---------------|--------------|
| 1             | Selasa, 19 September 2023 | 15:00 | 17:00   | 301   | Selesai | Pemahaman hakikat desain dan proses perancangan                           | Pemahaman hakikat desain dan proses perancangan                           | (12 / 12)     | TUNTUN RAHAYU |              |
| 2             | Selasa, 26 September 2023 | 15:00 | 17:00   | 301   | Selesai | Pengertian Desain. Desain sebagai pengetahuan.                            | Pengertian Desain. Desain sebagai pengetahuan                             | (12 / 12)     | TUNTUN RAHAYU |              |
| 3             | Selasa, 3 Oktober 2023    | 15:00 | 17:00   | 301   | Selesai | Proses perancangan  | Proses perancangan  | (12 / 12)     | TUNTUN RAHAYU |              |
| 4             | Selasa, 10 Oktober 2023   | 15:00 | 17:00   | 301   | Selesai | Menilai karya desain secara rasional                                      | Menilai karya desain secara rasional                                      | (12 / 12)     | TUNTUN RAHAYU |              |
| 5             | Selasa, 17 Oktober 2023   | 15:00 | 17:00   | 301   | Selesai | Hubungan unsur yg terlibat dalam pembangunan.                             | Hubungan unsur yg terlibat dalam bangunan.                                | (12 / 12)     | TUNTUN RAHAYU |              |
| 6             | Selasa, 24 Oktober 2023   | 15:00 | 17:00   | 301   | Selesai | Faktor yg berpengaruh terhadap perencanaan dan kaitannya dgn perancangan. | Faktor yg berpengaruh terhadap perencanaan dan kaitannya dgn perancangan. | (12 / 12)     | TUNTUN RAHAYU |              |
| 7             | Selasa, 31 Oktober 2023   | 15:00 | 17:00   | 301   | Selesai | Analisis Tapak Analisis pelaku/kegiatan                                   | Analisis Tapak Analisis pelaku/kegiatan                                   | (12 / 12)     | TUNTUN RAHAYU |              |
| 8             | Selasa, 7 November 2023   | 15:00 | 17:00   | 301   | Selesai | UTS   | UTS   | (12 / 12)     | TUNTUN RAHAYU |              |
| 9             | Selasa, 14 November 2023  | 15:00 | 17:00   | 301   | Selesai | Hubungan gambar perancangan dengan penyusunan program.                    | Hubungan gambar perancangan dengan penyusunan program                     | (12 / 12)     | TUNTUN RAHAYU |              |
| 10            | Selasa, 21 November 2023  | 15:00 | 17:00   | 301   | Selesai | Pengembangan gambar perancangan   | Pengembangan gambar perancangan   | (12 / 12)     | TUNTUN RAHAYU |              |



|    |                             |       |       |     |           |   |   |           |                  |  |
|----|-----------------------------|-------|-------|-----|-----------|---|---|-----------|------------------|--|
| 11 | Selasa, 28<br>November 2023 | 15:00 | 17:00 | 301 | Selesai   | Penyusunan<br>program arsitektur<br>dan strategi<br>perancangan               | Penyusunan<br>program arsitektur<br>dan strategi<br>perancangan               | (12 / 12) | TUNTUN<br>RAHAYU |  |
| 12 | Selasa, 5<br>Desember 2023  | 15:00 | 17:00 | 301 | Selesai   | Penyusunan<br>program arsitektur<br>dan strategi<br>perancangan<br>(lanjutan) | Penyusunan<br>program arsitektur<br>dan strategi<br>perancangan<br>(lanjutan) | (12 / 12) | TUNTUN<br>RAHAYU |  |
| 13 | Selasa, 12<br>Desember 2023 | 15:00 | 17:00 | 301 | Selesai   | Hubungan konsep<br>dengan proses<br>perancangan                               | Hubungan konsep<br>dengan proses<br>perancangan                               | (12 / 12) | TUNTUN<br>RAHAYU |  |
| 14 | Selasa, 19<br>Desember 2023 | 15:00 | 17:00 | 301 | Selesai   | Masalah-masalah<br>di dalam konsep<br>arsitektur                              | Masalah-masalah<br>di dalam konsep<br>arsitektur                              | (12 / 12) | TUNTUN<br>RAHAYU |  |
| 15 | Selasa, 9 Januari<br>2024   | 15:00 | 17:00 | 301 | Selesai   | Contoh konsep<br>dalam<br>perancangan<br>arsitektur                           | Contoh konsep<br>dalam<br>perancangan<br>arsitektur                           | (12 / 12) | TUNTUN<br>RAHAYU |  |
| 16 | Selasa, 23<br>Januari 2024  | 15:00 | 17:00 | 301 | Terjadwal | UAS   | UAS   | (12 / 12) | TUNTUN<br>RAHAYU |  |

Bekasi, 21 Februari 2024

Ketua Prodi Arsitektur



ASTRIA MELANIRA

NIDN 0323127601







# UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticepaka, Bekasi

Website : [www.unkris.ac.id](http://www.unkris.ac.id) / e-Mail : [marketing@unkris.ac.id](mailto:marketing@unkris.ac.id) / Telepon : (021) 8462229

## ISI PRESENSI MAHASISWA ARSITEKTUR 2023 GANJIL

Mata kuliah : TKK205132 - Metode Perancangan Arsitektur I

Nama Kelas : A1 T2

| No                | NIM        | NAMA                                   | TATAP MUKA        |                   |                  |                   |                   |                   |                   |                  |                   |                   |                   |                  |                   |                   |
|-------------------|------------|--|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|
|                   |            |  | 19<br>Sep<br>2023 | 26<br>Sep<br>2023 | 3<br>Okt<br>2023 | 10<br>Okt<br>2023 | 17<br>Okt<br>2023 | 24<br>Okt<br>2023 | 31<br>Okt<br>2023 | 7<br>Nov<br>2023 | 14<br>Nov<br>2023 | 21<br>Nov<br>2023 | 28<br>Nov<br>2023 | 5<br>Des<br>2023 | 12<br>Des<br>2023 | 19<br>Des<br>2023 |
| 1                 | 1870121009 | HADITIAWARMAN<br>BUDI MULYA            | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| 2                 | 2270121005 | ANGGA DWI<br>SAPUTRA                   | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| 3                 | 2270121007 | SALMA DIVANA                           | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| 4                 | 2270121008 | YOSEPH GALIH<br>PRASETYA<br>NAPIUN     | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| 5                 | 2270121009 | MUHAMMAD<br>FIERDYAN BILLY<br>MARPAUNG | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| 6                 | 2270121013 | ANDI ABDULLAH<br>FIRDAUS               | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| 7                 | 2270121014 | AHMAD ALDI<br>ALKINDI SITORUS          | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| 8                 | 2270121016 | LINTANG AYU<br>KINASIH                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| 9                 | 2270121019 | MUHAMMAD<br>RIDWANSYAH                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| 10                | 2270121020 | DIMAS ADHI<br>PRASETYO                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| 11                | 2270121021 | SULTHAN KAMAL<br>SHALAHUDDIN           | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| 12                | 2270121023 | AZMI FAIZ ZAYN                         | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 | H                 | H                | H                 | H                 |
| Paraf Ketua Kelas |            |  |                   |                   |                  |                   |                   |                   |                   |                  |                   |                   |                   |                  |                   |                   |
| Paraf Dosen       |            |  |                   |                   |                  |                   |                   |                   |                   |                  |                   |                   |                   |                  |                   |                   |



# UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticempaka, Bekasi

Website : www.unkris.ac.id / e-Mail : marketing@unkris.ac.id / Telepon : (021) 8462229

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : ARSITEKTUR

PERIODE : 2023 GANJIL

Mata kuliah : Metode Perancangan Arsitektur I

Nama Kelas : A1 T2

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TKK205132

SKS : 2

| No | NIM        | Nama Mahasiswa                   | TUGAS INDIVIDU (20%) | UTS (30%) | UAS (40%) | KEHADIRAN (10%) | Nilai | Grade | Lulus | Sunting KRS? | Info |
|----|------------|----------------------------------|----------------------|-----------|-----------|-----------------|-------|-------|-------|--------------|------|
| 1  | 1870121009 | HADITIAWARMAN BUDI MULYA         | 56.00                | 60.00     | 60.00     | 100             | 63.20 | C+    | ✓     |              |      |
| 2  | 2270121005 | ANGGA DWI SAPUTRA                | 76.00                | 76.00     | 76.00     | 100             | 78.40 | A-    | ✓     |              |      |
| 3  | 2270121007 | SALMA DIVANA                     | 76.00                | 78.00     | 80.00     | 100             | 80.60 | A     | ✓     |              |      |
| 4  | 2270121008 | YOSEPH GALIH PRASETYA NAPIUN     | 76.00                | 76.00     | 75.00     | 100             | 78.00 | A-    | ✓     |              |      |
| 5  | 2270121009 | MUHAMMAD FIERDYAN BILLY MARPAUNG | 76.00                | 76.00     | 75.00     | 100             | 78.00 | A-    | ✓     |              |      |
| 6  | 2270121013 | ANDI ABDULLAH FIRDAUS            | 76.00                | 76.00     | 75.00     | 100             | 78.00 | A-    | ✓     |              |      |
| 7  | 2270121014 | AHMAD ALDI ALKINDI SITORUS       | 76.00                | 76.00     | 75.00     | 100             | 78.00 | A-    | ✓     |              |      |
| 8  | 2270121016 | LINTANG AYU KINASIH              | 76.00                | 78.00     | 80.00     | 100             | 80.60 | A     | ✓     |              |      |
| 9  | 2270121019 | MUHAMMAD RIDWANSYAH              | 76.00                | 76.00     | 75.00     | 100             | 78.00 | A-    | ✓     |              |      |
| 10 | 2270121020 | DIMAS ADHI PRASETYO              | 76.00                | 78.00     | 80.00     | 100             | 80.60 | A     | ✓     |              |      |
| 11 | 2270121021 | SULTHAN KAMAL SHALAHUDDIN        | 76.00                | 78.00     | 80.00     | 100             | 80.60 | A     | ✓     |              |      |
| 12 | 2270121023 | AZMI FAIZ ZAYN                   | 76.00                | 76.00     | 78.00     | 100             | 79.20 | A-    | ✓     |              |      |

Tanggal Cetak : Rabu, 21 Februari 2024, 10:50:15

Paraf Dosen :

TUNTUN RAHAYU