



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA  
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA

Jl. Tanah Merdeka No. 6, Kp. Rambutan, Ciracas, Jakarta Timur. Telp. (021) 8400941; Fax. (021) 87782739  
Website : ft.uhamka.ac.id; E-mail : ftii@uhamka.ac.id

**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA**  
**NOMOR 1624/A.01.02/2023**

**TENTANG**

**PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH**  
**PADA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

*Bismillahirrahmanirrahim,*

**DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS**  
**MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA,**

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester gasal tahun akademik 2023/2024.
- b. bahwa dalam upaya mewujudkan tujuan pendidikan di lingkungan Fakultas Teknik UHAMKA, perlu adanya dosen penanggung jawab matakuliah yang memenuhi persyaratan akademik sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
- c. bahwa untuk tercapainya sebagaimana dimaksud pada konsideran a dan b di atas, dipandang perlu menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 sesuai terlampir dengan Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika UHAMKA.
- Mengingat : 1. Undang – Undang RI Nomor 20 tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Undang – Undang RI Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012, tentang pendidikan tinggi.
3. Peraturan pemerintah RI Nomor 17 tahun 2010 tanggal 28 Januari 2010, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi.
4. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud RI. Nomor 138/DIKTI/Kep/1997. Tanggal 31 Mei 1997, tentang perubahan bentuk Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
5. Keputusan Rektor UHAMKA No. 133/G.18.04/2014. Tanggal 27 Januari 2011 tentang pokok kepegawaian UHAMKA.
6. Surat Keputusan Rektor Muhammadiyah Nomor 391/A.01.02/2021. Tanggal 13 Ramadhan 1443 H / 25 April 2021 M, tentang pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
7. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah nomor 02/PEND/1.0/B/2012. Tanggal 24 April 2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah .
8. Statuta Univeritas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2013.
9. Keputusan Badan Pelaksana Harian Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Nomor 001/A.01/1997. Tanggal 30 Agustus 1997, tentang pelimpahan wewenang pengangkatan dan pemberian wewenang Dosen Tetap dan Tenaga Administratif Tetap Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
10. Buku Panduan Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR HAMKA Tahun Akademik 2023/2024.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 26 Agustus 2023.

### MEMUTUSKAN

- Menetapkan
- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA (terlampir).
- Kedua : Kepada dosen yang bersangkutan diwajibkan melaksanakan tugas-tugas dosen mengajar sesuai mata kuliah yang diberikan pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika UHAMKA.
- Ketiga : Kepada dosen yang bersangkutan berhak menerima honorarium sesuai dengan peraturan dan ketentuan yang berlaku di UHAMKA.
- Keempat : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya sebagai amanah dan ibadah kepada Allah Subhanahu Wata'ala.
- Kelima : Apabila ada kesalahan dan atau kekeliruan dalam surat keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.
- Keenam : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan berakhirnya semester gasal tahun akademik 2023/2024.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 26 September 2023 M.  
05 Rabiul Awal 1445 H.



**Dr./Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si.**

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Dekan I, II, III;
3. Para Ketua Program Studi.

**Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA**



LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA ( FTII )

NOMOR : 1624/A.01.02/2023  
TANGGAL : 26 September 2023 M  
: 5 Rabiul Awal 1445 H

DAFTAR MENGAJAR  
SEMESTER GASAL TAHUN 2023/2024

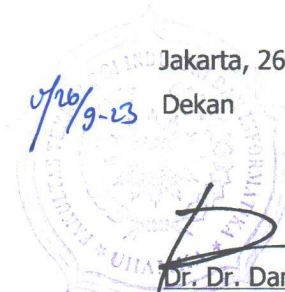
Nama Dosen : Harry Ramza, ST., MT., PhD., MIPM  
Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 3 September 1970  
Pendidikan Terakhir : S3  
NIRD / NIDON : D050628 / 0303097006  
Status Kepegawaian : Dosen Tetap  
Jab. Akademik : Lektor

| Prodi              | Kode MK | Nama Matakuliah                 | SKS | Kelas | Jml Siswa |
|--------------------|---------|---------------------------------|-----|-------|-----------|
| Teknik Informatika | I-204   | Internet Of Things (IOT)        | 3   | 7B    | 25        |
| Teknik Elektro     | P1126   | Pengolahan Sinyal Digital       | 2   | 5A    | 24        |
|                    | P1178   | Prak. Pengolahan Sinyal Digital | 1   | 5A    | 25        |
|                    | P1529   | Peranc. Sistem Embedded         | 3   | 7A    | 25        |
|                    | P1530   | Prak. Perenc. Sist. Embedded    | 1   | 7A    | 26        |
|                    | P1652   | Pengolahan Citra Digital        | 3   | 7A    | 1         |

Jumlah : 13

Jakarta, 26 September 2023

Dekan



Dr. Dr. Dan Muqisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri &amp; Informatika

Proq. Studi : Teknik Elektro

Matakuliah : 03025046 – Peranc. Sistem Embedded

Jadwal Kuliah R.FT403 Sabtu 07:50–10:20

Kelas : 7A

Dosen : D050628 – HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

| TATAP<br>MUKA<br>KE | HARI<br>/<br>TANGGAL | POKOK BAHASAN                                    | JML<br>MHS<br>HADIR | PARAF      |             |
|---------------------|----------------------|--|---------------------|------------|-------------|
|                     |                      |  |                     | KET. KELAS | DOSEN       |
| 1                   | Sabtu<br>7 Okt 2023  | Pendahuluan Sistem Tertanam                      | 25                  |            | HARRY RAMZA |
| 2                   | Sabtu<br>14 Okt 2023 | Teknologi Prosesor                               | 25                  |            | HARRY RAMZA |
| 3                   | Sabtu<br>21 Okt 2023 | Akuisisi Data                                    | 25                  |            | HARRY RAMZA |
| 4                   | Sabtu<br>28 Okt 2023 | Metodologi Akuisisi Data                         | 25                  |            | HARRY RAMZA |
| 5                   | Sabtu<br>4 Nov 2023  | Pendahuluan Mikrokontroler                       | 25                  |            | HARRY RAMZA |
| 6                   | Sabtu<br>11 Nov 2023 | Pemrograman Mikrokontroler                       | 25                  |            | HARRY RAMZA |
| 7                   | Sabtu<br>18 Nov 2023 | UTS  | 25                  |            | HARRY RAMZA |
| 8                   | Sabtu<br>2 Des 2023  | Papan Sistem Terpadu : Arduino, Wemos, Raspberry | 25                  |            | HARRY RAMZA |

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN  
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Elektro  
 Matakuliah : 03025046 – Peranc. Sistem Embedded  
 Kelas : 7A  
 Dosen : D050628 – HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

Jadwal Kuliah R.FT403 Sabtu 07:50–10:20

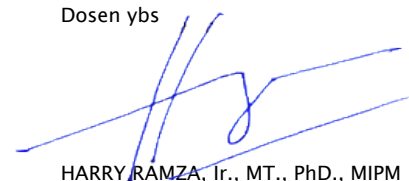
| TATAP MUKA KE | HARI / TANGGAL        | POKOK BAHASAN                             | JML MHS HADIR | PARAF      |             |
|---------------|-----------------------|---|---------------|------------|-------------|
|               |                       |   |               | KET. KELAS | DOSEN       |
| 9             | Sabtu<br>9 Des 2023   | Aplikasi Penggunaan Raspberry Pi          | 25            |            | HARRY RAMZA |
| 10            | Sabtu<br>16 Des 2023  | Komunikasi Data dan Antarmuka             | 25            |            | HARRY RAMZA |
| 11            | Sabtu<br>23 Des 2023  | Antar Muka Data Digital dan Analog        | 25            |            | HARRY RAMZA |
| 12            | Sabtu<br>6 Jan 2024   | Pendahuluan ROBOTIKA                      | 25            |            | HARRY RAMZA |
| 13            | Sabtu<br>13 Jan 2024  | Komponen Dasar Robot, Sensor dan Aktuator | 25            |            | HARRY RAMZA |
| 14            | Senin<br>15 Jan 2024  | Aplikasi Embedded Sistem Robotika         | 25            |            | HARRY RAMZA |
| 15            | Selasa<br>16 Jan 2024 | Akses Kontrol Pintu Dengan Sidik Jari     | 25            |            | HARRY RAMZA |
| 16            | Selasa<br>20 Jan 2024 | ===== UAS =====                           |               |            |             |

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

Jakarta, 23 Jan 2024 . . . . .

Dosen ybs



HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM





## DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika  
 Proq. Studi : Teknik Elektro  
 Semester : Gasal 2023/2024  
 Mata Kuliah : Peranc. Sistem Embedded  
 Kelas : 7A  
 Dosen : HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM

| NO | N I M      | NAMA MAHASISWA              | N.Aktif<br>( 10 % ) | N.TUGAS<br>( 20 % ) | N.UTS<br>( 30 % ) | N.UAS<br>( 40 % ) | N<br>RATA 2 | N.<br>HURUF |
|----|------------|-----------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------|-------------|
| 1  | 2003025001 | BIMA NUGROHO                | 70                  | 80                  | 81                | 83                | 80.50       | A           |
| 2  | 2003025002 | BAGAS KHAIRULLAH            | 70                  | 80                  | 83                | 82                | 80.70       | A           |
| 3  | 2003025009 | MUHAMAD FAJAR NUGROHO       | 70                  | 80                  | 85                | 81                | 80.90       | A           |
| 4  | 2003025011 | AJI MUSTOPA                 | 70                  | 80                  | 85                | 83                | 81.70       | A           |
| 5  | 2003025012 | LALU GALIH YUSUF WIRANATA   | 70                  | 80                  | 83                | 81                | 80.30       | A           |
| 6  | 2003025013 | BAYU FAVIAN AL ZACKY        | 70                  | 80                  | 82                | 82                | 80.40       | A           |
| 7  | 2003025014 | RAMADHONI DWI RIZKI PERDANA | 70                  | 80                  | 82                | 83                | 80.80       | A           |
| 8  | 2003025015 | MUHAMMAD RISQI              | 70                  | 80                  | 81                | 82                | 80.10       | A           |
| 9  | 2003025017 | NOVAL MUBARAK               | 70                  | 80                  | 83                | 84                | 81.50       | A           |
| 10 | 2003025024 | SANDI FADILAH               | 70                  | 80                  | 81                | 82                | 80.10       | A           |
| 11 | 2003025025 | ADI RUSWANDI                | 70                  | 80                  | 81                | 83                | 80.50       | A           |
| 12 | 2003025026 | MUHAMAD FARHAN              | 70                  | 80                  | 85                | 82                | 81.30       | A           |
| 13 | 2003025028 | ANGGI NUR PRASTYO           | 70                  | 80                  | 83                | 81                | 80.30       | A           |
| 14 | 2003025030 | MUHAMMAD FAUZAN SHALAHUDDIN | 70                  | 80                  | 81                | 83                | 80.50       | A           |
| 15 | 2003025031 | ABDUL RAHMAN                | 70                  | 80                  | 85                | 83                | 81.70       | A           |
| 16 | 2003025032 | MOHAMMAD RAVI SAPUTRA       | 70                  | 80                  | 81                | 82                | 80.10       | A           |
| 17 | 2003025035 | BAYU PRATAMA RAHMATULLAH    | 70                  | 80                  | 81                | 83                | 80.50       | A           |
| 18 | 2003025039 | MUHAMAD GANANG VINANTO      | 70                  | 80                  | 82                | 82                | 80.40       | A           |
| 19 | 2003025042 | TEGUH RAFAEL MUAFI          | 70                  | 80                  | 82                | 84                | 81.20       | A           |
| 20 | 2003025043 | MIFTAHUDDIN                 | 70                  | 80                  | 83                | 83                | 81.10       | A           |
| 21 | 2003025045 | MUH ADNAN WIDODO            | 70                  | 80                  | 85                | 82                | 81.30       | A           |
| 22 | 2003025047 | REZA PRAYUDHA               | 70                  | 80                  | 81                | 83                | 80.50       | A           |
| 23 | 2003025048 | DIAZ SAMMAH RANDI           | 70                  | 80                  | 81                | 83                | 80.50       | A           |
| 24 | 2003025051 | NORVIN RUSLI                | 70                  | 80                  | 81                | 84                | 80.90       | A           |
| 25 | 2003025054 | DAFFA DEAN NAUFAL           | 80                  | 90                  | 85                | 90                | 87.50       | A           |



---

Ttd

HARRY RAMZA, Ir., MT., PhD., MIPM