



## SUSTAINABLE INDUSTRIAL SYSTEMS ENGINEER

Temukan pilihan masa depanmu bersama kami.

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI**  
**FAKULTAS TEKNIK DAN TEKNOLOGI INFORMASI**  
**UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI**  
**YOGYAKARTA**

[industri.unjaya.ac.id](http://industri.unjaya.ac.id)



Kurikulum perkuliahan disesuaikan dengan Kurikulum Inti BKSTI, perkembangan Teknologi Informasi, manufaktur dan dunia kerja.

Selain kuliah di kelas dan laboratorium, mahasiswa Teknik Industri FTI Unjaya dapat mengikuti Program Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM), diantaranya

1. Magang MBKM
2. Pertukaran Mahasiswa Merdeka
3. Pertukaran Mahasiswa BKSTI Korwil V
4. MBKM Berbasis Penelitian
5. MBKM Berbasis Pengabdian kepada Masyarakat
6. Magang dan Studi Independen Bersertifikat (MSIB)
7. Program MBKM Lainnya

**Bergabunglah dengan kami sekarang untuk menjadi Achmad Yani Muda!**

### Sertifikasi Keahlian

Mahasiswa akan diberikan kesempatan untuk memilih sertifikasi keahlian dari Lembaga penyelenggara Sertifikasi Profesional yang terdaftar pada BNSP/ Kemenaker/ Lembaga Profesional Terkemuka sebagai bekal untuk memasuki dunia kerja, seperti :

1. Sertifikasi BNSP Bidang SCM
2. K3 Umum
3. Sertifikasi BNSP Bidang Inventory
4. Sertifikat Professional CAD
5. Sertifikasi BNSP Bidang Operasi Industri
6. dan beragam sertifikasi lainnya

“

## Lulusan Program Studi Teknik Industri Unjaya menjadi seorang Perekayasa Sistem Industri yang Sustainable

”

### Mengapa Kuliah di Teknik Industri Unjaya?

- Biaya terjangkau
- Mendapatkan sertifikasi keahlian profesional
- Fasilitas lengkap dan memadai
- Terakreditasi BAN-PT Peringkat Baik
- Perkuliahan berbasis studi kasus dan dunia kerja
- Terbuka untuk MBKM
- Di bawah Yayasan milik TNI AD
- Mahasiswa berprestasi
- Staff pengajar berpengalaman dan berkompeten dibidangnya
- Kerjasama dengan Instansi Nasional dan Internasional

### Jalur Penerimaan :

- Jalur Seleksi PMDK
- Jalur Seleksi ODS
- Jalur Nilai UTBK
- Jogjaversitas
- International Student
- KIP-Kuliah

Tersedia Potongan Biaya dan Beasiswa

**Info Pendaftaran Klik!**  
[pmb.unjaya.ac.id](http://pmb.unjaya.ac.id)

### Untuk informasi lebih lanjut, hubungi kami :

@industriunjaya

[industri.unjaya.ac.id](http://industri.unjaya.ac.id)

0813 5000 1965 | 0815 1484 0001

[industri@fti.unjaya.ac.id](mailto:industri@fti.unjaya.ac.id)

Kampus 1 Unjaya (Jl. Siliwangi, Banyuraden, Sleman, Yogyakarta)

Kampus 3 Unjaya (Jl. Kaptan Hariyadi, Lojajar, Sleman, Yogyakarta)

## Sarana dan Prasarana



Prodi Teknik Industri FTTI UNJAYA menyediakan fasilitas seperti perpustakaan, ruang kelas representatif dan Full AC, Wi-Fi, tempat ibadah dan sarana prasarana lainnya. Adapun terkait fasilitas praktikum, Prodi Teknik Industri Unjaya menyediakan 8 Laboratorium dengan peralatan yang lengkap serta teknologi terkini

Lab. Subtractive Manufacturing

Lab. Additive Manufacturing

Lab. Ergonomi & Perancangan Kerja

Lab. Proses Produksi Terintegrasi

Lab. Desain & Pengembangan Produk

Lab. Komputasi Industri

Lab. Fisika dan Elektronika

Lab. Produksi Pengeroran Logam

Laboratorium **terbuka** bagi mahasiswa untuk melaksanakan praktikum, pendukung riset, pendukung kompetisi serta kegiatan lain diluar perkuliahan

## Prospek Lulusan

Bidang kerja lulusan Teknik Industri Unjaya **sangat luas dan diberbagai bidang bisnis, seperti industri jasa ataupun industri manufaktur** contohnya Quality Engineer, Cost Engineer, Product Designer, Production Engineer, Supply Chain Engineer, Cost Effectiveness Analyst, Manajer Proyek, Konsultan Bisnis, PNS, HSE Engineer, Entrepreneur, Information Technology Optimizer, Risk Management Analyst, Data Analytics in Industry, Maintenance Manager, peneliti, dan berbagai posisi lain.

**Gelar Lulusan : Sarjana Teknik/ S.T.  
Lama Studi Efektif : 7 - 8 Semester**




## Prestasi Mahasiswa

Telah diraih berbagai prestasi mahasiswa Teknik Industri UNJAYA pada tingkat Nasional dan Internasional baik dibidang akademik atau non-akademik, diantaranya

1. Tim Riset Inovasi Indoensia (Indonesia Scientific Society)
2. Juara Bela Diri Pencak Silat Tingkat Nasional dan Internasional
3. Runner Up FORMOSA Scientific Paper Competition 2023
4. Hibah Program Kreatifitas Mahasiswa
5. Juara Kompetisi Sains Pelajar Nasional
6. Hibah Program Kewirausahaan
7. Magang Hibah PKKM
8. Serta juara kompetisi lainnya

## Kegiatan Mahasiswa

Kegiatan Mahasiswa Teknik Industri diwadahi pada Himpunan Mahasiswa Teknik Industri (HMTI) dan Lingkar Studi Teknik Industri (LSTI)

-  [hmti.ftti.unjaya.ac.id](http://hmti.ftti.unjaya.ac.id)
-  @hmti\_unjaya
-  Sekretariat HMTI Gd. FTTI Unjaya, Jl. Siliwangi, Banyuraden, Sleman



## Staff Pengajar

Prodi Teknik Industri FTTI Unjaya memiliki dosen yang berlatar belakang S-2 dan S-3 dari Universitas Terkemuka serta kompeten dibidangnya dengan pengalaman mengajar dan bekerja di industri

- Brigjend (Purn.) Dr. Drs. Djoko Susilo, S.T., M.T., IPU., ASEAN Eng.
- Ibnu Abdul Rosid, S.T., M.Sc.
- Sido Dea Auvia, A.Md., S.T., M.T.
- Maria Gratiana Dian J., S.T., M.Sc.
- Grita Supriyanto Dewi, S.T., M.Sc.
- Cici Finansia, S.T., M.Sc.

“ **Bersama kami,  
menemukan bakat dan  
masa depan** ”



