



MAGISTER TEKNIK INDUSTRI





 itenas

Dengan jadwal yang fleksibel, hari perkuliahan yang dapat disesuaikan bersama dosen-dosen, Anda dapat melanjutkan kuliah di jenjang magister tanpa mengganggu karier atau kegiatan Anda sehari-hari. Terfokus pada penelitian, kami membimbing Anda dengan intensif menuju pintu masa depan yang semakin terbentang lebar.

a good moment for shaping future industries



Lulusan yang memiliki kompetensi untuk bekerja di berbagai sektor industri dalam kegiatan operasi dan manajerial dengan mengaplikasikan pengetahuan dan keilmuan dalam bidang rekayasa dan optimisasi sistem integral.

Lulusan yang memiliki kemampuan untuk berkontribusi dalam mengembangkan keilmuan rekayasa dan optimisasi sistem integral.

Lulusan yang memiliki kesiapan untuk melakukan proses belajar lebih lanjut, baik berorientasi akademik maupun profesional.

lulusan yang memiliki kemampuan berkarya dalam bidang sistem manufaktur dan *supply chain management* yang bermanfaat untuk masyarakat.

it's a good people

Bertemu langsung dengan orang-orang yang ahli dalam bidangnya, Anda bisa mendiskusikan topik yang Anda minati sebelum terjun ke dunia penelitian yang penuh tantangan.

Prof. Dr. Isa Setiansyah Toha
Dr. Ir. Kusmaningrum, M.T.
Dr. ir. Caecilia Sri W. S., M.T.
Arif Imran, S.Si., M.T., Ph.D.
Fahmi Arif, S.T., M.T., Ph.D.
Dr. Dwi Kurniawan, S.T., M.T.
Prof. Dr. Waluyo, S.T., M.T.
Ir. Maya Ramadianti Musadi, M.T., Ph.D.
Dr. Cahyadi Nugraha, S.T., M.T.
Dr. Dwi Novirani, S.T., M.T.
Edi Susanto, S.T., M.T., Ph.D.



a good, flexible curriculum

Total Mata Kuliah yang harus diambil adalah 54 SKS

Mata Kuliah Wajib

1. Falsafah Teknik Industri
2. Analisis Data Multivariat
3. Metode Optimisasi
4. Metodologi Sistem
5. Metodologi Penelitian
6. Sistem Perencanaan dan Pengendalian Produksi
7. Rekayasa Kualitas
8. Analisis Biaya dan Tekno Ekonomi
9. Ergonomika
10. Seminar Proposal
11. Seminar Hasil
12. Sidang Tesis

Mata Kuliah Pilihan

1. Keselamatan dan Kesehatan Kerja
2. Sistem Manufaktur Terotomasi
3. Manajemen Persediaan
4. Metaheuristik
5. Manajemen Strategi
6. Manajemen Rantai Pasok
7. Manajemen Proses Bisnis
8. Sistem Produksi Lanjut
9. Simulasi dan Dinamika Sistem
10. Manajemen Perawatan
11. Manajemen SDM & Perilaku Organisasi
12. Sistem Logistik
13. Manajemen Pelanggan dan Pemasok
14. Sistem Informasi Manajemen

PROGRAM STUDI :

MAGISTER TEKNIK INDUSTRI

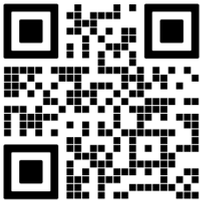
(Akreditasi Baik)

Biaya kuliah per semester (Rp.)

Semester 1	10.700.000
Semester 2	10.700.000
Semester 3	7.100.000
Semester 4	7.100.000
Total	35.600.000*

* Biaya sudah termasuk program matrikulasi

For more information & questions,
please go to our website:



 pmb.itenas.ac.id

JL. PH.H. Mustofa No.23
Bandung - Jawa Barat
Indonesia 40124
Tlp. +62 227272215

