

Prospek Karir



- ### 1 Perencanaan Wilayah dan Kota
- Pemerintah Pusat (Kementerian)
 - Pemerintah Daerah
 - Sektor Swasta
 - Lembaga Legislatif
 - Konsultan dan Kontraktor

- ### 2 Teknik Industri
- Instansi Pemerintahan
 - BUMN
 - Perminyakan/Pertambangan
 - Industri Perbankan dan Jasa
 - Industri Manufaktur
 - Wirausaha dan Konsultan Profesional

- ### 3 Teknik Pertambangan
- Instansi Pemerintahan
 - BUMN
 - Perusahaan Pertambangan
 - *Enterprenership*, Konsultan, dan Kontraktor

Mitra FT-Unisba & Prospek Kelulusan :



TESTIMONI ALUMNI

"Pendekatan **Smart, Lokal, Islam** menjadi jembatan bagi saya untuk memahami dunia perencanaan secara holistik. pemahaman mendalam tentang budaya lokal membentuk **cara berpikir kritis dan adaptif** yang sangat dibutuhkan di tingkat **global**."



M Ramdani Pamungkas
Master in Hungarian University of Agriculture and Life Sciences

Alumni Pertambangan



Ir. Era Setiawan, M.Si,
Wakil KTT Tambang Bawah Tanah, PT Nusa Halmahera Mineral

Teknik Pertambangan Unisba mempunyai kurikulum yang terdiri dari **bidang teknik** serta **pendidikan agama islam** yang menjadi dasar dalam membentuk pemimpin yang **profesional, amanah** dengan etika moral yang dapat mendukung **karir mahasiswa**.



Aviv Amarulloh

Magenta Bumh, PT Pertamina Patra Niaga Fungsi Maintenance

Teknik Industri Unisba memberikan pembelajaran holistik yang memadukan **teori, praktik, dan nilai keislaman**, didukung lingkungan kampus yang **islami** serta dosen yang **suportif** yang menjadi bekal untuk membangun kompetensi, karakter, dan integritas menuju dunia profesional.

FAKULTAS TEKNIK

Program Studi :

S1 Perencanaan Wilayah dan Kota (Planologi)

Terakreditasi BAN-PT "Unggul"
SK No.4945/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/S/VII/2022

S2 Perencanaan Wilayah dan Kota (Planologi)

Terakreditasi BAN-PT "Baik Sekali"
SK No.4855/SK/BAN-PT/Ak/M/VII/2024

S1 Teknik Pertambangan

Terakreditasi LAM Teknik "Baik Sekali"
SK No.0102?SK/LAM Teknik/AS/IV/2023

Pendidikan Profesi Insinyur

Terakreditasi LAM Teknik "Baik"
SK No. 5934/SK/BAN-PT/Ak.KP/PP/XIX/2022

S1 Teknik Industri

Terakreditasi LAM Teknik "Baik Sekali"
SK No. 0109/SL/LAM Teknik/AS/XII/2022



Pendaftaran Online

admission.unisba.ac.id

TERSEDIA BEASISWA

NEXT

Kenapa FT-UNISBA?

- Akreditasi Unggul & Baik Sekali
- Prestasi Mahasiswa Bersaing
- Dosen Profesional dan Praktisi
- Jejaring Alumni yang Kuat



Short Course kepada Mahasiswa MES Kalladi College, India

Juara 3 Karya Hasil Studio Perencanaan Mahasiswa Tingkat Nasional Tahun 2025

2nd Winner as Team In International Competition of Entrepreneurship Business Innovation (ICEBIM) 2025

Kegiatan Internasional Collaboration dengan Vibaquipo, Spain

Studio Perencanaan di National University of Singapore (NUS)

Juara 1 Student Paper Contest Perhapi 2025

Kegiatan Forum Cendekia dengan Narasumber Anies Baswedan

Kuliah Lapangan Mahasiswa Teknik Pertambangan

Biaya Pendidikan & Beasiswa



No	Program Studi	Tahap 1	Tahap 2	Tahap 3	Total Biaya Semester 1	Semester 2 dst (rata-rata)
1	Teknik Pertambangan	6.237.500	3.775.000	5.687.500	15.700.000	8.000.000-an
2	Teknik Industri	4.337.500	3.050.000	5.637.500	13.025.000	7.000.000-an
3	Perencanaan Wilayah & Kota	7.000.000	3.175.000	6.635.000	16.810.000	8.000.000-an
4	S2 Perencanaan Wilayah & Kota	4.000.000	6.500.000	-	10.500.000	7.000.000-an

No	Program Studi	Biaya Semester 1	Biaya Total Hingga Lulus
1	Insinyur Reguler	8.600.000	17.200.000
2	Insinyur RPL	4.000.000	8.000.000

Beasiswa FT-Unisba :

1. KIP Kuliah (Khusus PWK & TI)
2. Baitul Maal - Unisba
3. Djarum Beasiswa Plus
4. BSI Scholarship
5. Beasiswa Bank Indonesia

Kelompok Keahlian Program Studi

- 1 Perencanaan Wilayah dan Kota**
 Kelompok Keahlian :
 - Perkotaan
 - Wilayah
 - Perdesaan
- 2 Teknik Industri**
 Kelompok Keahlian :
 - Ergonomi dan Rekayasa Kerja
 - Manajemen Industri
 - Sistem Industri dan Tekno-Ekonomi
 - Sistem Informasi dan Keputusan
 - Sistem Manufaktur
- 3 Teknik Pertambangan**
 Kelompok Keahlian :
 - Geologi Eksplorasi
 - Tambang Umum
 - Pengolahan Bahan Galian
- 4 S2 Perencanaan Wilayah dan Kota**
 Konsentrasi :
 - Perdesaan
 - Perkotaan
- 5 Pendidikan Profesi Insinyur**
 Program:
 - Program Reguler
 - Program Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL)

