

PROGRAM STUDI ARSITEKTUR

Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Nasional Malang berdiri pada tahun 1980 yang diawali dengan program sarjana muda. Pada tahun 1983 berdasarkan Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 0106/0/1983 tertanggal 20 Pebruari 1983 ditingkatkan menjadi program sarjana (S-1). Program Studi Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Nasional Malang dibawah pengelolaan Perkumpulan Pengelola Pendidikan Umum dan Teknologi Nasional Malang yang berkomitmen untuk ikut mencerdaskan bangsa dengan turut serta mencetak sarjana arsitektur yang siap bersaing didunia kerja maupun melanjutkan studi kearah profesional maupun akademik.

PROFIL LULUSAN

a. Arsitek Pra-Profesional/Asisten Arsitek/ Asisten pemula Arsitek

Memiliki kemampuan bekerja sebagai Arsitek Pra-Profesional/ Asisten Arsitek yang tidak hanya mampu bergerak dalam bidang perancangan bangunan, namun juga dibekali kemampuan pengetahuan dan keterampilan perencanaan dan perancangan kawasan permukiman dan kota, desain interior, arsitektur lanskap, dan developer perumahan baik secara mandiri maupun ikut bekerja dengan biro/konsultan arsitek

b. Manajer Lapangan Pelaksanaan Pekerjaan Gedung

Memiliki kemampuan bekerja sebagai manajer pelaksana lapangan pembangunan konstruksi bangunan disebuah perusahaan kontraktor konstruksi bangunan, sesuai dengan bidang ilmu arsitektur yang pernah didapatkan

c. Pengawas Pekerjaan Konstruksi Gedung

Memiliki kemampuan bekerja sebagai pengawas pelaksanaan teknis pekerjaan bangunan gedung di perusahaan konsultan pengawasan, sesuai dengan dokumen kontrak mulai dari pekerjaan persiapann pelaksanaan, evaluasi dan penyusunan laporan

PELUANG KERJA

1. Konsultan
2. Kontraktor
3. Arsitek Mandiri
4. Wirausaha
5. Freelance
6. Dosen
7. Peneliti
8. Tenaga Ahli
9. PNS/Birokrat
10. BUMN
11. Start Up
12. E-kraf (UMKM)
13. 3D Artist
14. ARCHVIZ Industry



PROGRAM STUDI S1 - ARSITEKTUR

FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG



Contact Us :

☎ 0819 3184 4668
📍 Jl. Bendungan Sigura-gura
No.2 Kota Malang
✉ architecture@scholar.itn.ac.id
🌐 www.arsitektur.itn.ac.id

"SATU ARSI! SEJUTA KREASI!"

AKREDITASI BAIK SEKALI
BAN-PT No. 5484/SK/BAN-PT/Ak.KP/VIII/2024





Kegiatan Lab.Digital Arsitektur



Pameran Karya Alumni dan Mahasiswa



Pekan Penilaian Ujian Akhir Semester Nata Karya



Kuliah Tamu Praktisi By Andyrahman



Kuliah Tamu Material Bangunan By Jayaboard



Kegiatan Podcast Ngarsitn



FGD KKNT MBKM Desa Pongangan Gresik



Kampung Movement Dusun Kuso, Dau



DOSEN PENGAJAR



Maket Karya Mahasiswa

VISI KEILMUAN

Menjadi Program Studi yang unggul dalam menghasilkan lulusan berkualitas dibidang rancang bangun, yang berbasis Arsitektur Hijau dan Kearifan Lokal serta adaptif dalam pemanfaatan teknologi digital.

KELOMPOK MATA KULIAH

Pengelompokan matakuliah dalam kurikulum Program Studi Arsitektur terdiri dari 144 sks yang dibagi menjadi:

- 1.Mata Kuliah Wajib dan Kompetensi ITN Malang 18 sks
- 2.Mata Kuliah Inti/Utama 76 sks
- 3.Mata Pendukung 44 sks
- 4.Mata Pilihan 6 sks

BEASISWA

- 1.Beasiswa KIP-Kuliah
- 2.Beasiswa Calon Mahasiswa Bidik Misi ITN Malang
- 3.Beasiswa Bagi Siswa/Siswi Sekolah Kemitraan ITN Malang
- 4.Beasiswa Jalur Prestasi
- 5.Beasiswa Keluarga ITN Malang, SMA & SMK Nasional
- 6.Beasiswa Bagi Saudara Kandung Mahasiswa Aktif ITN Malang
- 7.Beasiswa Bagi Anak/Saudara Kandung/Keponakan Alumni ITN Malang
- 8.Beasiswa yang diberikan oleh pihak dari luar ITN Malang.

BODY OF KNOWLEDGE MATA KULIAH

- 1.Penciri Perguruan Tinggi
- 2.Matematika dan Sains Dasar
- 3.Sains dan Teknologi Bangunan
- 4.Prinsip Dasar Arsitektur
- 5.Perencanaan dan Perancangan
- 6.Manajemen Profesi
- 7.Perumahan, Permukiman, Desa dan Kota

PROGRAM-PROGRAM

MERDEKA BELAJAR KAMPUS MERDEKA

- 1.Kuliah Kerja Nyata Tematik (KKNT)
- 2.Magang
- 3.Studi Independen/Proyek Independen
- 4.Pertukaran Pelajar

STUDIO PODCAST NGARSITN

- 1.Bincang Tamu
- 2.Bincang Karya
- 3.Bincang Alumni

KELOMPOK MINAT BAKAT

- 1.Digi. Arch Program
- 2.3D Club
- 3.Sketch Club
- 4.Photography Club
- 5.Kelompok Sayembara

STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR

LAB. SAINS DAN TEKNOLOGI BANGUNAN

LAB. TEORI DAN SEJARAH ARSITEKTUR



LAB. PERMUKIMAN DAN PERKOTAAN

STUDIO TUGAS AKHIR

PERPUSTAKAAN PRODI ARSITEKTUR

MITRA KERJASAMA:

