

# Peta Kampus

## *Menuju Kampus ITN Sigura-gura.*

Kampus pusat Institut Teknologi Nasional (ITN) Malang atau disebut Kampus 1 / Kampus ITN Sigura-gura berada di jalan Bendungan Sigura-Gura No. 2, Lowokwaru, Sumber Sari, Kec. Lowokwaru, Kota Malang. Jika dilihat dengan menggunakan peta di Google Map maka terletak pada koordinat  $-7.957790$  (latitude) ,  $112.612208$  (longitude). Kampus ITN Sigura-gura ini adalah kampus pusat yang juga tempat perkuliahan untuk Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan.



*Gambar Letak Kampus 1 ITN Malang pada Google Map*

## **Rute Angkutan Umum Menuju Kampus Sigura-**

## **gura:**

- **Dari Terminal Arjosari Malang** : (1) Naik angkot AL turun di perempatan ITN, jalan ke arah barat sekitar 20 meter menuju Kampus 1 ITN Malang. (2) Naik taksi menuju Kampus 1 ITN Malang.
- **Dari Terminal Gadang Malang** : Naik angkot GL turun di perempatan ITN, jalan ke arah barat sekitar 20 meter menuju Kampus 1 ITN Malang.
- **Dari Bandara Abdurrahman Saleh Malang** : Naik taksi menuju kampus 1 ITN Malang

## ***Menuju Kampus ITN Karanglo***

Kampus ITN Karanglo atau disebut Kampus 2 berada di jalan Raya Karanglo KM. 2, Tasikmadu, Kec. Lowokwaru, Kota Malang. Jika dilihat dengan menggunakan peta di Google Map maka terletak pada kordinat -7.916018 (latitude) , 112.634292 (longitude). Kampus ITN Karanglo adalah kampus tempat perkuliahan untuk seluruh program studi di bawah naungan Fakultas Teknologi Industri.



*Gambar Letak Kampus 2 ITN Malang pada Google Map*

## **Rute Angkutan Umum Menuju Kampus Karanglo:**

- **Dari Terminal Arjosari Malang :** (1) Naik angkot KA turun kampus 2 ITN Malang. (2) Naik taksi menuju Kampus 1 ITN Malang.
- **Dari Bandara Abdurrahman Saleh Malang :** Naik taksi menuju kampus 2 ITN Malang

---

## **Denah Kampus 2 ITN Malang**

**GEDUNG JURUSAN TEKNIK ELEKTRO (IV)**

- |   |   |
|---|---|
| <b>Lantai 1</b>   | <b>Lantai 2</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Workshop</li> <li>□ Preparasi Jurusan Teknik Elektro</li> <li>□ Lab. Transmisi &amp; Distribusi Daya Listrik</li> <li>□ Lab. Konversi Energi Listrik</li> <li>□ Ruang Karbid Teknik Energi Listrik</li> <li>□ Ruang Kontrol (NCC)</li> <li>□ Ruang Dosen Keahlian Teknik Energi Listrik</li> <li>□ Ruang Seminar</li> <li>□ Lab. Sistem Tenaga dan Distribusi Listrik</li> <li>□ Elctric EM</li> <li>□ Toilet</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Lab. Elektronika dan Komponen</li> <li>□ Lab. Jaringan Komputer</li> <li>□ Lab. Programan Komputer</li> <li>□ Ruang Praktikum PLC</li> <li>□ Lab. Pengukuran Listrik</li> <li>□ Lab. Sistem Kontrol Industri</li> <li>□ Ruang Administrasi Jurusan</li> <li>□ Ruang Belajar</li> <li>□ Ruang Riset</li> <li>□ Ruang Pening</li> <li>□ Ruang Malak</li> <li>□ Toilet</li> </ul> |
| <b>Lantai 3</b>   | <b>Lantai 4</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Jurusan Elektro D-III</li> <li>□ Ruang SIM</li> <li>□ Ruang Sizing Video Conference Inhouse</li> <li>□ Ruang Karbid Teknik Elektronika</li> <li>□ Lab. Multimedia</li> <li>□ Lab. Dasar Programan Komputer</li> <li>□ Lab. Elektronika Digital</li> <li>□ Lab. Elektronika Analog</li> <li>□ Mahasiswa</li> <li>□ Toilet</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Karbid Teknik Informatika dan Komputer</li> <li>□ Ruang Seminar</li> <li>□ Lab. Audio Video</li> <li>□ Ruang Dosen Keahlian Teknik Informatika dan Komputer</li> <li>□ Lab. Jaringan Informatik</li> <li>□ Toilet</li> <li>□ Gudang</li> </ul>   |

**GEDUNG KULIAH ELEKTRO (III)**

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <b>Lantai 1</b>  | <b>Lantai 2</b>  | <b>Lantai 3</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Kuliah III.1.1</li> <li>□ Ruang Kuliah III.1.2</li> <li>□ Ruang Kuliah III.1.3</li> <li>□ Ruang Kuliah III.1.4</li> <li>□ Ruang Pengajaran</li> <li>□ Toilet</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Kuliah III.2.1</li> <li>□ Ruang Kuliah III.2.2</li> <li>□ Ruang Kuliah III.2.3</li> <li>□ Ruang Kuliah III.2.4</li> <li>□ Ruang Kuliah III.2.5</li> <li>□ Ruang Seminar I</li> <li>□ Mahasiswa</li> <li>□ Toilet</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Kuliah III.3.1</li> <li>□ Ruang Kuliah III.3.2</li> <li>□ Ruang Kuliah III.3.3</li> <li>□ Ruang Kuliah III.3.4</li> <li>□ Ruang Seminar II</li> <li>□ Jaitor</li> <li>□ Ruang Persegiapan</li> <li>□ Toilet</li> </ul> |

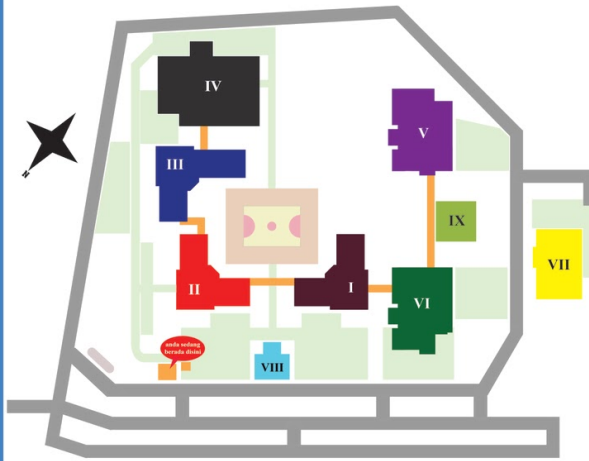
**GEDUNG KULIAH INDUSTRI (II)**

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <b>Lantai 1</b>   | <b>Lantai 2</b>  | <b>Lantai 3</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Kuliah II.1.1</li> <li>□ Ruang Kuliah II.1.2</li> <li>□ Ruang Kuliah II.1.3</li> <li>□ Ruang Kuliah II.1.4</li> <li>□ Ruang Praktek</li> <li>□ Mahasiswa Wicara</li> <li>□ Ruang CK</li> <li>□ Toilet</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Kuliah II.2.1</li> <li>□ Ruang Kuliah II.2.2</li> <li>□ Ruang Kuliah II.2.3</li> <li>□ Ruang Kuliah II.2.4</li> <li>□ Ruang Anaph II.2.A</li> <li>□ Toilet</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Kuliah II.3.1</li> <li>□ Ruang Kuliah II.3.2</li> <li>□ Ruang Kuliah II.3.3</li> <li>□ Ruang Kuliah II.3.4</li> <li>□ Ruang Anaph II.3.A</li> <li>□ Ruang Persegiapan</li> <li>□ Toilet</li> </ul> |

**Keterangan:**

- I** = GEDUNG KULIAH MESIN
- II** = GEDUNG KULIAH INDUSTRI
- III** = GEDUNG KULIAH ELEKTRO
- IV** = GEDUNG JURUSAN TEKNIK ELEKTRO
- V** = GEDUNG JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
- VI** = GEDUNG JURUSAN TEKNIK MESIN
- VII** = GEDUNG LAB. TEKNIK MESIN
- VIII** = KANTOR SECURITY
- IX** = KANTIN

**DENAH KAMPUS II ITN MALANG**



SKALA 1:400

denah kampus 2 ITN Malang juga bisa dilihat di <http://fakombinet.usmkgp.com>

**GEDUNG JURUSAN TEKNIK INDUSTRI (V)**

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <b>Lantai 1</b>   | <b>Lantai 2</b>  | <b>Lantai 3</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Administrasi Umum &amp; Kesejahteraan</li> <li>□ Administrasi Umum &amp; Keuangan</li> <li>□ Lab. Pengajaran &amp; PPT. T. Informatika S-1</li> <li>□ R. Administrasi &amp; Recording T. Informatika S-1</li> <li>□ R. Kena Program Studi T. Informatika S-1</li> <li>□ R. Sekoran Program Studi T. Informatika S-1</li> <li>□ Lab. Kimia Teknik</li> <li>□ Lab. Bahan &amp; Sifat Informatika T. Informatika S-1</li> <li>□ Lab. Perbaikan Ciri &amp; Makrofoto T. Informatika S-1</li> <li>□ Ruang ITD Informatika S-1</li> <li>□ Ruang ITD Informatika S-1</li> <li>□ Toilet</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ R. Kajar T. Industri</li> <li>□ R. Saklar dan Recording</li> <li>□ R. Diklat</li> <li>□ R. Administrasi</li> <li>□ Lab. Desain Produk</li> <li>□ Lab. Ergonomi</li> <li>□ R. Perencanaan Jurusan</li> <li>□ Lab. Pengajaran Kain</li> <li>□ R. Perbaikan Ciri &amp; Makrofoto T. Informatika S-1</li> <li>□ Lab. Pengajaran Tenar</li> <li>□ Lab. Pengajaran Desain</li> <li>□ Mahasiswa</li> <li>□ Toilet</li> <li>□ Ruang Seminar</li> <li>□ Ruang Persegiapan</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Dosen</li> <li>□ Lab. Sistem Produksi</li> <li>□ Lab. Statistika</li> <li>□ Lab. Kejuruteraan</li> <li>□ Kaster PPT</li> <li>□ Lab. APK</li> <li>□ Lab. Perseidinan</li> <li>□ R. Administrasi Lab.</li> <li>□ Toilet</li> </ul> |
| <b>Lantai 4</b>   |  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Persegiapan</li> </ul>   |  |   |

**GEDUNG JURUSAN TEKNIK MESIN (VI)**

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <b>Lantai 1</b>  | <b>Lantai 2</b>  | <b>Lantai 3</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Dekan FTI</li> <li>□ Administrasi Umum</li> <li>□ Ruang Dosen</li> <li>□ Lab. Uji Material</li> <li>□ Lab. Mesin Pabrik</li> <li>□ R. Kepala Lab. Mesin Pabrik</li> <li>□ Lab. Mesin Pendingin</li> <li>□ R. Kepala Lab. Mesin Pendingin</li> <li>□ Lab. Motor Bakar</li> <li>□ R. Kepala Lab. Motor Bakar</li> <li>□ Lab. Persematik</li> <li>□ Ruang ITD Mesin</li> <li>□ Toilet</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ R. Jurusan dan Recording</li> <li>□ R. Rapor</li> <li>□ R. Kajar Teknik Mesin</li> <li>□ R. Dosen</li> <li>□ Magdi As-Tjariyah</li> <li>□ Administrasi Laboratorium</li> <li>□ Lab. CNC</li> <li>□ R. Kepala Lab. CNC</li> <li>□ Lab. Mengajar</li> <li>□ R. Kepala Lab. Mengajar</li> <li>□ Lab. Fenomena Dasar</li> <li>□ R. Kepala Lab. Fenomena Dasar</li> <li>□ Ruang Kemandi</li> <li>□ Gudang</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Seminar</li> <li>□ Perseidinan Jurusan Teknik Mesin</li> <li>□ Lab. Fisika</li> <li>□ Lab. Komputer</li> <li>□ Lab. Energi</li> <li>□ R. Kepala Lab. Energi</li> <li>□ Lab. Studio Komputer</li> <li>□ R. Kepala Lab. Studio Komputer</li> <li>□ Lab. Gambar</li> <li>□ R. Kepala Lab. Gambar</li> <li>□ Lab. Sintering Industri</li> <li>□ R. Kepala Lab. Sintering Industri</li> <li>□ Toilet</li> <li>□ Ruang Seminar</li> <li>□ Ruang Persegiapan</li> </ul> |
| <b>Lantai 4</b>  |  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Perseidinan</li> <li>□ Ruang Persegiapan</li> </ul>   |  |   |

**GEDUNG KULIAH MESIN (I)**

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <b>Lantai 1</b>  | <b>Lantai 2</b>   | <b>Lantai 3</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Kuliah I.1.1</li> <li>□ Ruang Kuliah I.1.2</li> <li>□ Ruang Kuliah I.1.3 (Pembelajaran)</li> <li>□ Ruang Kuliah I.1.4 (Pengajaran)</li> <li>□ Ruang CS</li> <li>□ Toilet</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Kuliah I.2.1</li> <li>□ Ruang Kuliah I.2.2</li> <li>□ Ruang Kuliah I.2.3</li> <li>□ Ruang Kuliah I.2.4</li> <li>□ Ruang Anaph I.2.A</li> <li>□ Toilet</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Kuliah I.3.1</li> <li>□ Ruang Kuliah I.3.2</li> <li>□ Ruang Kuliah I.3.3</li> <li>□ Ruang Kuliah I.3.4</li> <li>□ Ruang Anaph I.3.A</li> <li>□ Ruang Persegiapan</li> </ul> |

**GEDUNG LAB. TEKNIK MESIN (VII)**

- |  |  |
|--|--|
| <b>Lantai 1</b>  | <b>Lantai 2</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Laboratorium Pengajaran</li> <li>□ Laboratorium Proses Produksi</li> <li>□ Laboratorium Tenaga Uap</li> <li>□ Ruang Diklat</li> <li>□ Toilet</li> <li>□ Ruang Diklat</li> <li>□ Ruang Administrasi</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Ruang Dosen</li> <li>□ Laboratorium Pengajaran</li> <li>□ Ruang Diklat</li> <li>□ Ruang Administrasi</li> </ul> |