

## Sistem Pembelajaran

- ✓ Politeknik Negeri Medan merupakan Salah satu Perguruan Tinggi Vokasi dengan rasio Praktik 45–65% dan Teori 35–55% dimana sistem pembelajarannya didominasi praktikum, kerja praktik, dan tugas akhir yang menjadikan lulusannya lebih sesuai dengan apa yang dibutuhkan oleh Dunia Industri.
- ✓ Memacu mahasiswa lebih kreatif dan inovatif. Dikarenakan Kurikulum yang diberikan selalu disesuaikan dengan pengembangan ilmu dan teknologi, serta kebutuhan pasar sehingga lebih mudah untuk menyesuaikan diri dengan Dunia Usaha, dan Dunia Industri (DUDI).
- ✓ Sistem perkuliahan Diploma Tiga (A.Md); 6 Semester, Sarjana Terapan (S.Tr); 8 Semester dan Magister Terapan (M.Tr) ; 4 Semester.



### Keunggulan Polmed

#### Fasilitas

- ✓ Staf pengajar berpengalaman dibidangnya.
- ✓ Peralatan Praktikum Bengkel dan Laboratorium yang lengkap.
- ✓ Laboratorium Komputer Terpadu.
- ✓ Laboratorium Pengelasan berstandar Internasional (*Approved Training Body by IIW*).
- ✓ Lab Komputer Multimedia (*Mac Apple Teaching Factory Lab*).
- ✓ LSP (Lembaga Sertifikasi Profesi) dengan Lisensi BNSP.
- ✓ Laboratorium EBT (Energi Baru Terbarukan).
- ✓ Laboratorium Pengujian Material (Beton, Mekanika Tanah, Aspal, Hidrolik, Struktur, dan Survey) yang sudah SNI.

#### Sarana dan Prasarana

- ✓ Lapangan Futsal
- ✓ Lapangan Voli
- ✓ Lapangan Basket
- ✓ Gedung Serbaguna
- ✓ Peralatan pendukung Unit Kegiatan Mahasiswa
- ✓ Masjid
- ✓ Kantin
- ✓ Perpustakaan
- ✓ Mini Market

#### Kontak Kami

Humas 08116159595  
Akademik 08116249191  
UPA, TIK 08116248686  
Senin s.d Jumat (pada jam kerja)

Sekretariat  
Jl. Almamater No.1 Kampus USU  
Medan, 20155



PENERIMAAN MAHASISWA BARU  
POLITEKNIK NEGERI MEDAN

SNBP | SNBT | MANDIRI

TAHUN 2026

“kuliah  
di POLMED !”  
PASTI BERDAMPAK !



# Seleksi Nasional Penerimaan Mahasiswa Baru (SNPMB)

Tahun Akademik 2026/2027

## Jadwal Pelaksanaan

### Seleksi Nasional Berdasarkan Prestasi

Pengisian PDSS	: 05 Jan - 02 Feb 2026
Registrasi Akun SNPMB Siswa	: 12 Jan - 18 Feb 2026
Pendaftaran SNBP	: 03 -18 Februari 2026
Pengumuman Hasil SNBP	: 31 Maret 2026

### Seleksi Nasional Berdasarkan Tes

Registrasi Akun SNPMB Siswa	: 12 Jan - 7 April 2026
Pendaftaran UTBK-SNBT	: 25 Mar - 07 Apr 2026
Pelaksanaan UTBK	: 21 - 30 April 2026
Pengumuman Hasil SNBT	: 25 Mei 2026

Untuk Jadwal Jalur Mandiri Politeknik Negeri Medan akan diumumkan kemudian.

informasi Lebih Lanjut

<https://snpmb.id/>



## Program Sarjana Terapan

Teknik Perancangan Jalan dan Jembatan	TPJJ
Manajemen Rekayasa Kontruksi Gedung	MRKG
Teknologi Rekayasa Pengelasan dan Fabrikasi	TRPF
Teknologi Rekayasa Jaringan Telekomunikasi	TRJT
Teknologi Rekayasa Instalasi Listrik	TRIL
Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak	TRPL
Teknologi Rekayasa Multimedia Grafis	TRMG
Keuangan dan Perbankan Syariah	PS
Akuntansi Keuangan Publik	AKP
Manajemen Bisnis	MB
Usaha Jasa Konvensi, Perjalanan Insentif, dan Pameran	MICE
Teknologi Rekayasa Energi Terbarukan	TRET
Teknologi Rekayasa Otomasi	TRO
Teknologi Rekayasa Manufaktur	TRM
Teknologi Rekayasa Kimia Industri	TRKI

## Program Diploma Tiga

Teknik Mesin	ME
Teknik Konversi Energi	EN
Teknik Listrik	EL
Teknik Elektronika	EK
Teknik Telekomunikasi	TK
Teknik Sipil	SI
Administrasi Bisnis	AN
Teknik Komputer	CE
Manajemen Informatika	MI
Akuntansi	AK
Keuangan dan Perbankan	BK
Bahasa Inggris	BING

## Biaya Kuliah

- **UKT Berkeadilan (Jalur SNBP & SNBT)**  
Rp. 500.000 s.d 5.000.000,-  
(Sesuai Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 25 Tahun 2020)
- **UKT Penuh (Jalur Mandiri)**  
Rp. 5.000.000,-
- **Iuran Pengembangan Institusi (Jalur Mandiri)**  
(Hanya dibayarkan satu kali selama masa pendidikan)



## Program Beasiswa

- **Kartu Indonesia Pintar Kuliah (KIP Kuliah) dan BIM (Beasiswa Indonesia Maju).**  
KIP-Kuliah memberikan pembiayaan sebagai berikut:
  - Pendaftaran KIP Kuliah tidak dikenakan biaya (Gratis)
  - Bebas biaya pendidikan yang dibayarkan kepada Perguruan Tinggi.
- Syarat pendaftaran : <https://kip-kuliah.kemdiktisaintek.go.id/>
- Beasiswa Mitra Kerja Sama.

