

## JALUR PENDAFTARAN

- Jalur Reguler : Dapat ditempuh dalam 2 semester
- Jalur Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL) : Dapat ditempuh dalam 1 semester

## BIAYA KULIAH

Lulusan BINUS	Bukan Lulusan BINUS
Rp. 12.200.000/semester	Rp. 13.600.000/semester

- \* Biaya formulir Rp. 400.000,- \*
- \* Biaya kuliah tidak termasuk biaya wisuda
- \* Bila pembayaran dilakukan lewat dari waktu yang telah ditentukan (tanggal yang tertera pada sisipan), maka calon mahasiswa ybs dinyatakan mengundurkan diri dan tidak dapat menarik atau mengalihkan dana yang telah dibayarkan dengan alasan apapun
- \* Biaya kuliah dibayarkan per semester sampai dengan mahasiswa/i menyelesaikan perkuliahannya, termasuk mahasiswa/ mengajukan cuti, perpanjangan masa kuliah maupun pengulangan mata kuliah
- \* Kelas dibuka dengan jumlah minimal 15 mahasiswa

## REGISTRASI PENDAFTARAN MAHASISWA BARU

- Pendaftaran : 16 November – 13 Desember 2024
- Seleksi Berkas (CV, Ijazah & Transkrip) : 13 Desember – 19 Desember 2024
- Pengumuman : 19 Desember 2024
- Pembayaran Biaya Kuliah : 19 Desember – 26 Desember 2024
- Pendaftaran Ulang : 19 Desember – 26 Desember 2024
- Briefing Kuliah & Perkuliahan : 15 Februari 2025

## SERTIFIKASI PROFESI INSINYUR BERDAYA

### REGISTRASI

0831 6738 1118 (KELVIN)

### ADMISI ONLINE

[kelvin.kliko@binus.edu](mailto:kelvin.kliko@binus.edu)

### Information & Registration Anggrek Campus

Jl. Kebon Jeruk Raya No. 27  
t. (021) 53 69 69 69, 53 69 69 99  
f. (021) 535 0655

# PROGRAM PROFESI INSINYUR

## PERTAMA DI JAKARTA

Sertifikasi Profesi Insinyur  
Berdaya Saing Global

People  
Innovation  
Excellence



## PROGRAM PROFESI INSINYUR

Seiring dengan rencana dari pemerintah yang gencar melakukan pembangunan infrastruktur, maka saat ini Indonesia sangat membutuhkan banyak tenaga insinyur di segala bidang. Atas dasar itulah Pemerintah RI melalui Direktur Jenderal Kelembagaan Ilmu Pengetahuan Teknologi dan Pendidikan Tinggi yang berada di bawah Kemenristekdikti memberikan mandat kepada 40 perguruan tinggi baik nasional maupun swasta untuk menyelenggarakan Program Profesi Insinyur (PPI). Kami bangga karena BINUS University ditunjuk oleh pemerintah sebagai salah satu dari sedikit perguruan tinggi yang dapat menyelenggarakan Program Profesi Insinyur (PPI).

## DISTRIBUSI MATA KULIAH

SEMESTER	MATA KULIAH	SKS
1	Code of Conduct and Ethics of Engineer Profession	2
	Professionalism	2
	Safety, Healthy and Security of Work and Environment	2
	Seminar, Workshop and Discussion	2
2	Engineering Practice	12
	Case Study	4

## DURASI PROGRAM

- **Jalur Reguler Program**  
Profesi Insinyur terdiri dari 24 SKS yang dapat ditempuh dalam waktu 2 Semester (1 tahun).
- **Jalur Rekognisi Pengalaman Lampau (RPL)**  
Program Profesi Insinyur terdiri dari 24 SKS yang dapat ditempuh dalam waktu 1 Semester (6 bulan).

## MANFAAT MENGAMBIL PROGRAM PROFESI INSINYUR

Meningkatkan mutu insinyur profesional sehingga siap berkarya secara global. Selain itu, lulusan program ini berhak:

- Memperoleh Sertifikat Profesi Insinyur dan berhak menggunakan gelar Profesi Keinsinyuran (Ir.)
- Mengikuti ujian yang dilaksanakan oleh lembaga sertifikasi profesi untuk memperoleh sertifikat kompetensi dan nantinya dapat bekerja sebagai Insinyur Profesional

## PERSYARATAN MASUK

- **Sarjana Bidang Teknik** dengan pengalaman bekerja di bidang Praktek Keinsinyuran minimal 2 tahun.
- **Sarjana Pendidikan Bidang Teknik atau Sarjana Sains dengan** minimal pengalaman bekerja di bidang Praktek Keinsinyuran minimal 3 tahun.

## Persyaratan Kelengkapan Berkas

- Formulir Pendaftaran Program Profesi Insinyur yang telah diisi secara lengkap
- 1 lembar fotokopi Ijazah S-1 yang telah dilegalisir
- 1 lembar fotokopi transkrip nilai S-1 yang telah dilegalisir
- 2 lembar pas foto terbaru ukuran 3x4
- 1 lembar fotokopi Akte Kelahiran
- 2 lembar surat rekomendasi
- 1 lembar fotokopi Kartu Identitas (KTP/Paspor)
- Curriculum Vitae (mencantumkan job desk dan pengalaman kerja)
- Bagi calon mahasiswa yang ingin mendapat pengecualian mata kuliah tertentu, diwajibkan untuk mengisi Form Rekognisi Pengalaman Lampau (RPL), setelah dinyatakan lulus ujian masuk.

## Syarat bagi peserta RPL

- ▶ Memiliki pengalaman bekerja di bidang keinsinyuran minimal 3 tahun.
- Memiliki gelar ST atau STr.