

ADMISI

PERSYARATAN	
Akademik	$(IPK \times 200) + TPA \geq 1000^*$
Kemampuan Bahasa	TOEFL $\geq 475^{**}$
Tes Masuk	Tes TPA ***
Latar Belakang Pendidikan	Sarjana Bidang Komputer ****

Keterangan:

- * IPK min. 2.5
- ** Validasi TOEFL Institutional : valid 1 tahun
- *** IPK ≥ 3.00 : TPA tidak diperlukan
- **** Sarjana Bidang Non Komputer wajib lulus tes interview

Persyaratan & Kelengkapan Berkas:

- Nama Tercantum Pada <https://pddikti.kemdikbud.go.id/>
- Pas Foto Terbaru
- Scan Asli Ijazah S1
- Scan Asli Transkrip Nilai S1
- Scan Asli Akte Kelahiran
- Scan Asli Kartu Keluarga
- Scan Asli Kartu Identitas (KTP/Paspor)
- Scan Asli Sertifikat TOEFL (Bila Belum Memiliki Sertifikat TOEFL Silahkan Mengikuti Tes TOEFL Yang BINUS Jadwalkan)
- 2 Surat Rekomendasi (Atasan/Dosen S1/HRD perusahaan tempat kerja/Keluarga & Rekan dengan Pendidikan terakhir S2/S3)
- Curriculum Vitae

REGISTRASI PENDAFTARAN MAHASISWA BARU

- Pendaftaran : 13 Jan – 09 Feb 2024
- Tes TPA & BGP EPT : 10 Februari 2024
- Pengumuman Penerimaan : 15 Februari 2024
- Pembayaran Biaya Kuliah : 15 – 22 Feb 2024
- Pendaftaran Ulang : 15 – 22 Feb 2024
- Orientasi & Inaugurasi
Online : 29 Feb, 1 & 2 Maret 2024
Reguler : 1 & 2 Maret 2024
- Perkuliahan:
Online dan Reguler : 4 Maret 2024

INFORMASI: 0853 777 888 16 | pmbbinusgraduate@binus.edu



MAGISTER TEKNIK INFORMATIKA (MTI) MAGISTER MANAJEMEN SISTEM INFORMASI (MMSI)

Accelerate Your Visions to be IT Leader

People
Innovation
Excellence

ADMISI
Kampus Angrek Lt. 1
Jl. Kebon Jeruk Raya No. 27
Kebon Jeruk, Jakarta Barat
T: (021) 53 69 69 69
Ext. 1148, 1149
F: (021) 535 0655
www.binus.ac.id



**DAFTAR
SEGERA!**

<http://binus.edu/admissions/>



DOSEN PRAKTIKI, KURIKULUM BERBASIS INDUSTRI

MAGISTER TEKNIK INFORMATIKA

Pembekalan untuk Program Studi Pascasarjana ini meliputi dua aspek, yaitu teknologi informasi dan pengetahuan bisnis dimana diharapkan lulusan akan mempunyai pandangan menyeluruh terhadap proses dan kinerja bisnis perusahaan. Pembekalan difokuskan pada teknologi informasi dari segi riset, manajemen dan update teknologi terkini.

Manajemen proses dalam pengembangan teknologi informasi menjadi inti dari mata kuliah yang diajarkan, meliputi IT Risk Management dan Audit, Internet of Things (IoT), dan Big Data Analytics. Aspek teknis yang menjadi trend seperti Data Science dan Information Security Management menjadi pewarna dalam penyampaian materi.

DISTRIBUSI MATA KULIAH MTI

Semester	Periode	Mata Kuliah Kelas Reguler & Online	SKS	
1	1	Internet of Things (IoT)	4	
		IT Risk Management and Audit	4	
	2	IT Research Methodology	4	
		Streaming: Data Science	Streaming: Information Security Management	
		Machine Learning	Network and Cyber Security	4
2	1	Pre-Thesis	2	
		Streaming: Data Science	Streaming: Information Security Management	
		Deep Learning and Its Applications	Enterprise Network	4
	2	Business Intelligence and Analytics	Fundamental of Cyber Security	4
		Seminar 1		1
3	1	Seminar 2	1	
	2	Thesis	4	
	Total SKS			36

MAGISTER MANAJEMEN SISTEM INFORMASI

Program Studi S2 Manajemen Sistem Informasi membekali mahasiswa dengan kompetensi dan kepakaran dalam melakukan transformasi digital di bidang Teknologi Informasi untuk meningkatkan inovasi dan keunggulan bersaing berdasarkan kemampuan manajemen dan strategi bisnis yang dimiliki untuk mencapai visi, misi, tujuan, dan sasaran yang telah ditetapkan dengan pemanfaatan teknologi informasi terkini.

Kurikulum yang dirancang disesuaikan dengan perkembangan teknologi dan kebutuhan industri secara global, sehingga mendorong para lulusan mampu bertindak sebagai pemimpin/spesialis pada bidang sistem informasi yang berperan penting dalam perencanaan strategi sistem informasi berdasarkan pemikiran dan ide kreatif termasuk dalam melakukan evaluasi terhadap efektivitas dan efisiensi penerapan sistem informasi yang tepat guna.

DISTRIBUSI MATA KULIAH MMSI

Semester	Periode	Mata Kuliah Kelas Reguler & Online	SKS
1	1	Digital Business and Transformation	4
		Business Intelligence and Analytics	4
	2	Information System Research Methodology	4
		Streaming : Information System Strategic Management	
		Information Systems Strategic Planning	4
2	1	Streaming : Digitalpreneurship	
		Digital Entrepreneurship and New Venture Creation	4
	2	Pre Thesis	2
		Advanced Topics in Management Information Systems/ Free Electives	4
		Seminar 1	1
3	1	Streaming : Information System Strategic Management	
		Information Systems Project and Change Management	4
	2	Streaming : Digitalpreneurship	
		Information Systems Investment, Valuation and Assets Management	4
		Seminar 2	1
TOTAL	1	Streaming : Information System Strategic Management	
		Information Systems Security and Risk Management	4
	2	Streaming : Digitalpreneurship	
Service Oriented Enterprise and Innovation			4
Thesis			4
TOTAL			36

DURASI PROGRAM

Magister Teknik Informatika 36 SKS dan Manajemen Sistem Informasi terdiri dari 36 SKS (termasuk thesis) yang dapat dicapai dalam waktu 3 semester.

BIAYA KULIAH

Program Pascasarjana	BINUSIAN	NON BINUSIAN
MTI/MMSI Reguler	Rp23.500.000/semester	Rp26.000.000/semester
MTI/MMSI Online	Rp22.500.000/semester	Rp 25.000.000/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/i mengajukan cuti, perpanjangan masa kuliah maupun pengulangan mata kuliah
- * Kelas dibuka dengan jumlah minimal 20 mahasiswa
- * Potongan 2,5juta* untuk BINUSIAN Family
- *Biaya uang kuliah semester 1 (satu)
- *Syarat dan Ketentuan Berlaku