



# FAQ PROSES REGISTRASI DAN PERWALIAN

SISTEM INFORMASI UNIVERSITAS TELKOM  
(VERSI 2.0 – 040119)



# Mahasiswa Tingkat 1

# Mahasiswa Tingkat 1

Q : Apakah mahasiswa tingkat satu boleh mengambil mata kuliah tingkat atas?

A : Pengambilan Mata Kuliah pada mahasiswa tingkat 1 dapat dilakukan **sesuai dengan paket** pada semester tersebut (tidak bisa ambil atas)

Q : Mata kuliah apa yang dapat diambil oleh mahasiswa yang mengikuti Program 3.5 tahun?

A : Bagi Mahasiswa Program 3.5 tahun **dapat mengambil atas** sesuai dengan pemetaan mata kuliah program 3.5 tahun (<https://bis.telkomuniversity.ac.id>)

Q : Apakah seleksi program 3.5 tahun dilakukan setiap tingkat setelah mahasiswa diterima sebagai mahasiswa program 3.5 tahun?

A : Registrasi dan proses seleksi program 3.5 tahun dilakukan sekali pada awal semester genap mahasiswa tingkat 1, pada tingkat 2 dst akan dilakukan evaluasi terhadap mahasiswa program 3.5 tahun jika IPS kurang dari 3.5.

# Mahasiswa Tingkat 1

Q : Bagaimana pengambilan mata kuliah mahasiswa tingkat 1 belum dinyatakan lulus seleksi program 3.5 tahun?

A : Pengambilan mata kuliah tingkat atas pada program 3.5 tahun, tidak menunggu hasil akhir seleksi. Dosen wali dapat mengambilkan matkul 3.5 tahun saat mahasiswa mendaftar, jika mahasiswa yang bersangkutan tidak lolos seleksi, maka prodi akan melakukan drop mata kuliah tsb saat Perubahan Rencana Studi (PRS).

Q : Apakah ada biaya tambahan jika mahasiswa mengikuti program 3.5 tahun?

A : Tidak ada biaya tambahan bagi mahasiswa yang mengikuti program 3.5 tahun.'

Q : Bagaimana jika mahasiswa yang akan mengikuti program 3.5 tahun belum mempunyai nilai EPRT?

A : Nilai EPRT dapat disusulkan selama proses registrasi.

# Mahasiswa Tingkat 1

Q : Berapakah nilai minimum kelulusan mata kuliah?

A : Nilai minimum kelulusan adalah D (kecuali mata kuliah Pancasila dan Kewarganegaraan, Agama, Bahasa Indonesia, mata kuliah tingkat 4 dan Peminatan → minimum C)

Q : Apakah mahasiswa tingkat 1 boleh cuti?

A : mahasiswa tingkat 1 tidak boleh cuti jika belum lulus mata kuliah TPB.

Q : Bagaimana jika mata kuliah program 3.5 tahun bentrok dengan mata kuliah paket?

A : Ambil mata kuliah program 3.5 tahun sesuai kelas, dan mata kuliah paket di kelas lain yang tidak bentrok.



## Mahasiswa Tingkat 2

# Mahasiswa Tingkat 2

Q : Apakah syarat untuk mengambil mata kuliah atas?

A : Minimum IPS pada semester sebelumnya **diatas 3.25**.

Q : Kapan sidang tingkat 1 dilakukan?

A : sidang tingkat 1 dilakukan pada akhir semester 2, jika seluruh mata kuliah semester 1 dan 2 dinyatakan **lulus (36 SKS), dan IPK minimal 2,0**.

Q : Apakah mata kuliah tingkat 1 yang sudah dilakukan sidang tingkat dapat diulang?

A : tidak bisa.

Q : Apakah bagi mahasiswa yang belum lulus tingkat 1 boleh mengambil mata kuliah atas?

A : Bagi mahasiswa yang belum tingkat 1 pada semester 3 dan 4, diwajibkan untuk mengulang terlebih dahulu, karena mempengaruhi kelanjutan studi, dimana pada **tingkat 2 (semester 4)** adalah batas maksimum untuk sidang tingkat 1.

# Mahasiswa Tingkat 2

Q : Apa syarat ujian khusus bagi mahasiswa yang belum lulus tingkat 1?

A : syarat utama bagi mahasiswa yang mengikuti ujian khusus adalah **pernah mengulang** mata kuliah tersebut, jika tidak maka tidak diperkenankan ujian khusus.

Q : Kapan ujian khusus dilakukan?

A : Ujian khusus dilakukan pada **akhir semester genap** sebelum registrasi tahun ajaran berikutnya.

Q : Berapa mata kuliah maksimum yang diperbolehkan dalam ujian khusus?

A : Maksimum mata kuliah ujian khusus **adalah 2 mata kuliah**, dengan syarat IPK minimum **tingkat 1 adalah  $\geq 2.0$**  setelah dilakukan ujian khusus (perlu disimulasikan terlebih dahulu oleh mahasiswa ybs dan dosen wali).





## Mahasiswa Tingkat 3

# Mahasiswa Tingkat 3

- Q : berapa syarat SKS minimum mahasiswa dapat mengambil mata kuliah peminatan?  
A : mahasiswa yang mengambil mata kuliah peminatan minimum telah **lulus tingkat 2 (lulus 75 SKS)**
- Q : Bagaimana cara pengambilan mata kuliah peminatan?  
A : semester 5 → mata kuliah peminatan bebas prodi (diharapkan mahasiswa dapat melakukan penjajagan minat pada semester ini)  
semester 6 → mata kuliah wajib peminatan (dilakukan seleksi sesuai dengan peminatan yang dipilih)  
semester 7 → mata kuliah peminatan bebas dalam KK (mahasiswa mengambil mata kuliah peminatan yang berada dalam satu KK yang mendukung TA)
- Q : Apakah persyaratan pengambilan peminatan?  
A : terdapat minimum nilai mata kuliah prasyarat yang dipertimbangkan (dapat dilihat pada sub bab Peminatan di slide ini)

# Mahasiswa Tingkat 3

Q : berapa syarat SKS minimum mahasiswa dapat mengambil mata kuliah KP?

A : mahasiswa yang mengambil mata kuliah KP adalah telah **lulus tingkat 2 dan Minimum 90 SKS**

Q : kapan kerja praktek dilakukan?

A : liburan akhir semester genap (bagi mahasiswa yang memenuhi syarat SKS)

Q : berapa lama kerja praktek dilakukan?

A : minimum kerja praktek dilakukan dalam **40 hari kerja.**



## Mahasiswa Tingkat 4

# Mahasiswa Tingkat 4

Q : Apakah mahasiswa tingkat 4 dapat mengambil mata kuliah metode penelitian dan TA dapat diambil pada semester yang sama?

A : mata kuliah TA dapat diambil setelah lulus metode penelitian (tidak bisa pada semester yang sama), kecuali pernah mengambil mata kuliah metode penelitian sebelumnya.

Q : Apakah syarat mahasiswa lulus tingkat 4?

A : Mahasiswa dinyatakan lulus tingkat 4 bila telah menyelesaikan matakuliah tingkat 3 + semester 7 dan 8, dengan nilai minimal matakuliah tingkat 4 adalah C, dengan IPK minimal 2,0. Dan dinyatakan lulus bila telah lulus tingkat 1-4 dengan minimal sks total 144 atau 145 sks. Bila dalam pelaksanaannya total sks kurang dari 144 atau 145 sks akibat perubahan kurikulum maka mahasiswa wajib mengambil matakuliah baru yang non MK TPB, dan atau mengambil matakuliah pilihan, dengan syarat sudah dinyatakan lulus Tingkat Persiapan Bersama.

# Mahasiswa Tingkat 4

- Q : Apakah syarat ujian khusus bagi mahasiswa tingkat 4 yang akan melakukan sidang TA?
- A : ujian khusus maksimum dapat dilakukan 1 mata kuliah per tingkat dengan syarat kehadiran minimal 75%, serta pernah diulang sebelumnya.



Dosen Wali

# Dosen Wali

Q : Apa saja tugas pokok dosen wali?

A :

1. Memberikan bimbingan dan persetujuan rencana studi mahasiswa
2. Mengarahkan mhs wali dalam mengikuti kegiatan kurikuler / ekstra kurikuler
3. Mengikuti perkembangan studi mhs wali
4. Memberikan persetujuan pengajuan sidang akademik
5. Membantu mencari solusi penyelesaian masalah mhs berkaitan dengan kemajuan studi
6. Memberikan rekomendasi untuk keperluan tertentu yang berkaitan kelancaran studi
7. Perwalian tatap muka atau online dilakukan 3 kali dalam 1 semester



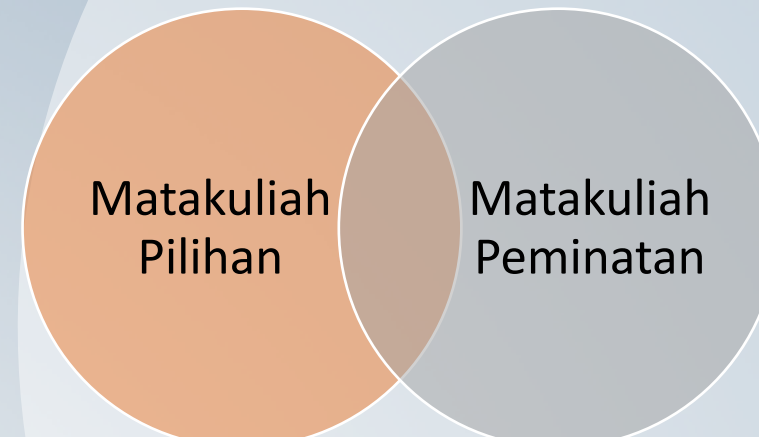


## Pemilihan Peminatan

# Aturan Mata Kuliah Pilihan

(hasil rapat 4 Mei 2018 Prodi dan perwakilan keprof dan KK)

- Matakuliah Pilihan disediakan dari berbagai peminatan (konsep KKNI)
- Peminatan – kekhususan bidang yang berkaitan dengan TA
- Peminatan harus didukung matakuliah tertentu



Peminatan TA :

- 3 sks matakuliah wajib peminatan
- 3 sks matakuliah pilihan yang mendukung dalam KK
- 3 sks matakuliah bebas dalam prodi

# PENGAMBILAN MATAKULIAH PILIHAN

	Mata kuliah Pilihan	Angkatan	Syarat
Semester 5	Bebas dalam PRODI	Tingkat 3	Tanpa Seleksi, minimal dibukakan 20 orang per kelas
Semester 6	Wajib Peminatan	Tingkat 3	Memilih KK Seleksi Peminatan
Semester 7	Bebas KK	Tingkat 4	Syarat : Matkul wajib peminatan Sesuai dengan Proposal

# Seleksi Peminatan

- Syarat mata kuliah
- Pendaftaran Peminatan
  - manual
  - Prediksi dari nilai (sistem)

Peminatan	Mata Kuliah Peminatan	Mata Kuliah Pra Syarat
Technopreneur	PIB 1: App Bisnis Teknologi Informasi	OOP, RPB, RPL: web development Project, Perancangan Interaksi
	PIB 2: Seminar Produk	
	PIB 3: Implementasi dan Test Pasar	
EAD	Digital Marketing	OOP, APSI, RPB, Pengembangan Aplikasi Web
	E-Business	
	Multimedia Development	
EDM	Manajemen Basis Data	Statistik, Matematika Diskrit, Algoritma dan Pemrograman, Struktur Data
	Data Warehouse	
	Data Mining	
ERP	Konfigurasi dan Impementasi	SE, RPB, PO, Rantai Pasok
	Kostumisasi	
	Adopsi ERP	
EA	Perancangan Strategi SI	RPB, APSI, EA, Basis Data
	ARSIL	
	Implementasi Arsitektur Enterprise	
IS Management	Teknik Audit	Manajemen Jaringan Komputer, Sistem Enterprise, Sistem Operasi, MSDM
	Manajemen Resiko	
	Manajemen Data Enterprise	
EIM	Manajemen Layanan Jaringan	Dasar Jaringan, Manajemen Jaringan, Sistem Operasi, Keamanan Sistem Informasi
	Manajemen Pusat Data	
	Forensik Komputer	

# Mata Kuliah Wajib Peminatan

## Enterprise Application Development

- E-Business

## Enterprise Data Management

- Penggalan Data dan Analitika Bisnis

## Technopreneur

- Pengembangan Inisiatif IT Bisnis I : Aplikasi Bisnis Teknologi Informasi

## Enterprise Architecture

- Implementasi Arsitektur Enterprise

## Information System Management

- Teknik Audit dan Kontrol Sistem Informasi

## Enterprise Resource Planning

- Konfigurasi dan Implementasi ERP

## Enterprise Infrastructure

- Manajemen Layanan Jaringan

# TERIMA KASIH

Program Studi Sistem Informasi Universitas Telkom

