

# SOSIALISASI FITUR “DROPDOWN MB-KM” DI SIAKAD & SISTEM myITS MB-KM

## Dalam Rangka Implementasi MB-KM di ITS

**TIM MB-KM ITS**



Disampaikan di “Sosialisasi Fitur Baru di SIAKAD dan myITS MB-KM”, 27 Januari 2022

# DISCLAIMER



KETIKA ADA KEBIJAKAN BARU DARI  
KEMENDIKBUDRISTEK DAN ITS SERTA TERDAPAT  
PERUBAHAN, AKAN SEGERA DIINFORMASIKAN



# OutLine Sosialisasi

01

Pengantar MB-KM  
ITS

Fitur Baru di  
SIAKAD

02

03

Aplikasi myITS MB-KM

Alur Entri Data Kegiatan dan  
Konversi Nilai MB-KM

04

05

Kebijakan ITS



**ITS**  
Advancing Humanity

Kampus  
Merdeka  
INDONESIA JAYA

# 1. PENGANTAR

REKTORAT

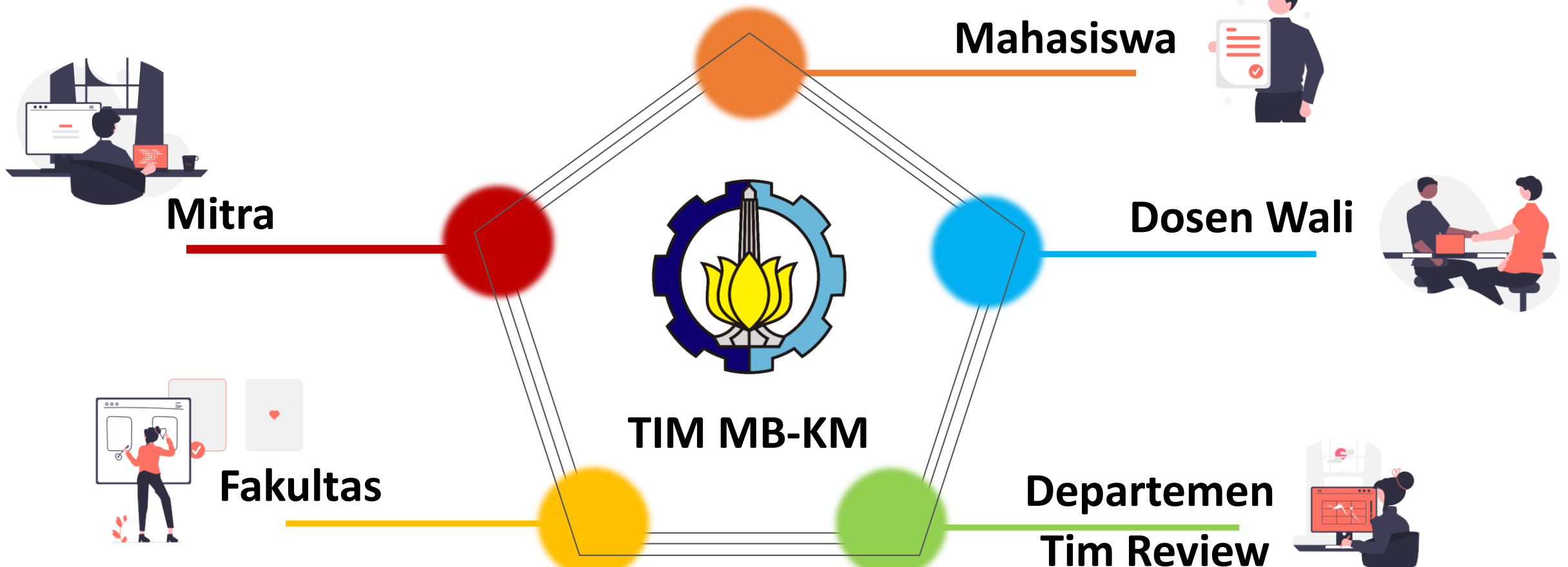


# POB Pelaksanaan MB-KM & Konversi SKS

(sebelum sistem aplikasi MB-KM di ITS terbangun)



\* Jika ada perubahan, dapat dilakukan setelah kegiatan    \*\* Mahasiswa sudah lulus tahap persiapan



# STAKEHOLDER MB-KM ITS

1. Mensinergikan kebijakan MB-KM Kemendikbudristek dengan regulasi kampus dan menfasilitasinya dalam rangka implementasi Bentuk Kegiatan Pembelajaran (BKP) Merdeka Belajar – Kampus Mengajar (MB-KM).
2. Membentuk Tim MB-KM ITS
3. Membuat dokumen kerja sama (MoU) dengan Mitra.



## TIM MB-KM ITS

1. Memfasilitasi penyelenggaraan MB-KM di ITS.
2. Membuat dokumen teknis dan sistem aplikasi dalam rangka implementasi BKP MB-KM.

## MAHASISWA

1. Membuat rencana studi/ proposal terkait BKP atau Program MB-KM yang akan diikuti.
2. Melakukan konsultasi dengan dosen wali terkait Program MB-KM yang akan diikuti.



## Dosen Wali (sekaligus\* Dosen Pembimbing Program MB-KM)

1. Membantu mahasiswa menyusun rencana studi terkait BKP MB-KM.
2. Memberikan pertimbangan kepada mahasiswa bimbingannya dalam menentukan program kegiatan MB-KM yang akan diambil.
3. Memberikan persetujuan dan konversi jumlah sks & MK apa saja dari program kegiatan MB-KM.
4. Dalam memberikan persetujuan konversi, dosen wali dapat mempertimbangkan daftar paket MK konversi program MBKM dari Tim Pelaksana Transfer Kredit / Tim Review Prodi.
5. Menfasilitasi mahasiswa untuk mendapatkan nilai dari MK pengkonversi.
6. Membimbing mahasiswa dalam melakukan Program MB-KM.

\* Tergantung pada kondisi prodi/ program MB-KM yang diikuti oleh mahasiswa Prodi

## DEPARTEMEN

1. Menfasilitasi mahasiswa dalam melakukan konversi sks dan MK dari program MB-KM (sudah tidak ada SOP surat menyurat ke Unit/ Prodi lain untuk mengkonversi MK yang dikelola).
2. Membentuk Tim Pelaksana Transfer Kredit/ Tim Review Prodi yang berperan sebagai partner diskusi dosen wali dalam konversi sks MK.
3. Mengirimkan surat permohonan SK Tim Pelaksana Transfer Kredit/ Tim Review kepada Fakultas.
4. Mengirimkan permohonan SK keterlibatan dosen sebagai pembimbing mahasiswa yang mengikuti program MB-KM kepada Fakultas.



## Tim Pelaksana Transfer Kredit/ Tim Review Prodi

1. Terdiri dari pengelola prodi, LO MB-KM, ketua RMK dan dosen lain yang dianggap perlu.
2. Menyusun SOP/ POB konversi sks MK di tingkat Prodi.
3. Melakukan review MK Inti prodi yang dijadikan MK pengkonversi dari program MB-KM.
4. Sebagai partner untuk mensupport dosen wali dalam konversi sks.
5. **Menentukan jumlah sks MK konversi** dan menyiapkan paket MK dari program-program MB-KM yang diikuti oleh mahasiswa prodi.



## CARA MENENTUKAN JUMLAH SKS MK KONVERSI

Permendikbud  
**RI No 3/2020**  
tentang SN  
DIKTI

Kepmendikbud  
**RI No  
754/P/2020**  
tentang IKU

Kepmendikbud  
**RI No  
74/P/2021**  
tentang  
Pengakuan sks

Konversi  
Kegiatan MB-  
KM setara 20  
sks\*

SN DIKTI, 1 sks = 45,3 jam sehingga 20 sks =  $\pm$  906 jam

Program MB-KM setara 20 sks= 16–24 minggu (560 – 840 jam kumulatif)

\*Pemenuhan jam dapat dilakukan dengan tambahan aktivitas lainnya, seperti membuat laporan, portofolio, presentasi dll.

## FAKULTAS

1. Mengkoordinasikan prodi dalam membuka/ menambah MK Pilihan dan atau MK Pengayaan dan hal lainnya guna mendukung implementasi MB-KM.
2. Membuatkan SK Tim Pelaksana Transfer Kredit dan **keterlibatan dosen pembimbing di Kegiatan MB-KM** yang diajukan oleh kepala departemen.
3. Menfasilitasi prodi/ departemen dalam menyiapkan MoU/ MoA/ PKS (Perjanjian Kerja Sama) pelaksanaan kegiatan MB-KM dengan mitra.

## MITRA

1. Membuat MoU/ MoA/ PKS dengan ITS (jika belum memiliki).
2. Sebagai partner dalam menfasilitasi mahasiswa dalam mengikuti BKP MB-KM.



**ITS**  
Advancing Humanity

Kampus  
Merdeka  
INDONESIA JAYA

## 2. FITUR BARU “DROPDOWN MB-KM” DI SIAKAD



## DESKRIPSI FITUR BARU “DROPDOWN MB-KM”

- ✓ Fitur baru ini, **DROPDOWN MB-KM** adalah **DROPDOWN Kelas MB-KM** di SIAKAD, dimana ketika MK yang tertera di dropdown ini DIPILIH, maka secara otomatis *by system* akan tercatat sebagai MK yang tercentang/ ter “flag” sebagai MK yang diklaim di kegiatan MB-KM.
- ✓ Digenerate oleh system
- ✓ Tidak dapat diedit/dihapus dari SIAKAD

## DESKRIPSI FITUR BARU “DROPDOWN MB-KM”

✓ DROPODOWN Kelas MB-KM ini berisikan:

- MK Departemen Non Pengayaan
- MK Pengayaan di Departemen Lain
- MK KKN Tematik
- MK Wawasan & Aplikasi Teknologi
- MK Technopreneur
- MK Skripsi/ Tugas Akhir
- MK Kerja Praktek/ KP, dan
- MKU MB-KM.



## CARA MENGAKSES “DROPDOWN MB-KM”

### ✓ Melalui SIAKAD

- Proses > Formulir Rencana Studi
- Proses > Perwalian Mahasiswa > Pilih FRS Mahasiswa

## HAK AKSES “DROPDOWN MB-KM”

- ✓ Dosen wali
- ✓ Admin AKAD (Ditpendik)

## JADWAL PENGISIAN

- ✓ Dapat diisi sepanjang semester selama FRS Mahasiswa **belum disetujui**. Apabila FRS telah disetujui, dapat dilakukan pembatalan persetujuan terlebih dahulu, lalu menambahkan Kelas MBKM dari Drop Down



## SISTEM INFORMASI AKADEMIK ITS

Home Data Proses Laporan Referensi Ekivalensi Yudisium SKPI Presensi Biaya Pendidikan Surat Mahasiswa Keluar

Periode: Semester Gasal 2020/2021 Tanggal: Tue, 25 Jan 2022 13:52:58 +0700

[In131] User ID: budi, Mat Kurniawan

Hak Akses: Admin AKAD

INDSYS

21100 - 02114000 - S-1 TEKNIK MESIN

99+

### Formulir Rencana Studi (FRS)

Belum masa FRS Pengisian: s/d Perubahan: s/d Drop: s/d Lewat masa FRS

Mahasiswa : 02111340000042 - Amelia Arsy Majid Ganti  
NRP : 02111340000042 Periode : Genap 2021 Ganti  
Nama : Amelia Arsy Majid Dosen Wali : Alief Wikarta, ST., M.Sc.Eng. Ph.D.  
IPK / IPS : 2,80 / 3,00 Batas / Sisa : 22 / 19 SKS  
Tautan : [MK Harus Diulang](#) | [MK Wajib diambil \(pd saat ganti Kurikulum\)](#) | [Pengambilan melanggar prasyarat](#) | [Ekivalensi](#)

Klik di sini untuk KRSM versi cetak

Pengambilan kelas berhasil						
Kode	Mata Kuliah	SKS	Kelas	Alih kredit	Dosen	Drop
UG184960	Pemecahan Masalah Kompleks	3	MPE	✓	tidak terdata -	[Drop]
Total SKS			3			

ket :

mahasiswa mengambil mata kuliah semester di bawah

FRS BELUM DISETUJUI

UNTUK MELAKUKAN PERSETUJUAN FRS [KLICK DISTINT](#)

Kelas Dep. : Belum ada kelas yang ditawarkan.

Kelas Dep. Lain : Belum ada kelas yang ditawarkan.

Kelas SKPB : Belum ada kelas yang ditawarkan.

Kelas Pengayaan : Belum ada kelas yang ditawarkan.

Kelas MRKM : TM184800 Adhesive dan Sambungan Adhesive (3) M00 0/100

# TAMPILAN MK PENGAYAAN NON-DEPARTEMEN

## Formulir Rencana Studi (FRS)

**Belum masa FRS** **Pengisian: s/d** **Perubahan: s/d** **Drop: s/d** **Lewat masa FRS**

<b>Mahasiswa</b>	TM184773 Proses Pemesinan(3)	M00 0/100
<b>NRP</b>	MN184946 Rancang Bangun Model Kapal(3)	M00 0/100   Teknik Perkapalan - MARTECH
<b>Nama</b>	EE184306 Rangkaian Elektronika(3)	M00 0/100   Teknik Elektro - ELECTICS
<b>IPK / IPS</b>	SB184849 Rekayasa Genetika Mikroba*(3)	M00 0/100   Biologi - SCIENTICS
<b>Tautan</b>	TM184869 Rekayasa Kualitas(3)	M00 0/100
	TM184889 Riset Operasional(3)	M00 0/100
	SB184757 Selam Ilmiah*(3)	M00 0/100   Biologi - SCIENTICS
	EB184502 Sensor dan Transduser Biomedika(3)	M00 0/100   Teknik Biomedik - ELECTICS
	TM184867 Simulasi Sistem Dinamis(3)	M00 0/100
	TM184521 Sistem Dinamik & Pengendalian(4)	M00 0/100
	TM184795 Sistem Dinamis(3)	M00 0/100
	DK184715 Sistem Informasi Perencanaan Lanjut*(3)	M00 0/100   Perencanaan Wilayah Dan Kota - CIVPLAN
	TM184796 Sistem Injeksi Bahan Bakar(3)	M00 0/100
	IS184947 Sistem Keputusan Berbasis Model(3)	M00 0/100   Sistem Informasi - ELECTICS
<b>Kelas Dep.</b>	TM184792 Sistem Kontrol Otomotif(3)	M00 0/100
<b>Kelas Dep. Lain</b>	TM184866 Sistem Manufaktur Industri(3)	M00 0/100
<b>Kelas SKPB</b>	TM184863 Sistem Pembangkit Tenaga(3)	M00 0/100
<b>Kelas Pengayaan</b>	TM184793 Sistem Pengendalian Linear(3)	M00 0/100
<b>Kelas MBKM</b>	TM184758 Sistem Tenaga Pneumatik Dan Hidrolik(3)	M00 0/100
	TM184521 Sistem Dinamik & Pengendalian(4)	M00 0/100

Ambil Peserta

Belum masa FRS Pengisian: s/d Perubahan: s/d Drop: s/d Lewat masa FRS

<b>Mahasiswa</b> :	TM184847 Teknologi Pemulihan Energi(3)	M00 0/100	<a href="#">Lihat</a>
<b>NRP</b> :	TM184412 Termodinamika II(2)	M00 0/100	<a href="#">Lihat</a>
<b>Nama</b> :	TM184306 Termodinamika I(3)	M00 0/100	<a href="#">Lihat</a>
<b>IPK / IPS</b> :	TM184883 Termodinamika Metalurgi(3)	M00 0/100	<a href="#">Lihat</a>
<b>Tautan</b> :	TM184772 Toleransi Geometri(3)	M00 0/100	<a href="#">Lihat</a>
	TM184891 Topik Khusus (Kecerdasan Buatan)(3)	M00 0/100	<a href="#">Lihat</a>
	TM184846 Tribologi Dan Teori Gesek Pada Pemesinan(3)	M00 0/100	<a href="#">Lihat</a>
	<b>TM184835 Tugas Akhir(5)</b>	M00 0/100	<a href="#">Lihat</a>
	UG184962 Dasar-dasar Konservasi(3)	MPB 0/100	<a href="#">Lihat</a>
	UG184958 Empati dan kepedulian(3)	MPB 0/100	<a href="#">Lihat</a>
	UG184961 Energi dan Lingkungan(3)	MPB 0/100	<a href="#">Lihat</a>
	UG184967 Etika dalam Globalisasi dan Konteks Berkelanjutan(3)	MPB 0/100	<a href="#">Lihat</a>
	UG184964 Kebijakan Energi Berkelanjutan(3)	MPB 0/100	<a href="#">Lihat</a>
	UG184951 Kepemimpinan Global(3)	MPB 0/100	<a href="#">Lihat</a>
<b>Kelas Dep.</b> :	UG184953 Kewirausahaan Bisnis(3)	MPB 0/100	<a href="#">Lihat</a>
<b>Kelas Dep. Lain</b> :	UG184954 Kewirausahaan Sosial(3)	MPB 0/100	<a href="#">Lihat</a>
<b>Kelas SKPB</b> :	UG184959 Komunikasi handal dan Team work(3)	MPB 0/100	<a href="#">Lihat</a>
<b>Kelas Pengayaan</b> :	UG184956 Literasi Cerdas(3)	MPB 0/100	<a href="#">Lihat</a>
<b>Kelas MBKM</b> :	UG184963 Manajemen Lingkungan(3)	MPB 0/100	<a href="#">Lihat</a>
	TM184890 Adhesive dan Sambungan Adhesive(3)	M00 0/100	<a href="#">Lihat</a>

Ambil Peserta

- Pengambilan mata kuliah TPB untuk mengulang hanya untuk yang sebelumnya mendapat nilai E, atau D yang terkena batas waktu. [\[Instruksi PR1 ITS\]](#)
- Jika ada kelas yang belum dibuka (belum terdapat di combo box), hubungi [\[Tata Usaha\]](#) jurusan masing-masing untuk mengentrikan.
- Untuk menambah kapasitas kelas, hanya oleh Tata Usaha melalui persetujuan Ketua Jurusan.

SISTEM INFORMASI AKADEMIK ITS

Period: Semester Gasal 2020/2021 Tanggal: Tue, 25 Jan 2022 13:44:09 +0700 [n131] User ID: budi, Mat Kurniawan Hak Akses: Admin AKAD INDSYS 21100 - 02114000 - S-1 TEKNIK MESIN

### Formulir Rencana Studi (FRS)

Belum masa FRS Pengisian: s/d Perubahan: s/d Drop: s/d Lewat masa FRS

Mahasiswa	TM184846 Tribologi Dan Teori Gesek Pada Pemesinan(3) MOO 0/100
NRP	TM184835 Tugas Akhir(5) MOO 0/100
Nama	UG184962 Dasar-dasar Konservasi(3) MPB 0/100
IPK / IPS	UG184958 Empati dan kepedulian(3) MPB 0/100
Tautan	UG184961 Energi dan Lingkungan(3) MPB 0/100
	UG184967 Etika dalam Globalisasi dan Konteks Berkelaanjutan(3) MPB 0/100
	UG184964 Kebijakan Energi Berkelaanjutan(3) MPB 0/100
	UG184951 Kepemimpinan Global(3) MPB 0/100
	UG184953 Kewirausahaan Bisnis(3) MPB 0/100
	UG184954 Kewirausahaan Sosial(3) MPB 0/100
	UG184959 Komunikasi handal dan Team work(3) MPB 0/100
	UG184956 Literasi Cerdas(3) MPB 0/100
	UG184963 Manajemen Lingkungan(3) MPB 0/100
	UG184960 Pemecahan Masalah Kompleks(3) MPB 0/100
Kelas Dep.	UG184955 Pemikiran Kreatif dan Inovatif(3) MPB 0/100
Kelas Dep. Lain	UG184965 Pengantar Sejarah Abad Pertengahan(3) MPB 0/100
Kelas SKPB	UG184952 Pengembangan Profesional(3) MPB 0/100
Kelas Pengayaan	UG184957 Pengembangan Softskill(3) MPB 0/100
Kelas MBKM	UG184966 Sinema Italia(3) MPB 0/100
	TM184890 Adhesive dan Sambungan Adhesive(3) MOO 0/100

Gantil  
Ph.D.  
[Ekivalensi](#)

Ambil Peserta

Pengambilan mata kuliah TPB untuk mengulang hanya untuk yang sebelumnya mendapat nilai E, atau D yang terkena batas waktu. [Instruksi PR1 ITS]  
Jika ada kelas yang belum dibuka (belum terdapat di combo box), hubungi [Tata Usaha](#) jurusan masing-masing untuk mengentrikan.  
Untuk menambah kapasitas kelas, hanya oleh Tata Usaha melalui persetujuan Ketua Jurusan.



**ITS**  
Advancing Humanity

Kampus  
Merdeka  
INDONESIA JAYA

### 3. APLIKASI myITS MB-KM



## Pendataan Kegiatan MBKM

Pada SIM Pendataan masing- masing dan **tidak terkait waktu konversi**

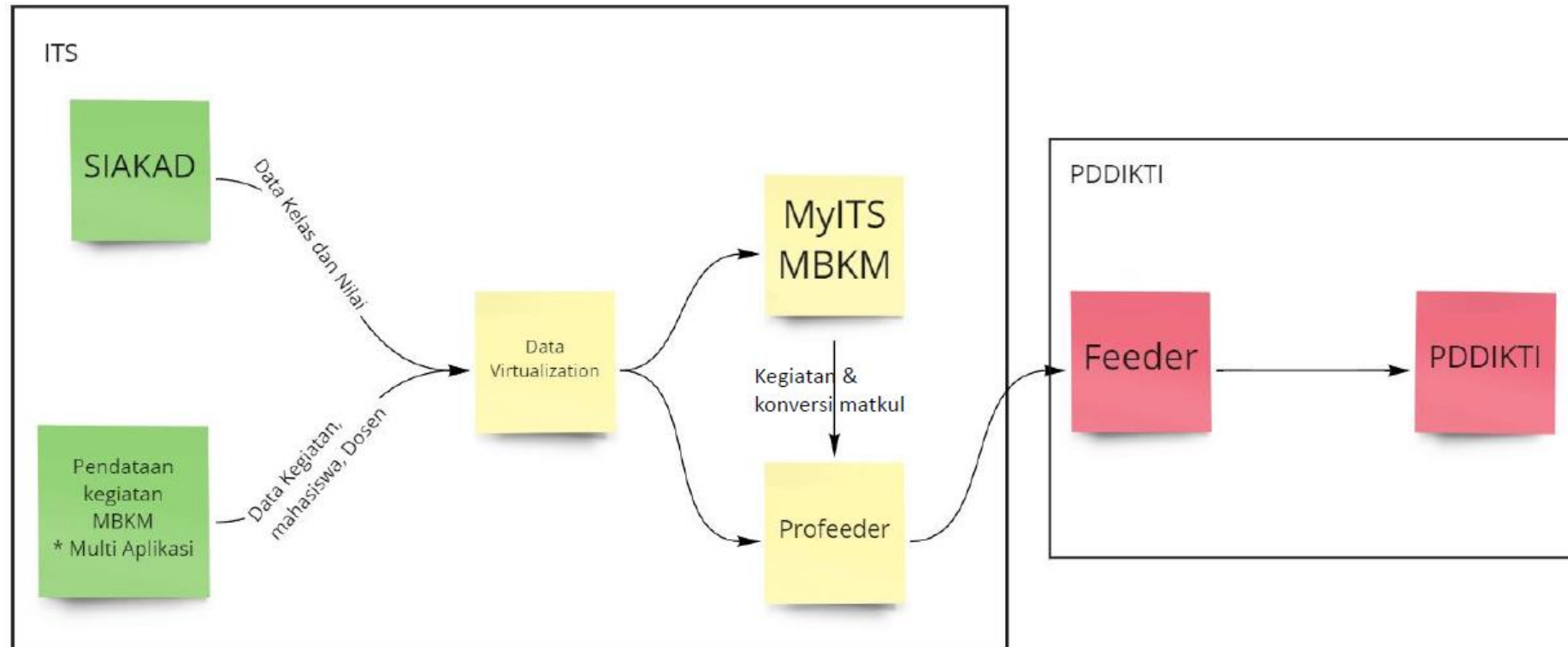
## Konversi

Menghubungkan **Mata kuliah (MK)** dengan **kegiatan MBKM**

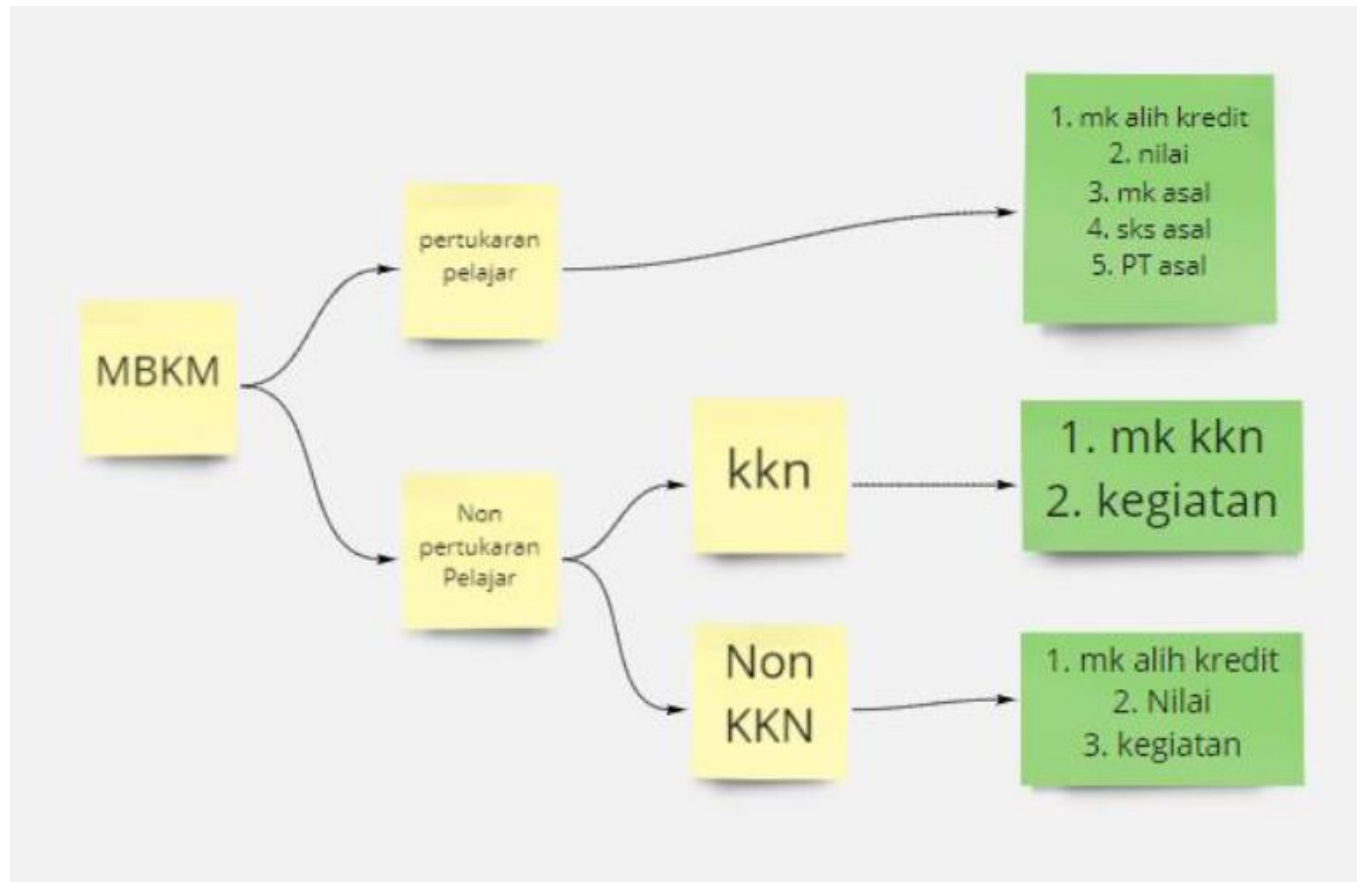
## Nilai

**Nilai Final** untuk MK yang dikonversi

# ARSITEKTUR SISTEM & DATA myITS MB-KM



## PETA DATA myITS MB-KM



## DESKRIPSI APLIKASI myITS MB-KM

Aplikasi ini bersifat Kontemporer

Aplikasi dapat diakses melalui [https://data.its.ac.id/mtits\\_mbkm/](https://data.its.ac.id/mtits_mbkm/)

Panduan aplikasi dapat diakses di <https://itsacid.sharepoint.com/:w/s/BIGDATAITS-DataITS-REPORT/ERHwfFnquOelPprKRdwe-UF0BaMoC-fxXSKgNgAgjPWTNqA?e=yIxx0I>

Petadata untuk aplikasi MyITS MBKM dapat diakses di [https://itsacid.sharepoint.com/:x/s/BIGDATAITS-DataITS-REPORT/EQv1m5gf599CrNTpQrwFnZIBoijjDpU\\_\\_d8a5fk9l02cGQ?e=u2WGyS](https://itsacid.sharepoint.com/:x/s/BIGDATAITS-DataITS-REPORT/EQv1m5gf599CrNTpQrwFnZIBoijjDpU__d8a5fk9l02cGQ?e=u2WGyS)

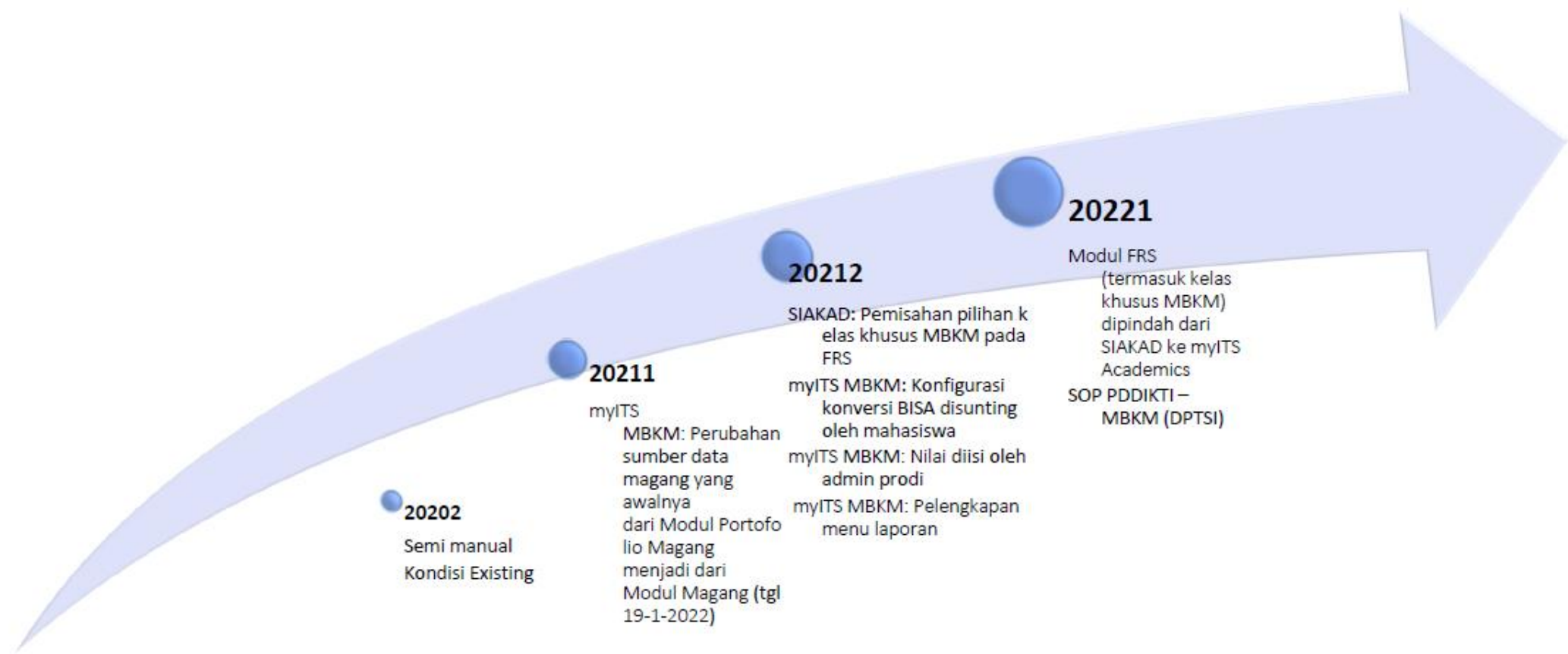
Alur Penginputan Data dapat diakses di [Alur Penginputan MyITS MBKM.pptx \(sharepoint.com\)](#)



## ALUR SISTEM myITS MB-KM SECARA UMUM

1. Departemen memilih menu MBKM yang sesuai
2. Memilih periode (hanya periode 20211)
3. Pilih Prodi
4. Pilih Mahasiswa
5. Pilih MK yang diakui : Jika tidak ada MK nya yang muncul, pastikan bahwa MK sudah di alih kreditkan, jika belum, maka perlu berkoordinasi dengan Direktorat Pendidikan
6. Isi nilai angka (jika non KKN): jika nilai KKN belum ada, silahkan berkoordinasi dengan DRPM
7. Pilih id kegiatan : jika tidak ada kegiatan, silahkan berkoordinasi dengan unit terkait pada peta data

# ROADMAP SISTEM DPTSI terkait MB-KM





**ITS**  
Advancing Humanity

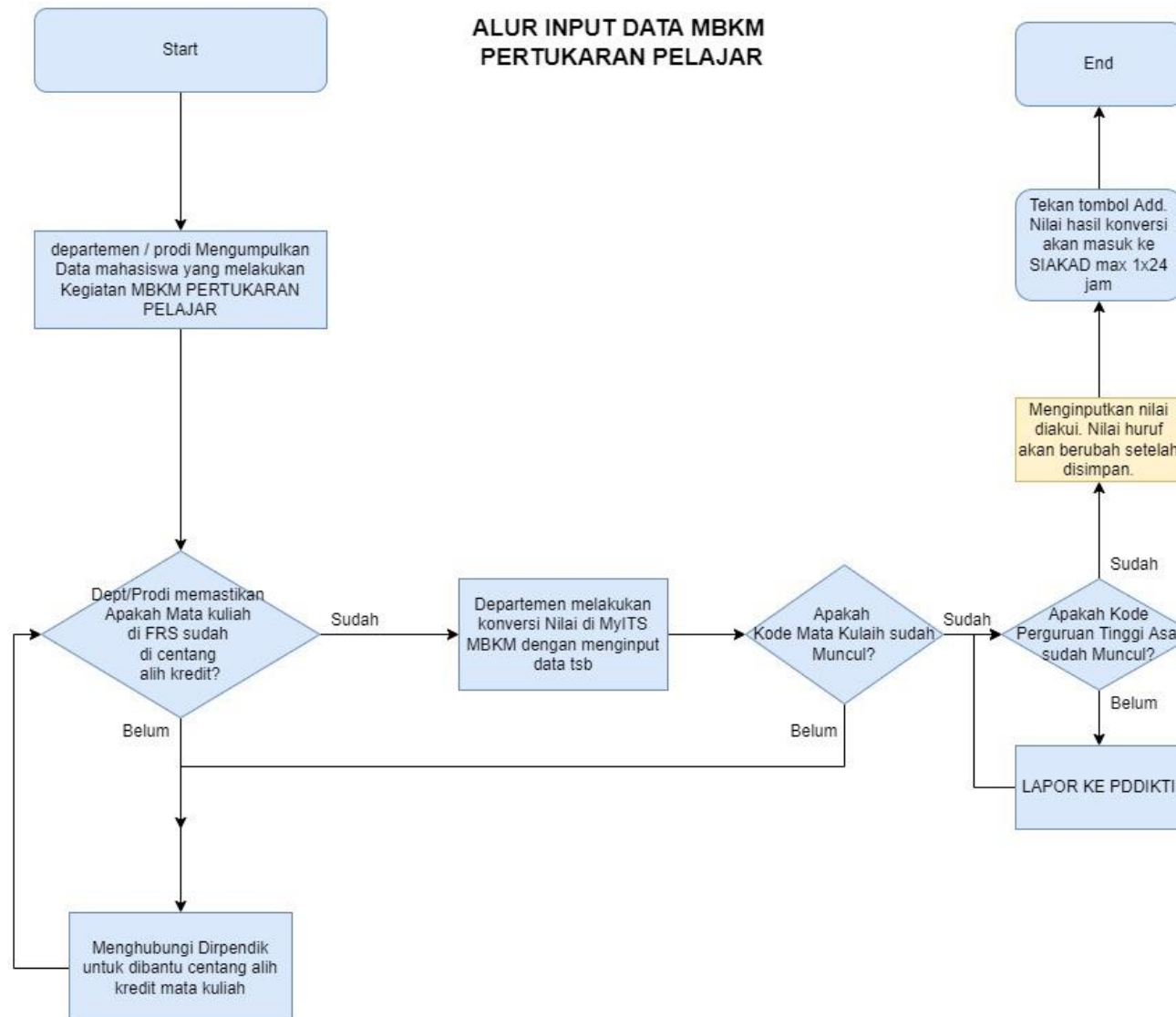
Kampus  
Merdeka  
INDONESIA JAYA

## 4. ALUR ENTRI DATA & KONVERSI NILAI

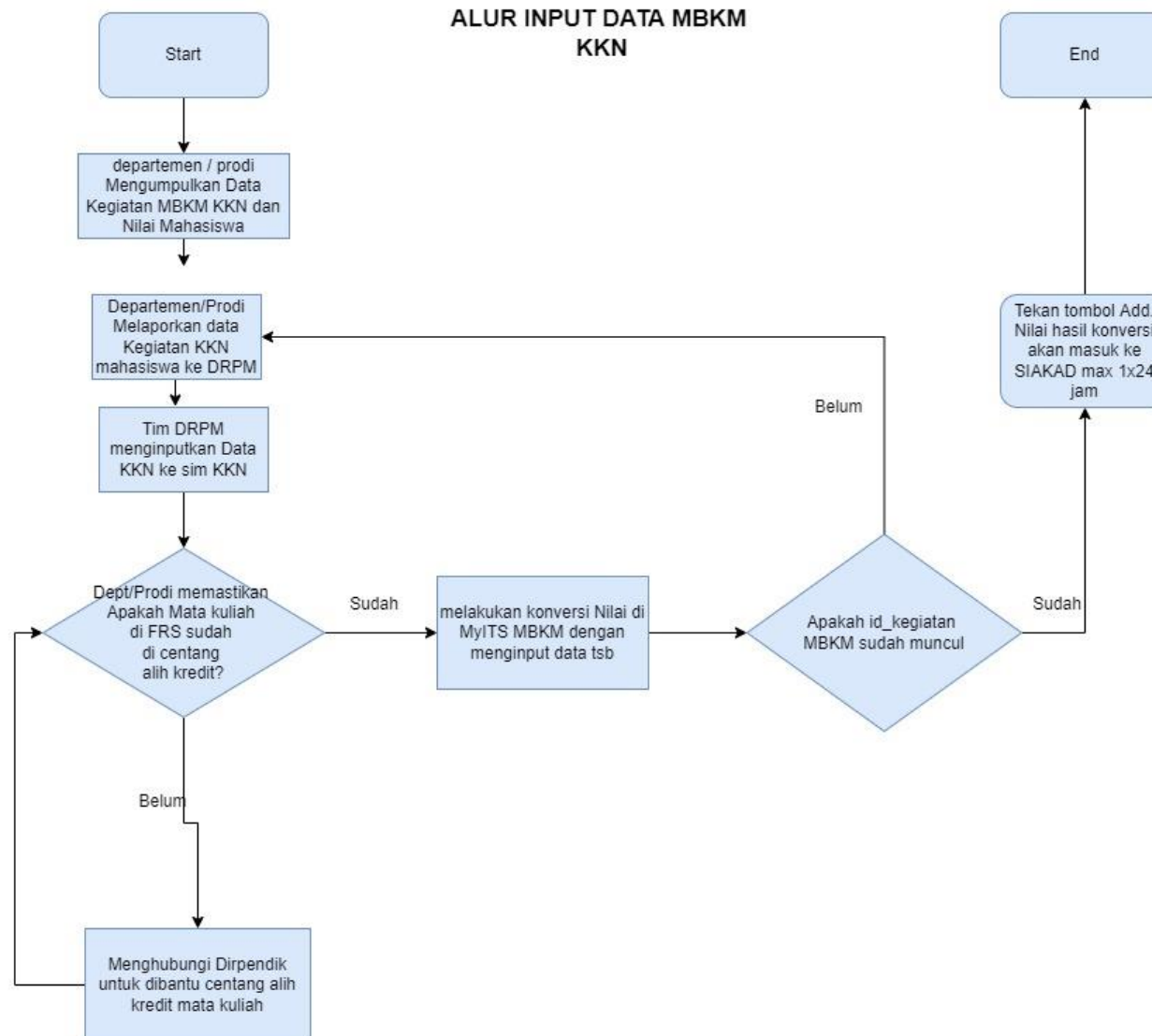




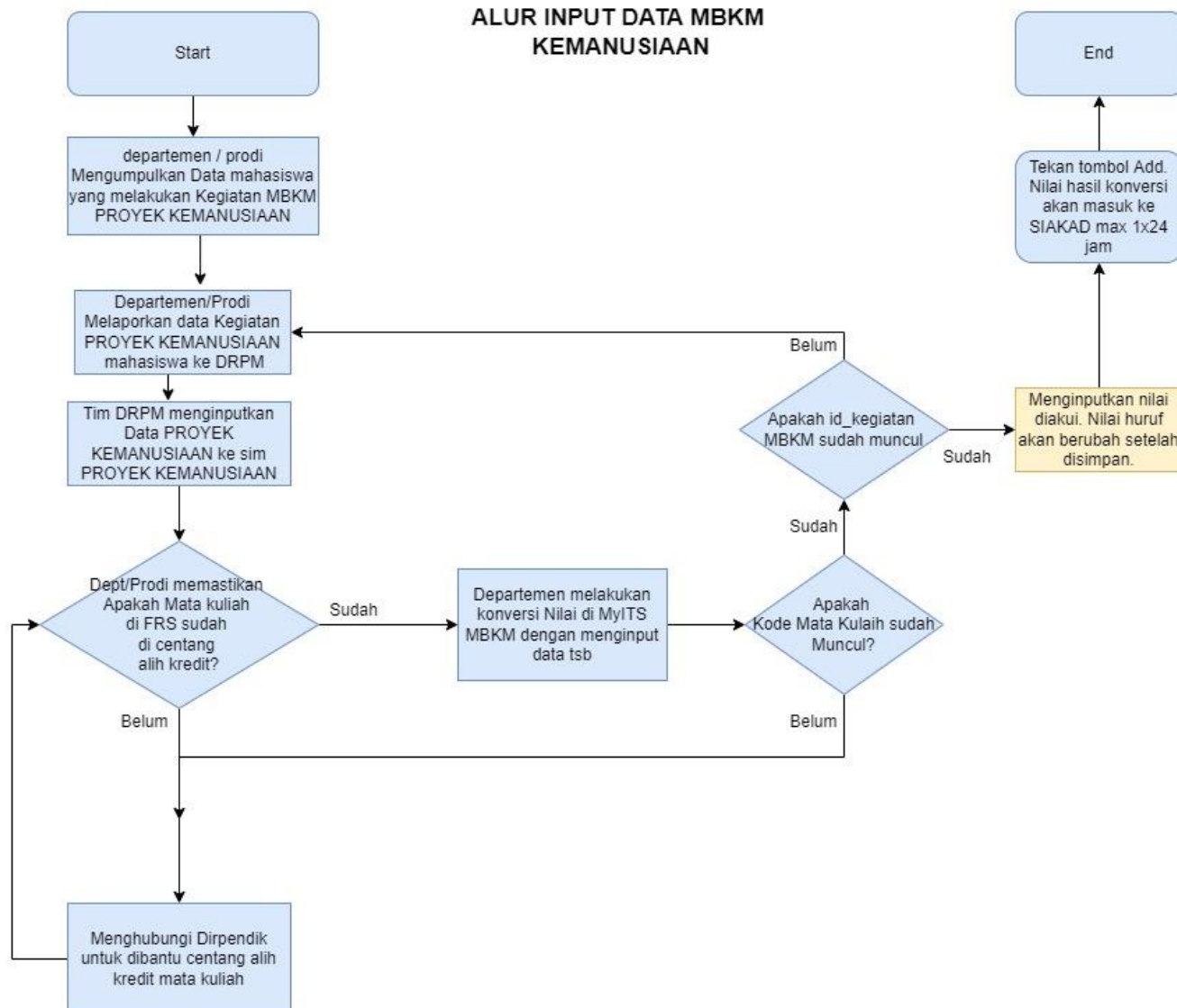
# ALUR INPUT DATA MB-KM PERTUKARAN PELAJAR



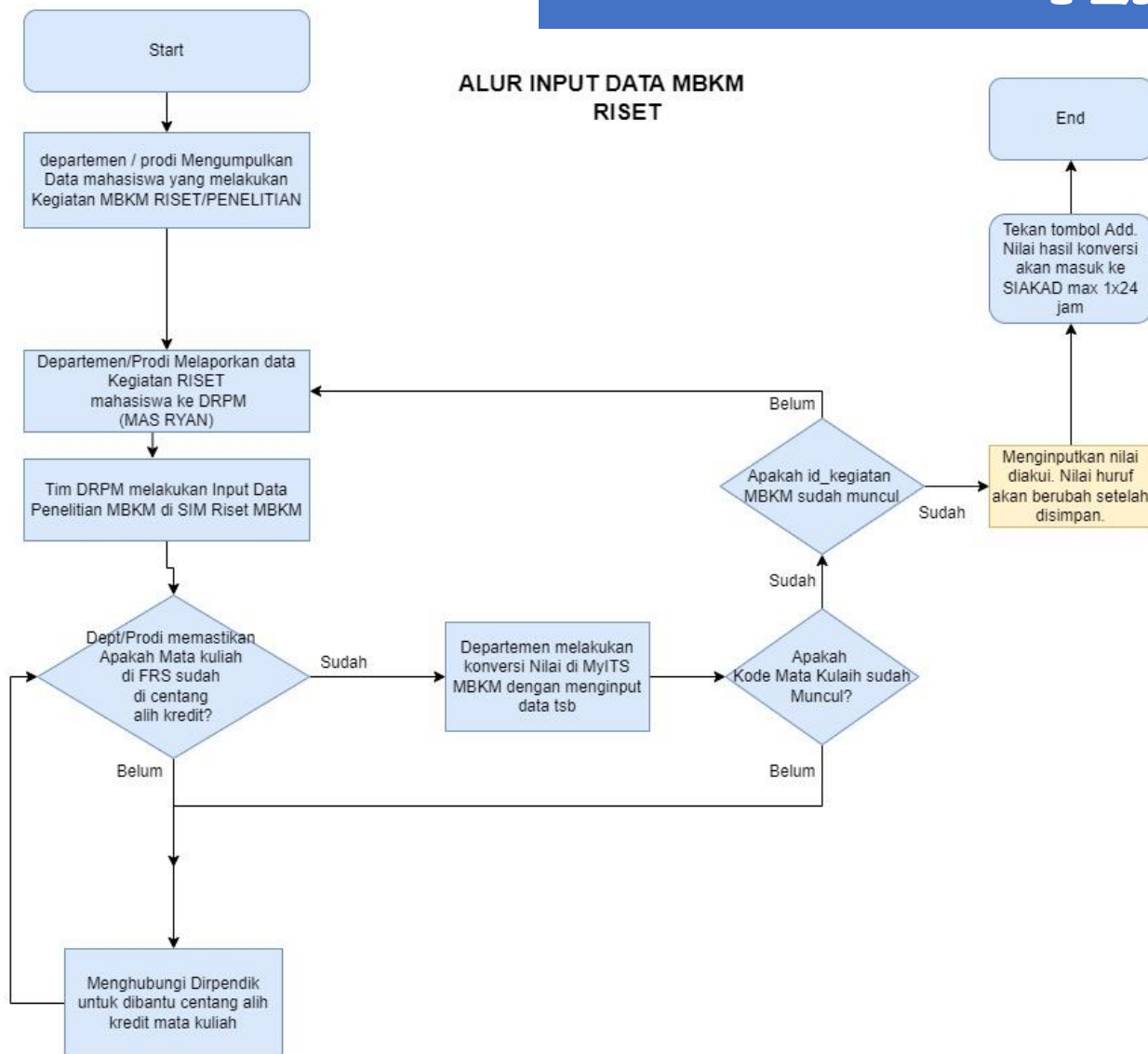
# ALUR INPUT DATA MB-KM KKN



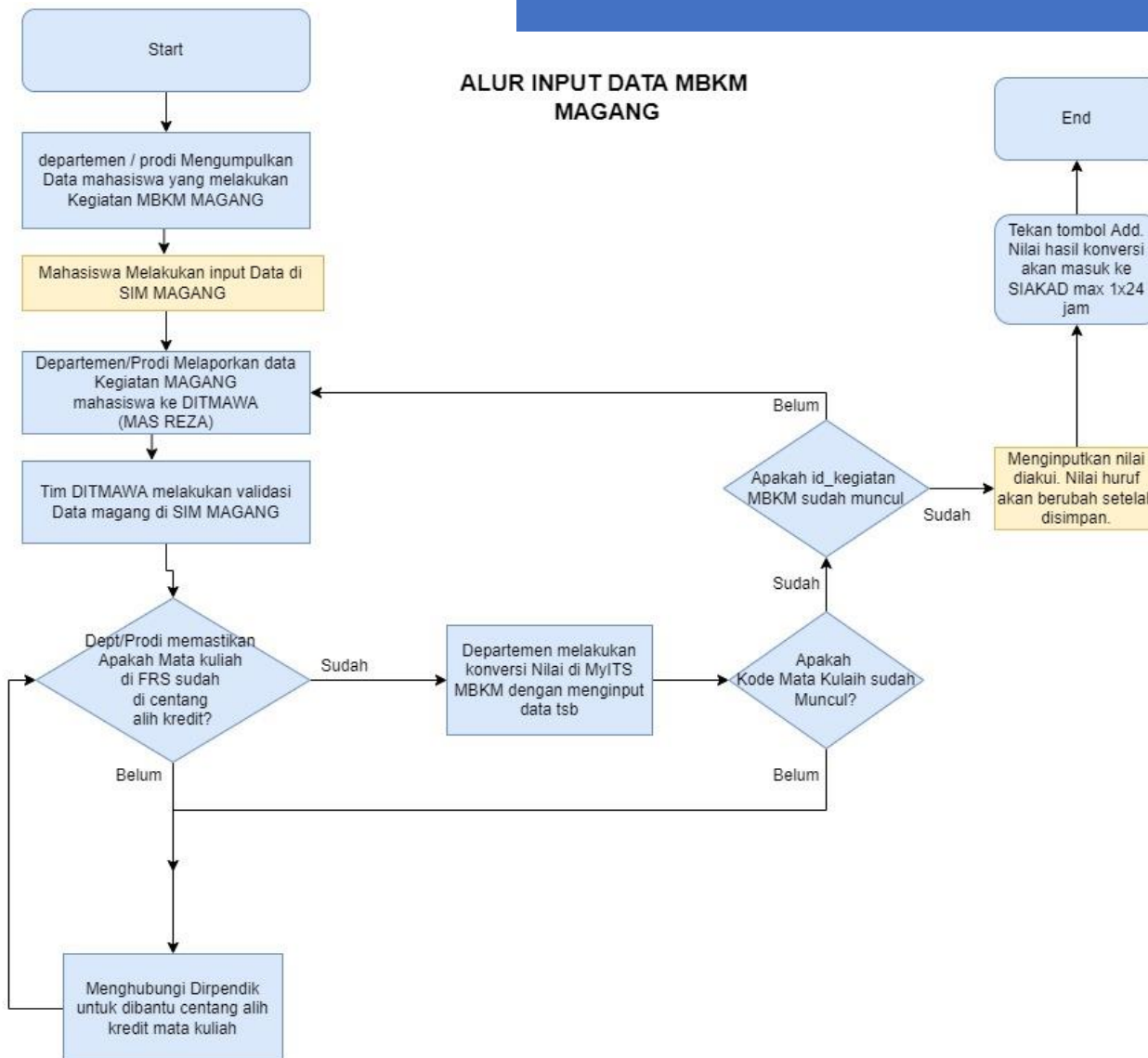
# ALUR INPUT DATA MB-KM PROYEK KEMANUSIAAN



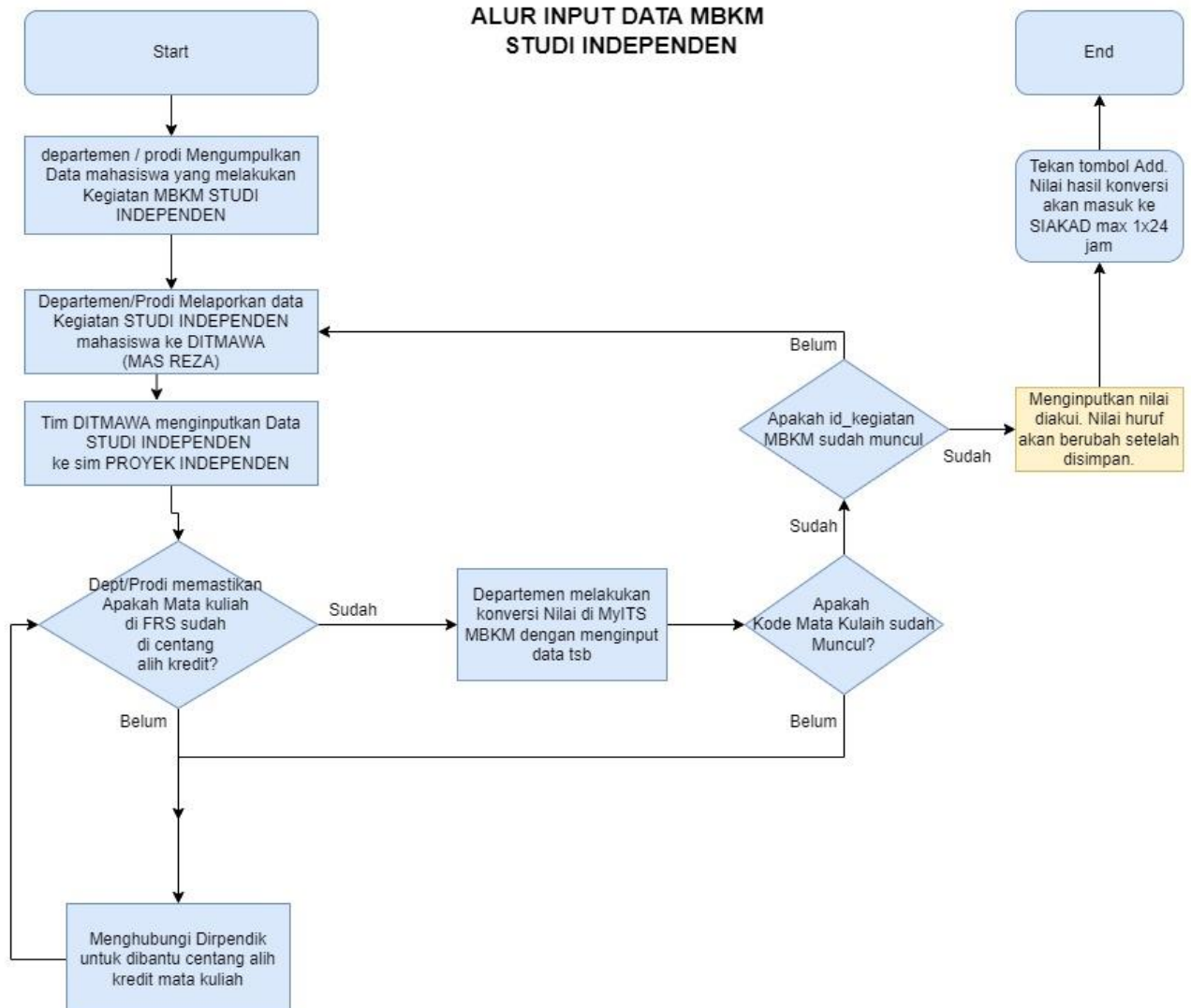
# ALUR INPUT DATA MB-KM PENELITIAN/ RISET



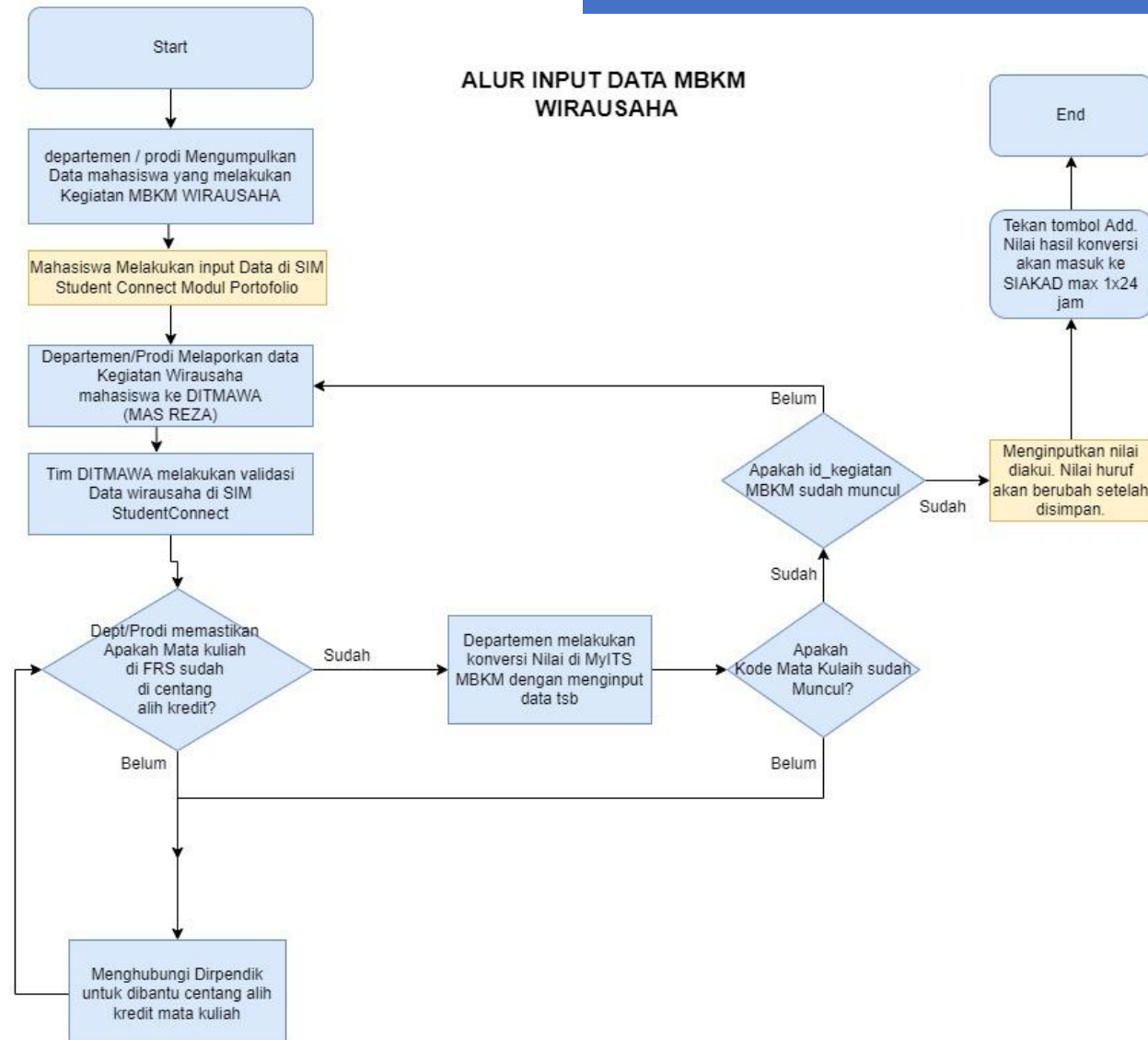
# ALUR INPUT DATA MB-KM MAGANG



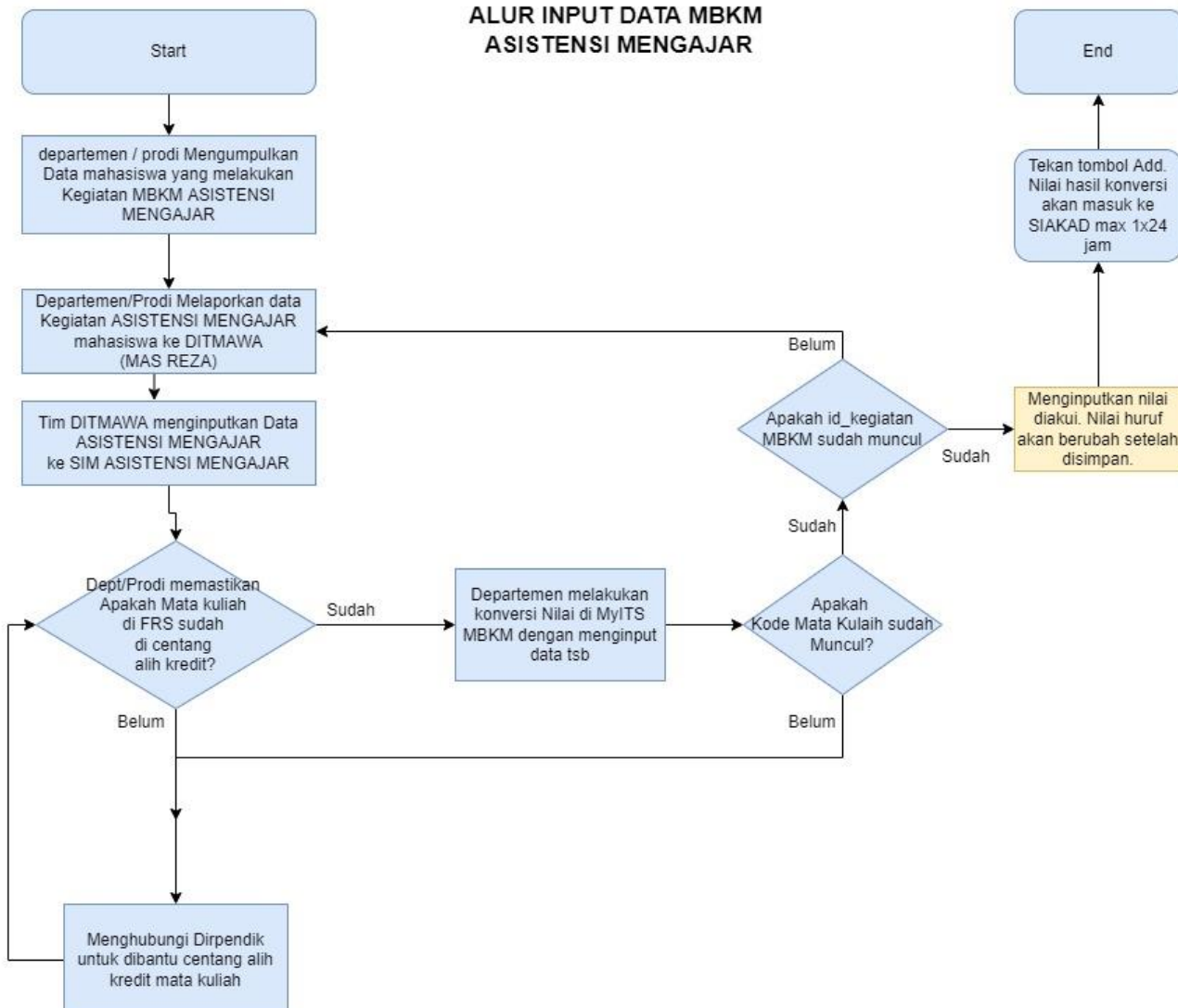
# ALUR INPUT DATA MB-KM STUDI INDEPENDEN



# ALUR INPUT DATA MB-KM WIRUSAHA



# ALUR INPUT DATA MB-KM ASISTENSI MENGAJAR



## CONTACT PERSON DI PETA DATA

➤>> CP KKN dan Proyek Kemanusiaan (DRPM)

Fendy Firmansyah, ST., MT. No HP. +62 812-4986-034

➤>> CP Riset/ Penelitian (DRPM)

Afrian Riznaldhy No HP. +62 812-1608-0677

➤>> CP Magang, Proyek/ Studi Independen, Kewirausahaan, Asistensi Mengajar (DITMAWA)

Reza Dwi Arianto No HP. +62 838-5440-2776



## 5. KEBIJAKAN ITS

REKTORAT



1. Masih belum maksimal capaian konversi sks MK yang minimal 20 sks.
2. Target pemenuhan IKU 2 sebesar 30 % dari total jumlah mahasiswa S1/ D4.

1. Membuka kembali perwalian FRS periode Semester **GASAL 2021/2022** dengan maksud supaya dosen wali melalui Prodi/ Departemen dapat menambahkan konversi sks MK hingga memenuhi batas pengambilan sks sebesar 24 sks bagi mahasiswa walinya yang telah melakukan Program MB-KM. Daftar mahasiswa yang telah selesai Program MB-KM dan jumlah konversi sks MK dapat dilihat di [https://data.its.ac.id/myits\\_mbkm/vreportbkmjumlahskslist](https://data.its.ac.id/myits_mbkm/vreportbkmjumlahskslist).
2. Penambahan MK untuk konversi MBKM (poin 1) dilakukan dengan cara Departemen membuat surat ke Ditpendik, kemudian Ditpendik akan menginputkan tambahan MK Konversi Program MB-KM ke FRS mahasiswa (Tidak boleh melebihi 24 sks).
3. Program MB-KM yang dapat ditambahkan sks MK konversi adalah semua BKP (Bentuk Kegiatan Pembelajaran) MB-KM, kecuali pertukaran pelajar selain Program IISMA.
4. Mendorong Prodi untuk melakukan konversi dari Program IISMA dan Program Flagship Kemendikbudristek lainnya (seperti Kampus Mengajar Batch 2 & Batch 3, Wira Desa, MSIB, Gerilya, Pejuang Muda, Bangkit 2021, Matching Fund Kedaireka) sebesar setara 20 sks.

5. Mendorong Prodi pada saat perwalian FRS periode Semester **GENAP 2021/2022**, untuk memilih MK konversi dari program MB-KM dari daftar MK di “DROPDOWN MB-KM” dan memaksimalkan pengambilan sks MK di FRS hingga 24 sks.
6. Mengklaim MK SKRIPSI/ Tugas Akhir dan MK Kerja Praktik serta MK KKN Tematik sebagai aktivitas MB-KM, sehingga pada saat perwalian mahasiswa, dosen wali memilih MK tersebut dari “DROPDOWN MB-KM” di SIAKAD.

# DAFTAR MK UMUM MB-KM ITS

No	Kode	Mata Kuliah	Course	Program	Jumlah sks
1	UG184951	Kepemimpinan Global	Global Leadership	Sarjana	3
	UG191951	Kepemimpinan Global	Global Leadership	Sarjana Terapan	3
2	UG184952	Pengembangan Profesional	Professional Development	Sarjana	3
	UG191952	Pengembangan Profesional	Professional Development	Sarjana Terapan	3
3	UG184953	Kewirausahaan Bisnis	Business Enterpreneurship	Sarjana	3
	UG191953	Kewirausahaan Bisnis	Business Enterpreneurship	Sarjana Terapan	3
4	UG184954	Kewirausahaan Sosial	Social Enterpreneurship	Sarjana	3
	UG191954	Kewirausahaan Sosial	Social Enterpreneurship	Sarjana Terapan	3
5	UG184955	Pemikiran Kreatif dan Inovatif	Creative and Innovative Thinking	Sarjana	3
	UG191955	Pemikiran Kreatif dan Inovatif	Creative and Innovative Thinking	Sarjana Terapan	3
6	UG184956	Literasi Cerdas	Smart Literacy	Sarjana	3
	UG191956	Literasi Cerdas	Smart Literacy	Sarjana Terapan	3
7	UG184957	Pengembangan Softskill	Softskill Development	Sarjana	3
	UG191957	Pengembangan Softskill	Softskill Development	Sarjana Terapan	3
8	UG184958	Empati dan kepedulian	Empathy and Caring	Sarjana	3
	UG191958	Empati dan kepedulian	Empathy and Caring	Sarjana Terapan	3
9	UG184959	Komunikasi handal dan Team work	Reliable communication and Team work	Sarjana	3
	UG191959	Komunikasi handal dan Team work	Reliable communication and Team work	Sarjana Terapan	3
10	UG184960	Pemecahan Masalah Kompleks	Complex Problem Solution	Sarjana	3
	UG191960	Pemecahan Masalah Kompleks	Complex Problem Solution	Sarjana Terapan	3
11	UG184961	Energi dan Lingkungan	Energy and the Environment	Sarjana	3
	UG191961	Energi dan Lingkungan	Energy and the Environment	Sarjana Terapan	3
12	UG184962	Dasar-dasar Konservasi	Foundations of Conservation	Sarjana	3
	UG191962	Dasar-dasar Konservasi	Foundations of Conservation	Sarjana Terapan	3

**ITS FUTURE LEADER TALENT**



The brochure features a grid of program icons with titles in Indonesian:

- Engineer, Scientist: PMB (Magang dan Studi Independen Bersertifikat)
- Executive Professional: Riset Merdeka
- Engineer, Scientist: Program Kewirausahaan Mahasiswa (PKM)
- Business Entrepreneurship: P WiM Vokasi
- Engineer, Scientist: Program Kampus Mengajar
- Social Entrepreneurship: RECON (Relawan Covid-19 Nasional)
- Engineer, Scientist: Sasrabahu nisma (PROGRAM PERMATA-SAKTI 2020)
- Global Leadership: KEGIATAN MB-KM

Icons include: AWS, gerilya, bangkit!, MAGANG/PRAKTIK KERJA, STUDI/PROYEK INDEPENDEN, PENELITIAN/RISET, KEGIATAN WIBAUSAHA, ASISTENSI MENGAJAR, MEMBANGUN DESA/KKN TEMATIK, PROYEK KEMANUSIAAN, and PERTUKARAN PELAJAR.

13	UG184963	Manajemen Lingkungan	Environmental Management & Assessment	Sarjana	3
	UG191963	Manajemen Lingkungan	Environmental Management & Assessment	Sarjana Terapan	3
14	UG184964	Kebijakan Energi Berkelanjutan	Sustainable Energy: Policy & Governance	Sarjana	3
	UG191964	Kebijakan Energi Berkelanjutan	Sustainable Energy: Policy & Governance	Sarjana Terapan	3
15	UG184965	Pengantar Sejarah Abad Pertengahan	Introduction to Medieval History	Sarjana	3
	UG191965	Pengantar Sejarah Abad Pertengahan	Introduction to Medieval History	Sarjana Terapan	3
16	UG184966	Sinema Italia	Italian Cinema	Sarjana	3
	UG191966	Sinema Italia	Italian Cinema	Sarjana Terapan	3
17	UG184967	Etika dalam Globalisasi dan Konteks Berkelanjutan	Ethics in a Globalization and Sustainability Context	Sarjana	3
	UG191967	Etika dalam Globalisasi dan Konteks Berkelanjutan	Ethics in a Globalization and Sustainability Context	Sarjana Terapan	3

# MK UMMUM MB-KM Vs BKP

No	Nama MK	BENTUK KEGIATAN PEMBELAJARAN (BKP)								Ket
		Magang	Membangun Desa KKN Tematik	Pertukaran Pelajar	Proyek Kemanusiaan	Penelitian/ Riset	Kegiatan Wirausaha	Studi/ Proyek Independen	Asistensi Mengajar	
1	Kepemimpinan Global									
2	Pengembangan Profesional									
3	Kewirausahaan Bisnis									
4	Kewirausahaan Sosial									
5	Pemikiran Kreatif dan Inovatif									ITS FULT
6	Literasi Cerdas									
7	Pengembangan Softskill									
8	Empati dan kepedulian									
9	Komunikasi handal dan Team work									
10	Pemecahan Masalah Kompleks									8 BKP
11	Energi dan Lingkungan									
12	Dasar-dasar Konservasi									
13	Manajemen Lingkungan									
14	Kebijakan Energi Berkelanjutan									I I S M A
15	Pengantar Sejarah Abad Pertengahan									
16	Sinema Italia									
17	Etika dalam Globalisasi dan Konteks Berkelanjutan									



**ITS**  
Advancing Humanity

**Kampus  
Merdeka**  
INDONESIA JAYA

Link materi: <https://intip.in/fiturbarusiakad>





INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER

**TERIMA KASIH**