

# PENYUSUNAN KURIKULUM YANG ADAPTIF PADA PROGRAM MBKM

(Sebuah Pengantar Diskusi)

Oleh:

Dr. Anton Prasetyo

Fakultas Sains dan Teknologi

UIN Maulana Malik Ibrahim Malang

# DASAR HUKUM

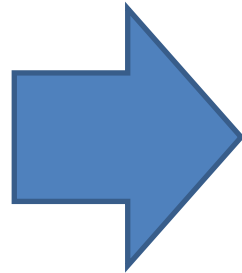
- Permendikbud No. 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
- Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Islam Nomor 1591 Tahun 2022 Tentang Petunjuk Teknis Implementasi Merdeka Belajar-kampus Merdeka Pada Perguruan Tinggi Keagamaan Islam

# Permendikbud No. 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi

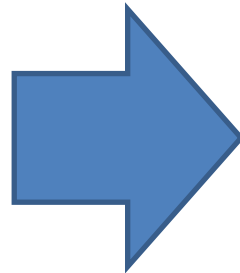
## ➤ Pasal 18 ayat 3

Fasilitasi oleh Perguruan Tinggi untuk pemenuhan masa dan beban belajar dalam proses Pembelajaran sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b dengan cara sebagai berikut:

- a. Paling sedikit 4 (empat) semester dan paling lama 11 (sebelas) semester merupakan Pembelajaran di dalam Program Studi;
- b. 1 (satu) semester atau setara dengan 20 (dua puluh) satuan kredit semester merupakan Pembelajaran di luar Program Studi pada Perguruan Tinggi yang sama; dan
- c. paling lama 2 (dua) semester atau setara dengan 40 (empat puluh) satuan kredit semester merupakan: (1) Pembelajaran pada Program Studi yang sama di Perguruan Tinggi yang berbeda; (2) Pembelajaran pada Program Studi yang berbeda di Perguruan Tinggi yang berbeda; dan/atau (3) Pembelajaran di luar Perguruan Tinggi

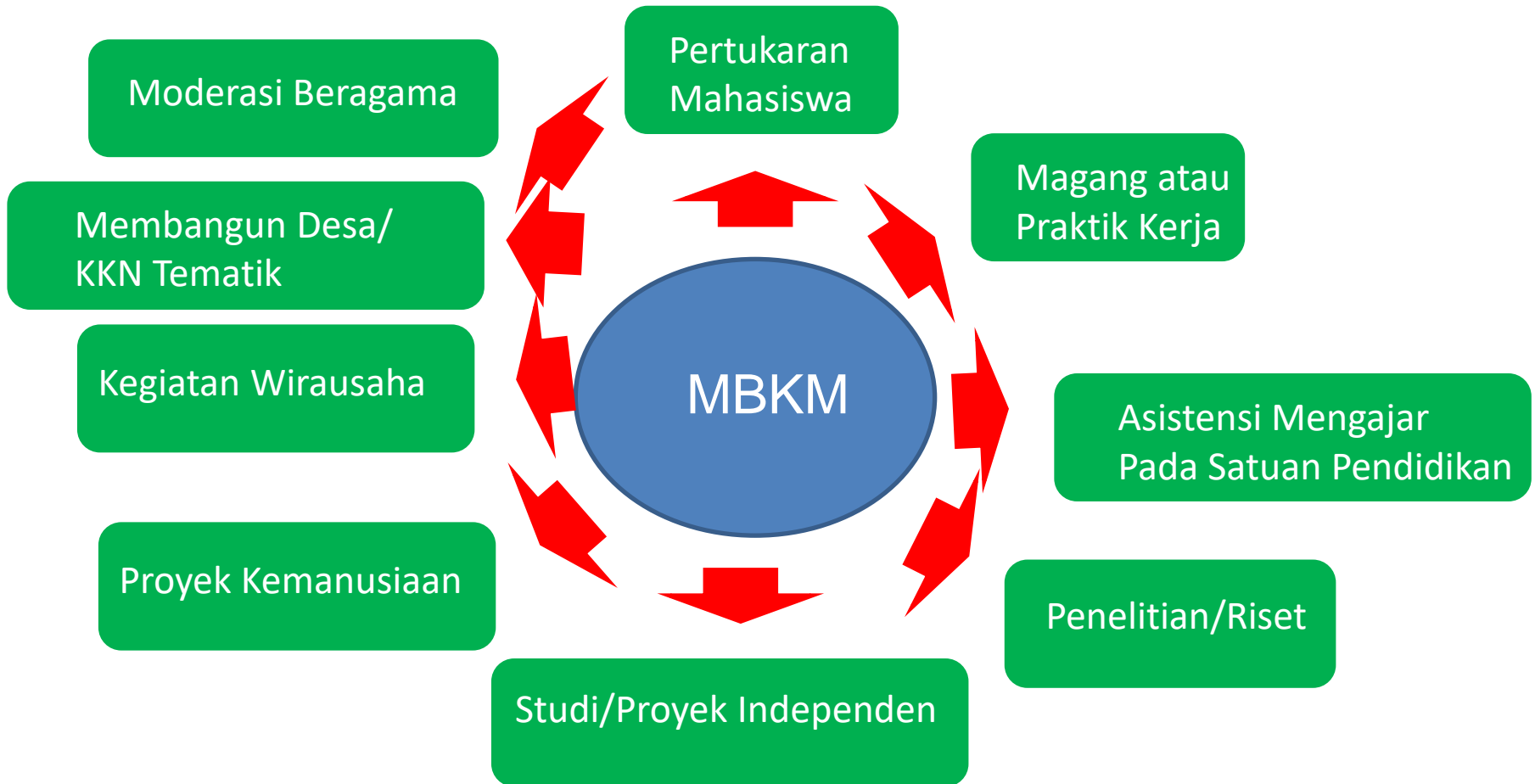


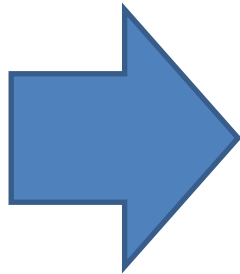
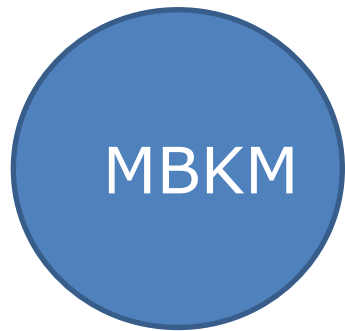
Mahasiswa Menempuh Pengalaman Belajar di Luar Prodi



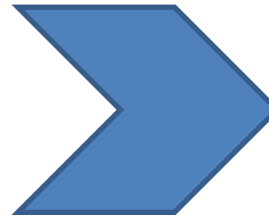
- Menambah pengalaman belajar mahasiswa yang bisa jadi tidak diperoleh di prodi
- Menambah profil tambahan lulusan
- Memperkuat jejaring mahasiswa

# Bentuk Kegiatan MBKM



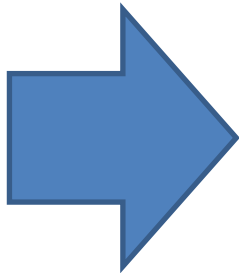


*Dibutuhkan Kurikulum yang adaptif*



- *Mata kuliah MBKM*
- *Sebaran mata kuliah*

*Jumlah Mata Kuliah Inti Prodi: 70-80%*



**Dibutuhkan aturan terkait Konversi Mata Kuliah (SK Rektor)**

- **Desain Kurikulum** (Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Islam Nomor 1591 Tahun 2022 Tentang Petunjuk Teknis Implementasi Merdeka Belajar-kampus Merdeka Pada Perguruan Tinggi Keagamaan Islam)

## Model Blok



Gambar 4: Pembelajaran MBKM Model Blok

- **Desain Kurikulum** (Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Islam Nomor 1591 Tahun 2022 Tentang Petunjuk Teknis Implementasi Merdeka Belajar-kampus Merdeka Pada Perguruan Tinggi Keagamaan Islam)

## Model Non Blok

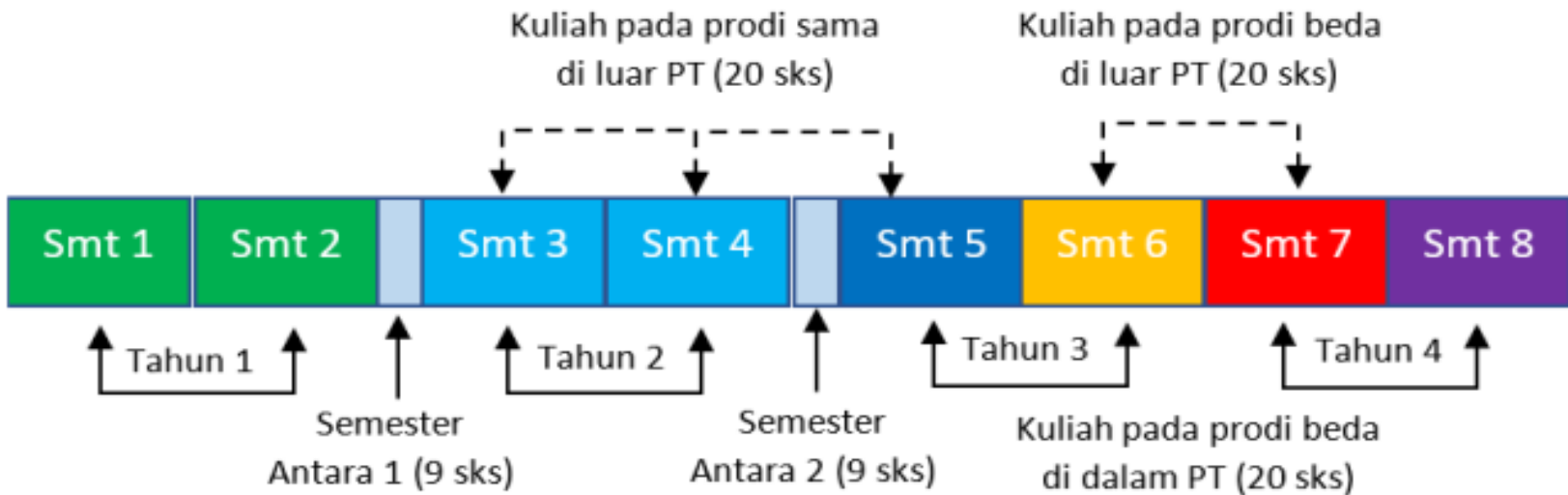


Gambar 5: Pembelajaran MBKM Model Non-Blok



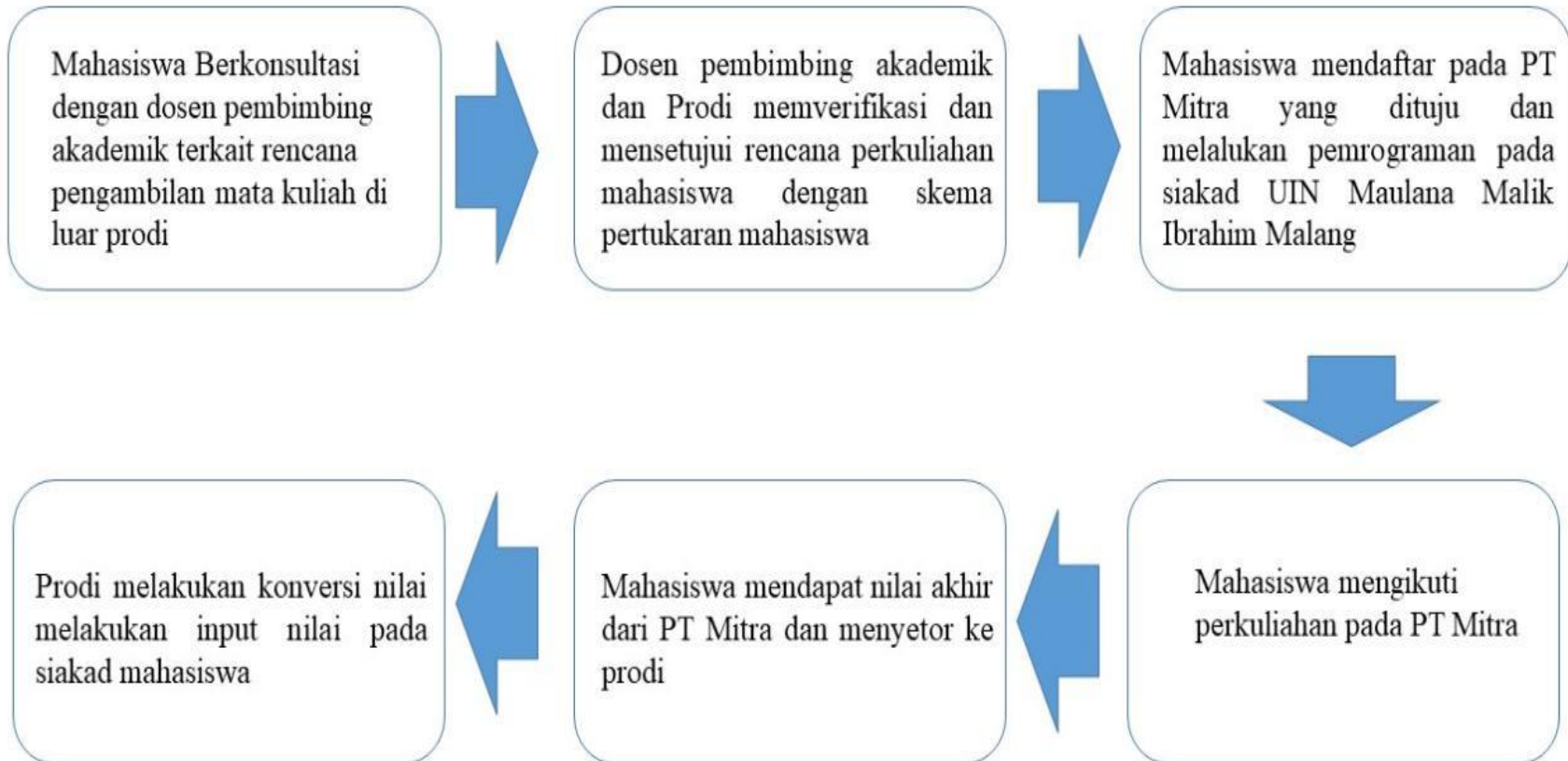
- **Desain Kurikulum** (Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Islam Nomor 1591 Tahun 2022 Tentang Petunjuk Teknis Implementasi Merdeka Belajar-kampus Merdeka Pada Perguruan Tinggi Keagamaan Islam)

## Model Percepatan



Gambar 7: Contoh 2 Pembelajaran MBKM dengan Percepatan

# Konversi Nilai pada Kegiatan Magang Industri (Pengalaman di Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Maulana Malik Ibrahim Malang)



## Manajemen Administrasi Program Pertukaran Mahasiswa: Mengambil mata kuliah di PT Mitra (*out-bound*)

### Matkul UIN Malang

- a (mata kuliah)
- b (mata kuliah)
- c (mata kuliah)
- d (mata kuliah)

### Matkul di PT Mitra

- 1 (mata kuliah)
- 2 (mata kuliah)
- 3 (mata kuliah)
- 4 (mata kuliah)

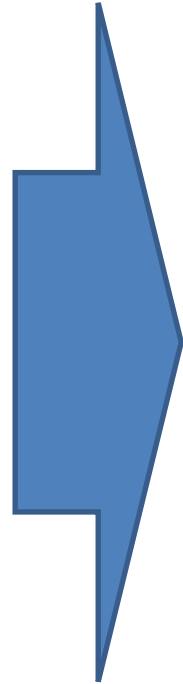
- Mahasiswa memprogram di Siacad
- Prodi mengarahkan mahasiswa untuk mengambil matkul yang ada ekivalensi dengan PT Mitra
- Prodi berkoordinasi dengan dosen pengampu matkul (*a,b,c,d*)
- Prodi menerima nilai dari PT Mitra dan mengkonversi nilai tersebut pada KHS Mahasiswa

- Mahasiswa mengambil kuliah yang diprogramkan di PT Mitra
- PT Mitra memberikan akses perkuliahan ke mahasiswa dari UIN
- PT Mitra mengeluarkan nilai pada akhir perkuliahan

## Manajemen Administrasi Program Pertukaran Mahasiswa: Mahasiswa PT Mitra kuliah di UIN Malang (*in-bound*)

### Mahasiswa non UIN

- a (mata kuliah)
- b (mata kuliah)
- c (mata kuliah)
- d (mata kuliah)



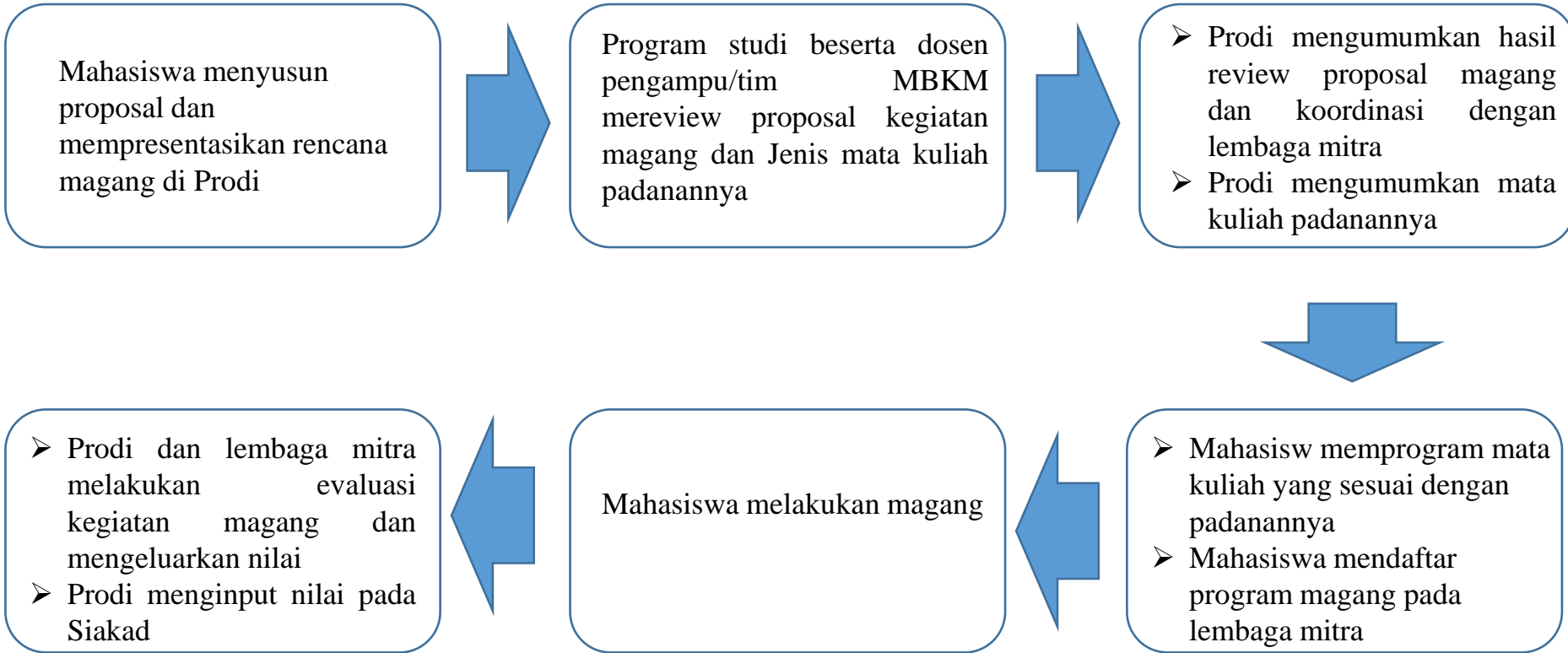
### Prodi di UIN

- 1 (mata kuliah)
- 2 (mata kuliah)
- 3 (mata kuliah)
- 4 (mata kuliah)

- Mahasiswa mendaftar melalui platform merpati
- Mahasiswa mendapatkan jadwal perkuliahan
- Mahasiswa mengikuti perkuliahan
- Prodi asal mereview mata kuliah yang diambil
- Prodi asal menerima transkrip nilai dan menginput ke siacad

- Prodi melakukan pendataan semua peserta
- Peserta diajukan ke BAK pusat untuk mendapatkan akses siacad
- Memberikan jadwal perkuliahan kepada mahasiswa
- Prodi berkoordinasi dengan dosen pengampu (1,2,3,4)
- Memberikan transkrip nilai ke mahasiswa dan prodi asal pada akhir perkuliahan

# Konversi Nilai pada Kegiatan Magang (Pengalaman di Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Maulana Malik Ibrahim Malang)



## Program Magang pada Instansi

### Mahasiswa UIN

- a (mata kuliah)
- b (mata kuliah)
- c (mata kuliah)
- D (mata kuliah)



### Instansi Swasta/Negeri Menyediakan sebuah topik projek:

- a (mata kuliah)
- b (mata kuliah)
- c (mata kuliah)
- d (mata kuliah)


- Mahasiswa mendaftar ke Prodi
- Prodi berkoordinasi dengan instansi terkait proyek yang dikerjakan mahasiswa
- Prodi mereview kegiatan magang dan kesesuaiannya dengan mata kuliah
- Memverifikasi hasil evaluasi dari instansi
- Mengkonversi ke nilai akhir

- Instansi menyediakan proyek
- Berkoordinasi dengan prodi terkait dengan materi proyek
- Instansi mendampingi mahasiswa terkait pelaksanaan proyek
- Melaksanakan evaluasi
- Mengirimkan hasil evaluasi ke prodi

# Platform Merpati Kemenag RI

Situs Web Kementerian Agama    merpati@dikti.kemenag.go.id    Kamis, 26 Oktober 2023    Login

**Merdeka Belajar PTKI**  
Kementerian Agama Republik Indonesia



## MERDEKA BELAJAR PTKI SEMESTER GANJIL, TAHUN AKADEMIK 2023/2024

[REGISTRASI AKUN MAHASISWA](#)    [LOGIN](#)

Silahkan klik bentuk-bentuk kegiatan MBKM berikut ini untuk mendapatkan informasi kegiatan pembelajaran yang ditawarkan



- Moderasi Beragama
- Pertukaran Mahasiswa
- Magang/Praktik Kerja
- Asistensi Mengajar
- Penelitian/Riset
- Proyek Kemanusiaan
- Kegiatan Wirausaha
- Studi/Proyek Independen
- Membangun Desa/ KKN Tematik
- Pertukaran Beragama

# Platform Merpati Kemenag RI

Situs Web Kementerian Agama merpati@dit.kemenag.go.id Kamis, 26 Oktober 2023 Login

**Merdeka Belajar PTKI**  
Kementerian Agama Republik Indonesia

**DAFTAR MATA KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

Lihat per Kelompok Fakultas : [FAKULTAS DAKWAH DAN ILMU KOMUNIKASI](#) | [FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN POLITIK](#) | [FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN](#) | [FAKULTAS PERTANIAN DAN PETERNAKAN](#) | [FAKULTAS PSIKOLOGI](#) | [FAKULTAS USHULUDDIN, ADAB DAN HUMANIORA](#) | [FEBI](#) | [NON FAKULTAS](#) | [PASCA SARJANA](#) | [SAINS DAN TEKNOLOGI](#) | [SYARIAH](#) | [TARBIYAH DAN KEGURUAN](#)

Cari data

Mata Kuliah	SKS	Semester	Program Studi
<b>Ekonomi Pembangunan Islam</b> 92201739	1	5	<b>Ekonomi Syariah</b> UN Sunan Gunung Djati Bandung > Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
<b>Hukum Perikatan Islam</b> HES1030	1	5	<b>Hukum Ekonomi Syariah (Muamalah)</b> IMH Langsa > Fakultas Syariah
<b>Kewirausahaan Bidang Pendidikan Matematika</b> MKPIL205	1	5	<b>Pendidikan Matematika</b> IMH Palopo > Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan
<b>STRATEGI PEMBELAJARAN MI/SD</b> FTK912013	1	3	<b>PENDIDIKAN GURU MADRASAH IBTIDAIYYAH</b> UN Syarif Hidayatullah Jakarta > Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan
<b>STUDI KELAYAKAN BISNIS</b> 64019	1	1	<b>Akuntansi Syariah</b> UN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung > Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
<b>Workshop Perencanaan Pembelajaran Biologi</b> FTK9017206	1	5	<b>TADRIS BIOLOGI</b> UN Syarif Hidayatullah Jakarta > Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan
<b>Akhlah dan Tasawuf</b> INS.1321	2	3	<b>Hukum Tatanegara Islam (Siyasah Syar'iyah)</b> IMH Ternate > Fakultas Syariah
<b>Akuntansi Pertanggungjawaban Sosial dan Lingkungan</b> 19AKS20	2	5	<b>Akuntansi Syariah</b> UN Raden Intan Lampung > Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam



# Platform Merpati Kemenag RI

← ↻ 🏠 https://merpati.kemenag.go.id/admin/MataKuliah/index

☰ **MERDEKA BELAJAR PTKI**

FST UIN Maulana Malik Ibrahim  
fzunnmaleng

Dashboard

Program Studi

Pengguna

Dosen

Mahasiswa

Kegiatan Pembelajaran

**Mata Kuliah**

Kelas Kuliah

Pendaftaran Peserta

Penerimaan Peserta

Pendaftaran Kegiatan

Penerimaan Kegiatan

Nilai

Ubah Password

Logout

Mata Kuliah

TAMBAH

#	Aksi	Kode	Nama ^	Tahun Kurikulum	Semester	SKS	Program Studi	File
1	✍️	1761335	Ajbar Komputer	2017	6	2	Matematika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
2	✍️	1761310	ANALISIS FUNGSIONAL	2017	6	3	Matematika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
3	✍️	1761310	Analisa Fungsional	2017	5	3	Matematika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
4	✍️	1866432	ANALISIS KOMPUTASI SAINS BANGUNAN	2018	5	3	Teknik Arsitektur UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
5	✍️	1761345	ANALISIS REGRESI TERAPAN	2017	6	2	Matematika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
6	✍️	1761308	Analisa RIL 1	2017	5	3	Matematika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
7	✍️	1761309	ANALISIS RIL II	2017	6	3	Matematika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
8	✍️	1866428	ARSITEKTUR BERKELANJUTAN	2018	5	3	Teknik Arsitektur UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
9	✍️	1866411	ARSITEKTUR NUSANTARA KIWARI	2021	6	3	Teknik Arsitektur UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	📄
10	✍️	1761352	Basia Data	2017	6	2	Matematika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
11	✍️	1761352	Basia Data	2017	5	2	Matematika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
12	✍️	1762227	BIOINFORMATIKA	2017	6	2	Biologi UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
13	✍️	22060512F03	Bioinformatika	2022	7	3	Teknik Informatika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	📄
14	✍️	22060512F03	Bioinformatika	2023	6	3	Teknik Informatika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
15	✍️	22060512F03	Bioinformatika	2023	Genril dan Genap	3	Teknik Informatika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
16	✍️	1763329	BIOKHIA MEDIS	2017	7	2	Kimia UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	
17	✍️	1763309	BIOKHIA PANGAN	2017	6	2	Kimia UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi	📄

# Platform Merpati Kemenag RI




















































**MERDEKA BELAJAR PTKI**

FST UIN Maulana Malik Ibrahim Malang

Kelas Kuliah

UNDUH TAMBAH





Ganjil 2023/2024


#	Aksi	Semester	Mata Kuliah	Kelas	Program Studi	Dosen	Jadwal	Calon Peserta	Peserta	Kuota
1	  	Genjil 2023/2024	Analisa Fungsional (1761310)	A	Matematika <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Dian Maharan, M.Si	Rabu, 09:00 s.d. 11:30 WIB	0	2	8
2	  	Genjil 2023/2024	Basis Data (1761352)	A	Matematika <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Hidayat Fahmi, M.Kom	Kamis, 09:00 s.d. 11:40 WIB	0	0	8
3	  	Genjil 2023/2024	BIOKimia MEDIS (1763328)	A	Kimia <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	DEVA KRISNA KADARANLM.Si	Senin, 15:40 s.d. 17:20 WIB	0	15	15
4	  	Genjil 2023/2024	DESAIN ARSITEKTUR ISLAMI 2 (22206061E08)	A	Teknik Arsitektur <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Dr. Yulia Eka Putri, MT	Jumat, 06:55 s.d. 11:05 WIB	0	0	5
5	  	Genjil 2023/2024	EKOFISILOGI TUMBUHAN (1762301)	A	Biologi <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Dr. Erika Senti Savitri, M.P.	Senin, 08:10 s.d. 09:50 WIB	0	5	5
6	  	Genjil 2023/2024	ELEKTROKIMIA (1763330)	A	Kimia <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	ARMEIDA DWI RIDHWATI MADJID, M.Si	Selasa, 15:40 s.d. 17:20 WIB	0	8	15
7	  	Genjil 2023/2024	Energi Terbarukan (2206041E11)	E	Fisika <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Drs. CECEP E RUSTANA, B.Sc Hons., Ph.D	Selasa, 09:50 s.d. 11:30 WIB	1	6	10
8	  	Genjil 2023/2024	Geologi Minyak Bumi (2206041F22)	E	Fisika <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Drs. ABOLU BASIDIM.Si	Selasa, 12:20 s.d. 14:00 WIB	0	1	10
9	  	Genjil 2023/2024	ILMU FALAK (2206041E08)	E	Fisika <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	RUSLI, M.Si	Jumat, 14:00 s.d. 15:40 WIB	0	0	10
10	  	Genjil 2023/2024	IT AUDIT (20060512C20)	A	Teknik Informatika <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Supriyono, M.Kom	Kamis, 09:00 s.d. 11:30 WIB	0	0	10
11	  	Genjil 2023/2024	Keperipan (2206071E04)	A	Perpustakaan dan Ilmu Informasi <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Gania Chandra Puspitadewi	Selasa, 09:50 s.d. 11:30 WIB	0	0	5
12	  	Genjil 2023/2024	KIMIA ANALISIS KLINIS FORENSIK (1763326)	A	Kimia <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	SISKA ELA KARTIKA, M.Si	Rabu, 15:40 s.d. 17:20 WIB	0	15	15
13	  	Genjil 2023/2024	KIMIA MATERIAL (1763331)	A	Kimia <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	LILIK MIFTAHLI KHOIRH, M.Si	Kamis, 15:40 s.d. 17:20 WIB	0	15	15
14	  	Genjil 2023/2024	KONSTRUKSI BERKELANJUTAN (1866439)	A	Teknik Arsitektur <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Prof. Dr. Agung Seteayo M.T	Kamis, 12:45 s.d. 15:15 WIB	1	0	5
15	  	Genjil 2023/2024	Literasi Informasi (2206071E20)	A	Perpustakaan dan Ilmu Informasi <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Anindya Gita Puspita, S.Si, M.A.	Kamis, 13:30 s.d. 16:00 WIB	0	1	5
16	  	Genjil 2023/2024	Matematika Awaransi (1761363)	A	Matematika <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Abdul Aziz, M.Si	Rabu, 12:20 s.d. 14:00 WIB	0	0	8
17	  	Genjil 2023/2024	ORNITOLOGI (1762314)	A	Biologi <small>UIN Maulana Malik Ibrahim Malang - Fakultas Sains dan Teknologi</small>	Berry Fakhr Hanifa, M.Sc	Jumat, 08:10 s.d. 09:50 WIB	0	0	5

Halaman 1 < 1 > 1 dari 1


Menampilkan 1 - 24 dari 24 data

# Platform Merpati Kemenag RI


  **MERDEKA BELAJAR PTKI**  

 **FST UIN Maulana Malik Ibrahim Malang**  
fatunmaleng

- Dashboard
- Program Studi
- Pengguna
- Dosen
- Mahasiswa
- Kegiatan Pembelajaran
- Mata Kuliah
- Kelas Kuliah
- Pendaftaran Peserta
- Penerimaan Peserta**
- Pendaftaran Kegiatan
- Penerimaan Kegiatan
- Nilai
- Ubah Password
- Logout

 **Penerimaan Peserta & Perguruan Tinggi Anda**

Semester	Genjal 2023/2024		
Mata Kuliah	BIOKIMIA MEDIS (1763329)	Kelas	A
Perguruan Tinggi / Fakultas	UIN Maulana Malik Ibrahim Malang / Fakultas Sains dan Teknologi	Program Studi	Kimia
Jadwal	Senin, 15:40 s.d. 17:20 WIB	Dosen	DEVA KRISNA KADARANJUM, SI
Bekas Diajukan	0	Bekas Diproses / Diterima / Kuota	0 / 15 / 15

 **PESERTA**

#	NIM	Nama	Organisasi	Status	Aksi
1	1207040044	Muhamad Rizki Muttaqin No. HP: 085778522225	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
2	1207040033	Ichwan Begus Febrianto No. HP: 082215043647	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
3	1207040071	Siti Nur Aliyah No. HP: 087774522011	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
4	1207040027	Fizria Listi Novianti No. HP: 089874375407	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
5	1207040057	Ratri Nassti Ningrum No. HP: 082119612109	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
6	1207040034	IHSAN RAMADHAN No. HP: 081223594217	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
7	1207040037	Intan Purnama Sari No. HP: 089595422384	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
8	1207040001	Abdul Latief Salim Azpar No. HP: 087714873816	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
9	1207040035	Ima Nurul Imaniah No. HP: 082116485990	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
10	1207040073	Sri Novianti No. HP: 083892101080	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
11	1207040085	Yoga Pradana No. HP: +6285138809479	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
12	1207040074	Suci Rahimah No. HP: 089503009030	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
13	1207040013	Deji Permata Sari No. HP: 082118414285	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	
14	1207040086	Marsya Salwa Aulia No. HP: 086481403034	Kimia UIN Sunan Gunung Djati Bandung - Fakultas Sains dan Teknologi	Diterima	

# Hal-Hal Penting Dalam Implementasi MBKM

- Desain Kurikulum
- Aturan Konversi Mata Kuliah
- MoU dengan universitas/lembaga mitra
- Pembiayaan

Terima Kasih