

SISTEMATIKA PROPOSAL MBKM STUDI/PROYEK INDEPENDEN

Usul disusun dalam kalimat Bahasa Indonesia yang baku dan ditulis sesuai tataaturan format yang ditentukan. Usulan MBKM Proyek Independen maksimal berjumlah 30 Halaman (tidak termasuk halaman sampul dan lampiran), yang ditulis menggunakan font Times New Roman ukuran 12 dengan jarak baris 1,5 spasi, page setup 4 cm kiri, 3 cm kiri, 3 cm atas dan 3 cm bawah dan ukuran kertas A-4 serta mengikuti sistematika sebagai berikut:

- a) Halaman sampul
- b) Halaman Persetujuan
- c) Daftar isi
- d) Isi Proposal

BAB 1. PENDAHULUAN

Pendahuluan berisi latar belakang, potensi dan permasalahan yang akan diteliti, tujuan khusus, dan urgensi (keutamaan). Pada bab ini juga dituliskan state of the art (kebaruan/novelty), roadmap serta kontribusi terhadap ilmu pengetahuan dan teknologi.

BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA

Tinjauan pustaka berisi pustaka pendukung yang relevan dengan topik kegiatan. Tinjauan pustaka disusun secara sistematis yang menggambarkan telaah (review) dari pustaka primer (Jurnal) terkini.

BAB 3. METODE PELAKSANAAN

Metode pelaksanaan dilengkapi dengan bagan alur kegiatan yang menggambarkanapayang akan dikerjakan selama periode Proyek Independen yang diusulkan serta luaran yang akan dihasilkan. Metode pelaksanaan harus menjelaskan secara utuh tempat, waktu dan tahapan kegiatan serta hasil yang akan dicapai.

BAB 4. JADWAL KEGIATAN

Untuk jadwal pelaksanaan disusun dalam bentuk bar chart sesuai dengan format pada lampiran.

DAFTAR PUSTAKA

Daftar pustaka disusun berdasarkan APA style (disarankan menggunakan referencemanager seperti Mendeley). Hanya pustaka yang dikutip dalam usulan kegiatanyangdicantumkan dalam daftar pustaka.

LAMPIRAN-LAMPIRAN

- 1) Surat rekomendasi (jika MSIB) / surat pengantar
- 2) Pernyataan Komitmen Kesanggupan Menyelesaikan Proyek Hingga Selesai (SPTJM) (jika MSIB)

Lampiran Halaman Sampul



**PROPOSAL
STUDI / PROYEK INDEPENDEN
MERDEKA BELAJAR KAMPUS MERDEKA**

JUDUL

Diajukan oleh:

Nama Mahasiswa

NIM

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI

FAKULTAS ILMU KOMPUTER

UNIVERSITAS BINA DARMA

Tahun

Lampiran Halaman Persetujuan

HALAMAN PERSETUJUAN

PROPOSAL

STUDI / PROYEK INDEPENDEN

MERDEKA BELAJAR KAMPUS MERDEKA

JUDUL

Diajukan oleh:

Nama Mahasiswa

NIM

Program Studi

**Menyetujui,
Dosen Pembimbing Lapangan**

Mahasiswa

Nama Dosen Pembimbing Lapangan

Nama Mahasiswa

Lampiran Lembar Monitoring

LEMBAR MONITORING

Nama :
NIM :
Program Studi :
Dosen Pembimbing :

Tanggal	Kegiatan	Paraf Dosen Pembimbing
Minggu ke 1		
Minggu ke 2		
Minggu dst		

SISTEMATIKA LAPORAN MBKM STUDI/PROYEK INDEPENDEN

Usul disusun dalam kalimat Bahasa Indonesia yang baku dan ditulis sesuai tataaturan format yang ditentukan. Laporan MBKM Proyek Independen minimal berjumlah 50 Halaman (tidak termasuk halaman sampul dan lampiran), yang ditulis menggunakan font Times New Roman ukuran 12 dengan jarak baris 1,5 spasi, page setup 4 cm kiri, 3 cm kiri, 3 cm atas dan 3 cm bawah dan ukuran kertas A-4 serta mengikuti sistematika sebagai berikut:

HALAMAN SAMPUL HALAMAN PENGESAHAN DAFTAR ISI DAFTAR GAMBAR DAFTAR TABEL DAFTAR LAMPIRAN	
Penelitian Mandiri	Kajian Ilmiah Permasalahan Proyek
BAB I PENDAHULUAN Berisi Latar Belakang, Permasalahan, Tujuan, dan Manfaat.	BAB I PENDAHULUAN Berisi Latar Belakang, Permasalahan, Tujuan, Manfaat dan Luaran.
BAB II TINJAUAN PUSTAKA Berisi Kajian Pustaka, Kajian Teori, Kerangka Pikir.	BAB II TINJAUAN PUSTAKA Berisi landasan teori, analisis permasalahan yang muncul.
BAB III METODE PENELITIAN Berisi Jenis Penelitian, Lokasi Penelitian, Sumber Data, Metode Pengumpulan Data, Teknik Analisis Data.	BAB III METODE PENGEMBANGAN Berisi cara kajian ilmiah yang dilakukan untuk memecahkan permasalahan berbasis program yang dirancang.
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN Berisi gambaran umum objek, Deksripsi hasil penelitian dan pembahasan.	BAB IV PROGRAM YANG DIRANCANG Berisi program yang dirancang untuk penyelesaian masalah, cara kerja, dan analisis
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN Berisi simpulan dan saran	BAB V PELAKSANAAN KEGIATAN Berisi kegiatan yang dilakukan, target capaian proyek dan tantangan yang dihadapi.
BAB VI REFLEKSI DIRI Berisi apa saja hal positif yang diperoleh selama melaksanakan proyek independen serta mengidentifikasi apa saja yang dipelajari dalam kegiatan ini (soft skill).	BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN Berisi simpulan dan saran
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

1. Surat rekomendasi/surat pengantar
2. Surat Tugas
3. Foto-foto / Video
4. Bukti publikasi
5. Dan lain-lain

Lampiran Halaman Sampul



**LAPORAN AKHIR
STUDI / PROYEK INDEPENDEN
MERDEKA BELAJAR KAMPUS MERDEKA**

JUDUL

Oleh:

Nama Mahasiswa

NIM

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI

FAKULTAS ILMU KOMPUTER

UNIVERSITAS BINA DARMA

Tahun

Lampiran Halaman Pengesahan

**HALAMAN PENGESAHAN
LAPORAN STUDI INDEPENDEN**

JUDUL

Disusun Oleh:

Nama Mahasiswa

NIM

Program Studi

Telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing

Palembang, tgl bln tahun

**Menyetujui,
Dosen Pembimbing**

**Mengetahui,
Ketua Program Studi**

**Nama Dosen Pembimbing
NIP.**

**Nama Ketua Program Studi
NIP.**

LEMBAR PENILAIAN MITRA

Nama mahasiswa :

NIM :

Program : **Studi / Proyek Independen**

Mitra kegiatan :

No	Komponen Kegiatan	sks	Nilai
1	Merancang roadmap dan merencanakan studi/proyek (proposal)	2	
2	Logbook diskusi sesama peserta studi/proyek (peer group) dalam mengembangkan model tentatif	2	
3	Mengembangkan instrument studi / proyek	2	
4	Melakukan, mengolah, dan menganalisis data studi/proyek	2	
5	Membuat peralatan inovatif atau teknologi tepat guna yang relevan dari hasil studi/proyek	2	
6	Menyosialisasikan karya inovatif/ teknologi tepat guna dari hasil studi/proyek	3	
7	Membuat laporan hasil studi/ proyek	2	
8	Seminar laporan hasil studi/ proyek	2	
	Publikasi hasil studi/proyek	2	

Daftar komponen kegiatan sesuai dengan PPBM

Nilai : 55-100

Ditetapkan di :

Pada tanggal :

Pembimbing Mitra



[nama lengkap]

LEMBAR PENILAIAN AKADEMIK

Nama mahasiswa :

NIM :

Program : **Studi / Proyek Independen**

Mitra kegiatan :

No	Kode MK	Nama MK	sks	Nilai
1	1012602	Perencanaan Studi/Proyek	2	
2	1012603	Pengembangan Model Tentatif dan Instrumen	4	
3	1012604	Pengembangan Produk Inovasi dan Tepat Guna	4	
4	1012605	Laporan Studi/Proyek	4	
5	1012606	Publikasi Hasil Studi / Proyek	6	

Daftar matakuliah sesuai dengan isi KRS semester berjalan

Nilai: **A, B, C, D, E**

Palembang,
Dosen Pembimbing Lapangan

[nama lengkap]