



PANDUAN PENYUSUNAN PROPOSAL

PROGRAM KOMPETISI KAMPUS MERDEKA (PKKM) TAHUN ANGGARAN 2024







KATA PENGANTAR

Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi telah menetapkan kebijakan Kampus Merdeka pada tahun 2020 sebagai bentuk transformasi pendidikan tinggi dengan tujuan utama untuk meningkatkan kualitas dan relevansi lulusan program sarjana. Sasaran yang ingin dicapai melalui transformasi pendidikan tinggi adalah (1) meningkatnya kualitas lulusan pendidikan tinggi, (2) meningkatnya kualitas dosen pendidikan tinggi, dan (3) meningkatnya kualitas kurikulum dan pembelajaran yang diukur melalui 8 (delapan) Indikator Kinerja Utama (IKU) yang ditetapkan melalui Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 210/M/2023.

Untuk mendorong, memfasilitasi, dan mempercepat perguruan tinggi dalam menerapkan kebijakan Kampus Merdeka serta mencapai 8 (delapan) Indikator Kinerja Utama tersebut, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi kembali menyelenggarakan Program Kompetisi Kampus Merdeka (PKKM). Sama halnva dengan tahun 2023, program tahun 2024 ini tetap dirancang dalam 3 (tiga) liga dimana Perguruan Tinggi Negeri (PTN) maupun Perguruan Tinggi Swasta (PTS) dapat berkompetisi sehat sesuai dengan aturan pada tiap liganya dan juga memperhatikan aspek geografi/regional.

Panduan PKKM ini dikhususkan bagi perguruan tinggi yang berada di bawah pembinaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi, yaitu yang berbentuk Universitas, Institut dan Sekolah Tinggi.

Kami juga menyampaikan terima kasih dan penghargaan kepada tim yang telah bekerja keras dan penuh dedikasi dalam menyusun dan merumuskan panduan PKKM ini. Semoga buku panduan ini bermanfaat bagi perguruan tinggi dalam rangka menyusun proposal serta untuk memupuk semangat Merdeka Belajar di institusi perguruan tinggi sehingga dapat menghasilkan insan Indonesia yang unggul, bertakwa, beradab, berilmu, profesional dan kompetitif, serta berkontribusi positif terhadap kesejahteraan kehidupan bangsa.

Jakarta, Oktober 2023 Plt. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi

Ttd.

Prof. Ir. Nizam, M.Sc., DIC., Ph.D





DAFTAR ISI

KA	TA PENGANTAR	2
DA	FTAR ISI	3
l.	Latar Belakang	4
II.	Tujuan dan Deskripsi Program	5
III.	Persyaratan Pengusul	8
IV.	Indikator Kinerja	8
VI.	Seleksi Proposal	16
VII.	Struktur Proposal	20
VIII	. Jadwal Proses Seleksi Proposal	47
Lar	npiran 1: Format Sampul Depan	48
Lar	npiran 2: Format Lembar Identitas dan Pengesahan	49
Lar	npiran 3: Format Surat Pernyataan bagi Perguruan Tinggi Negeri	50
Lar	npiran 4: Format Surat Pernyataan bagi Perguruan Tinggi Swasta	51
Lar	npiran 5. Format Tabel Anggaran	53
Lar	npiran 6: Format Kerangka Acuan Kerja	58
Lan 202	npiran 7: Komponen Pembiayaan Program Kompetisi Kampus Merdeka (PKKM) Tahu 24	in 59





LATAR BELAKANG

Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi telah menetapkan 3 (tiga) sasaran pengembangan pendidikan tinggi sebagaimana disebutkan dalam Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2020 Tentang Rencana Strategis Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Tahun 2020-2024. Ketiga sasaran tersebut adalah: 1) Meningkatnya kualitas pembelajaran dan relevansi pendidikan tinggi; 2) Meningkatnya kualitas dosen dan tenaga kependidikan; dan 3) Terwujudnya tata kelola Ditjen Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi yang berkualitas. Perguruan tinggi diharapkan dapat memanifestasikan ketiga sasaran ini melalui peningkatan kapasitas dan kualitas proses dan pengelolaaan pendidikan yang menjadi tanggung-jawabnya.

Saat ini, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi membina lebih dari 3000 perguruan tinggi baik akademik maupun vokasi. Lebih dari 2000 perguruan tinggi di antaranya adalah pendidikan tinggi akademik yang berbentuk Universitas, Institut, dan Sekolah Tinggi, baik yang diselenggarakan oleh pemerintah maupun oleh masyarakat. Selebihnya adalah pendidikan tinggi vokasi. Menyadari akan keragaman bentuk dan tingkat kematangan institusi perguruan tinggi yang ada, maka kompetisi akan dirancang secara berlapis (tiered system).

Perguruan tinggi melalui program studi yang diselenggarakannya harus mampu menyiapkan mahasiswa menjadi lulusan perguruan tinggi yang merupakan pembelajar sejati yang kompeten, lentur dan ulet (agile learner), siap berkontribusi positif dalam pembangunan bangsa dan menjadi warga dunia yang produktif. Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi terus mendorong perguruan tinggi untuk terus bertransformasi agar mampu menyelenggarakan pendidikan tinggi yang relevan dengan dinamika masyarakat dan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi yang sangat pesat.

Transformasi seperti ini harus terbuka dan memberikan kesempatan luas bagi mahasiswa untuk memperkaya dan meningkatkan wawasan serta kompetensinya di dunia nyata sesuai dengan bakat, potensi, dan cita-citanya. Interaksi perguruan tinggi dengan masyarakat, institusi di luar kampus, dan dunia usaha dan dunia industri (DUDI) harus dibangun secara efektif sehingga memberikan peluang bagi mahasiswa untuk melakukan berbagai aktivitas di luar kampus dalam rangka memperoleh pengalaman belajar yang kontekstual. Pengalaman belajar mahasiswa diperoleh melalui pelaksanaan berbagai alternatif kegiatan Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM). Dengan terjalinnya kerja sama antara perguruan tinggi dengan DUDI, perguruan tinggi dapat melaksanakan Program MBKM secara mandiri dan berkelanjutan. Secara bersamaan, perguruan tinggi juga dapat meningkatkan kualitas dosennya melalui kerja sama dengan tersebut.

Dalam rangka mendorong hal-hal tersebut di atas, sejak tahun 2021 Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi menyelenggarakan Program Kompetisi Kampus Merdeka (PKKM). Dengan memperhatikan dampak dan maanfat penyelenggaraan program 3 tahun terakhir, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi kembali melaksanakan Program Kompetisi Kampus Merdeka (PKKM) Tahun 2024.

Diharapkan Buku Panduan Program Kompetisi Kampus Merdeka Tahun 2024 yang diluncurkan oleh Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi dapat digunakan sebagai acuan dalam penyusunan proposal yang disesuaikan dengan kondisi tiap institusi. PKKM antara lain menyiapkan perguruan tinggi untuk implementasi MBKM, termasuk prosedur dan penjaminan mutu pelaksanaan 8 (delapan) jenis program experiential learning untuk pengembangan keilmuan dan keterampilan mahasiswa, yaitu dalam bentuk magang/praktik kerja, asistensi mengajar di satuan pendidikan, penelitian/riset, proyek kemanusiaan, kegiatan wirausaha, studi/proyek independen, membangun desa/KKN tematik, dan pertukaran pelajar.





TUJUAN DAN DESKRIPSI PROGRAM

Dalam rangka mendorong, mempercepat, dan memfasilitasi transformasi perguruan tinggi, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset dan Teknologi, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi sejak tahun 2021 telah mengembangkan PKKM dengan 3 (tiga) liga. Program ini kembali diluncurkan pada tahun 2024. PKKM ditujukan untuk memfasilitasi inisiasi transformasi pendidikan tinggi agar dapat berkontribusi dalam meningkatkan daya saing bangsa melalui kerjasama erat dengan Dunia Usaha dan Dunia Industri (DUDI) dan top world class universities (QS100 by subject). Program ini juga ditujukan untuk meningkatkan mutu dan relevansi pendidikan tinggi dengan memfasilitasi aspirasi, inovasi, dan semangat sivitas akademika dalam merespon dan mengantisipasi perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi, serta dinamika kehidupan masyarakat yang terjadi.

PKKM merupakan program kompetisi terbuka, dengan sistem seleksi berkelompok (tiered system). Sistem seleksi berkelompok berdasarkan pada jumlah mahasiswa aktif dan akreditasi perguruan tinggi serta geografi/regional. PKKM dapat mencakup program studi dan program di tingkat institusi yang diutamakan untuk sistem pengelolaan Merdeka Belaiar Kampus Merdeka atau disebut Institutional Support System (ISS) - MBKM. Secara khusus PKKM di tingkat program studi bertujuan untuk meningkatkan mutu, relevansi dan inovasi pendidikan tinggi untuk merespon dan mengantisipasi perkembangan IPTEK di masa depan sesuai dengan keunggulan program studi dan meningkatkan kerjasama dengan DUDI dan top world class universities dalam rangka transformasi pendidikan tinggi untuk mendapatkan pengakuan internasional dan meningkatkan daya saing bangsa. PKKM ISS-MBKM secara khusus ditujukan untuk memperkuat tata kelola MBKM dan memfasilitasi implementasi kampus merdeka untuk mendukung transformasi pendidikan tinggi yang dilaksanakan di seluruh program studi.

PKKM dirancang untuk dua tahun sehingga pengusulan program harus dilakukan untuk dua tahun dengan usulan rinci per tahun. Keberlanjutan pendanaan untuk tahun ke-2 ditetapkan berdasarkan hasil evaluasi keberhasilan tahun pertama.

Berdasarkan pada jumlah mahasiswa dan akreditasi perguruan tinggi, pengelompokan perguruan tinggi yang ditawarkan pada PKKM tahun 2024 dibagi menjadi 3 (tiga) liga seperti disajikan pada Tabel 1. Untuk setiap liga, pengelompokan juga dilakukan berdasarkan geografi/regional, yaitu:

- Regional 1: Perguruan Tinggi di bawah binaan LL Dikti Wilayah III, IV, V, VI, VII
- Regional 2: Perguruan Tinggi di bawah binaan LL Dikti Wilayah I, II, X, XI, XIII
- Regional 3: Perguruan Tinggi di bawah binaan LL Dikti Wilayah VIII, IX, XII, XIV, XV, XVI

Tabel 1. Pengelompokan Liga PKKM

Kriteria	Liga-1	Liga-2	Liga-3
Jumlah mahasiswa aktif pada tahun ajaran 2022-2	>15000 dan APT minimum B atau Baik Sekali	>5000	>=300
Lingkup Program	 Program studi sarjana minimum sudah meluluskan 1 (satu) kali 	Program Studi sarjana minimum sudah meluluskan 1 (satu) kali	 Program Studi sarjana minimum sudah meluluskan 1 (satu) kali





Kriteria	Liga-1	Liga-2	Liga-3
	 Akreditasi program studi minimum B/Baik Sekali 	Maksimum 3 program studi	 Maksimum 2 program studi
	 Maksimum 5 program studi 		
	Program ISS-MBKM	Program ISS-MBKM	Program ISS-MBKM
LL Dikti dimana	Regional 1	Regional 1	Regional 1
perguruan tinggi	Regional 2	Regional 2	Regional 2
berada	Regional 3	Regional 3	Regional 3

Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi dapat mengecualikan persyaratan di atas untuk kepentingan afirmasi yang ditetapkan oleh Direktur Jenderal.

Setiap perguruan tinggi hanya dapat mengusulkan 1 (satu) proposal tahun pertama. Setiap perguruan tinggi mengajukan proposal tahun pertama yang berisi program pengembangan yang diusulkan bagi program studi yang belum pernah menerima pendanaan PKKM tahun sebelumnya dan/atau program ISS-MBKM untuk didanai oleh program kompetisi ini.

Bagi perguruan tinggi yang belum memiliki unit yang fungsinya mencakup pengelolaan program MBKM pada tingkat institusi, belum memiliki sistem pengelolaan MBKM, dan belum pernah mendapatkan pendanaan program ISS-MBKM wajib mengusulkan program pengembangan ISS-MBKM jika mengusulkan proposal pengembangan program studi pada tahun 2024.

Khusus untuk perguruan tinggi LPTK (Lembaga Pendidikan Tenaga Kependidikan) yang merupakan perguruan tinggi yang berasal dari Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP), program studi yang diusulkan minimum terdiri dari 1 (satu) program studi kependidikan.

Untuk perguruan tinggi yang telah memperoleh pendanaan tahun 2023 dan pendanaannya dilanjutkan pada tahun 2024 berdasarkan hasil evaluasi, mengusulkan rencana implementasi program tahun 2024 untuk program studi atau ISS-MBKM yang programnya berlanjut sebagai usulan yang terpisah dari proposal baru.

Deskripsi singkat dan tujuan pengembangan untuk masing-masing liga kompetisi dijelaskan berikut ini:

LIGA-1

Perguruan tinggi Liga-1 diharapkan telah memiliki landasan yang kuat untuk melakukan loncatan aksi dalam melakukan transformasi perguruan tinggi pada level internasional berdasarkan niche masing-masing perguruan tinggi, sehingga PKKM Liga I diharapkan mempercepat program studi untuk mencapai kinerja yang diakui di tingkat internasional. Perguruan tinggi juga didorong bertransformasi menjadi perguruan tinggi yang lebih mandiri dan sehat serta memiliki keunggulan pada pendidikan, penelitian, atau pengabdian pada masyarakat, sesuai dengan diferensiasi misi yang dimilikinya.

Ruang Lingkup

Program yang diusulkan pada proposal Liga 1 dapat mencakup maksimum 5 (lima) program studi sarjana yang terakreditasi minimal B/Baik Sekali, serta telah meluluskan minimum 1





(satu) kali dan sistem pengelolaan pelaksanaan Kampus Merdeka pada tingkat institusi atau disebut Institusional Support System (ISS)-MBKM untuk mendukung pengelolaan pelaksanaan MBKM seluruh program studi di perguruan tinggi tersebut.

Pagu Anggaran

Pagu anggaran yang dapat diajukan disesuaikan dengan ruang lingkup usulan program, dengan pagu maksimum per program studi per tahun sebesar Rp2 miliar. Anggaran yang dapat diusulkan untuk program Institusional Support System (ISS)-MBKM maksimum sebesar Rp2 miliar. Program yang diusulkan untuk mencapai Indikator Kinerja yang ditetapkan untuk jangka waktu 2 tahun.

LIGA-2

PKKM pada perguruan tinggi Liga-2 diharapkan dapat mendorong transformasi perguruan tinggi Indonesia menuju perguruan tinggi yang bermutu, relevan dan inovatif untuk menghasilkan lulusan yang kompeten, berdaya saing dan mampu berkontribusi positif dalam pembangunan bangsa. Perguruan tinggi juga didorong untuk melakukan berbagai inovasi dalam penerapan kebijakan Merdeka Belajar-Kampus Merdeka yang berkualitas, termasuk modernisasi proses belajar mengajar yang memanfaatkan teknologi informasi, dan perluasan akses sesuai dengan diferensiasi misi yang dimilikinya.

Ruang Lingkup

Program yang diusulkan pada proposal Liga 2 dapat mencakup maksimum 3 (tiga) program studi sarjana yang telah meluluskan minimum 1 (satu) kali dan sistem pengelolaan pelaksanaan Kampus Merdeka pada tingkat institusi atau disebut Institusional Support System (ISS)-MBKM untuk mendukung pengelolaan pelaksanaan MBKM seluruh program studi di perguruan tinggi tersebut.

Pagu Anggaran

Pagu anggaran yang dapat diajukan disesuaikan dengan ruang lingkup usulan program, dengan pagu maksimum per program studi per tahun sebesar Rp1,5 miliar. Anggaran yang dapat diusulkan untuk program Institusional Support System (ISS)-MBKM maksimum Rp2 miliar. Program yang diusulkan untuk mencapai Indikatir Kinerja yang ditetapkan untuk jangka waktu 2 tahun.

LIGA-3

PKKM pada perguruan tinggi Liga-3 diharapkan dapat mendorong pengembangan inovasi perguruan tinggi di bidang pembelajaran dengan menerapkan kebijakan Kampus Merdeka agar secara langsung meningkatkan mutu dan efektivitas pembelajaran. Peningkatan mutu pembelajaran diharapkan juga mencakup pemutakhiran kurikulum yang memenuhi standar nasional pendidikan tinggi dan disusun bersama mitra eksternal perguruan tinggi. Pembelajaran yang efektif diharapkan dapat meningkatkan mutu kinerja pendidikan tinggi dan relevansi lulusan.

Ruang Lingkup

Program yang diusulkan pada proposal Liga 3 dapat mencakup maksimum 2 (dua) program studi sarjana yang telah meluluskan minimum 1 (satu) kali dan sistem pengelolaan





pelaksanaan Kampus Merdeka pada tingkat institusi atau disebut Institusional Support System (ISS)-MBKM untuk mendukung pengelolaan pelaksanaan MBKM seluruh program studi di perguruan tinggi tersebut.

Pagu Anggaran

Pagu anggaran yang dapat diajukan disesuaikan dengan ruang lingkup usulan program dengan pagu maksimum per program studi per tahun sebesar Rp1 miliar. Anggaran yang dapat diusulkan untuk program Institusional Support System (ISS)-MBKM disesuaikan dengan ruang lingkup usulan program, dengan pagu maksimum sebesar Rp1 miliar. Program yang diusulkan untuk mencapai Indikator Kinerja yang ditetapkan untuk jangka waktu 2 tahun.

III. PERSYARATAN PENGUSUL

Persyaratan umum pengusul PKKM 2024 sebagai berikut:

- 1. Perguruan tinggi pengusul adalah perguruan tinggi akademik (Universitas, Institut, Sekolah Tinggi) di bawah binaan Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi.
- 2. PTN/PTS telah melakukan pelaporan data kegiatan belajar mengajar melalui Pangkalan Data Pendidikan Tinggi (PD DIKTI) dengan persentase minimal 95% untuk Tahun Ajaran 2022-1 dan 2022-2.
- 3. Tidak sedang dikenakan sanksi oleh Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi.
- 4. PTS pengusul tidak sedang dalam proses pengajuan perubahan perguruan tinggi dan perubahan badan hukum.
- 5. Perguruan tinggi tidak sedang memiliki masalah internal dan tidak dalam sengketa hukum.
- 6. Program studi yang dipilih untuk diusulkan adalah program studi bukan penerima PKKM tahun anggaran 2021, 2022, dan 2023.
- 7. Perguruan tinggi yang sudah menerima bantuan ISS-MBKM pada tahun 2022 dan 2023. tidak diperkenankan mengajukan usulan ISS-MBKM baru pada tahun 2024.

INDIKATOR KINERJA IV.

Sejalan dengan kebijakan Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi secara umum program ini dimaksudkan untuk mendorong terwujudnya pendidikan tinggi yang berkualitas, dikelola secara otonom dalam lingkungan organisasi yang sehat, sehingga mampu menghasilkan lulusan perguruan tinggi yang merupakan pembelajar sejati yang kompeten, lentur dan ulet (agile learner), siap berkontribusi positif dalam pembangunan bangsa dan menjadi warga dunia yang produktif. Program Kompetisi Kampus Merdeka bertujuan untuk memfasilitasi, mendorong, mempercepat perguruan tinggi mencapai 8 (delapan) Indikator Kinerja Utama yang ditetapkan pada Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 210/M/2023 tentang Indikator Kinerja Utama Perguruan Tinggi Negeri dan Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi di Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi seperti tercantum pada Tabel 2.





Tabel 2. Indikator Kinerja Utama

Aspek		Indikator Kinerja Utama
	1	Persentase lulusan program sarjana yang berhasil mendapatkan pekerjaan, studi lanjut atau menjadi wiraswasta.
Kualitas Lulusan	2	Persentase mahasiswa program sarjana yang menghabiskan sampai dengan 20 (dua puluh) sks per semester di luar program studi (batas minimal yang dapat dihitung adalah 10 (sepuluh) sks) atau meraih prestasi.
	3	Persentase dosen yang berkegiatan tridharma di perguruan tinggi lain, bekerja sebagai praktisi di dunia industri, atau membimbing mahasiswa berkegiatan di luar program studi.
Kualitas Dosen	4	Persentase dosen yang memiliki sertifikat kompetensi/profesi yang diakui oleh dunia usaha dan dunia industri atau pengajar yang berasal dari kalangan praktisi profesional, dunia usaha, atau dunia industri.
	5	Jumlah keluaran dosen yang berhasil mendapat rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah per jumiah dosen.
	6	Jumlah kerjasama per program studi sarjana
Kualitas Kurikulum dan Pembelajaran	7	Persentase mata kuliah program studi sarjana menggunakan metode pembelajaran pemecahan kasus (case method) atau pembelajaran kelompok berbasis project (team-based project) sebagai bagian dari bobot evaluasi.
	8	Persentase program studi sarjana yang memiliki akreditasi atau sertifikasi internasional yang diakui pemerintah.

Untuk mengukur tingkat keberhasilan program, perguruan tinggi dapat memilih indikator dari 8 (delapan) IKU sebagaimana tersebut di atas yang relevan dengan program pengembangan yang diusulkan.

Keberhasilan pelaksanaan Institutional Support System (ISS)-MBKM diukur dengan Indikator Kinerja seperti pada Tabel 3 berikut:

Tabel 3. Indikator Kinerja Institutional Support System (ISS)-MBKM

No	Indikator Kinerja Program ISS-MBKM
1	Ketersediaan dasar hukum tata kelola Program MBKM pada tingkat institusi (Peraturan perguruan tinggi).
2	Ketersediaan panduan implementasi Program MBKM yang telah ditetapkan oleh Pemimpin perguruan tinggi.
3	Jumlah mahasiswa program studi sarjana yang menjalankan kegiatan pembelajaran di luar program studi dengan bobot sks per kegiatan minimal 10 sks dengan biaya PKKM
4	Jumlah mahasiswa program studi sarjana yang menjalankan kegiatan pembelajaran di luar program studi dengan bobot sks per kegiatan minimal 10 sks dengan biaya dari Institusi atau pihak lain selain Ditjen Diktiristek
5	Jumlah mahasiswa program studi sarjana yang menjalankan kegiatan pembelajaran di luar program studi dengan biaya dari Program Flagship MBKM
6	Jumlah program studi sarjana yang dilibatkan dalam implementasi program ISS-MBKM





No	Indikator Kinerja Program ISS-MBKM
7	Jumlah mitra kerjasama yang terlibat dalam implementasi program MBKM
8	Keberadaan dan fungsi sistem informasi MBKM yang terintegrasi dengan sistem informasi akademik perguruan tinggi

Selain indikator kinerja utama di atas, pengusul dapat menambahkan indikator kinerja tambahan, sesuai dengan cakupan program yang diusulkan. Berikut ini adalah contoh indikator kinerja tambahan untuk program studi yang dapat dipilih sesuai dengan IKU yang ditetapkan:

Tabel 4. Indikator Kinerja Tambahan (IKT) Program Studi

IKT untuk IKU 1	(Lulusan mer	ndapat pekerja	aan yang lay	yak dalam	rentang waktu	12 bulan
setelah lulus)						

- Jumlah lulusan program sarjana yang berhasil mendapatkan pekerjaan dengan waktu tunggu kurang dari 6 bulan dengan gaji 1,2 (satu koma dua) kali Upah Minimum Provinsi (UMP)
- 2. Jumlah lulusan program sarjana yang berhasil mendapatkan pekerjaan dengan waktu tunggu antara 6 s.d. 12 bulan dengan gaji 1,2 (satu koma dua) kali Upah Minimum Provinsi (UMP)
- 3. Jumlah lulusan program sarjana yang studi lanjut
- 4. Jumlah lulusan program sarjana yang menjadi wiraswasta
- 5. Jumlah lulusan yang bekerja di DUDI setelah magang
- Jumlah lulusan yang melanjutkan studi dengan beasiswa
- 7. Masa tunggu lulusan rata-rata yang mengikuti magang

IKT untuk IKU 2 (Mahasiswa berkegiatan di luar program studi atau berprestasi)

- 1. Jumlah mahasiswa mengikuti magang atau praktik kerja
- 2. Jumlah mahasiswa mengikuti proyek di desa
- 3. Jumlah mahasiswa mengajar di sekolah
- 4. Jumlah mahasiswa melakukan pertukaran pelajar di kampus lain
- 5. Jumlah mahasiswa yang mengikuti kegiatan penelitian atau riset
- 6. Jumlah mahasiswa yang melakukan kegiatan wirausaha
- 7. Jumlah mahasiswa yang melakukan studi atau proyek independent
- 8. Jumlah mahasiswa yang melakukan proyek kemanusiaan
- 9. Jumlah mahasiswa yang melakukan kegiatan bela negara
- 10. Jumlah mahasiswa berprestasi di tingkat provinsi





- 11. Jumlah mahasiswa berprestasi di tingkat nasional
- 12. Jumlah mahasiswa berprestasi di tingkat internasional
- 13. Jumlah mahasiswa berkegiatan di luar kampus dengan biaya Ditjen DIKTIRISTEK (PKKM, Matching Fund, MBKM dan program lainnya)
- 14. Jumlah mahasiswa berkegiatan di luar kampus dengan biaya mandiri (kerjasama mitra dan internal perguruan tinggi) minimal 10 sks

IKT untuk IKU 3 (Dosen berkegiatan di luar kampus)

- Jumlah dosen yang melakukan kegiatan tridharma di perguruan tinggi lain
- 2. Jumlah dosen yang berpengalaman praktisi
- Jumlah dosen yang membimbing mahasiswa berkegiatan di luar program studi selain kegiatan kompetisi
- 4. Jumlah dosen yang membina mahasiswa berprestasi dalam kompetisi tingkat provinsi
- Jumlah dosen yang membina mahasiswa berprestasi dalam kompetisi tingkat nasional
- Jumlah dosen yang membina mahasiswa berprestasi dalam kompetisi tingkat internasional

IKT untuk IKU 4 (Kualifikasi dosen dan praktisi mengajar di kampus)

- 1. Jumlah dosen yang memiliki sertifikasi kompetensi/profesi (micro credential) yang diakui industri dan dunia kerja
- 2. Jumlah dosen praktisi

IKT untuk IKU 5 (Keluaran dosen yang berhasil mendapat rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah)

- 1. Jumlah karya tulis ilmiah yang dipublikasikan di jurnal internasional
- 2. Jumlah karya tulis ilmiah yang diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah
- 3. Jumlah karya terapan yang mendapat rekognisi internasional
- Jumlah karya terapan yang diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah
- Jumlah karya seni dosen yang dipublikasikan di tingkat internasional
- Jumlah karya seni dosen yang diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah

IKT untuk IKU 6 (Kerjasama dengan mitra)

- Jumlah kerjasama pendidikan dengan mitra DUDI
- 2. Jumlah kerjasama pendidikan dengan pemerintah
- 3. Jumlah kerjasama pendidikan dengan perguruan tinggi lain
- 4. Jumlah kerjasama penelitian





IKT untuk IKU 7 (Kelas kolaboratif dan partisipatif)

- 1. Jumlah mata kuliah program sarjana yang menggunakan metode pembelajaran pemecahan kasus (case method)
- 2. Jumlah mata kuliah program sarjana yang menggunakan pembelajaran kelompok berbasis proyek (team-based project)

Untuk mengukur tingkat keberhasilan program, perguruan tinggi dapat memilih indikator dari IKT sebagaimana tersebut di atas yang relevan dengan program pengembangan yang diusulkan.

V_{-} BESARAN DANA DAN KOMPONEN BIAYA

A. PAGU DANA

Anggaran yang diajukan dalam proposal harus didasari pertimbangan yang kuat serta mencerminkan kebutuhan dan kemampuan institusi untuk mengelola dengan penuh tanggung jawab.

Besarnya pagu dana PKKM ditetapkan berdasarkan liga untuk setiap perguruan tinggi. Perguruan tinggi penerima PKKM wajib menyediakan dana pendamping.

Besaran dana untuk setiap liga PKKM dan dana pendamping disajikan pada Tabel 5.

Tabel 5. Besaran dana PKKM dan dana pendamping masing-masing Liga PKKM

PKKM	Dana Maksimum per Program Studi/Tahun	Dana Maksimum ISS-MBKM/Tahun	Dana Pendamping
Liga-1	Rp2 miliar	Rp2 miliar	10%
Liga-2	Rp1,5 miliar	Rp2 miliar	7,5%
Liga-3	Rp1 miliar	Rp1 miliar	5%

B. KOMPONEN BIAYA

Program Studi

Secara umum, komponen biaya yang dapat diajukan untuk program studi masing-masing Liga sebagai berikut:

Tabel 6. Komponen biaya untuk Program Studi

Komponen Biaya	Proporsi Maksimum	Liga 1	Liga 2	Liga 3	Sumber dana
Peralatan	50%	✓	✓	\	PKKM
Lokakarya/FGD	10%	1	1	1	PKKM
Pengembangan Kemitraan	5%	√	√	√	PKKM





Komponen Biaya	Proporsi Maksimum	Liga 1	Liga 2	Liga 3	Sumber dana
Dosen/Peneliti dari perguruan tinggi lain/Praktisi	10%	>	>	>	PKKM
Pengembangan Staf Pengajar dan Teknisi/Laboran	20%	>	>	>	PKKM
Inovasi Pembelajaran	10%	×	√	√	PKKM
Bantuan/Insentif mahasiswa mengikuti MBKM		✓	√	√	PKKM
Manajemen Internal	Sesuai dengan proporsi dana pendamping	1	1	1	Perguruan Tinggi

1. Peralatan (maksimum 50%)

Peralatan untuk mendukung implementasi kurikulum sesuai keunggulan (niche) program studi atau untuk pengembangan teaching industry bermitra dengan industri.

2. Lokakarya/Focus Group Discussion (FGD) (maksimum 10%)

Alokasi anggaran lokakarya/FGD ditujukan untuk membiayai kegiatan lokakarya/FGD di dalam kampus atau di luar kampus untuk merencanakan kegiatan dalam rangka implementasi program MBKM, serta kegiatan lain yang relevan dengan transformasi pendidikan tinggi yang akan dilakukan di program studi. Pembiayaan ini tidak dapat digunakan untuk lokakarya/FGD/pelatihan bagi mahasiswa. Pembiayaan yang dapat diusulkan meliputi honorarium nara sumber, konsumsi selama pelaksanaan kegiatan, akomodasi dan perjalanan dinas narasumber, ATK. Biaya maksimum per lokakarya/FGD sebesar Rp40 juta. Komponen biaya dan satuan biaya mengacu pada Peraturan Menteri Keuangan Nomor 49 Tahun 2023 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2024 serta Pedoman Komponen Pembiayaan PKKM Tahun 2024 yang terdapat pada Lampiran 7.

3. Pengembangan Kemitraan (maksimum 5%)

Pendanaan pengembangan kemitraan dapat digunakan untuk konsumsi strategic meeting atau perjalanan dinas dalam negeri dan akomodasi dalam rangka inisiasi perluasan atau penguatan kerjasama dengan DUDI, instansi pemerintah atau perguruan tinggi lain, dan top world class universities (QS200 by subject). Komponen biaya dan satuan biaya mengacu pada Peraturan Menteri Keuangan Nomor 49 Tahun 2023 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2024 serta Pedoman Komponen Pembiayaan PKKM Tahun 2024 yang terdapat pada Lampiran 7.

4. Dosen/Peneliti dari perguruan tinggi lain/Praktisi (maksimum 10%)

Pendanaan ini digunakan untuk mengundang dosen/visiting lecturer atau researcher dari PT lain/praktisi dalam rangka melakukan pengajaran minimal 6 jam/semester/mata kuliah. Komponen biaya dan satuan biaya mengacu pada Peraturan Menteri Keuangan Nomor 49 Tahun 2023 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2024 serta Pedoman Komponen Pembiayaan PKKM Tahun 2024 yang terdapat pada Lampiran 7.

5. Pengembangan Staf Pengajar dan Teknisi/Laboran (maksimum 20%)

Pendanaan ini digunakan untuk meningkatkan kompetensi dosen, teknisi/laboran dan dosen dari DUDI dengan kegiatan sebagai berikut:





- a. meningkatkan kompetensi dan kapasitas dosen dan/atau teknisi/laboran untuk mendukung keunggulan (niche) program studi yang dapat dilakukan dengan in house training atau pelatihan di tempat pemberi pelatihan. Pelatihan ini merupakan bagian dari program sertifikasi kompetensi sesuai dengan keilmuan program studi.
- b. meningkatkan pengalaman dosen dan/atau teknisi/laboran di DUDI dalam bentuk magang.
- c. peningkatan kompetensi pedagogik dosen/praktisi dari DUDI yang akan mengajar secara reguler.
- d. sertifikasi kompetensi bidang keilmuan yang sejalan dengan bidang ilmu program studi bagi dosen tetap dan teknisi/laboran tetap.

Komponen biaya dan satuan biaya mengacu pada Peraturan Menteri Keuangan Nomor 49 Tahun 2023 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2024 serta Pedoman Komponen Pembiayaan PKKM Tahun 2024 yang terdapat pada Lampiran 7.

6. Inovasi Pembelajaran (maksimum 10%)

Komponen pembiayaan ini hanya untuk Liga 2 dan 3. Alokasi anggaran untuk mendorong inovasi pembelajaran mata kuliah kompetensi utama program studi, yang berbasis pembelajaran dengan pendekatan studi kasus (case-study) dan berbasis proyek (project-based learning), atau inovasi pembelajaran lainnya yang bermitra dengan DUDI. Besaran dana untuk inovasi pembelajaran sebesar Rp30 juta per mata kuliah dan diberikan berdasarkan prioritas yang ditetapkan oleh program studi atau kompetisi internal. Petunjuk teknis pendanaan inovasi pembelajaran harus mendapatkan persetujuan dari Unit Pengembangan Pendidikan atau lembaga setara di perguruan tinggi pengusul. Luaran dari inovasi pembelajaran antara lain berupa Rencana Pembelajaran Semester (RPS), sumber belajar dalam bentuk modul atau video dan sebagainya yang relevan dengan inovasi pembelajaran. Inovasi pembelajaran harus sudah diterapkan pada periode pelaksanaan PKKM, setelah dievaluasi oleh Unit Pengembangan Pendidikan atau lembaga setara di perguruan tinggi pengusul.

7. Bantuan/Insentif Mahasiswa

Pendanaan ini digunakan untuk mendukung program MBKM mahasiswa, pengembangan kewirausahaan dan pengembangan diri mahasiswa yang relevan dengan program yang diusulkan, misalnya untuk:

a. mahasiswa yang mengikuti MBKM setara dengan beban minimal 10 sks melalui pertukaran pelajar (inbound outbound) dengan perguruan tinggi lain dalam negeri selama 1 semester atau magang di DUDI atau Institusi dalam negeri selama 1 semester atau kegiatan MBKM lainnya selama 1 semester atau setara dengan beban minimal 10 sks. Bantuan dapat diberikan kepada mahasiswa yang melakukan kegiatan dengan mengacu kepada Pedoman Komponen Pembiayaan PKKM Tahun 2024 yang terdapat pada Lampiran 7.

Perbandingan jumlah mahasiswa peserta Program MBKM yang didanai melalui PKKM dan yang telah didanai mandiri oleh institusi pada tahun sebelumnya maksimal 2:1 untuk usulan tahun pertama dan 1:1 untuk usulan tahun kedua. Dalam hal belum ada mahasiswa peserta program MBKM yang didanai mandiri oleh institusi pada tahun sebelumnya, jumlah maksimal yang dapat diusulkan adalah 5 (lima) mahasiswa.

b. pengembangan kewirausahaan mahasiswa sebagai bagian dari MBKM yang dilaksanakan oleh mahasiswa secara berkelompok, berupa insentif untuk rencana bisnis terbaik dengan pendanaan maksimum Rp 10 juta/kelompok/rencana bisnis.





Maksimum diberikan kepada 3 (tiga) kelompok mahasiswa.

c. pengembangan diri mahasiswa untuk mengikuti lomba/kompetisi inovasi tingkat nasional yang didahului dengan kompetisi internal. Untuk Liga 1 pendanaan dapat digunakan untuk mengikuti lomba/kompetisi tingkat internasional diselenggarakan di Indonesia. Komponen biaya yang dipekenankan mencakup biaya pendaftaran, biaya akomodasi dan biaya perjalanan sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Diberikan maksimum kepada 3 (tiga) orang atau kelompok mahasiswa (maksimum 3 orang) per lomba/kompetisi.

8. Manajemen Internal

Alokasi anggaran untuk pembiayaan operasional pengelolaan PKKM dan kegiatan lain yang mendukung program PKKM, bersumber dari dana pendamping atau dana mitra.

Institutional Support System (ISS)-MBKM

Tabel 7. Komponen biaya untuk ISS-MBKM

Komponen Biaya	Proporsi Maksimum	Liga 1	Liga 2	Liga 3	Sumber dana
Peralatan Teknologi Informasi	20%	✓	✓	1	PKKM
Pengembangan Sistem Informasi Program MBKM yang Terintegrasi dengan Sistem Informasi Akademik pada Tingkat Institusi	Maksimum Rp300juta[ig1]	1	1	1	PKKM
Lokakarya/FGD		✓	✓	\	PKKM
Pengembangan Kemitraan	5%	>	>	>	PKKM
Bantuan/Insentif mahasiswa mengikuti MBKM		>	>	>	PKKM
Manajemen Internal	Sesuai dengan proporsi dana pendamping	>	>	>	Perguruan Tinggi

Komponen biaya yang dapat diajukan untuk *Institutional Support System* (ISS)-MBKM untuk semua Liga sebagai berikut:

1. Peralatan Teknologi Informasi (maksimum 20%)

Peralatan teknologi informasi untuk mendukung sistem informasi Program MBKM pada tingkat institusi.

2. Pengembangan Sistem Informasi Program MBKM (maksimum Rp300.000)

Pengembangan sistem informasi Program MBKM yang terintegrasi dengan sistem informasi akademik pada tingkat institusi.

3. Lokakarya/FGD (maksimum 100%)

Pembiayaan kegiatan dalam rangka:





- a. penyusunan dokumen dasar hukum tata-kelola Program MBKM pada tingkat institusi.
- b. penyusunan dokumen panduan pelaksanaan Program MBKM.

4. Pengembangan Kemitraan (maksimum 5%)

Pendanaan pengembangan kemitraan dapat digunakan untuk konsumsi strategic meeting atau perjalanan dinas dalam negeri dan akomodasi dalam rangka inisiasi perluasan atau penguatan kerjasama dengan DUDI, instansi pemerintah atau perguruan tinggi lain untuk mendukung pelaksanaan Program MBKM. Komponen biaya dan satuan biaya mengacu pada Peraturan Menteri Keuangan Nomor 49 Tahun 2023 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2024 serta Pedoman Komponen Pembiayaan PKKM Tahun 2024 yang terdapat pada Lampiran 7.

5. Bantuan/Insentif Mahasiswa

Bantuan ini ditujukan bagi mahasiswa peserta Program MBKM di luar program studi yang mendapatkan pendanaan dari PKKM yang peruntukannya sbb.:

a. bantuan/insentif bagi mahasiswa yang melaksanakan Program MBKM, setara dengan beban minimal 10 sks melalui program pertukaran pelajar (inbound outbound) dengan perguruan tinggi lain dalam negeri, magang di DUDI atau Institusi dalam negeri selama 1 semester atau kegiatan MBKM lainnya selama 1 semester atau setara dengan beban minimal 10 sks. Bantuan dapat diberikan kepada mahasiswa yang melakukan kegiatan dengan mengacu kepada Pedoman Komponen Pembiayaan PKKM Tahun 2024 yang terdapat pada Lampiran 7.

Perbandingan jumlah mahasiswa peserta Program MBKM yang didanai melalui PKKM dan yang didanai mandiri oleh institusi maksimal 2:1 untuk usulan tahun pertama dan 1:1 untuk usulan tahun kedua.

b. pengembangan kewirausahaan mahasiswa sebagai bagian dari MBKM berupa insentif untuk rencana bisnis terbaik dengan pendanaan maksimum Rp10 juta/ kelompok/rencana bisnis. Maksimum diberikan kepada 3 (tiga) kelompok mahasiswa.

6. Dana Pendamping

Anggaran ini untuk pembiayaan:

- a. Bantuan/insentif mahasiswa program studi sarjana yang mengikuti Program MBKM setara dengan beban minimal 10 sks di luar perguruan tinggi (Pembiayaan Mandiri).
- b. Operasional pengelolaan PKKM ISS-MBKM dan kegiatan lain yang mendukung PKKM.

Biaya perjalanan meliputi biaya tiket kelas ekonomi dengan satuan biaya untuk setiap jenis biaya mengacu pada Standar Biaya Masukan (SBM) Tahun Anggaran 2024.

VI. SELEKSI PROPOSAL

PENGAJUAN PROPOSAL

Proposal hanya boleh diajukan oleh Perguruan Tinggi Negeri (PTN) dan Perguruan Tinggi





Swasta (PTS) yang telah memenuhi persyaratan seperti tersebut di atas. Pemenuhan persyaratan dibuktikan dengan dokumen dan pernyataan yang dilampirkan pada proposal.

Dalam penyusunan proposal dan Rencana Anggaran Belanja (RAB), Unit Pengelola PKKM Perguruan Tinggi sangat disarankan untuk melibatkan:

- 1. Bagi Perguruan Tinggi Negeri: bagian perencanaan dan keuangan, serta Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) terkait di perguruan tinggi
- 2. Bagi Perguruan Tinggi Swasta: melibatkan bendahara atau pengelola keuangan dari Badan Penyelenggara Perguruan Tinggi

Setiap perguruan tinggi hanya dapat mengajukan 1 (satu) proposal dan apabila ditemukan ada perguruan tinggi yang mengajukan lebih dari 1 (satu) proposal, maka semua proposal yang diajukan oleh perguruan tinggi tersebut dinyatakan gugur dan tidak akan diikutkan pada proses seleksi proposal.

Proposal dan seluruh lampirannya disampaikan dalam bentuk elektronik, dan diunggah melalui laman https://pkkmdikti.kemdikbud.go.id . Perguruan tinggi dapat mengunggah proposal setelah mengikuti prosedur sebagai berikut:

- 1. Bagi perguruan tinggi yang belum memiliki akun, perguruan tinggi harus melakukan pendaftaran melalui laman tersebut di atas dengan mengikuti tahapan yang ada di laman, mengunggah surat permintaan akun yang ditandatangani pimpinan perguruan tinggi. Pendaftaran untuk mendapatkan akun seperti tersebut pada butir 1 di atas, hanya dapat dilakukan 1 (satu) kali dan hanya boleh dilakukan oleh Ketua Unit Pengelola PKKM Perguruan Tinggi. Dengan demikian, satu institusi hanya akan mendapatkan 1 (satu) akun. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi akan melakukan verifikasi eligibilitas (pemenuhan syarat) pendaftar.
- 2. Bagi perguruan tinggi yang sudah memiliki akun pada laman PKKM sebelumnya, tidak perlu untuk mengajukan pendaftaran akun dan menggunakan akun yang sudah terdaftar tersebut. Apabila ada penggantian data penanggung jawab, Ketua Unit Pengelola, dan yang terdata pada profil sebelumnya, wajib menyesuaikan data pada sistem tersebut.
- 3. Proposal dan lampiran diunggah di laman pkkm.kemdikbud.go.id dalam 1 (satu) dokumen lengkap berformat pdf. Khusus untuk usulan Rencana Anggaran Belanja, pengusul juga harus mengunggah dokumen Rencana Anggaran Belanja dalam format excel yang dapat diunduh pada laman https://pkkm.kemdikbud.go.id.

PROSES SELEKSI PROPOSAL

Proses seleksi proposal akan mencakup 4 (empat) tahapan proses yaitu: Evaluasi Administratif, Evaluasi Kualitas dan Kelayakan Proposal, Verifikasi Kelayakan, dan Penetapan Penerima Bantuan. Mekanisme seleksi proposal dilakukan secara akuntabel, objektif, dan transparan. Penjelasan masing-masing tahapan proses seleksi adalah sebagai berikut:

- 1. **Evaluasi Administratif:** Evaluasi Administratif dilakukan untuk menilai pemenuhan persyaratan dan kesesuaian proposal dengan ketentuan di dalam Panduan Penyusunan Proposal PKKM Tahun 2024. Pelaksana Evaluasi Administratif adalah Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi dan dengan melibatkan Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi (LL DIKTI) atau pihak lain yang ditetapkan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi;
- 2. Evaluasi Kualitas dan Kelayakan Proposal: Proposal yang lulus Evaluasi Administratif, akan diikutkan pada proses Evaluasi Kualitas dan Kelayakan Proposal. Evaluasi ini dilakukan oleh tim expert independent (peer reviewer dari Kementerian Pendidikan,





Kebudayaan, Riset, dan Teknologi) menggunakan kriteria seleksi yang dijelaskan di bawah. Penilaian tahap ini akan menghasilkan rekomendasi tentang mutu dan kelayakan proposal kepada Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi untuk ditetapkan ke tahap Verifikasi Kelavakan.

3. Verifikasi Kelayakan: Verifikasi Kelayakan dapat dilakukan dengan kunjungan (site visit) atau secara jarak jauh menggunakan teknologi informasi dan komunikasi. Verifikasi kelayakan program dan anggaran dilakukan oleh satu tim reviewer bertujuan untuk memastikan, menegaskan, dan/atau atau memperjelas (klarifikasi) berbagai catatan spesifik dari hasil Evaluasi Kualitas dan Kelayakan Proposal.

Kriteria penilaian yang digunakan pada tahap ini dijelaskan pada Kriteria Seleksi Proposal. Pada tahap ini dilakukan observasi, diskusi dan wawancara dengan pimpinan perguruan tinggi, tim pengusul, dosen, mahasiswa dan calon mitra. Aspek yang dievaluasi mencakup: a) kejelasan program, b) keterlibatan elemen terkait, c) kapasitas institusi dan mitra untuk melaksanakan program, d) kelayakan anggaran yang diajukan dan e) keberlanjutan program. Observasi akan dilakukan melalui kunjungan luring atau daring ke unit internal yang diusulkan dan unit lain yang akan dilibatkan dalam implementasi program, terutama untuk melihat kesiapan unit terkait dalam pelaksanaan program.

4. Penetapan Penerima Bantuan: Penetapan penerima bantuan dilakukan oleh Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi setelah memperhatikan rekomendasi dari evaluator berdasarkan hasil Verifikasi Kelayakan.

KRITERIA SELEKSI PROPOSAL PROGRAM STUDI

1. Diferensiasi misi, orientasi masa depan dan transformasi pendidikan tinggi (25%)

Kriteria diferensiasi misi, orientasi masa depan dan transformasi pendidikan tinggi ini mengevaluasi aspek-aspek berikut:

- a) Strategi pengembangan perguruan tinggi yang mencerminkan pemilihan fokus dalam diferensiasi misi. Penentuan fokus dan niche visi dan misi dalam strategi pengembangan perguruan tinggi dipilih berdasarkan proses evaluasi diri yang menyeluruh dan mendalam, termasuk kajian tentang kapasitas saat ini dan potensi pengembangan di masa depan. Karena itu strategi pengembangan harus berorientasi ke masa depan dan dicapai melalui transformasi pendidikan tinggi. Rencana strategi ini harus dijadikan acuan utama dalam menyusun rencana kegiatan.
- b) Kriteria ini juga menilai kebijakan perguruan tinggi dalam mendukung transformasi pendidikan tinggi dan pelaksanaan MBKM, termasuk strategi untuk pelaksanaan MBKM mandiri. Kebaruan ide/gagasan dan relevansi program yang diusulkan, serta kejelasan peran dan kontribusi program studi yang diusulkan, rasionalitas keunikan/kekhasan/keunggulan mengangkat/menonjolkan pemilihannya untuk program studi, dan rencana transformasi pendidikan tinggi menjadi bagian penting dalam penilaian.
- c) Aspek lain yang dievaluasi adalah strategi perguruan tinggi untuk keberlanjutan program yang diusulkan, termasuk strategi untuk menginternalisasi program sehingga terjadi imbas (multiplier effects) kepada program studi lain yang tidak diusulkan untuk memperoleh pembiayaan dari program ini. Institusi juga harus dapat menggambarkan imbas inovasi ini secara internal di lingkungan perguruan tinggi.





2. Rekam jejak dan kapasitas institusi dan program studi untuk peningkatan kualitas akademik dan pencapaian IKU (25%)

Penilaian pada kriteria ini dilakukan untuk mengevaluasi:

- a) Kesiapan perguruan tinggi dan program studi dalam melaksanakan program yang diusulkan berdasarkan rekam jejak pelaksanaan program dan keberhasilannya dalam rangka transformasi pendidikan tinggi serta dampaknya terhadap peningkatan kualitas akademik dan pencapaian 8 (delapan) IKU.
- b) Rekam jejak dan kapasitas dalam melaksanakan kerjasama dengan mitra, terutama DUDI. Selain itu sejauh mana manfaat yang diperoleh dari kerjasama tersebut dapat mendukung transformasi pendidikan tinggi khususnya pelaksanaan MBKM dan keberlanjutannya baik di tingkat perguruan tinggi maupun program studi.
- c) Kemampuan untuk menemukenali kesenjangan (gap) terhadap kondisi ideal sebagai hasil transformasi pendidikan tinggi di masa depan, baik di tingkat perguruan tinggi maupun program studi. Analisis terhadap gap untuk menjawab kebutuhan mitra. perguruan tinggi dan program studi harus dapat menemukenali mitra yang dibutuhkan untuk mengatasi/mengurangi kesenjangan (gap) yang ada agar dapat dirancang program transformasinya.

3. Kesesuaian dan kelayakan program serta keterlibatan mitra untuk mencapai 8 (delapan) IKU (50%)

Evaluasi kesesuaian dan kelayakan program untuk mencapai 8 (delapan) IKU dilakukan berdasarkan:

- a) Kemampuan masing-masing program studi dalam merancang dan menetapkan program yang diusulkan serta menetapkan sasaran indikator kinerja utama, yang akan dilaksanakan dan dicapai selama 2 tahun sesuai dengan rekam jejak dan kapasitasnya.
- b) Evaluasi juga dilakukan terhadap kesesuaian rancangan program dan kejelasan mekanisme pelaksanaanya untuk mencapai IKU yang ditetapkan. Target indikator kinerja harus dapat menunjukkan lompatan kemajuan program studi sesuai dengan tujuan transformasi pendidikan tinggi pada liga masing-masing sebagaimana diuraikan pada bagian Tujuan dan Deskripsi Program pada panduan ini. Kejelasan mitra dan kesesuaian peran serta kontribusinya untuk pelaksanaan program yang diusulkan menjadi bagian dari penilaian pada kriteria ini.
- c) Secara khusus evaluasi kelayakan implementasi mencakup: i) kesesuaian sumberdaya yang diusulkan untuk melaksanakan program dan aktivitas serta dampaknya terhadap peningkatan IKU yang ditetapkan; ii) kejelasan rencana mekanisme internal untuk melaksanakan program pengembangan termasuk kejelasan organisasi pelaksana program yang bersinergi dengan mitra, iii) komitmen, kapasitas dan kesiapan perguruan tinggi, program studi dan mitra untuk menyediakan sumberdaya dalam mendukung pelaksanaan program; serta iv) keberlanjutan program yang diusulkan.

KRITERIA SELEKSI PROPOSAL ISS-MBKM

Komitmen Perguruan Tinggi untuk melaksanakan dan menjamin keberlanjutan MBKM dalam rangka transformasi pendidikan tinggi (25%)

Aspek penilaian ini mencakup kejelasan arah pengembangan perguruan tinggi untuk mengembangkan fokus dan niche sesuai dengan diferensiasi misi. Penilaian juga dilakukan berdasarkan pada ketersediaan dan kejelasan kebijakan perguruan tinggi untuk mendukung pelaksanaan MBKM dan kemampuan perguruan tinggi dalam





menyusun strategi untuk pelaksanaan MBKM. Rekam jejak dan kapasitas perguruan tinggi dalam melaksanakan MBKM dan kemampuan menganalisis gap untuk pelaksanaan MBKM serta strategi perguruan tinggi untuk menjaga keberlanjutan program MBKM sebagai MBKM mandiri menjadi penjlajan pada kriteria ini.

2. Kesesuaian Usulan program untuk implementasi MBKM dan mencapai Indikator Kinerja (50%)

Evaluasi pada kriteria ini akan dilakukan berdasarkan pada kemampuan perguruan tinggi dalam memilih program yang diusulkan untuk dilaksanakan selama 2 (dua) tahun sesuai dengan rekam jejak dan kapasitasnya dalam melaksanakan MBKM. Penilajan juga mencakup kesesuaian rancangan program dan kejelasan mekanisme pelaksanaanya untuk mencapai indikator kinerja yang ditetapkan dan kesesuaian sumberdaya yang diusulkan untuk melaksanakan program dan aktivitas serta dampaknya terhadap peningkatan Indikator Kinerja yang ditetapkan. Komitmen institusi untuk mengintegrasikan sistem MBKM ke dalam Sistem Informasi Akademik, kapasitas dan kesiapan perguruan tinggi untuk menyediakan sumberdaya dalam mendukung pelaksanaan program menjadi bagian penilaian pada kriteria ini.

3. Dampak target indikator kinerja terhadap ketercapaian IKU MBKM (25%)

Indikator kinerja dan target yang ditetapkan untuk dicapai dengan program yang diusulkan harus dapat mendukung ketercapaian IKU MBKM. Keberadaan sistem tatakelola MBKM dan program yang dilaksanakan dapat secara nyata berdampak pada peningkatan IKU MBKM. Hasil yang akan diperoleh dari program yang dilaksanakann oleh ISS-MBKM berdampak nyata terhadap peningkatan IKU MBKM.

VII. STRUKTUR PROPOSAL

Proposal yang diusulkan oleh perguruan tinggi, memuat usulan program untuk program studi dan ISS-MBKM. Setiap perguruan tinggi dapat mengusulkan program studi sesuai liga masing-masing. Pengusul juga dapat mengusulkan Institutional Support System (ISS)-MBKM untuk memperkuat tata kelola MBKM dan memfasilitasi implementasi kampus merdeka untuk mendukung transformasi pendidikan tinggi yang dilaksanakan di seluruh program studi.

Dokumen proposal PKKM harus dikemas secara ringkas namun kaya informasi dan ditulis menggunakan Bahasa Indonesia yang baik dan benar serta mengikuti kerangka pikir logis yang jelas, dengan mengikuti kerangka berikut:

- Halaman judul/cover (Format halaman judul seperti pada Lampiran 1)
- Halaman identifikasi dan pengesahan (Format halaman identifikasi dan pengesahan seperti pada Lampiran 2)
- Daftar isi
- Ringkasan eksekutif (1 halaman)
- Bab 1: Rencana Pengembangan Institusi (maksimum 10 halaman) Bab ini berisi penjelasan ringkas tentang arah pengembangan institusi pada masa depan sesuai dengan diferensiasi misi dan keunikan/kekhasan perguruan tinggi dalam 5 tahun ke depan. Setiap perguruan tinggi Pengusul juga harus menguraikan:





- Kebijakan transformasi pendidikan tinggi di perguruan tinggi pengusul sesuai dengan diferensiasi misi perguruan tinggi dengan mempertimbangkan orientasi ke masa depan dan dengan merujuk pada rencana pengembangan institusi.
- Kebijakan implementasi dan strategi pencapaian program MBKM.
- Roadmap untuk pencapaian unggulan dan niche yang berorientasi ke masa depan.
- Kinerja tridharma perguruan tinggi secara umum dan kinerja program studi yang diselenggarakan, terutama terkait dengan 8 (delapan) IKU
- Justifikasi pemilihan program studi, kontribusi dari program studi yang diusulkan terhadap pencapaian niche dan justifikasi usulan ISS-MBKM.
- Strategi perguruan tinggi dalam menjamin keberlanjutan program yang akan dilaksanakan dengan dana Program Kompetisi Kampus Merdeka dan implementasi MBKM mandiri sesuai dengan tujuan transformasi masing-masing liga serta rencana internalisasi pada program studi lain.

Bab 2: Rekam Jejak Institusi dan Program Studi

Pada Bab ini perguruan tinggi harus menguraikan:

- a. Rekam jejak **perguruan tinggi** dalam melaksanakan program-program pengembangan untuk peningkatan kualitas tridharma, termasuk rekam jejak dalam pelaksanaan kegiatan yang berkontribusi terhadap pencapaian 8 (delapan) IKU (maksimal 5 halaman).
- b. Rekam jejak masing-masing program studi yang diusulkan melaksanakan program-program pengembangan untuk peningkatan kualitas tridharma, termasuk rekam jejak dalam pelaksanaan kegiatan yang berkontribusi terhadap pencapaian 8 (delapan) IKU (maksimal 3 halaman per program studi).
- c. Rekam jejak kerjasama dengan mitra baik DUDI, perguruan tinggi lain maupun lembaga lainnya yang sudah dilaksanakan perguruan tinggi dan program studi serta hasilnya/manfaatnya untuk peningkatan kualitas dan relevansi pendidikan serta pencapaian 8 (delapan) IKU terutama pada program studi yang diusulkan (maksimal 5 halaman).
- d. Rekam jejak perguruan tinggi dalam melaksanakan MBKM selama 2 tahun terakhir (maksimal 2 halaman).

Bab 3: Analisis Kesenjangan (maksimum 5 halaman)

Berdasarkan rekam jejak yang diuraikan sebelumnya, pada Bab ini perguruan tinggi dan program studi yang diusulkan harus melakukan analisis kesenjangan menggunakan data PD Dikti¹⁾ dan data/informasi lainnya (mahasiswa, lulusan, dosen, dosen industri/praktisi, kurikulum, tracer study, mitra kerjasama dan akreditasi program studi) dalam upaya implementasi Kampus Merdeka, pencapaian 8 (delapan) IKU dan transformasi ke masa depan. Analisis kesenjangan harus mencakup analisis eksternal dan internal. Perguruan tinggi dan program studi harus menjelaskan solusisolusi alternatif untuk mengatasi/mengurangi kesenjangan yang teridentifikasi. termasuk analisis terhadap kebutuhan mitra yang sesuai untuk mendukung program pengembangan perguruan tinggi dan program studi.

Jika perguruan tinggi akan mengusulkan Institusional support system (ISS)-MBKM, pada bagian ini harus dijelaskan keberhasilan dan kesenjangan yang masih dimiliki untuk dapat mendukung usulan program pelaksanaan MBKM.

Bab 4: Usulan Program dan Indikator Kinerja (maksimum 15 halaman per program studi/ISS-MBKM) Pada Bab ini setiap program studi dan Institusional Support System (ISS)-MBKM

digunakan oleh tim reviewer dalam mengevaluasi proposal.

¹Perguruan tinggi harus melakukan pemutakhiran data di PD DIKTI. Data tersebut selain digunakan perguruan tinggi dalam melakukan analisis, juga akan





(apabila diusulkan) menguraikan usulan program dan indikator kinerja yang disusun dalam 4 (empat) bagian sebagai berikut:

NAMA PROGRAM STUDI/ISS-MBKM: JUDUL PROGRAM/TEMA:

- A. Loncatan kualitas program studi dan ISS-MBKM Pada bagian ini diuraikan loncatan peningkatan kualitas yang akan dicapai oleh program studi atau ISS-MBKM sesuai Liga masing-masing setelah mendapatkan bantuan pendanaan dari Program Kompetisi Kampus Merdeka (maksimum 1 halaman).
- B. Roadmap dan Rasional Penetapan Program (maksimum 2 halaman) Khusus untuk program studi pada bagian ini harus disampaikan roadmap pencapaian loncatan kualitas dan unggulan program studi. Pada bagian ini baik program studi maupun ISS-MBKM harus menyampaikan rasional penetapan program pengembangan yang diusulkan.
- C. Peta keterkaitan program dengan IKU/Indikator Kinerja Pada bagian ini disampaikan peta keterkaitan 8 IKU/Indikator Kinerja yang ditetapkan dengan usulan aktivitas pada masing-masing program studi dan/atau ISS-MBKM. Pemetaan IKU dan program yang diusulkan program studi dapat menggunakan Tabel 8 dan 9 dan untuk ISS-MBKM Tabel 10 di bawah ini. Tabel 9 yang memuat Indikator Kinerja Tambahan disajikan pada lampiran proposal.





Tabel 8. Peta dan kontribusi aktivitas yang diusulkan program studi terhadap 8 (delapan) IKU

			Baseli	ne		Ta	rget		Kode Aktivitas
IND	IKATOR KINEF	RJA UTAMA (IKU) *)	Tahun 2	2023	Tahun 2024		Tahun 2025		utama untuk
			Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%	mencapai IKU**
		Persentase lulusan program sarjana yang berhasil mendapatkan pekerjaan, studi lanjut atau menjadi wiraswasta.							
1	Kualitas Lulusan	 Persentase mahasiswa program sarjana yang menghabiskan sampai dengan 20 (dua puluh) sks per semester di luar program studi (batas minimal yang dapat dihitung adalah 10 (sepuluh) sks) atau meraih prestasi. 							
	Kualitas dosen dui kal ind	perguruan tinggi lain, bekerja sebagai praktisi di dunia industri, atau membimbing mahasiswa berkegiatan di luar program studi.							
2									
		5. Jumlah keluaran dosen yang berhasil mendapat rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah per jumiah dosen.							
3	Kualitas kurikulum dan pembelajaran	 Jumlah kerjasama per program studi sarjana Persentase mata kuliah program studi sarjana menggunakan metode pembelajaran pemecahan kasus (case method) atau pembelajaran kelompok berbasis project (team-based project) sebagai bagian dari bobot evaluasi. 							
		Persentase program studi sarjana yang memiliki akreditasi atau sertifikasi internasional yang diakui pemerintah.							

Keterangan:

^{*)} Indikator kinerja utama dan cara pengukuran IKU merujuk pada Kepmendikbudristek Nomor 210/M/2023

^{**)} diisi Aktivitas utama yang diusulkan terkait dengan IKU yang dipilih





Tabel 9. Peta dan kontribusi aktivitas yang diusulkan program studi terhadap Indikator Kinerja Tambahan

No	Indikator	Baselin 2023	ie	Targe 2024	t	Targe 2025		Kode Aktivitas Utama Terkait *	Cara pengukuran Indikator
		Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%	Otallia Terkali	markator
	untuk IKU 1 (Lulusan mendapat pekerjaan g layak dalam kurun waktu 12 bulan setelah s)								
1	Jumlah lulusan program sarjana yang berhasil mendapatkan pekerjaan dengan waktu tunggu kurang dari 6 bulan dengan gaji 1,2 (satu koma dua) kali Upah Minimum Provinsi (UMP)								Jumlah: Jumlah lulusan pada TS-1 yang berhasil mendapat pekerjaan dengan waktu tunggu kurang dari 6 bulan dengan gaji 1,2 x UMP %: Jumlah lulusan pada TS-1 yang berhasil mendapat pekerjaan dengan waktu tunggu kurang dari 6 bulan dengan gaji 1,2 x UMP terhadap jumlah total lulusan pada TS-1
2	Jumlah lulusan program sarjana yang berhasil mendapatkan pekerjaan dengan waktu tunggu antara 6 s.d. 12 bulan dengan gaji 1,2 (satu koma dua) kali Upah Minimum Provinsi (UMP)								Jumlah: Jumlah lulusan pada TS-1 yang berhasil mendapatkan pekerjaan dengan waktu tunggu antara 6 s.d. 12 bulan dengan gaji 1,2 x UMP %: Jumlah lulusan pada TS-1 yang berhasil mendapatkan pekerjaan dengan waktu tunggu antara 6 s.d. 12 bulan dengan gaji 1,2 x UMP pada TS-1 terhadap jumlah total lulusan pada TS-1
3	Jumlah lulusan program sarjana yang studi lanjut								Jumlah: Jumlah lulusan pada TS-1 yang studi lanjut %: Jumlah lulusan pada TS-1 yang studi lanjut terhadap jumlah total lulusan pada TS-1
4	Jumlah lulusan program sarjana yang menjadi wiraswasta								Jumlah: Jumlah lulusan pada TS-1 yang menjadi wiraswasta %: Jumlah lulusan pada TS-1 yang menjadi wiraswasta terhadap jumlah total lulusan pada TS-1





No	Indikator	Baselin 2023	ie	Targe	t	Targe 2025		Kode Aktivitas Utama Terkait *	Cara pengukuran Indikator
		Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%	Otama Terkait	indikator
5	Jumlah lulusan yang bekerja di DUDI setelah magang								Jumlah: Jumlah lulusan pada TS-1 yang bekerja di DUDI setelah magang
									%: Jumlah lulusan yang bekerja di DUDI setelah magang terhadap jumlah total lulusan pada TS-1
6	Jumlah lulusan yang melanjutkan studi dengan beasiswa								Jumlah: Jumlah lulusan pada TS-1 yang melanjutkan studi dengan beasiswa
									%: Jumlah lulusan yang melanjutkan studi dengan beasiswa terhadap jumlah total lulusan pada TS-1
7	Rerata masa tunggu lulusan yang mengikuti magang								Masa Tunggu: rerata masa tunggu lulusan peserta magang (dalam bulan)
mini	untuk IKU 2 (Mahasiswa berpengalaman mal 10 sks di luar program studi) atau prestasi								
1	Jumlah mahasiswa mengikuti magang atau praktik kerja								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang magang atau praktik kerja
									%: jumlah mahasiswa yang magang atau paktik kerja terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
2	Jumlah mahasiswa yang mengikuti proyek di desa								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang melakukan proyek di desa
									%: jumlah mahasiswa yang melakukan proyek di desa terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
3	Jumlah mahasiswa mengajar di sekolah								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang mengajar di sekolah





No	Indikator	Baselin 2023	ie	Targe 2024	t	Targe 2025		Kode Aktivitas Utama Terkait *	Cara pengukuran Indikator
		Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%	Otama Terkait	indikator
									%: jumlah mahasiswa yang mengajar di sekolah terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
4	Jumlah mahasiswa melakukan pertukaran pelajar di kampus lain								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang melakukan pertukaran pelajar di kampus lain %: jumlah mahasiswa yang melakukan pertukaran pelajar di kampus lain terhadap total jumlah
5	Jumlah mahasiswa mengikuti kegiatan penelitian atau riset								mahasiswa prodi pada TS Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang mengikuti penelitian.
									%: jumlah mahasiswa yang mengikuti penelitian terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
6	Jumlah mahasiswa yang melakukan kegiatan wirausaha								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang melakukan kegiatan wirausaha. %: jumlah mahasiswa yang melakukan kegiatan wirausaha terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
7	Jumlah mahasiswa yang melakukan studi atau proyek independen								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang melakukan proyek independen %: jumlah mahasiswa yang melalukan proyek independen terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
8	Jumlah mahasiswa yang melakukan proyek kemanusiaan								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang melakukan proyek kemanusiaan %: jumlah mahasiswa yang melakukan proyek kemanusiaan terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
9	Jumlah mahasiswa yang melakukan kegiatan bela negara								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang melakukan kegiatan bela negara





No	Indikator	Baselin 2023	ie	Target 2024	t	Targe 2025		Kode Aktivitas Utama Terkait *	Cara pengukuran Indikator
		Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%	Otama Terkait	indikator
									%: jumlah mahasiswa yang melakukan kegiatan bela negara di terhadap bagi total jumlah mahasiswa prodi pada TS
10	Jumlah mahasiswa berprestasi di tingkat provinsi								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang berprestasi di tingkat provinsi
									%: jumlah mahasiswa yang berprestasi di tingkat provinsi terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
11	Jumlah mahasiswa berprestasi di tingkat nasional								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang berprestasi di tingkat nasional
									%: jumlah mahasiswa yang berprestasi di tingkat nasional terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
12	Jumlah mahasiswa berprestasi di tingkat internasional								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang berprestasi di tingkat internasional
									%: jumlah mahasiswa yang berprestasi di tingkat internasional terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
13	Jumlah mahasiswa berkegiatan di luar kampus dengan biaya Ditjen DIKTIRISTEK (PKKM, Matching Fund, MBKM dan program								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang berkegiatan di luar kampus dengan biaya Ditjen DIKTIRISTEK
	lainnya)								%: jumlah mahasiswa yang berkegiatan di luar kampus dengan biaya Ditjen DIKTIRISTEK terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
14	Jumlah mahasiswa berkegiatan di luar kampus dengan biaya mandiri (kerjasama								Jumlah: Jumlah mahasiswa pada TS yang berkegiatan di luar kampus dengan biaya mandiri





No	Indikator	Baselin 2023	e	Targe 2024	t	Targe 2025		Kode Aktivitas Utama Terkait *	Cara pengukuran Indikator
		Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%	Otallia Terkali	Indikator
	mitra dan internal perguruan tinggi) minimal 10 sks								%: jumlah mahasiswa berkegiatan di luar kampus dengan biaya mandiri terhadap total jumlah mahasiswa prodi pada TS
IKT kam	untuk IKU 3 (Dosen berkegiatan di luar pus)								
1	Jumlah dosen yang melakukan kegiatan tridharma di perguruan tinggi lain								Jumlah: Jumlah dosen pada TS yang melakukan kegiatan tridharma di perguruan tinggi lain %: Jumlah dosen pada TS yang yang melakukan kegiatan tridharma di perguruan tinggi lain terhadap jumlah total dosen prodi
2	Jumlah dosen yang berpengalaman praktisi								Jumlah: Jumlah dosen pada TS yang berpengalaman praktisi %: jumlah dosen pada TS yang berpengalaman praktisi terhadap jumlah total dosen prodi
3	Jumlah dosen yang membimbing mahasiswa berkegiatan di luar program studi selain kegiatan kompetisi								Jumlah: Jumlah dosen pada TS yang membimbing mahasiswa berkegiatan di luar program studi selain kegiatan kompetisi %: jumlah dosen pada TS yang membimbing mahasiswa berkegiatan di luar program studi selain kegiatan kompetisi terhadap jumlah total dosen prodi
4	Jumlah dosen yang membina mahasiswa berprestasi tingkat nasional								Jumlah: Jumlah dosen pada TS yang membina mahasiswa berprestasi di tingkat provinsi %: jumlah dosen pada TS yang membina mahasiswa berprestasi di tingkat provinsi terhadap jumlah total dosen prodi
5	Jumlah dosen yang membina mahasiswa berprestasi tingkat nasional								Jumlah: Jumlah dosen pada TS yang membina mahasiswa berprestasi di tingkat nasional





No	Indikator	Baselir 2023	ne	Targe 2024	t	Targe 2025		Kode Aktivitas	Cara pengukuran Indikator
		Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%	Utama Terkait *	indikator
									%: jumlah dosen pada TS yang membina mahasiswa berprestasi di tingkat nasional terhadap jumlah total dosen prodi
6	Jumlah dosen yang membina mahasiswa berprestasi tingkat internasional								Jumlah: Jumlah dosen pada TS yang membina mahasiswa berprestasi tingkat internasional
									%: Jumlah dosen pada TS yang membina mahasiswa berprestasi tingkat internasional terhadap jumlah total dosen prodi
	untuk IKU 4 (Kualifikasi dosen dan praktisi gajar di kampus)								
1	Jumlah dosen yang memiliki sertifikasi kompetensi/profesi (<i>micro credential</i>) yang diakui industri dan dunia kerja								Jumlah: Jumlah dosen pada TS yang memiliki sertifikasi kompetensi/profesi (<i>micro</i> <i>credential</i>) yang diakui industri dan dunia kerja
									%: jumlah dosen pada TS yang memiliki sertifikasi kompetensi/profesi (<i>micro credential</i>) yang diakui industri dan dunia kerja terhadap jumlah total dosen prodi
2	Jumlah dosen dari praktisi								Jumlah: Jumlah dosen pada TS dari praktisi yang mengajar
									%: jumlah dosen pada TS dari praktisi yang mengajar terhadap jumlah total dosen prodi
men diter	untuk IKU 5 (Keluaran dosen yang berhasil dapat rekognisi internasional atau rapkan oleh masyarakat/industri/ erintah)								
1	Jumlah karya tulis ilmiah yang dipublikasikan di jurnal internasional								Jumlah: Jumlah karya tulis ilmiah dosen pada TS yang dipublikasikan di jurnal internasional





No	Indikator	Baselin 2023	e	Targe 2024	t	Targe 2025	t	Kode Aktivitas	Cara pengukuran
		Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%	Utama Terkait *	Indikator
									%: Jumlah karya tulis ilmiah dosen pada TS yang dipublikasikan di jurnal internasional terhadap jumlah total dosen prodi.
2	Jumlah karya tulis ilmiah yang diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah								Jumlah: Jumlah karya tulis ilmiah dosen pada TS yang diterapkan oleh masyarakat/industri/ pemerintah % jumlah karya tulis ilmiah dosen pada TS yang diterapkan oleh masyarakat/industri/ pemerintah terhadap jumlah total dosen prodi.
3	Jumlah karya terapan yang mendapat rekognisi internasional								Jumlah: Jumlah karya terapan dosen pada TS yang mendapat rekognisi internasional %: Jumlah karya terapan dosen pada TS yang mendapat rekognisi internasional terhadap jumlah total dosen prodi.
4	Jumlah karya terapan yang diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah								Jumlah: Jumlah karya terapan dosen pada TS yang diterapkan oleh masyarakat/industri/ pemerintah %: Jumlah karya terapan dosen pada TS yang diterapkan oleh masyarakat/industri/ pemerintah terhadap jumlah total dosen prodi.
5	Jumlah karya seni dosen yang dipublikasikan di tingkat internasional								Jumlah: Jumlah karya seni dosen pada TS yang dipublikasikan di tingkat internasional %: Jumlah karya seni dosen pada TS yang dipublikasikan di tingkat internasional terhadap jumlah total dosen prodi
6	Jumlah karya seni dosen yang diterapkan oleh masyarakat/industri/pemerintah								Jumlah: Jumlah karya seni dosen pada TS yang diterapkan oleh masyarakat/industri/ pemerintah





No	Indikator	Baselin 2023	ie	Targe	t	Targe 2025		Kode Aktivitas Utama Terkait *	Cara pengukuran Indikator
		Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%	Otama Terkan	indikator
									%: Jumlah karya seni dosen pada TS yang diterapkan oleh masyarakat/industri/ pemerintah terhadap jumlah total dosen prodi.
IKT	untuk IKU 6 (Kerjasama dgn mitra)								
1	Jumlah kerjasama pendidikan dengan mitra DUDI								Jumlah: Jumlah kerjasama pendidikan dengan mitra DUDI pada TS %: Jumlah kerjasama pendidikan
									dengan mitra DUDI pada TS terhadap total kerjasama prodi
2	Jumlah kerjasama pendidikan dengan pemerintah								Jumlah: Jumlah kerjasama pendidikan dengan pemerintah pada TS
									%: Jumlah kerjasama pendidikan dengan pemerintah pada TS terhadap total kerjasama prodi
3	Jumlah kerjasama pendidikan dengan perguruan tinggi lain								Jumlah: Jumlah kerjasama pendidikan dengan perguruan tinggi lain pada TS per prodi
									%: Jumlah kerjasama pendidikan dengan perguruan tinggi lain pada TS terhadap total kerjasama.
4	Jumlah kerjasama penelitian								Jumlah: Jumlah kerjasama penelitian pada TS per prodi
									%: Jumlah kerjasama penelitian pada TS terhadap total kerjasama prodi
	untuk IKU 7 (Kelas kolaboratif & sipatif)								
1	Jumlah mata kuliah program sarjana yang menggunakan metode pembelajaran pemecahan kasus (case method)								Jumlah: Jumlah mata kuliah program sarjana pada TS yang menggunakan metode pembelajaran pemecahan kasus (case method)





No	Indikator	Baseline 2023		Targe 2024	t	Target 2025		Kode Aktivitas Utama Terkait *	Cara pengukuran Indikator
		Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%	Otallia Terkali	Illulkatol
2	Jumlah mata kuliah program sarjana yang menggunakan pembelajaran kelompok berbasis proyek (team-based project)								%: Jumlah mata kuliah program sarjana pada TS yang menggunakan metode pembelajaran pemecahan kasus (case method) terhadap jumlah mata kuliah program sarjana pada TS yang menggunakan pembelajaran kelompok berbasis proyek (teambased project) %: Jumlah mata kuliah program sarjana pada TS yang
									menggunakan pembelajaran kelompok berbasis proyek (team- based project) terhadap jumlah mata kuliah prodi

^{*}Tuliskan kode/nomor aktivitasnya sesuai dengan uraian rincian aktivitas.

Catatan: TS adalah tahun anggaran berjalan

Tabel 10. Peta dan kontribusi aktivitas yang diusulkan ISS-MBKM terhadap Indikator Kinerja

No	Indikator Program ISS-MBKM	Baseline 2023		Target 2024		Target 2025		Aktivitas Terkait*	Cara Pengukuran
		Jml	%	Jml	%	Jml	%		Indikator
1	Ketersediaan dasar hukum tata kelola Program MBKM pada tingkat institusi (Peraturan Perguruan Tinggi).								Jumlah = 1 atau persentase 100% apabila dasar hukum telah disahkan dan diimplementasikan Jumlah = 0 atau persentase 0% apabila dasar hukum belum ada Jika hanya tersedia draft, jumlah = 0 dan persentase 50%





No	Indikator Program ISS-MBKM	Base 20		Target	2024	Targe	t 2025	Aktivitas Terkait*	Cara Pengukuran
		Jml	%	Jml	%	Jml	%		Indikator
2	Ketersediaan Panduan implementasi Program MBKM yang telah ditetapkan oleh Pemimpin Perguruan Tinggi dan memuat a.l. aspek- aspek:								Jumlah = 1 atau persentase 100% apabila panduan telah ditetapkan dengan Surat Keputusan Pemimpin Perguruan Tinggi Jumlah = 0 atau persentase 0%
	Identifikasi mitra								apabila panduan belum ada Jika hanya tersedia draft, jumlah = 0
	Verifikasi kelayakan mitra dan program								dan persentase 50%
	Verifikasi kelayakan mahasiswa								
	Pendaftaran mahasiswa								
	Penempatan mahasiswa								
	Pelaksanaan program								
	Monitoring dan evaluasi pelaksanaan program								
	Pelaporan pelaksanaan program								
	Penanganan mahasiswa gagal atau mengundurkan diri dari program								
	Konversi atau penyetaraan SKS								
	Penilaian atau penyetaraan nilai								





No	Indikator Program ISS-MBKM	Base 20		Target	2024	Target	t 2025	Aktivitas Terkait*	Cara Pengukuran Indikator
		Jml	%	Jml	%	Jml	%		indikator
	Penghentian program yang sedang berjalan								
3	Jumlah mahasiswa program studi sarjana de Program MBKM:	ngan p	engala	aman m	inimal	10 sks	di luar _l	perguruan tinggi deng	an biaya dari PKKM untuk
	Magang/Praktek kerja								Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti magang/praktek kerja %: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti magang/praktek kerja terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
	Proyek di desa								Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti proyek di desa %: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti proyek di desa terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
	Mengajar di sekolah								Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengajar di sekolah %: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengajar di sekolah terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
	Pertukaran pelajar								Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS mengikuti pertukaran pelajar %: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS mengikuti pertukaran pelajar terhadap total





No	Indikator Program ISS-MBKM	Baseline 2023		Target 2024		Target 2025		Aktivitas Terkait*	Cara Pengukuran Indikator
		Jml	%	Jml	%	Jml	%		indikator
									jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
	Penelitian/Riset								Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti penelitian/riset
									%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti penelitian/riset terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
	Kegiatan wirausaha								Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang kegiatan wirausaha
									%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang kegiatan wirausaha terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
	Studi/proyek independent								Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti studi/proyek independen
									%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti studi/proyek independen terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
									Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti proyek kemanusiaan
	Proyek kemanusian								%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti proyek kemanusiaan terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS





No	Indikator Program ISS-MBKM	Baseline 2023		Target 2024		Target 2025		Aktivitas Terkait*	Cara Pengukuran
		Jml	%	Jml	%	Jml	%		Indikator
									Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti kegiatan bela negara
	Kegiatan bela negara								%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti kegiatan bela negara terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
	Jumlah mahasiswa program studi sarjana dengan pengalaman minimal 10 sks di luar perguruan tinggi dengan biaya dari Institusi untuk Program MBKM:								
									Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti magang/praktek kerja
	Magang/Praktek kerja								%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti magang/praktek kerja terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
									Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti proyek di desa
	Proyek di desa								%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti proyek di desa terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
									Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengajar di sekolah
	Mengajar di sekolah								%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengajar di sekolah terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS





No	Indikator Program ISS-MBKM	Base 20		Target	2024	Target	2025	Aktivitas Terkait*	Cara Pengukuran
		Jml	%	Jml	%	Jml	%		Indikator
	Pertukaran pelajar								Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS mengikuti pertukaran pelajar
									%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS mengikuti pertukaran pelajar terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
									Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti penelitian/riset
	Penelitian/Riset								%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti penelitian/riset terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
									Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang kegiatan wirausaha
	Kegiatan wirausaha								%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang kegiatan wirausaha terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
									Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti studi/proyek independen
	Studi/proyek independent								%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti studi/proyek independen terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
	Proyek kemanusian								Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti proyek kemanusiaan
									%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti





No	Indikator Program ISS-MBKM	Base 20		Target	2024	Target	t 2025	Aktivitas Terkait*	Cara Pengukuran Indikator
		Jml	%	Jml	%	Jml	%		mulkator
									proyek kemanusiaan terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
									Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti kegiatan bela negara
	Kegiatan bela negara								%: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS yang mengikuti kegiatan bela negara terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
5	Jumlah mahasiswa program studi sarjana dengan pengalaman minimal 10 sks di luar								Jumlah: Jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS mengikuti program Flagship MBKM Dikti
	perguruan tinggi dengan biaya dari Program Flagship MBKM Dikti								%: jumlah mahasiswa program studi sarjana pada TS mengikuti program Flagship MBKM Dikti terhadap total jumlah mahasiswa perguruan tinggi pada TS
6	Jumlah program studi sarjana yang dilibatkan dalam implementasi program ISS-MBKM								Jumlah: program studi sarjana yang dilibatkan dalam implementasi program ISS-MBKM
									%: program studi sarjana yang dilibatkan dalam implementasi program ISS-MBKM terhadap total program studi sarjana
7	Jumlah mitra kerjasama Program MBKM yang efektif:								
	Danner Timesi								Jumlah: Jumlah perguruan tinggi yang bekerjasama menjalankan Program MBKM
	Perguruan Tinggi								%: Jumlah perguruan Tinggi yang bekerjasama menjalankan Program MBKM terhadap target 2024





No	Indikator Program ISS-MBKM	Base 20		Target	2024	Target	2025	Aktivitas Terkait*	Cara Pengukuran
		Jml	%	Jml	%	Jml	%		Indikator
	Lembaga Pemerintah dan/atau Swasta								Jumlah: Jumlah Lembaga Pemerintah dan/atau Swasta yang bekerjasama menjalankan Program MBKM %: Jumlah Lembaga Pemerintah dan/atau Swasta yang bekerjasama menjalankan Program MBKM terhadap target 2024
	Perusahaan/Industri								Jumlah: Jumlah perusahaan/industri yang bekerjasama menjalankan Program MBKM %: Jumlah perusahaan/industri yang bekerjasama menjalankan Program MBKM dari target 2024
8	Keberadaan sistem informasi yang terpadu dengan sistem informasi akademik perguruan tinggi								Jumlah = 0 atau persentase 0% apabila sistem belum ada. Jumlah = 0.3 atau persentase 30% jika rancangan system telah ada Jumlah 0.6 & persentase 60% jika software telah disusun dan diuji oleh tim pengembang dan terintegrasi dengan sistem informasi akademik yang digunakan perguruan tinggi. Jumlah 0.8 & persentase 80% jika sistem telah diuji coba pada pengguna dan berfungsi sesuai rancangan sistem. Jumlah = 1 atau persentase 100% apabila sistem telah dioperasionalkan untuk menangani pelaksanaan MBKM

^{*}Tuliskan kode/nomor aktivitasnya sesuai dengan uraian rincian aktivitas.





D. Uraian masing-masing aktivitas

Pada bagian ini disampaikan uraian aktivitas sesuai dengan usulan program untuk jangka waktu 2 (dua) tahun dalam rangka melakukan transformasi pendidikan tinggi vang berorientasi ke masa depan dan untuk mencapai IKU yang ditetapkan oleh masing-masing program studi dan ISS-MBKM. Koherensi atau keterkaitan antara aktivitas satu dengan aktivitas lainnya dalam pencapaian loncatan kualitas dan unggulan program studi atau ISS-MBKM yang dijanjikan harus ditunjukkan pada Bagian ini, dapat berupa uraian atau bagan/gambar.

Judul aktivitas: x.x. (Beri nomor untuk setiap aktivitas)

a. Latar belakang dan rasional:

Bagian ini menjelaskan kesenjangan atau unggulan yang telah diidentifikasi sebagai hasil analisis kinerja perguruan tinggi dan program studi atau ISS-MBKM yang diusulkan. Aktivitas ini diusulkan untuk mengatasi/menyelesaikan kesenjangan tersebut, atau untuk memperkuat/meningkatkan unggulan yang diidentifikasi dalam melakukan transformasi ke masa depan. Jelaskan pula faktor yang berpengaruh terhadap kesenjangan tersebut atau faktor-faktor yang mendukung unggulan yang akan diperkuat. Jelaskan alasan mengapa aktivitas ini merupakan pilihan yang tepat untuk mengisi kesenjangan yang diidentifikasi atau memperkuat unggulan yang telah diidentifikasi. Untuk program ISS-MBKM, jelaskan kontribusi aktivitas yang diusulkan terhadap program yang dilaksanakan dan terhadap implementasi MBKM di perguruan tinggi.

b. Tujuan:

Uraikan tujuan yang ingin dicapai dengan aktivitas yang diusulkan. Jelaskan dampak (outcomes) yang dikehendaki dari aktivitas ini. Tujuan harus dapat dijabarkan menjadi indikator kinerja yang terukur serta sejalan dan mendukung pencapaian loncatan kualitas dan unggulan program studi atau ISS-MBKM yang diharapkan.

c. Mekanisme dan tahapan pelaksanaan aktivitas:

Jelaskan langkah-langkah/tahapan aktivitas selama 2 tahun yang akan dilaksanakan untuk menyelesaikan masalah atau mengisi kesenjangan yang teridentifikasi dan mencapai tujuan.

Tahun pertama (2024):

Uraikan mekanisme dan rancangan aktivitas yang akan dilakukan pada tahun pertama dalam bentuk narasi.

x.x.x. Judul sub aktivitas

Pelaksanaan sub-aktivitas diuraikan secara detail.

x.x.x. Judul sub aktivitas

Tahun kedua (2025):

Uraikan mekanisme dan rancangan aktivitas yang akan dilakukan pada tahun kedua dalam bentuk narasi.

x.x.x Judul sub aktivitas

Pelaksanaan sub-aktivitas diuraikan secara detail.

x.x.x Judul sub aktivitas

d. Mitra dan Perannya

Sebutkan mitra (jika ada) dan uraikan perannya pada aktivitas yang diusulkan, misalnya sebagai narasumber/dosen praktisi untuk kegiatan tertentu, atau sebagai kontributor dalam bentuk lainnya.





Tabel xx. Mitra dan Perannya dalam Aktivitas

No	Mitra	Peran	Sub aktivitas

e. Sumberdaya yang diperlukan:

Jelaskan sumberdaya yang dibutuhkan untuk pelaksanaan aktivitas pada tahun 2024 dan 2025. Sumber daya dari mitra dapat berupa uang tunai atau in-kind yang divaluasi dalam rupiah. Kebutuhan sumberdaya disusun dengan menggunakan tabel berikut:

Tabel xx. Sumberdaya yang diperlukan untuk pelaksanaan aktivitas tahun 2024

Kode		Komponen	Estimas	Estimasi biaya dan sum			
sub aktivitas	Sub-aktivitas	biaya yang diperlukan*	PKKM	Perguruan Tinggi	Mitra		
	Total						

^{*)} Mengacu kepada komponen biaya pada Bab V.

Tabel xx. Sumberdaya yang diperlukan untuk pelaksanaan aktivitas tahun 2025

Kode		Komponen Estimasi biaya dan su				
sub aktivitas	Sub-aktivitas	biaya yang diperlukan*	PKKM	Perguruan Tinggi	Mitra	
	Total					

^{*)} Mengacu kepada komponen biaya pada Bab V

f. Indikator Kinerja:

Indikator kinerja merupakan alat ukur pencapaian tujuan. Sajikan indikator kinerja utama dan tambahan yang akan dicapai dengan aktivitas ini selama 2 tahun. Indikator kinerja utama mengacu pada Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 210/M/2023 tentang Indikator Kinerja Utama Perguruan Tinggi Negeri dan Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi di Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan (Tabel 8). Indikator kinerja tambahan merupakan indikator lainnya yang spesifik yang merujuk pada Tabel 9 (Indikator Kinerja Tambahan) untuk program studi dan Tabel 10 untuk ISS-MBKM.





Tabel xx. Indikator kinerja program pengembangan yang diusulkan

17 - 1 -		Baseline	2023		Tai	Target				
Kode sub	Indikator kinerja			Tahun	2024	Tahun	2025			
aktivitas	•	Jml	%	Jml	%	Jml	%			

g. Jadwal pelaksanaan kegiatan

Tuliskan rincian jadwal kegiatan dalam bentuk tabel sesuai dengan tahapan yang diuraikan dalam mekanisme dan tahapan pelaksanaan aktivitas di atas.

Tabel xx. Jadwal Pelaksanaan Kegiatan Tahun 2024

Kode			Bulan ke 4 5 6 7 8 9 10 11							
sub aktivitas	Sub aktivitas	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Tabel xx. Jadwal Pelaksanaan Kegiatan Tahun 2025

Kode						Bula	n ke			
sub aktivitas	Sub aktivitas	4	5	6	7	8	9	10	11	12

h. Keberlanjutan program

Jelaskan secara ringkas bagaimana strategi yang akan dilakukan, sehingga aktivitas ini terus berjalan setelah Program PKKM selesai.

i. Penanggung jawab aktivitas:

Sebutkan nama penanggung jawab aktivitas dan jabatannya

Bab 5: Rencana Pengelolaan Program (maksimum 5 halaman)

Bab ini berisi uraian rencana pengelolaan program yang terdiri dari:

Organisasi Pelaksana Program.

Berisi penjelasan bagaimana program PKKM akan dikelola di tingkat perguruan tinggi, unit pengelola di perguruan tinggi dan personalia pengelola di program studi. Unit pengelola di perguruan tinggi bertanggung jawab untuk mengkoordinasikan seluruh pelaksanaan PKKM yang di perguruan tinggi, baik tahun pertama maupun tahun kedua.





- Rencana Pengelolaan Kerjasama dalam rangka implementasi Kampus Merdeka (jika ada).
 - Berisi penjelasan bagaimana kerjasama dalam rangka PKKM akan dikelola di tingkat perguruan tinggi dan di program studi. Pada bagian ini juga harus dijelaskan bagaimana koordinasi dengan mitra akan dikelola.
- c. Rencana Pengelolaan administrasi, keuangan dan pengadaan. Berisi penjelasan bagaimana rencana perguruan tinggi mengelola administrasi, keuangan dan pengadaan barang dan jasa dari PKKM yang akan diterima.
- Monitoring dan Evaluasi. Berisi penjelasan bagaimana perguruan tinggi akan memantau, mengevaluasi dan mengawasi secara internal pelaksanaan kegiatan dan ketercapaian tujuan program PKKM.

Bab 6: Usulan Anggaran

Bagian ini berisi rekapitulasi rencana anggaran total yang diusulkan perguruan tinggi yang didasarkan usulan masing-masing unit sesuai Tabel 11.1 s.d. 11.6. Perguruan tinggi juga harus mengisi usulan biaya pada sistem.

Rincian usulan anggaran harus dilengkapi lampiran:

- a. Spesifikasi peralatan yang akan dibeli dan komponen biaya lain untuk masingmasing program studi dan ISS-MBKM (Format lihat Tabel 12.1 – 12.10, Lampiran
- b. Kerangka Acuan Kerja (KAK) untuk penggunaan masing-masing komponen biaya, selain komponen peralatan (format lihat Lampiran 6)

Tabel 11.1. Anggaran Perguruan Tinggi Tahun 2024

	Komponen			Harga		P	rakiraan Biaya	(Rp)		
No	Komponen Biaya	Volume		Total (Rp)	PKKM	%	Pendamping PT	%	Mitra	%
1	Peralatan									
	a. Peralatan Laboratorium		Paket							
	b. Peralatan TIK		Paket							
2	Lokakarya/FGD		kegiatan							
3	Pengembangan Kemitraan		kegiatan							
4	Dosen/Peneliti dari PT lain/Praktisi		Orang							
5	Pengembangan Staf Pengajar dan Teknisi/Laboran		kegiatan							
6	Inovasi pembelajaran		Judul							
7	Bantuan/Insentif Mahasiswa		Orang							
8	Bantuan/Insentif Mahasiswa Mandiri		Orang							
9	Pengembangan Sistem Informasi ISS-MBKM		Paket							





	internal Total		0	0	0	0	0	0
10	Manajemen	 Kegiatan						

Catatan: Komponen biaya nomor 1b, 2, 3, 7, dan 10 dapat merupakan gabungan anggaran program Studi dan ISS-MBKM

Tabel 11.2. Anggaran Perguruan Tinggi Tahun 2025

			Harga		Pr	akiraan Biaya (an Biaya (Rp)		
No	Komponen Biaya	Volume	Total (Rp)	PKKM	%	Pendamping PT	%	Mitra	%
1	Peralatan								
	a. Peralatan Laboratorium	 Paket							
	b. Peralatan TIK	 Paket							
2	Lokakarya/FGD	 kegiatan							
3	Pengembangan Kemitraan	 kegiatan							
4	Dosen/Peneliti dari PT lain/Praktisi	 Orang							
5	Pengembangan Staf Pengajar dan Teknisi/Laboran	 kegiatan							
6	Inovasi pembelajaran	 Judul							
7	Bantuan/Insentif Mahasiswa	 Orang							
8	Bantuan/Insentif Mahasiswa Mandiri	 Orang							
9	Pengembangan Sistem Informasi ISS-MBKM	 Paket							
10	Manajemen internal	 Kegiatan							
	Total			0	0	0	0	0	0

Catatan: Komponen biaya nomor 1b, 2, 3, 7, dan 10 dapat merupakan gabungan anggaran program Studi dan ISS-MBKM

Tabel 11.3. Anggaran Program Studi-1: Tahun 2024

	Komponen		Harga Total (Rp)	Prakiraan Biaya (Rp)							
No	Biaya	Volume		PKKM	%	Pendamping PT	%	Mitra	%		
1	Peralatan										
	a. Peralatan Laboratorium	 paket									
	b. Peralatan TIK Pembelajaran	 paket									





2	Lokakarya/FGD		kegiatan				
3	Pengembangan Kemitraan		kegiatan				
4	Dosen/Peneliti dari PT lain/Praktisi		orang				
5	Pengembangan Staf Pengajar dan Teknisi/Laboran		kegiatan				
6	Inovasi pembelajaran		Judul				
7	Bantuan/Insentif Mahasiswa	•••	orang			_	
8	Manajemen internal		kegiatan			_	
	Total						

Tabel 11.4. Anggaran Program Studi-1: tahun 2025

				Harga		Р	rakiraan Biaya ((Rp)		
No	Komponen Biaya	Volume		Total (Rp)	PKKM	%	Pendamping PT	%	Mitra	%
1	Peralatan									
	a. Peralatan Laboratorium		paket							
	b. Peralatan TIK pembelajaran	•••	paket							
2	Lokakarya/FGD		kegiatan							
3	Pengembangan Kemitraan		kegiatan							
4	Dosen/Peneliti dari PT lain/Praktisi		orang							
5	Pengembangan Staf Pengajar dan Teknisi/Laboran		kegiatan							
6	Inovasi pembelajaran		Judul							
7	Bantuan/Insentif Mahasiswa		orang							
8	Manajemen internal		kegiatan							
	Total									

Keterangan: Tabel 11.3 dan 11.4 digunakan untuk masing-masing program studi yang diusulkan.





Tabel 11.5. Anggaran Institutional Support System (ISS) - MBKM Tahun 2024

			Harga		Pra	akiraan Biaya (R	(p)		
No	Komponen Biaya	Volume	Total (Rp)	PKKM	%	Pendamping PT	%	Mitra	%
1	Peralatan TIK	 Paket							
2	Pengembangan Sistem Informasi	 Paket							
3	Lokakarya/ FGD	 Kegiatan							
4	Pengembangan Kemitraan	 Kegiatan							
5	Bantuan/Insentif Mahasiswa*	 Orang							
6	Bantuan/Insentif MBKM mandiri**	 Orang							
7	Manajemen internal	 Kegiatan							
	Total					_			

Catatan:

Perbandingan jumlah mahasiswa * dan ** adalah minimal 2:1.

Contoh: jika jumlah mahasiswa MBKM yang didanai dari dana PKKM sebanyak 10 mahasiswa, maka jumlah mahasiswa MBKM mandiri minimal sebanyak 5 orang.

Tabel 11.6. Anggaran Institutional Support System (ISS) - MBKM Tahun 2025

			Harga		I	Prakiraan Biaya ((Rp)		
No	Komponen Biaya	Volume	Total (Rp)	PKKM	%	Pendamping PT	%	Mitra	%
1	Peralatan TIK	 Paket							
2	Pengembangan Sistem Informasi	 Paket							
3	Lokakarya/ FGD	 Kegiatan							
4	Pengembangan Kemitraan	 Kegiatan							
5	Bantuan/Insentif Mahasiswa*	 Orang							
6	Bantuan/Insentif MBKM mandiri**	 Orang							
7	Manajemen internal	 Kegiatan							
	Total								

Catatan:

Perbandingan jumlah mahasiswa * dan ** adalah minimal 1:1

Contoh: jika jumlah mahasiswa MBKM yang didanai dari dana PKKM sebanyak 10 mahasiswa, maka jumlah mahasiswa MBKM mandiri minimal sebanyak 10 orang.

Lampiran

- a. Lampiran data pendukung (Indikator Kinerja Tambahan, Tabel Anggaran Rinci, Kerangka Acuan Kerja (KAK) setiap komponen biaya)
- b. Surat pernyataan Rektor/Ketua dan Ketua Badan Penyelenggara (bagi PTS) bahwa perguruan tinggi:





- 1. tidak menyelenggarakan program yang bertentangan dengan kebijakan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi seperti "kelas jauh", ijazah palsu, dan menyelenggarakan program tanpa izin, dll.
- 2. tidak sedang memiliki masalah internal dan/atau tidak sedang konflik/dalam sengketa hukum, yang ditandatangani oleh Ketua Badan Hukum Penyelenggara Perguruan Tinggi dan Pemimpin Perguruan Tinggi.
- tidak sedang dikenakan sanksi oleh Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi berdasarkan Permendikbud Nomor 7 Tahun 2020.
- 4. tidak sedang dalam proses pengajuan perubahan perguruan tinggi (mengacu pada Permendikbud Nomor 7 Tahun 2020, pasal 17).
- 5. bersedia menyediakan dana pendamping sesuai ketentuan dalam Panduan Program Kompetisi Kampus Merdeka Tahun 2024.

VIII. JADWAL PROSES SELEKSI PROPOSAL

Proposal ditulis dengan ukuran A4 dengan font Times New Roman ukuran 12pt, 1 spasi. Proposal dalam bentuk dokumen elektronik disampaikan oleh Perguruan Tinggi melalui laman pkkmdikti.kemdikbud[2].go.id. Tata cara pemasukan proposal dapat diunduh pada laman pkkmdikti.kemdikbud.go.id. Jadwal pemasukan dan proses seleksi proposal Program Kompetisi Kampus Merdeka Tahun 2024 sebagai berikut:

No	Kegiatan	Tanggal
1	Pengumuman Undangan Pemasukan Proposal	17 Oktober 2023
2	Registrasi Pengusul dan Pemasukan Proposal	17 Oktober s.d. 17 Desember 2023
3	Seleksi Administratif Proposal	18 s.d. 31 Desember 2023
4	Seleksi Kualitas dan Kelayakan Proposal dan Verifikasi Kelayakan Proposal	2 Januari – Februari 2024
5	Pengumuman Penerima PKKM 2024	Maret 2024





Lampiran

Lampiran 1: Format Sampul Depan

PROPOSAL PROGRAM KOMPETISI-KAMPUS MERDEKA (PKKM) Liga.... Tahun Anggaran 2024



Perguruan Tinggi: Badan Hukum Nirlaba Penyelenggara PT (khusus PTS)

> Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Tahun Anggaran 2024





Lampiran 2: Format Lembar Identitas dan Pengesahan

1.	Nama Perguruan Tinggi	:	
2.	Penanggung Jawab (Rektor/Ketua	:	
	Nama	:	
	Alamat	:	
	Telepon Kantor	:	
	Telepon Genggam (Whatsapp)	:	
	e-mail	:	
3.	Nama Badan Penyelenggara PT	:	(Khusus PTS)
	Ketua Badan Penyelenggara PT	:	
	Alamat	:	
	Telepon Kantor	:	
	Telepon Genggam (Whatsapp)	:	
4.	Ketua Unit Pengelola PKKM		
	Nama	:	
	Alamat	:	
	Telepon Kantor	:	
	Telepon Genggam (Whatsapp)	:	
	e-mail	:	
5.	Jumlah mahasiswa aktif tahun 2022-2	:	
6.	Program Studi/ISS-MBKM yang	:	1.
	diusulkan		2.
			3. dst
	Menyetujui,		Penanggung Jawab,
	< Ketua Badan Penyelenggara PT >		<rektor ketua=""></rektor>
	(Khusus PTS)		
			<ttd +="" cap=""></ttd>
	()		()





Lampiran 3: Format Surat Pernyataan bagi Perguruan Tinggi Negeri

KOP PERGURUAN TINGGI

SURAT PERNYATAAN

Kami yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama

Jabatan Ketua/Rektor

Perguruan Tinggi NIP

Bertindak untuk dan atas nama "Nama Perguruan Tinggi", Dengan ini menyatakan bahwa "Nama Perguruan Tinggi":

- 1. tidak menyelenggarakan program dan aktivitas yang bertentangan dengan kebijakan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi seperti pelaksanaan program kelas jauh, ijazah palsu, menyelenggarakan program studi tanpa izin, dan aktivitas lain yang dilarang.
- 2. tidak sedang menghadapi masalah internal dan/atau tidak sedang konflik/dalam sengketa hukum.
- 3. tidak sedang dikenakan Sanksi Administratif berdasarkan Permendikbud Nomor 7 Tahun 2020.
- 4. tidak sedang dalam proses pengajuan perubahan bentuk perguruan tinggi sebagaimana perubahan bentuk yang diatur dalam Permendikbud Nomor 7 Tahun 2020.
- 5. bersedia menyediakan dana pendamping sesuai dengan ketentuan dalam Panduan Program Kompetisi Kampus Merdeka Tahun 2024.

Apabila di kemudian hari ternyata diketahui bahwa hal-hal yang telah disebutkan di atas terbukti tidak benar, maka kami bersedia menerima seluruh sanksi dan akibat hukum sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku di Indonesia, termasuk mengembalikan dana bantuan PKKM 2024 apabila kami telah ditetapkan sebagai penerima bantuan dan telah menerima pencairan dana bantuan PKKM.

Demikian Pernyataan ini dibuat sebenar-benarnya dalam keadaan sadar dan tanpa ada tekanan dari pihak manapun untuk digunakan dalam rangka pengusulan proposal Program Kompetisi Kampus Merdeka (PK-KM) Tahun 2024 serta dalam pelaksanaan program apabila perguruan tinggi kami ditetapkan sebagai penerima bantuan.

> Tempat, dd/mm/yyyy Ketua/Rektor Nama Perguruan Tinggi

Materai Rn10ribu ditandatangani+stempel

Nama NIP.





Lampiran 4: Format Surat Pernyataan bagi Perguruan Tinggi Swasta

KOP PERGURUAN TINGGI

SURAT PERNYATAAN

Kami yang bertanda tangan dibawah ini:

1. Nama

Jabatan : Ketua/Rektor Nama Perguruan Tinggi

NIK Alamat

2. Nama

: Ketua Yayasan Nama Badan Penyelenggara Perguruan Tinggi Jabatan

NIK Alamat

Bertindak untuk dan atas nama "Nama Perguruan Tinggi", dengan ini menyatakan bahwa Nama Perguruan Tinggi yang berada di bawah naungan Nama Badan Penyelenggara Perguruan Tinggi:

- 1. tidak menyelenggarakan program dan aktivitas yang bertentangan dengan kebijakan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi seperti pelaksanaan program kelas jauh, ijazah palsu, menyelenggarakan program studi tanpa izin, dan aktivitas lain yang dilarang.
- 2. tidak sedang menghadapi masalah internal dan/atau tidak sedang konflik/dalam senaketa hukum.
- 3. tidak sedang dikenakan Sanksi Administratif berdasarkan Permendikbud Nomor 7 Tahun 2020.
- 4. tidak sedang dalam proses pengajuan perubahan bentuk perguruan tinggi sebagaimana perubahan bentuk yang diatur dalam Permendikbud Nomor 7 Tahun 2020.
- 5. bersedia menyediakan dana pendamping sesuai dengan ketentuan dalam Panduan Program Kompetisi Kampus Merdeka Tahun 2024.

Apabila di kemudian hari ternyata diketahui bahwa hal-hal yang telah disebutkan di atas terbukti tidak benar, maka kami bersedia menerima seluruh sanksi dan akibat hukum sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku di Indonesia, termasuk mengembalikan dana bantuan PKKM 2024 apabila kami telah ditetapkan sebagai penerima bantuan dan telah menerima pencairan dana bantuan PKKM.





Demikian Pernyataan ini dibuat sebenar-benarnya dalam keadaan sadar dan tanpa ada tekanan dari pihak manapun untuk digunakan dalam rangka pengusulan proposal Program Kompetisi Kampus Merdeka (PK-KM) Tahun 2024 serta dalam pelaksanaan program apabila perguruan tinggi kami ditetapkan sebagai penerima bantuan.

Mengetahui, Ketua Yayasan/BP Tempat, dd/mm/yyyy Ketua/Rektor

Materai Rp10ribu ditandatangani+stempel

Nama

Nama





Lampiran 5. Format Tabel Anggaran (susun sama dengan yang diisikan dalam file XLS yang diupload)

Tabel 12.1 Spesifikasi Rinci Peralatan Laboratorium Tahun 2024

No	Prodi	Kode Sub Aktivitas	IKU Sasaran	Nama Alat	Spesifikasi Teknis	Jumlah	Harga Satuan (Rp)	Prakiraan Biaya (Rp)
				TOTAL				

Tabel 12.2 Spesifikasi Rinci Peralatan Teknologi Informasi dan Komunikasi Tahun 2024 (untuk pembelajaran & ISS-MBKM, bukan untuk manajemen)

No	Prodi/ ISS-MBKM	Kode Sub Aktivitas	IKU Sasaran	Nama Alat	Spesifikasi Teknis	Jumlah	Harga Satuan (Rp)	Prakiraan Biaya (Rp)
			I	TOTAL	ı			





Tabel 12.3 Rincian Usulan Lokakarya/FGD Tahun 2024

No	Prodi/ ISS-	Kode Sub	IKU/IK	ludul Lakakanya /ECD	Lugran	Prak	iraan Biaya	(Rp)	Total Biaya
NO	MBKM	Aktivitas	Sasaran	Judul Lokakarya /FGD	Luaran	PKKM	PT	Mitra	TOTAL DIAYA
			TOTAI						

Tabel 12.4 Rincian Usulan Pengembangan Kemitraan Tahun 2024

No	Prodi/ ISS-	Kode Sub	IKU/IK	ludul Kasiatan	Lakasi	Lucron	Praki	raan Biaya	(Rp)	Total
NO	MBKM	Aktivitas	Sasaran	Judul Kegiatan	Lokasi	Luaran	PKKM	PT	Mitra	Biaya
			TOTA							





Tabel 12.5 Rincian Usulan Dosen/Peneliti dari PT lain Tahun 2024

No	Prodi	Kode Sub	IKU	n Nama	Status	Bidang	Asal	Judul	Pra	Prakiraan Biaya (Rp)			
NO	FIOUI	Aktivitas	Sasaran		Dosen/Praktisi	Keahlian	Institusi	Kegiatan	PKKM	PT	Mitra		
		•		TOTAL	•								

Tabel 12.6 Rincian Usulan Pengembangan Staf Pengajar dan Teknisi/Laboran Tahun 2024

No	Prodi	Kode Sub	IKU	Nama	Dosen/Teknisi/	Bidang	Judul Kegiatan	Prakiraan Biaya (Rp)		
140	1 TOG1	Aktivitas	Sasaran	Italiia	Laboran	Keahlian		PKKM	PT	Mitra
	TOTAL									





Tabel 12.7 Rincian Usulan Inovasi Pembelajaran Tahun 2024

No	Prodi	Kode Sub Aktivitas	IKU Sasaran	Judul Inovasi Pembelajaran	Luaran*	Prakiraan	Biaya (Rp)
				PKKM	PT		
	TOTAL						

^{*}Luaran dapat berupa model pembelajaran, modul, video, dsb yang mendukung proses pembelajaran kolaboratif dan partisipatif

Tabel 12.8 Rincian Usulan Bantuan/Insentif Mahasiswa Tahun 2024

NI -	Prodi/	Kode Sub	IKU/IK	landa Markatan Makadan	Jumlah		Prakiraan Biaya (Rp)		
No	ISS- MBKM	Aktivitas	Sasaran	Jenis Kegiatan Mahasiswa*	Mahasiswa	Pelaksanaan (bulan)	PKKM	PT	Mitra
	1	ı	TOTAL	1					

^{*}Jenis kegiatan mahasiswa dapat diisi dengan: magang, pertukaran mahasiswa, kompetisi mahasiswa, dll





Tabel 12.9 Rincian Pengembangan Sistem Informasi ISS-MBKM Tahun 2024

No.	Kode Sub Aktivitas	IKU Sasaran	Uraian	Vol	ume	Biaya Satuan (Rp)	Prakiraan Biaya (Rp)
					paket		
					paket		
	TOTAL						

Tabel 12.10 Rincian Manajemen Internal Tahun 2024

No.	Prodi/ ISS-MBKM	Kode Sub Aktivitas	IKU Sasaran	Uraian	Vo	lume	Biaya Satuan (Rp)	Prakiraan Biaya (Rp)
	TOTAL							





Lampiran 6: Format Kerangka Acuan Kerja

Setiap komponen biaya yang berasal dari PKKM, selain untuk peralatan, harus dilengkapi dengan rencana penggunaan dana yang dituangkan dalam Kerangka Acuan Kerja dengan format sebagai berikut

<Komponen Biaya>

Latar belakang

Uraikan latar belakang pelaksanaan kegiatan yang didanai dengan komponen biaya ini.

Jelaskan tujuan yang akan dicapai dengan melaksanakan kegiatan ini

Ouput

Jelaskan output yang ditargetkan dari pelaksanaan kegiatan dengan dukungan komponen biaya ini.

Metode Pelaksanaan

Jelaskan metode pelaksanaan kegiatan. Jika kegiatan berupa pelatihan maka jelaskan pula institusi pelaksananya.

Nara sumber/tenaga ahli yang ditargetkan (jika perlu)

Jelaskan kualifikasi, kompetensi dan institusi narasumber/tenaga ahli yang ditargetkan.

Peserta (jika perlu)

Jelaskan jumlah peserta yang ditargetkan dan asal institusinya

Jadwal Pelaksanaan

Buat rincian jadwal pelaksanaan

Rincian Anggaran

Buat rincian anggaran yang diperlukan dengan mengacu pada ketentuan yang berlaku.





Lampiran 7: Komponen Pembiayaan Program Kompetisi Kampus Merdeka (PKKM) Tahun 2024

Seluruh Satuan Biaya PKKM 2024 mengikuti ketentuan dalam Peraturan Menteri Keuangan Nomor 49 Tahun 2023 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2024

A. PROGRAM STUDI

PROPORSI PEMBIAYAAN PKKM 2024 – PROGRAM STUDI

Komponen Biaya	Proporsi Maksimum	Liga 1	Liga 2	Liga 3	Sumber dana
Peralatan	50%	1	1	1	PKKM
Lokakarya/FGD	10%	✓	1	1	PKKM
Pengembangan Kemitraan	5%	1	1	1	PKKM
Dosen/Peneliti dari perguruan tinggi lain/Praktisi	10%	✓	1	1	PKKM
Pengembangan Staf Pengajar dan Teknisi/Laboran	20%	1	1	1	PKKM
Inovasi Pembelajaran	10%	×	1	1	PKKM
Bantuan/Insentif mahasiswa mengikuti MBKM		✓	1	1	PKKM
Manajemen Internal	Sesuai dengan proporsi dana pendamping	>	√	√	Perguruan Tinggi

1. PERALATAN

Peralatan yang boleh diadakan adalah untuk mendukung implementasi kurikulum sesuai keunggulan (niche) program studi atau untuk pengembangan teaching industry bermitra dengan industri. Peralatan yang bisa didanai berupa:





a. Peralatan Laboratorium

Merupakan peralatan penunjang praktikum mahasiswa pada program studi yang diusulkan, bukan perlengkapan fasilitas pendukung laboratorium dan kantor seperti furniture, bahan habis pakai, CCTV, Air Conditioner (AC), kunci, peralatan untuk instalasi listrik, dll. Selain perangkat keras, komponen biaya ini diperbolehkan juga untuk pengadaan awal perangkat lunak (software) untuk kebutuhan pembelajaran pada program studi yang diusulkan. Perguruan tinggi harus menjamin keberlanjutan biaya pemeliharaan peralatan yang diadakan.

b. Peralatan Teknologi Informasi dan Komunikasi

Beberapa hal yang perlu diperhatikan dalam penetapan peralatan yang akan diadakan:

- 1. Penentuan barang yang akan diadakan mengutamakan produk dalam negeri sesuai dengan Instruksi Presiden Nomor 2 Tahun 2022;
- 2. Apabila Tingkat Kandungan Dalam Negeri untuk barang yang diusulkan belum memenuhi syarat sesuai Instruksi Presiden di atas, maka wajib mengajukan izin pengadaan barang impor kepada Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi.
- 3. Harga satuan barang yang akan diadakan harus memiliki dasar penetapan harga seperti brosur/katalog/surat penawaran dari distributor/ dokumen dasar penetapan harga lainnya yang bersumber dari paling sedikit 2 (dua) penyedia;
- 4. Penetapan harga satuan barang sudah termasuk pajak dan ongkos kirim, serta perkiraan kenaikan harga barang.

2. LOKAKARYA/FOCUS GROUP DISCUSSION (FGD) (maksimum 10%)

No	Komponen Biaya	Sub-komponen biaya	Keterangan
1	Penyelenggaraan di	Honorarium Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan
	Perguruan Tinggi	Honorarium Moderator	Hanya bagi Moderator dari luar institusi penerima bantuan
	Penerima Bantuan	Snack/Konsumsi	Biaya maksimal mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Transportasi Narasumber PP	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Biaya Penginapan Narasumber	Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan
		Uang Harian Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan dan satuan biaya mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
		ATK	At cost
		Spanduk	At cost





2	Penyelenggaraan di	Honorarium Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan
	Luar Kampus	Honorarium Moderator	Hanya bagi Moderator dari luar institusi penerima bantuan
		Paket Meeting Fullboard/Fullday/Halfday	Pagu maksimal mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Transportasi Narasumber PP	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Uang Harian Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan dan satuan biaya mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Biaya Penginapan Narasumber	Tidak digunakan jika menggunakan paket meeting fullboard residential dengan kamar
		Transport Peserta dan Panitia PP	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Uang Harian Peserta dan Panitia	Uang harian yang diberikan berupa uang harian fullboard/fullday/halfday
		ATK	At cost
		Spanduk	At cost
3	Penyelenggaraan	Honorarium Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan
	secara daring	Honorarium Moderator	Hanya bagi Moderator dari luar institusi penerima bantuan

Biaya maksimum per lokakarya/FGD sebesar Rp40 juta. Pembiayaan ini tidak dapat digunakan untuk lokakarya/FGD/pelatihan bagi mahasiswa.

Tempat pelaksanaan kegiatan disarankan semaksimal mungkin menggunakan fasilitas yang sudah ada, dalam hal ini adalah ruangan di kantor/kampus. Kegiatan dapat dilaksanakan di hotel jika melibatkan peserta dari luar instansi dan harus memenuhi ketentuan yang ada pada PMK Nomor 49 Tahun 2023 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2024.





3. PENGEMBANGAN KEMITRAAN (maksimum 5%)

Pembiayaan yang dapat diusulkan:

No	Komponen Biaya	Sub-komponen biaya	Keterangan
1	Kunjungan	Transportasi Peserta PP	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023
	Pengembangan Kemitraan ke Calon Mitra	Biaya Penginapan	Pagu maksimal mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
	MBKM dalam Negeri (maksimal 3 orang dosen)	Uang Harian	Diberikan uang harian perjalanan dinas dalam negeri
2	Strategic Meeting	Konsumsi	Biaya maksimal mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023

4. DOSEN/PENELITI DARI PERGURUAN TINGGI LAIN/PRAKTISI (maksimum 10%)

Pembiayaan yang dapat diusulkan:

No	Komponen Biaya	Sub-komponen biaya	Keterangan
1	Dosen eskternal atau Praktisi Mengajar	Honorarium	 - Jumlah jam minimal untuk setiap dosen/praktisi dari luar perguruan tinggi adalah 6 jam dalam 1 semester per mata kuliah - Satuan honor orang per jam (OJ) disesuaikan dengan kepangkatan/golongan: * Luar Negeri: Rp850ribu/jam (disertakan bukti kepakaran) * Dalam Negeri: Rp500ribu/jam
		Transport PP	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Biaya Penginapan	Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan
2	Peneliti eskternal	Transport PP	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Biaya Penginapan	Narasumber dari luar institusi penerima bantuan
		Uang Harian	Diberikan uang harian perjalanan dinas dalam negeri

Bagi perguruan tinggi Liga I, diperbolehkan untuk mendatangkan dosen eksternal atau praktisi mengajar atau peneliti eksternal dari Luar Negeri. Biaya tranportasi dapat didanai dari dana PKKM.





5. PENGEMBANGAN STAF PENGAJAR DAN TEKNISI/LABORAN

Pembiayaan yang dapat diusulkan:

No	Komponen Biaya	Sub-komponen biaya	Keterangan
1	Pengembangan Staf	Honorarium Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan
	In House Training (penyelenggara	Transportasi Narasumber PP	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023
	adalah program studi	Biaya Penginapan Narasumber	Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan
	penerima bantuan)	Uang Harian Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan dan satuan biaya mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Snack/Konsumsi	Biaya maksimal mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
		ATK	At cost
2	Pengembangan staf	Biaya Training/Biaya Magang	Merupakan pembayaran paket Training/Magang
	oleh training provider atau magang	Biaya Penginapan Peserta	Komponen ini bisa diberikan apabila penyelenggaraan dilaksanakan di luar kota.
		Transport Peserta	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023. Komponen ini tidak bisa diberikan apabila penyelenggaraan dilaksanakan di kampus.
		Uang Harian Peserta	Uang harian mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023.
3	Penyelenggaraan Training secara daring	Biaya Training/Biaya Magang	Merupakan pembayaran paket Training/Magang

Tempat pelaksanaan in house training adalah di kampus penerima bantuan. Training yang diselenggarakan merupakan bagian dari program sertifikasi. Training luar negeri yang diselenggarakan secara daring hanya untuk perguruan tinggi Liga 1.

6. INOVASI PEMBELAJARAN

Komponen pembiayaan ini hanya untuk Liga 2 dan 3. Alokasi anggaran untuk mendorong inovasi pembelajaran mata kuliah kompetensi utama program studi, yang berbasis pembelajaran dengan pendekatan studi kasus (case-study) dan berbasis proyek (project-based learning), atau inovasi pembelajaran lainnya yang bermitra dengan DUDI. Besaran dana untuk inovasi pembelajaran sebesar Rp30 juta per mata kuliah dan diberikan berdasarkan prioritas yang ditetapkan oleh program studi atau kompetisi internal. Luaran dari inovasi





pembelajaran antara lain berupa Rencana Pembelajaran Semester (RPS), sumber belajar dalam bentuk modul atau video dan sebagainya yang relevan dengan inovasi pembelajaran. Inovasi pembelajaran harus sudah diterapkan pada periode pelaksanaan PKKM, setelah dievaluasi oleh Unit Pengembangan Pendidikan atau lembaga setara di perguruan tinggi pengusul.

7. BANTUAN/INSENTIF MAHASISWA MENGIKUTI MBKM

No	Komponen Biaya	Sub-komponen biaya	Keterangan
1	Biaya Insentif Mahasiswa Melaksanakan MBKM (Pertukaran Mahasiswa, Magang/Praktik Kerja, Mengajar di Sekolah, Penelitian/Riset, Proyek Kemanusiaan, Kegiatan Wirausaha, Studi/Proyek Independen, Membangun Desa/KKN Tematik	Transportasi Peserta	Bagi mahasiswa yang melaksanakan MBKM di kota/kabupaten yang sama dengan perguruan tinggi, dapat diberikan biaya transportasi maksimum sebesar Rp750ribu/bulan (ditetapkan dalam Keputusan Pemimpin Perguruan Tinggi) Bagi mahasiswa yang melaksanakan MBKM di luar kota, dapat diberikan biaya transportasi 1 kali (PP) dengan besaran at cost selama pelaksanaan program bagi mahasiswa.
		Biaya Hidup	Hanya diberikan bagi yang melaksanakan MBKM di luar kota asal. Besaran biaya hidup diberikan sebesar Rp1.2juta/bulan bagi mahasiswa yang bukan penerima beasiswa KIP atau beasiswa full lainnya. Bagi yang menerima beasiswa KIP atau beasiswa full lainnya, maka diberikan bantuan untuk biaya tinggal sebesar Rp750ribu/bulan.





2	Pengembangan kewirausahaan mahasiswa berupa insentif bagi peserta inovasi terbaik	Insentif Mahasiswa Wirausaha	Insentif diberikan kepada kelompok mahasiswa yang memiliki rencana bisnis terbaik (maksimal 3 kelompok mahasiswa). Insentif diberikan dalam bentuk uang/modal wirausaha yang implementasinya disesuaikan dengan panduan program wirausaha yang berlaku di perguruan tinggi. Insentif yang diberikan maksimum Rp10juta/kelompok/ rencana bisnis.
3	Pengembangan diri mahasiswa melalui keikutsertaan dalam lomba/kompetisi inovasi/ilmiah tingkat nasional maupun internasional yang penyelenggaraannya di Indonesia	Transport PP Uang Harian	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023. Diberikan 1 kali selama pelaksanaan lomba/kompetisi Uang harian yang diberikan mengikuti ketentuan di PMK
	(maksimum 3 orang atau kelompok mahasiswa (maksimum 3 orang) per lomba/kompetisi).	Cang Hanan	Nomor 49 Tahun 2023
		Biaya Penginapan	Pagu maksimal mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023. Tidak diberikan apabila biaya training sudah mencakup akomodasi
		Biaya Pendaftaran	Berupa biaya pendaftaran peserta mengikuti lomba/kompetisi.
			Peserta yang dikirimkan merupakan peserta hasil seleksi internal dari program studi penerima PKKM. Biaya seleksi internal tidak didanai dari PKKM

8. MANAJEMEN INTERNAL

Alokasi anggaran untuk pembiayaan operasional pengelolaan PKKM dan kegiatan lain yang mendukung program PKKM, bersumber dari dana pendamping atau dana mitra.





INSTITUTIONAL SUPPORT (ISS) – MBKM

PROPORSI PEMBIAYAAN PKKM 2023 - ISS-MBKM

Komponen Biaya	Proporsi Maksimum	Liga 1	Liga 2	Liga 3	Sumber dana
Peralatan Teknologi Informasi	20%	>	✓	/	PKKM
Pengembangan Sistem Informasi Program MBKM	Maksimal Rp300juta	>	✓	~	PKKM
Lokakarya/FGD		>	✓	✓	PKKM
Pengembangan Kemitraan	5%	>	✓	~	PKKM
Bantuan/Insentif mahasiswa mengikuti MBKM		>	✓	✓	PKKM
Dana Pendamping	Sesuai dengan proporsi dana pendamping	>	√	>	Perguruan Tinggi

1. PERALATAN TEKNOLOGI INFORMASI

Peralatan yang boleh diadakan adalah peralatan teknologi informasi untuk mendukung sistem informasi Program MBKM pada tingkat institusi.

Beberapa hal yang perlu diperhatikan dalam penetapan peralatan yang akan diadakan:

- 1. Penentuan barang yang akan diadakan mengutamakan produk dalam negeri sesuai dengan Instruksi Presiden Nomor 2 Tahun 2022:
- 2. Apabila Tingkat Kandungan Dalam Negeri untuk barang yang diusulkan belum memenuhi syarat sesuai Instruksi Presiden di atas, maka wajib mengajukan izin pengadaan barang impor kepada Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi.
- 3. Harga satuan barang yang akan diadakan harus memiliki dasar penetapan harga seperti brosur/ katalog/ surat penawaran dari distributor/ dokumen dasar penetapan harga lainnya yang bersumber dari paling sedikit 2 (dua) penyedia;
- 4. Penetapan harga satuan barang sudah termasuk pajak dan ongkos kirim, serta perkiraan kenaikan harga barang.





2. PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI

Pembiayaan yang dapat diusulkan:

No	Komponen Biaya	Sub-komponen biaya	Keterangan
1	Pengembangan	Paket Pengembangan	Menggunakan metode swakelola oleh pihak ketiga. Anggaran untuk
	Sistem Informasi oleh Pihak Ketiga	Sistem Informasi	membayar pihak pengembang aplikasi di luar institusi.

3. LOKAKARYA/FGD

Kegiatan yang dilaksanakan dalam rangka:

- a. penyusunan dokumen dasar hukum tata-kelola Program MBKM pada tingkat institusi.
- b. penyusunan dokumen panduan pelaksanaan Program MBKM.

No	Komponen Biaya	Sub-komponen biaya	Keterangan
1	Penyelenggaraan di	Honorarium Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan
	Perguruan Tinggi	Honorarium Moderator	Hanya bagi Moderator dari luar institusi penerima bantuan
	Penerima Bantuan	Snack/Konsumsi	Biaya maksimal mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Transportasi Narasumber PP	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Biaya Penginapan Narasumber	Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan
		Uang Harian Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan dan satuan biaya mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
		ATK	At cost
		Spanduk	At cost





2	Penyelenggaraan di	Honorarium Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan
	Luar Kampus	Honorarium Moderator	Hanya bagi Moderator dari luar institusi penerima bantuan
		Paket Meeting Fullboard/Fullday/Halfday	Pagu maksimal mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Transportasi Narasumber PP	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Uang Harian Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan dan satuan biaya mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Biaya Penginapan Narasumber	Tidak digunakan jika menggunakan paket meeting fullboard residential dengan kamar
		Transport Panitia dan Peserta PP	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023
		Uang Harian Peserta dan Panitia	Uang harian yang diberikan berupa uang harian fullboard/fullday/halfday
		ATK	At cost
		Spanduk	At cost
3	Penyelenggaraan	Honorarium Narasumber	Hanya bagi Nara sumber dari luar institusi penerima bantuan
	secara daring	Honorarium Moderator	Hanya bagi Moderator dari luar institusi penerima bantuan

Tempat pelaksanaan kegiatan disarankan semaksimal mungkin menggunakan fasilitas yang sudah ada, dalam hal ini adalah ruangan di kantor/kampus. Kegiatan dapat dilaksanakan di hotel jika melibatkan peserta dari luar instansi dan harus memenuhi ketentuan yang ada pada PMK Nomor 49 Tahun tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2024.

4. PENGEMBANGAN KEMITRAAN

No	Komponen Biaya	Sub-komponen biaya	Keterangan
1	Kunjungan	Transportasi Peserta PP	Biaya transportasi mengikuti ketentuan di PMK Nomor 49 Tahun 2023.
	Pengembangan	Biaya Penginapan	Pagu maksimal mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023
	Kemitraan ke Calon Mitra MBKM dalam Negeri	Uang Harian	Diberikan uang harian perjalanan dinas dalam negeri
2	Strategic Meeting	Konsumsi	Biaya maksimal mengikuti aturan PMK Nomor 49 Tahun 2023





5. BANTUAN INSENTIF MAHASISWA MENGIKUTI MBKM

No	Komponen Biaya	Sub-komponen biaya	Keterangan
1	Biaya Insentif Mahasiswa Melaksanakan MBKM (Pertukaran Mahasiswa, Magang/Praktik Kerja, Mengajar di Sekolah, Penelitian/Riset, Proyek Kemanusiaan, Kegiatan Wirausaha, Studi/Proyek Independen, Membangun Desa/KKN Tematik	Transportasi Peserta	Bagi mahasiswa yang melaksanakan MBKM di kota/kabupaten yang sama dengan perguruan tinggi, dapat diberikan biaya transportasi maksimum sebesar Rp750.000,-/bulan (ditetapkan dalam Keputusan Pemimpin Perguruan Tinggi) Bagi mahasiswa yang melaksanakan MBKM di luar kota, dapat diberikan biaya transportasi 1 kali (PP) dengan besaran at cost selama pelaksanaan program bagi mahasiswa.
		Biaya Hidup	Hanya diberikan bagi yang melaksanakan MBKM di luar kota asal. Besaran biaya hidup diberikan sebesar Rp1.2juta/bulan bagi mahasiswa yang bukan penerima beasiswa KIP atau beasiswa full lainnya. Bagi yang menerima beasiswa KIP atau beasiswa full lainnya, maka diberikan bantuan untuk biaya tinggal sebesar Rp750ribu/bulan.
2	Pengembangan kewirausahaan mahasiswa berupa insentif bagi peserta inovasi terbaik	Insentif Mahasiswa Wirausaha	Insentif diberikan kepada kelompok mahasiswa yang memiliki rencana bisnis terbaik (maksimal 3 kelompok mahasiswa). Insentif diberikan dalam bentuk uang/modal wirausaha yang implementasinya disesuaikan dengan panduan program wirausaha yang berlaku di perguruan tinggi. Insentif yang diberikan maksimum Rp10juta/rencana bisnis.





6. MANAJEMEN INTERNAL

Alokasi anggaran untuk pembiayaan operasional pengelolaan PKKM dan kegiatan lain yang mendukung program PKKM, bersumber dari dana pendamping atau dana mitra.

