



STANDAR

HASIL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT



**FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS BOROBUDUR
JAKARTA**


2021

SPMI
FAKULTAS ILMU
KOMPUTER


**STANDAR
HASIL PENGABDIAN KEPADA
MASYARAKAT**



**FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS BOROBUDUR
JAKARTA**

	FAKULTAS ILMU KOMPUTER	No. Dokumen	311/SPMI-STD/FIK-UB/2021
		Tgl. Efektif	30 Oktober 2021
		Revisi	1
		Halaman	6
STANDAR HASIL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT			

STANDAR HASIL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Proses	Penanggung Jawab			Tanggal
	Nama	Jabatan	Tanda Tangan	
Perumusan	Dr. Wahyu Widji Pamungkas, SKom, MM	Ketua Tim AdHoc		30-10-2021
Pemeriksaan	Ratih Widayanti Kosaman, SKom, MKom	Wakil Dekan		30-10-2021
Persetujuan & Penetapan	Djoko Harsono, SKom, MM, MKom	Dekan		30-10-2021
Pengendalian	Dr. Ir. Sunar, MS	Lembaga Jaminan Mutu		30-10-2021

	FAKULTAS ILMU KOMPUTER	No. Dokumen	311/SPMI-STD/ FIK/2021
		Tgl. Efektif	30 Oktober 2021
		Revisi	1
		Halaman	1 – 6
STANDAR HASIL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT			

A. VISI, MISI, DAN TUJUAN

Visi

Pada tahun 2040 *“menjadi pusat pengembangan sumber daya manusia dalam bidang keilmuan komputer yang unggul, dinamis, berkarakter kewirausahaan dan bereputasi global”*.

Misi

Misi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Borobudur adalah sebagai berikut :

1. Menyelenggarakan pendidikan dan pengajaran yang menunjang pengembangan keilmuan komputer sesuai dengan standar nasional pendidikan tinggi, menjaga dan menyajikan substansi kekayaan intelektual serta kebenaran ilmiah.
2. Menyelenggarakan kegiatan penelitian dalam rangka memperkaya materi keilmuan komputer yang kondusif bagi pelaksanaan proses belajar mengajar sehingga dapat menghasilkan lulusan yang terampil dan kreatif secara ilmiah.
3. Menyelenggarakan kegiatan pengabdian masyarakat dalam rumpun keilmuan komputer dengan berpegang pada penghormatan nilai-nilai budaya dan menyebarkan ilmu pengetahuan serta nilai luhur dalam meningkatkan kualitas kehidupan masyarakat
4. Menyelenggarakan kegiatan kerjasama bidang keilmuan komputer dengan berbagai institusi baik tingkat nasional maupun internasional.
5. Menyelenggarakan pengelolaan sumber daya manusia secara profesional, efektif dan efisien dalam menunjang proses pembelajaran.

Tujuan

1. Tujuan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Borobudur adalah sebagai berikut: Menghasilkan lulusan yang memiliki etika, moral yang baik dan kecendikiaan yang mampu mengembangkan keilmuan komputer.
2. Dihasilkannya karya dan produk serta publikasi keilmuan komputer yang inovatif bertaraf nasional maupun internasional.

	FAKULTAS ILMU KOMPUTER	No. Dokumen	311/SPMI-STD/ FIK/2021
		Tgl. Efektif	30 Oktober 2021
		Revisi	1
		Halaman	1 – 6
STANDAR HASIL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT			

3. Dihasilkannya karya dan produk keilmuan komputer untuk kemaslahatan masyarakat secara berkelanjutan.
4. Terjalinnnya kerjasama yang baik di bidang keilmuan komputer dengan berbagai institusi di tingkat nasional maupun internasional.
5. Adanya peningkatan kinerja dosen dan staf dalam penyelenggaraan program pendidikan.

B. RASIONAL STANDAR

Permendikbud Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi merupakan acuan dasar dalam perumusan Standar Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat. Standar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat memuat kriteria minimal tentang sistem pengabdian kepada masyarakat pada perguruan tinggi yang berlaku di seluruh wilayah hukum Negara Kesatuan Republik Indonesia. Salah satu ruang lingkup Standar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat tersebut adalah standar hasil pengabdian kepada masyarakat.

Berdasarkan Pasal 1 ayat (12): pengabdian kepada masyarakat adalah kegiatan sivitas akademika yang memanfaatkan ilmu pengetahuan dan teknologi untuk memajukan kesejahteraan masyarakat dan mencerdaskan kehidupan bangsa. Standar hasil pengabdian kepada masyarakat merupakan kriteria minimal hasil pengabdian kepada masyarakat dalam menerapkan, mengamalkan, dan membudayakan ilmu pengetahuan dan teknologi guna memajukan kesejahteraan umum dan mencerdaskan kehidupan bangsa. Untuk mencapai visi, misi dan tujuan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Borobudur dalam menyediakan pelayanan pendidikan yang bermutu, professional dan kompetitif, dibutuhkan pengabdian kepada masyarakat yang bermutu.

Lebih lanjut lagi berdasarkan Permendikbud Nomor 3 Tahun 2020, hasil pengabdian kepada masyarakat di perguruan tinggi harus diarahkan untuk: (a) penyelesaian masalah yang dihadapi masyarakat dengan memanfaatkan keahlian sivitas akademik yang relevan; (b) pemanfaatan teknologi tepat guna; (c) bahan pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi; atau (d) bahan ajar atau modul pelatihan untuk pengayaan sumber belajar.

	FAKULTAS ILMU KOMPUTER	No. Dokumen	311/SPMI-STD/ FIK/2021
		Tgl. Efektif	30 Oktober 2021
		Revisi	1
		Halaman	1 – 6
STANDAR HASIL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT			

Agar tujuan tersebut diatas dapat diwujudkan, maka diperlukan ukuran, kriteria, atau spesifikasi khusus tentang mutu hasil pengabdian kepada masyarakat yang berfungsi sebagai tolok ukur dalam pelaksanaan kegiatan pengabdian kepada masyarakat di lingkungan Fakultas Ilmu Komputer. Sehubungan dengan itu perlu ditetapkan standar hasil pengabdian kepada masyarakat.

C. DEFINISI ISTILAH

Beberapa istilah yang digunakan pada proses pembuatan standar adalah:

1. **Standar hasil pengabdian kepada masyarakat** merupakan kriteria minimal hasil pengabdian kepada masyarakat dalam menerapkan, mengamalkan, dan membudayakan ilmu pengetahuan dan teknologi guna memajukan kesejahteraan umum dan mencerdaskan kehidupan bangsa.
2. **Pengabdian kepada masyarakat** adalah kegiatan sivitas akademika yang memanfaatkan ilmu pengetahuan dan teknologi untuk memajukan kesejahteraan masyarakat dan mencerdaskan kehidupan bangsa.
3. **Rencana Induk Pengabdian Kepada Masyarakat** adalah rencana strategis pengabdian kepada masyarakat yang merupakan bagian dari rencana strategis perguruan tinggi.

D. PERNYATAAN ISI STANDAR

Uraian untuk standar hasil pengabdian kepada masyarakat adalah:

1. Pimpinan perguruan tinggi harus menjamin hasil pengabdian kepada masyarakat dalam menerapkan, mengamalkan, dan membudayakan ilmu pengetahuan dan teknologi guna memajukan kesejahteraan umum dan mencerdaskan kehidupan bangsa.
2. Fakultas Ilmu Komputer wajib memastikan hasil pengabdian kepada masyarakat sesuai dengan Rencana Induk Pengabdian kepada Masyarakat.
3. Hasil pengabdian kepada masyarakat wajib diarahkan pada:
 - a. Penyelesaian masalah yang dihadapi masyarakat dengan memanfaatkan keahlian sivitas akademik yang relevan;
 - b. Pemanfaatan teknologi tepat guna;

	FAKULTAS ILMU KOMPUTER	No. Dokumen	311/SPMI-STD/ FIK/2021
		Tgl. Efektif	30 Oktober 2021
		Revisi	1
		Halaman	1 – 6
STANDAR HASIL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT			

- c. Bahan pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi; atau
- d. Bahan ajar atau modul pelatihan untuk pengayaan sumber belajar.
4. Hasil pengabdian kepada masyarakat wajib memenuhi kaidah dan metode ilmiah secara sistematis sesuai Pedoman Pengabdian kepada Masyarakat.
5. Hasil pengabdian kepada masyarakat wajib mencakup salah satu atau lebih luaran pengabdian kepada masyarakat berikut:
 - a. Penyelesaian masalah yang dihadapi masyarakat dengan memanfaatkan keahlian sivitas akademik yang relevan;
 - b. Pemanfaatan teknologi tepat guna;
 - c. Bahan pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi; atau
 - d. Bahan ajar atau modul pelatihan untuk pengayaan sumber belajar.
6. Fakultas Ilmu Komputer wajib memfasilitasi pelaksana pengabdian kepada masyarakat yang ingin membuat buku ajar sesuai Pedoman Pembuatan Buku Ajar.

E. INDIKATOR PENCAPAIAN STANDAR

Indikator Kinerja Utama (IKU)	Target Capaian
Tersedianya Pedoman Pengabdian kepada Masyarakat	Tersedia
Jumlah Pengabdian kepada Masyarakat dosen yang relevan dengan program studi per tahun	1 kegiatan/dosen
Jumlah Pengabdian kepada Masyarakat oleh mahasiswa baik secara mandiri maupun bersama dosen per tahun	≥ 25% dari jumlah mahasiswa aktif
Publikasi hasil Pengabdian kepada Masyarakat per tahun (%)	≥ 50%
Publikasi hasil Pengabdian kepada Masyarakat oleh mahasiswa per tahun (%)	≥ 20%
Terlaksananya monitoring evaluasi pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat	
Terintegrasinya Pengabdian kepada Masyarakat dalam bahan pembelajaran (%)	≥ 25%
Jumlah HKI Pengabdian kepada Masyarakat dosen (%)	≥ 50%
Jumlah HKI Pengabdian kepada Masyarakat oleh mahasiswa (%)	≥ 15%

	FAKULTAS ILMU KOMPUTER	No. Dokumen	311/SPMI-STD/ FIK/2021
		Tgl. Efektif	30 Oktober 2021
		Revisi	1
		Halaman	1 – 6
STANDAR HASIL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT			

Indikator Kinerja Tambahan (IKT)	Target Capaian
Tingkat Kepuasan Pengabdian kepada Masyarakat (skala 4)	≥ 3,5
Tingkat Kepuasan Mitra Pengabdian kepada Masyarakat (skala 4)	≥ 3,5

F. STRATEGI PENCAPAIAN STANDAR

1. Mengadakan monitoring evaluasi terhadap proses penelitian yang dilakukan dosen tetap.
2. Mengadakan pelatihan mengenai pembuatan HAKI
3. Mengadakan pelatihan mengenai pembuatan Buku Ajar
4. Mendorong dosen tetap untuk memenuhi luaran penelitian

G. PIHAK TERKAIT

1. Warek I Bidang Akademik
2. Kepala LPPM
3. Kepala LJM
4. Ketua Program Studi
5. Dosen

H. DOKUMEN YANG TERKAIT

1. Rencana Induk Pengabdian kepada Masyarakat
2. Pedoman Pengabdian kepada Masyarakat
3. Pedoman Pembuatan Buku Ajar
4. Prosedur melakukan Pengabdian kepada Masyarakat
5. Prosedur monitoring evaluasi kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat

I. REFERENSI

1. Undang-undang No. 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
2. Undang-undang No.12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi.
3. Permendikbud No. 3 tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
4. Permenristekdikti No. 62 Tahun 2016 tentang Sistem Penjaminan Mutu Internal.

	FAKULTAS ILMU KOMPUTER	No. Dokumen	311/SPMI-STD/ FIK/2021
		Tgl. Efektif	30 Oktober 2021
		Revisi	1
		Halaman	1 – 6
STANDAR HASIL PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT			

5. Peraturan Yayasan Pendidikan Borobudur 1971 No 1 Tahun 2021 tentang Statuta Universitas Borobudur.
6. Peraturan Rektor Unbor No 3 Tahun 2021 tentang Rencana Strategis Universitas Borobudur.
7. Standar Hasil Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Borobudur.