



**KEPUTUSAN
REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR
Nomor : 121/K13/PP/2006**

Tentang

**BIAYA PENYELENGGARAAN MATA KULIAH (BPMK) BAGI MAHASISWA SEMESTER 3
PROGRAM SARJANA (S1) KURIKULUM SISTEM MAYOR-MINOR
INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR

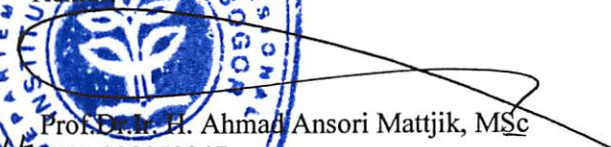
- Menimbang** :
- a. bahwa berdasarkan Keputusan Rektor IPB Nomor : 047/K13/PP/2005 telah ditetapkan biaya pendidikan bagi mahasiswa Program Sarjana (S1) IPB, dan salah satu komponen dari biaya pendidikan tersebut adalah Sumbangan Penyelenggaraan Pendidikan (SPP) yang terdiri atas Biaya Peningkatan Mutu Pendidikan (BPMP) dan Biaya Penyelenggaraan Mata Kuliah (BPMK);
 - b. bahwa besaran Biaya Penyelenggaraan Mata Kuliah (BPMK) sebagaimana dimaksud pada butir a tersebut diatas ditetapkan per satuan kredit semester (sks) tergantung jumlah kredit mata kuliah dan kategori biaya penyelenggaraan mata kuliah;
 - c. bahwa mata kuliah untuk mahasiswa Program Sarjana (S1) pada setiap Departemen/Fakultas di lingkungan IPB dapat mempunyai satuan kredit semester (sks) yang berbeda dengan kategori biaya penyelenggaraan mata kuliah beragam;
 - d. bahwa besaran BPMK sebagaimana dimaksud dalam Keputusan Rektor IPB Nomor : 047/K13/PP/2005 adalah untuk perkuliahan dengan jumlah mahasiswa sangat besar pada Tingkat Persiapan Bersama sehingga untuk perkuliahan pada semester 3 kurikulum sistem mayor-minor perlu dilakukan penyesuaian;
 - e. bahwa sesuai dengan usulan dari masing-masing Departemen/Fakultas di lingkungan IPB dan dengan memperhatikan kategori biaya penyelenggaraan mata kuliah yang telah ditetapkan serta perubahannya sebagaimana dimaksud pada butir d tersebut di atas, maka selanjutnya dipandang perlu untuk menetapkan besaran dan pengelolaan BPMK bagi mahasiswa Program Sarjana (S1) IPB, dan penetapannya perlu ditetapkan dengan suatu keputusan Rektor.
- Mengingat** :
1. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003;
 2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia:
 - a. Nomor 60 Tahun 1999;
 - b. Nomor 61 Tahun 1999;
 - c. Nomor 154 Tahun 2000.
 3. Keputusan Presiden Republik Indonesia :
 - a. Nomor 279 Tahun 1965;
 - b. Nomor 10 Tahun 1991.
 4. Ketetapan Majelis Wali Amanat Institut Pertanian Bogor :
 - a. Nomor 11/MWA-IPB/2002;
 - b. Nomor 16/MWA-IPB/2003;
 - c. Nomor 17/MWA-IPB/2003.
 5. Keputusan Rektor Institut Pertanian Bogor Nomor 047/K13/PP/2005.


Memperhatikan : Hasil Rapat Tentang Biaya Penyelenggaraan Mata Kuliah (BPMK) antara Pimpinan IPB dengan Dekan Fakultas di lingkungan IPB yang diselenggarakan pada tanggal 14 Juli 2006

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- Pertama : Memberlakukan Biaya Penyelenggaraan Mata Kuliah (BPMK) bagi mahasiswa semester 3 Program Sarjana (S1) Kurikulum Sistem Mayor-Minor Institut Pertanian Bogor mulai Tahun Akademik 2006/2007;
- Kedua : BPMK sebagaimana dimaksud pada Diktum Pertama keputusan ini ditetapkan untuk setiap mata kuliah sebagaimana tersebut pada lajur 2 dengan besaran biaya untuk masing-masing mata kuliah (sesuai dengan bobot sks mata kuliah) per mahasiswa sebagaimana tercantum pada lajur 6 Lampiran keputusan ini;
- Ketiga : BPMK digunakan untuk membiayai pengeluaran-pengeluaran dalam penyelenggaraan mata kuliah yang terdiri atas komponen-komponen :
1. Bahan Langsung; yaitu meliputi bahan kuliah/praktikum, bahan ujian, sewa *multimedia projector*, biaya transportasi ke lapangan.
 2. Tenaga Kerja Langsung; yaitu meliputi uang lelah mengajar, membuat soal ujian, mengawas ujian, memeriksa ujian, mengkoordinasikan pelaksanaan perkuliahan, *lumpsum* atau akomodasi perjalanan ke lapangan .
- Keempat : Biaya satuan untuk masing-masing komponen sebagaimana dimaksud pada Diktum Ketiga keputusan ini akan ditetapkan dengan aturan tersendiri;
- Kelima : BPMK dikelola oleh Departemen/Fakultas dan tidak dikelola oleh dosen mata kuliah sehingga pengelolaan dan akuntabilitas penggunaan BPMK menjadi tanggungjawab dari Ketua Departemen/Dekan sebagai pimpinan unit penyelenggara mata kuliah;
- Keenam : Ketua Departemen/Dekan membayarkan BPMK komponen tenaga kerja langsung kepada dosen yang melaksanakan perkuliahan/praktikum dan komponen lainnya kepada pihak penyedia barang/jasa secara langsung;
- Ketujuh : Dalam hal terjadi kelebihan dana BPMK untuk mata kuliah tertentu sesudah dibayarkan sesuai dengan komponen-komponen sebagaimana dimaksud pada Diktum Ketiga dan biaya satuan sebagaimana dimaksud pada Diktum Keempat keputusan ini maka kelebihan dana tersebut digunakan untuk membiayai mata kuliah lain dalam departemen yang bersangkutan dan selanjutnya apabila masih terjadi kelebihan dana maka kelebihan dana tersebut digunakan untuk membiayai keperluan departemen sebagaimana dimaksud dalam Surat Pengesahan Penggunaan Anggaran (SPPA);
- Kedelapan : Dalam hal terjadi kekurangan dana BPMK untuk mata kuliah tertentu sesudah dibayarkan sesuai dengan komponen-komponen sebagaimana dimaksud pada Diktum Ketiga dan biaya satuan sebagaimana dimaksud pada Diktum Keempat keputusan ini maka kekurangan dana tersebut dipenuhi dari kelebihan dana BPMK mata kuliah lain dalam departemen yang bersangkutan dan selanjutnya apabila masih terjadi kekurangan dana maka kekurangan dana tersebut dialokasikan dari BPMP sesuai Surat Pengesahan Penggunaan Anggaran (SPPA);

Kesembilan : Keputusan ini mulai berlaku sejak ditetapkan dengan ketentuan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Bogor
Tanggal 16 Agustus 2006
Rektor

Prof. Dr. H. Ahmad Ansori Mattjik, MSc
NIP. 130350047



Lampiran : : Keputusan Rektor Institut Pertanian Bogor

Nomor : 121/K13/PP/2006


Tanggal : 16 Agustus 2006

Tentang : Penetapan Biaya Penyelenggaraan Mata Kuliah (BPMK) Semester III (Tiga) Bagi Mahasiswa Program Sarjana (S1) Kurikulum Sistem Mayor-Minor IPB

No	Fakultas/Departemen Mata Kuliah	Kode	Bobot sks	BPMK	
				(Rp/sks)	(Rp)
1	2	3	4	5	6
A	Fakultas Pertanian				
	1. Departemen Ilmu Tanah dan Sumberdaya Lahan				
	1 Dasar-dasar Ilmu Tanah	TSL 200	3 (3-0)	20.000	60.000
	2 Analisis Tanah	TSL 201	1 (0-3)	45.000	45.000
	3 Agrogeologi	TSL 210	3 (2-3)	40.000	120.000
	4 Pengindraan Jauh dan Interpretasi Citra	TSL 250	3 (2-3)	40.000	120.000
	2. Departemen Agronomi dan Holtikultura				
	1 Dasar-dasar Agronomi	AGH 200	3 (2-3)	40.000	120.000
	2 Genetika Untuk Pemuliaan Tanaman	AGH 210	2 (2-0)	20.000	40.000
	3. Departemen Proteksi Tanaman				
	1 Pengantar Agroekologi	PTN 201	2 (2-0)	20.000	40.000
	2 Entomologi Umum	PTN 211	4 (2-6)	35.000	140.000
	3 Biologi Patogen Tumbuhan	PTN 221	3 (2-3)	40.000	120.000
	4. Departemen Arsitektur Lanskap				
	1 Dasar-dasar Arsitektur Lanskap	ARL 200	3 (2-3)	40.000	120.000
	2 Teknik Studio	ARL 210	3 (1-6)	35.000	105.000
	3 Pengantar Seni dan Arsitektur	ARL 211	3 (2-3)	40.000	120.000
B	Fakultas Kedokteran Hewan				
	1 Penghayatan Profesi Kedokteran Hewan	FKH 200	1 (0-3)	30.000	30.000
	2 Anatomi Veteriner I	AFF 211	3 (2-3)	75.000	225.000
	3 Histologi Veteriner I	AFF 212	2 (1-3)	45.000	90.000
	4 Embriologi dan Genetika Perkembangan	AFF 213	3 (2-3)	50.000	150.000
	5 Fisiologi Hewan	AFF 223	3 (2-3)	30.000	90.000
C	Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan				
	1. Departemen Budidaya Perairan				
	Dasar-dasar Akuakultur	BDP 200	3 (2-3)	45.000	135.000
	2. Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan				
	1 Ekologi Perairan	MSP 221	3 (2-3)	40.000	120.000
	2 Avertebrata Air	MSP 222	3 (2-3)	40.000	120.000
	3 Ikhtologi	MSP 223	3 (2-3)	40.000	120.000
	3. Departemen Teknologi Hasil Perairan				
	1 Dasar-dasar Teknologi Hasil Perairan	THP 200	3 (2-3)	35.000	105.000
	2 Penget. Bahan Baku Industri Hasil Perairan	THP 211	3 (2-3)	40.000	120.000
	4. Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan				
	Oceanografi Umum	ITK 221	3 (2-3)	40.000	120.000
	5. Departemen Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan				
	1 Dasar-dasar Perikanan Tangkap	PSP 201	3 (2-3)	30.000	90.000
	2 Metode Penangkapan Ikan	PSP 211	3 (3-0)	20.000	60.000
	3 Alat Penangkapan Ikan	PSP 221	3 (2-3)	35.000	105.000
D	Fakultas Peternakan				
	1. Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan				
	1 Dasar Produksi Ternak	PTP 201	3 (2-3)	35.000	105.000
	2 Dasar Teknologi Hasil Ternak	PTP 202	2 (1-3)	40.000	80.000
	3 Manajemen Pastura	PTP	3 (2-3)	40.000	120.000
	2. Departemen Nutrisi dan Teknologi Pakan				
	1 Pengetahuan Bahan Pakan	NTP 211	3 (2-3)	40.000	120.000
	2 Pengantar Ilmu Nutrisi	NTP 231	3 (2-3)	40.000	120.000
E	Fakultas Kehutanan				
	1. Departemen Manajemen Hutan				
	1 Pengantar Ilmu Kehutanan dan Etika Lingkungan	MNH 201	2 (2-0)	20.000	40.000
	2 Metodologi Penelitian	MNH 291	2 (1-3)	20.000	40.000
	3 Ilmu Ukur Tanah dan Pemetaan Wilayah	MNH 211	3 (2-3)	30.000	90.000

1	2	3	4	5	6
	2. Departemen Hasil Hutan				
	1 Hasil Hutan Sebagai Bahan Baku	HHT 211	2 (2-0)	20.000	40.000
	2 Pengolahan Hasil Hutan	HHT 221	2 (2-0)	20.000	40.000
	3. Departemen Konservasi Sbd Hutan dan Ekowisata				
	1 Konservasi Sumberdaya Alam Hayati	KSH 201	2 (2-0)	20.000	40.000
	2 Ekologi Satwa Liar	KSH 211	3 (2-3)	45.000	135.000
	3 Kebijakan dan Kelembagaan Konservasi	KSH 221	2 (2-0)	20.000	40.000
	4 Rekreasi Alam dan Ekowisata	KSH 251	3 (2-3)	45.000	135.000
	4. Departemen Silvikultur				
	1 Dendrologi	SVK 211	3 (2-3)	30.000	90.000
	2 Perlindungan Hutan	SVK 231	2 (2-0)	20.000	40.000
F	Fakultas Teknologi Pertanian				
	1. Departemen Teknik Pertanian				
	1 Pengantar Teknik Pertanian	TEP 200	2 (2-0)	20.000	40.000
	2 Mekanika Fluida	TEP 201	3 (2-3)	35.000	105.000
	3 Perbengkelan	TEP 202	2 (1-3)	45.000	90.000
	4 Pengetahuan Bahan Teknik	TEP 203	2 (2-0)	20.000	40.000
	2. Departemen Ilmu dan Teknologi Pangan				
	1 Pengantar Teknologi Pangan	ITP 200	2 (2-0)	20.000	40.000
	2 Praktikum Kimia dan Biokimia Pangan	ITP 201	1 (0-3)	45.000	45.000
	3 Biokimia Pangan Dasar	ITP 240	3 (3-0)	20.000	60.000
	4 Kimia Pangan	ITP 210	3 (3-0)	20.000	60.000
	3. Departemen Teknologi Industri Pertanian				
	1 Pengantar Agroindustri	TIN 200	2 (2-0)	20.000	40.000
	2 Pengembangan Sumberdaya Manusia	TIN 212	2 (2-0)	20.000	40.000
	3 Perhitungan Dasar Rekayasa Proses	TIN 220	3 (2-3)	25.000	75.000
	4 Analisis Bahan dan Produk Agroindustri	TIN 221	2 (0-6)	35.000	70.000
	5 Teknologi Pengemasan, Distribusi dan Transportasi	TIN 240	3 (2-3)	35.000	105.000
	6 Manajemen Lingkungan Industri	TIN 260	3 (2-3)	25.000	75.000
	7 Pengetahuan Bahan Agroindustri	TIN 250	2 (2-0)	20.000	40.000
	8 Keselamatan dan Kesehatan Kerja	TIN 261	2 (2-0)	20.000	40.000
G	Fakultas Matematika dan IPA				
	1. Departemen Statistika				
	1 Aljabar Matriks	STK 201	3 (3-0)	20.000	60.000
	2 Pengantar Hitung Peluang	STK 202	3 (3-0)	20.000	60.000
	3 Metode Statistika	STK 211	3 (2-3)	35.000	105.000
	2. Departemen Geofisika dan Meteorologi				
	1 Pengantar Geosains	GFM 200	3 (2-3)	30.000	90.000
	2 Meteorologi	GFM 211	3 (3-0)	20.000	60.000
	3 Klimatologi	GFM 221	3 (3-0)	20.000	60.000
	3. Departemen Biologi				
	1 Biologi Sel	BIO 201	2 (2-0)	20.000	40.000
	2 Ekologi Dasar	BIO 203	3 (2-3)	30.000	90.000
	3 Genetika Dasar	BIO 205	3 (2-3)	30.000	90.000
	4 Anatomi dan Morfologi Tumbuhan	BIO 231	3 (2-3)	40.000	120.000
	5 Perkembangan Hewan	BIO 261	3 (2-3)	30.000	90.000
	6 Mikrobiologi Dasar	BIO 212	3 (2-3)	45.000	135.000
	7 Biologi Cendawan	BIO 222	3 (2-3)	45.000	135.000
	8 Botani Umum	BIO 230	3 (2-3)	35.000	105.000
	4. Departemen Kimia				
	1 Kimia Anorganik I	KIM 211	3 (3-0)	20.000	60.000
	2 Kimia Organik	KIM 220	3 (2-3)	45.000	135.000
	3 Kimia Organik I	KIM 221	3 (3-0)	20.000	60.000
	4 Kimia Analitik I	KIM 231	3 (2-3)	45.000	135.000
	5 Kimia Fisik	KIM 240	3 (2-3)	45.000	135.000
	6 Kimia Fisik I	KIM 241	3 (3-0)	20.000	60.000

1	2	3	4	5	6
	5. Departemen Matematika				
	1 Kalkulus II	MAT 211	3 (2-2)	25.000	75.000
	2 Pengantar Logika Matematika	MAT 213	2 (2-0)	20.000	40.000
	3 Aljabar Linier	MAT 215	3 (3-0)	20.000	60.000
	4 Matematika Diskret	MAT 221	3 (3-0)	20.000	60.000
	5 Pengantar Metode Komputasi	MAT 223	2 (1-3)	35.000	70.000
	6 Kalkulus Lanjut	MAT 217	3 (3-0)	20.000	60.000
	6. Departemen Ilmu Komputer				
	1 Penerapan Komputer	KOM 201	3 (2-3)	40.000	120.000
	2 Algoritma dan Pemrograman	KOM 202	3 (2-3)	40.000	120.000
	3 Rangkaian Digital	KOM 203	3 (2-3)	40.000	120.000
	7. Departemen Fisika				
	1 Mekanika I	FIS 211	3 (2-2)	35.000	105.000
	2 Fisika Lanjut	FIS 213	4 (3-2)	35.000	140.000
	3 Fisika Matematika I	FIS 241	4 (3-1)	25.000	100.000
	4 Elektronika Dasar	FIS 251	3 (2-3)	40.000	120.000
	5 Statika dan Dinamika	FIS 215	2 (2-0)	20.000	40.000
	6 Biofisika Umum	FIS 331	3 (2-3)	35.000	105.000
	8. Departemen Biokimia				
	Biokimia Umum	BIK 200	3 (2-3)	40.000	120.000
H	Fakultas Ekonomi dan Manajemen				
	1. Departemen Ilmu Ekonomi				
	1 Teori Mikro Ekonomi I	EKO 211	3 (2-3)	40.000	120.000
	2 Teori Makro Ekonomi I	EKO 221	3 (2-3)	40.000	120.000
	2. Departemen Manajemen				
	1 Pengantar Manajemen	MAN 201	3 (3-0)	20.000	60.000
	2 Pengantar Akuntansi	MAN 211	3 (2-3)	40.000	120.000
	3 Metode Kuantitatif untuk Manajemen	MAN 231	3 (2-3)	40.000	120.000
	3. Departemen Agribisnis				
	1 Dasar-dasar Bisnis	AGB 211	3 (2-3)	40.000	120.000
	2 Agribisnis Pangan	AGB 201	3 (2-3)	40.000	120.000
	4. Departemen Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan				
	1 Ekonomi Sumberdaya	ESL 221	3 (3-0)	20.000	60.000
	2 Ekonomi Lingkungan	ESL 231	3 (3-0)	20.000	60.000
	3 Pengantar Komputasi untuk Sumberdaya dan Lingkungan	ESL 201	3 (2-3)	40.000	120.000
I	Fakultas Ekologi Manusia				
	1. Departemen Gizi Masyarakat				
	1 Anatomi Manusia	GIZ 211	2 (2-0)	20.000	40.000
	2 Fisiologi Manusia	GIZ 212	3 (2-3)	40.000	120.000
	3 Ilmu Gizi Dasar	GIZ 213	3 (2-3)	45.000	135.000
	4 Pengantar Biokimia Gizi	GIZ 214	3 (2-3)	45.000	135.000
	2. Departemen Ilmu Keluarga dan Konsumen				
	1 Pengantar Ilmu Keluarga	IKK 211	3 (3-0)	20.000	60.000
	2 Pengantar Ekologi Keluarga	IKK 212	3 (2-3)	25.000	75.000
	3 Psikologi Anak	IKK 221	3 (3-0)	20.000	60.000
	4 Tumbuh Kembang Manusia	IKK 222	3 (2-3)	30.000	90.000
	5 Perilaku Konsumen	IKK 231	3 (2-3)	25.000	75.000
	3. Departemen Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat				
	1 Berpikir dan Menulis Ilmiah	KPM 200	3 (2-3)	25.000	75.000
	2 Dasar-dasar Komunikasi	KPM 210	3 (2-3)	30.000	90.000
	3 Ilmu Penyuluhan	KPM 211	3 (2-3)	30.000	90.000
	4 Sosiologi Pedesaan	KPM 230	3 (2-3)	30.000	90.000
	5 Pengembangan Masyarakat	KPM 231	3 (2-3)	30.000	90.000

Ditetapkan
 Rektor

 Prof. Dr. Ir. H. Ahmad Ansoni Mattjik, MSc
 NIP. 13035047