



**REKTOR
INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

**KEPUTUSAN
REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR
Nomor: 693 /K13.12.1/KM/2001**

tentang

**TATA CARA PENULISAN NOMOR POKOK MAHASISWA
DAN KODE MATA KULIAH DI LINGKUNGAN INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR

Menimbang : a. bahwa sehubungan adanya perubahan/penambahan fakultas, jurusan dan program studi pada program studi Diploma, Sarjana dan Pascasarjana di lingkungan IPB, maka perlu diatur tertib administrasi akademik yang berkaitan dengan tata cara penulisan nomor pokok mahasiswa dan kode mata kuliah di lingkungan IPB;

b. bahwa sehubungan dengan butir a tersebut diatas dipandang perlu menetapkan Tata Cara Penulisan Nomor Pokok Mahasiswa dan Kode Mata Kuliah di Lingkungan IPB.

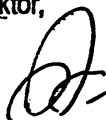
Mengingat : 1. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 1989;;
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia :
a. Nomor 60 Tahun 1999;
b. Nomor 61 Tahun 1999;
c. Nomor 154 tahun 2000;
3. Keputusan Presiden Republik Indonesia :
a. Nomor 279 Tahun 1965;
b. Nomor 10 Tahun 1991;
c. Nomor 288/M Tahun 1998;
4. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI :
a. Nomor 0435/O/1992;
b. Nomor 0191/O/1995;
c. Nomor 243/U/1999;
5. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional RI
a. Nomor 304/U/1999;
b. Nomor 232/U/2000;
6. Keputusan Rektor Institut Pertanian Bogor Nomor 100/K13.12.1/PP/2000

Memperhatikan : Usulan dari Pimpinan Fakultas, Pimpinan Program Pascasarjana, Direktur TPB, Ketua Jurusan dan Hasil Rapat Pimpinan IPB dengan Dekan, Ketua Jurusan, Kepala Biro, Pimpinan LP3 dan Tim Perumus pada tanggal 16 April 2001 dan 15 Mei 2001.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
Pertama : Membertakukan Tata Cara Penulisan Nomor Pokok Mahasiswa dan Penulisan Kode Mata Kuliah pada Program Diploma, Program Sarjana, dan Program Pascasarjana di Lingkungan IPB yang berlaku untuk mahasiswa baru yang diterima mulai tahun akademik 2001/2002, sebagaimana tercantum dalam lampiran I dan II surat keputusan ini.
- Kedua : Tetap memberlakukan tata cara penulisan nomor pokok bagi mahasiswa lama yang masih diselenggarakan sampai mahasiswa yang bersangkutan menyelesaikan studinya.
- Ketiga : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Bogor
Pada Tanggal : 29 Juni 2001
Rektor,



Prof. Dr. Ir. H. R. M. Aman Wirakartakusumah, MSc.
NIP.130354176

Dijit ke:	Diisi dengan:
10	Program Sarjana dengan kode: 1 = Masuk melalui jalur USMI 2 = Masuk melalui jalur UMPTN 3 = Masuk melalui jalur Undangan Khusus 4 = Mahasiswa Program Sarjana Plus 5 = Lain – lain
	Program Magister Manajemen dengan kode: 1 = Mahasiswa Reguler 2 = Mahasiswa Executif Bogor 3 = Mahasiswa Executif Jakarta 4 = Lain-Lain
	Program Magister Sains dengan kode: 1 = Mahasiswa Reguler 2 = Mahasiswa Jalur Penelitian 3 = Mahasiswa Jalur Kerjasama 4 = Mahasiswa Kelas Khusus - Akademik 5 = Mahasiswa Kelas Khusus – Profesional 6 = Mahasiswa Khusus Mata Kuliah 7 = Lain-lain
	Program Doktor dengan kode: 1 = Mahasiswa Reguler 2 = Mahasiswa Jalur Penelitian 3 = Mahasiswa Jalur Kerjasama 4 = Mahasiswa Kelas Khusus - Akademik 5 = Mahasiswa Kelas Khusus – Profesional 6 = Mahasiswa Khusus Mata Kuliah 7 = Lain-lain
	Program Spesialis 1 dengan kode: 1 = Mahasiswa Reguler 2 = Lain – lain
	Program Spesialis 2 dengan kode: 1 = Mahasiswa Reguler 2 = Lain-lain

Tabel 2. Daftar Kode Fakultas, Kode Jurusan, Nomor Urut Jurusan dalam Fakultas dan Nomor Urut Program Studi dalam Fakultas/Jurusan/PPS

Fakultas /PPS	Kode	Jurusan	Kode	No. Urut	Program Studi	No. Urut	Ket
Pertanian	A		SEP	0	Ilmu Perencanaan Pengembangan Wilayah dan Pedesaan	1	S2/S3
					Pengelolaan Daerah Aliran Sungai	2	S2/S3
		Ilmu-Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian		1	Manajemen Agribisnis	1	D3
					Manajer Koperasi	2	D3
					Manajemen Agribisnis	1	S1
					Ekonomi Pertanian dan Sumberdaya	2	S1
					Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat	3	S1
					Ilmu Ekonomi Pertanian	1	S2/S3
					Sosiologi Pedesaan	2	S2
					Tanah	2	Inventarisasi & Pengelolaan Sumberdaya Lahan
		Ilmu Tanah		1			S1
		Ilmu Tanah		1			S2/S3
		Pengembangan Wilayah		2			S2/S3

Fakultas /PPS	Kode	Jurusan	Kode	No. Urut	Program Studi	No. Urut	Ket
Pertanian	A	Budi Daya Pertanian	AGR	3	Teknologi Benih	1	D3
					Pengelola Perkebunan	2	D3
					Agronomi	1	S1
					Arsitektur Lanskap	2	S1
					Hortikultura	3	S1
					Pemuliaan Tanaman dan Teknologi Benih	4	S1
					Agronomi	1	S2/S3
					Arsitektur Lanskap	2	S2
		Hama dan Penyakit Tumbuhan	HPT	4	Ilmu Hama dan Penyakit Tumbuhan	1	S1
					Entomologi dan Fitopatologi	1	S2/S3
		Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga	GMK	5	Manajemen Usaha Boga	1	D3
					Gizi Masy. dan Sumberdaya Keluarga	1	S1
Ilmu Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga	1				S2/S3		

Kedokteran Hewan	B			0	Dokter Hewan	1	S1
					Sains Veteriner	1	S2/S3
					Primatologi	2	S2/S3
		Anatomi	ANA	1			
		Fisiologi dan Farmakologi	FIF	2			
		Klinik Veteriner	KLV	3	Teknisi Medis Veteriner	1	D3
		Parasitologi dan Patologi	PAP	4	Entomologi Kesehatan	1	S2/S3
		Penyakit Hewan dan Kesehatan Masyarakat Veteriner	PHK	5	Higiene Makanan	1	D3
					Kesehatan Masyarakat Veteriner	1	S2
		Reproduksi dan Kebidanan	REP	6	Teknisi Reproduksi Satwa	1	D3
Biologi Reproduksi	1				S2/S3		

Perikanan dan Ilmu Kelautan	C			0	Ilmu Perairan	1	S2/S3
					Pengelolaan Sumberdaya Pesisir dan Laut	2	S2/S3
					Teknologi Reproduksi Ikan	1	D3
		Budidaya Perairan	BDP	1	Budidaya Perairan	1	S1
					Manajemen Sumberdaya Perairan	1	S1
		Manajemen Sumberdaya Perairan	MSP	2	Manajemen Sumberdaya Perairan	1	S1
					Teknologi Hasil Perikanan	THP	3
		Sosial Ekonomi Perikanan	SEI	4			
					Manajemen Bisnis Perikanan	1	D3
					Sosial Ekonomi Perikanan	1	S1
		Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	PSP	5	Ekonomi Sumberdaya Kelautan Tropis	1	S2
					Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan	1	S1
					Teknologi Kelautan	1	S2/S3

Fakultas /PPS	Kode	Jurusan	Kode	No. Urut	Program Studi	No. Urut	Ket
Perikanan dan Ilmu Kelautan	C	Ilmu dan Teknologi Kelautan	ITK	6	Ilmu Kelautan	1	S2/S3
					Teknologi Informasi Kelautan	1	D3
					Ilmu Kelautan	1	S1

Peternakan	D	Ilmu Produksi Ternak	IPT	1	Ilmu Produksi Ternak	1	S2/S3
					Teknologi Produksi Ternak	1	S1
					Teknologi Hasil Ternak	2	S1
					Teknisi Peternakan (3 bidang studi)	1	D3
		Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak	IMT	2	Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak	1	S1
					Teknologi Industri Pakan	1	D3
		Sosial Ekonomi Industri Peternakan	SET	3	Sosial Ekonomi Peternakan	1	S1
					Agribisnis Peternakan	1	D3
					Komunikasi Pembangunan	2	D3
					Ilmu Penyuluhan Pembangunan	1	S2/S3

Kehutanan	E	Manajemen Hutan	MNH	1	Ilmu Pengetahuan Kehutanan	1	S2/S3	
					Kehutanan	1	D4	
					Manajemen Hutan	1	S1	
					Budidaya Hutan	2	S1	
					Budidaya Hutan Tanaman	1	D3	
					Manajemen Hutan Alam Produksi	2	D3	
		Teknologi Hasil Hutan	THH	2	Teknologi Hasil Hutan	1	S1	
					Teknologi Industri Kayu	1	D3	
		Konservasi Sumberdaya Hutan	KSH	3	Konservasi Sumberdaya Hutan	1	S1	
					Konservasi Sumberdaya Hutan	1	D3	
Ekowisata	2				D3			
Teknologi Pertanian	F	Teknik Pertanian	TEP	1	Teknologi Pasca Panen	1	S2	
					Teknik Pertanian	1	S1	
					Ilmu Keteknikan Pertanian	1	S2/S3	
					Manajemen Alat dan Mesin Pertanian	1	D3	
					Teknik Instrumentasi dan Kontrol	2	D3	
					Teknik Pendayagunaan Lahan dan Air	3	D3	
Teknologi Pangan dan Gizi	TPG	2	Teknologi Pangan	1	S1			
			Ilmu Pangan	1	S2/S3			
			Supervisor Jaminan Mutu Pangan	1	D3			
			Teknologi Industri Pertanian	TPN	3	Teknologi Industri Pertanian	1	S1
						Teknologi Industri Pertanian	1	S2/S3

T1H

Fakultas /PPS	Kode	Jurusan	Kode	No. Urut	Program Studi	No. Urut	Ket
MIPA	G			0	Analisis Lingkungan	1	D3
					Teknologi Informasi dan Pengelolaan Sumberdaya (Informasi Teknologi for Natural Resources Management)	1	S2
		Biologi	BIO	1	Biologi	1	S1
					Biologi	1	S2/S3
		Fisika	FIS	2	Fisika	1	S1
		Geofisika dan Meteorologi	GFM	3	Meteorologi	1	S1
					Agroklimatologi	1	S2/S3
		Ilmu Komputer	ILK	4	Informatika	1	D3
					Pusdokinfo	2	D3
					Ilmu Komputer	1	S1
		Kimia	KIM	5	Analisis Kimia	1	D3
					Biokimia	1	S1
					Kimia	2	S1
					Biokimia	1	S2
					Kimia	2	S2
		Matematika	MAT	6	Matematika	1	S1
Statistika	STK	7	Statistika	1	S1		
			Statistika	1	S2/S3		
MKDU	MKU	8					
FEM	H	Ekonomi Pembangunan	ESP	1	Ekonomi Pembangunan	1	S1
		Manajemen	EMA	2	Manajemen	1	S1
Program Pasca Sarjana	P			0	Ilmu Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan	1	S2/S3
				0	Komunikasi Pembangunan Pertanian dan Pedesaan	2	S2
				0	Bioteknologi	3	S2
				0	Manajemen Agribisnis	4	S2

Contoh : Program Sarjana

A	1	4	3	0	1	0	0	1	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Dijit Ke	Isi	Keterangan
1	A	Fak. Pertanian
2	1	Jurusan Budidaya Pertanian
3	4	Strata Sarjana
4	3	Program Studi Hortikultura
5	0	Tahun Masuk IPB 2001

Dijit Ke	Isi	Keterangan
6	1	Nomor Urut Mahasiswa ke I
7	0	
8	0	
9	1	
10	1	Jalur Masuk USMI

Contoh : Program Pascasarjana

D	0	6	1	0	1	0	0	5	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Dijit Ke	Isi	Keterangan
1	D	Fak. Peternakan
2	0	Diatur Oleh Fakultas
3	6	Strata Doktor
4	1	Program Studi Ilmu Ternak
5	0	Tahun Masuk IPB 2001
6	1	
7	0	Nomor Urut Mahasiswa ke 5
8	0	
9	5	
10	1	Jalur Masuk Reguler

Contoh : Program Diploma

F	2	3	1	0	1	0	1	0	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Dijit Ke	Isi	Keterangan
1	F	Fak. Teknologi Pertanian
2	2	Jurusan Teknologi Pangan dan Glzi
3	3	Strata Diploma 3
4	1	Program Studi Supervisor Jaminan Mutu Pangan
5	0	Tahun Masuk IPB 2001
6	1	
7	0	Nomor Urut Mahasiswa ke 10
8	1	
9	0	
10	3	Pindahan dari Program Sarjana

Ditetapkan :
Rektor

Prof.Dr.Ir.H.R.M Aman Wirakartakusumah, MSc.
NIP.130354176

TATA CARA PENULISAN KODE MATA KULIAH

1. Kode Mata Kuliah ditulis dalam ruang 6 digit dengan rincian sebagaimana tertulis pada Tabel 3

Tabel 3. Tata Cara Penulisan Kode Mata Kuliah

Dijit ke:	Diisi dengan:
1, 2, & 3	<p>Kode Penanggung Jawab (Pemilik) Mata Kuliah</p> <p>Pada dasarnya adalah Kode Jurusan, berupa huruf abjad Untuk mata kuliah yang bersifat umum tingkat fakultas, atau Mata Kuliah PS. multidisplin yang tidak ber "homebase" di Jurusan bisa diberi kode Fakultas atau Pascasarjana</p> <p>Faperta = FPA FKH = FKH FPIK = IKN Fapet = PTK Fahutan = FHT Fateta = FTP Fmipa = MPA FEM = FEM Pascasarjana = PPS</p>
4	<p>Kode jenjang pendidikan dan tingkat kedalaman</p> <p>Diploma: Kode A untuk program Diploma 1 Kode B dan C untuk program Diploma 2 Kode D, E, F untuk program Diploma 3 Kode G, H, I, J untuk program Diploma 4</p> <p>Spesialis Kode S untuk Spesialis 1 dan 2</p> <p>Sarjana Kode 1 diberikan sebagai tanda kedalaman ilmu tahap ke 1 Kode 2 diberikan sebagai tanda kedalaman ilmu tahap ke 2 Kode 3 diberikan sebagai tanda kedalaman ilmu tahap ke 3 Kode 4 diberikan sebagai tanda kedalaman ilmu tahap ke 4</p> <p>Magister/Doktor Kode 5 diberikan sebagai tanda kedalaman ilmu untuk Magister Kode 6 diberikan sebagai tanda kedalaman ilmu untuk Magister dan Doktor Kode 7 diberikan sebagai tanda kedalaman ilmu untuk Doktor</p>
5	Nomor urut Rumpun Ilmu atau Laboratorium di jurusan; digunakan angka 0 s.d. 9. Jika diperlukan, dapat diteruskan dengan huruf abjad, dari A s.d. Z
6	Nomor Urut Mata Kuliah pada rumpun ilmu/lab yang bersangkutan; digunakan angka 0 s.d. 9. Jika diperlukan, dapat diteruskan dengan huruf abjad, dari A s.d. Z

Contoh 1 Misal : TIN 611 Teknik Optimasi Lanjut

Dijit ke:	1	2	3	4	5	6
Diisi:	T	I	N	6	1	1

Dijit Ke	Isi	Keterangan
1	T	Jurusan Teknologi Industri Pertanian di Fateta
2	I	
3	N	

Dijit Ke	Isi	Keterangan
4	6	Kode Mata Kuliah Pada Program Pascasarjana yang dapat diambil oleh S2 dan S3
5	1	Nomor urut 1 dari Lab. Teknik dan Manajemen Industri di Jurusan TIN
6	1	Nomor urut dari mata kuliah yang diasuh oleh Lab. Teknik dan Manajemen Industri

Contoh 2 Misal : SETE11 Tataniaga Peternakan

Dijit ke:	1	2	3	4	5	6
Diisi:	S	E	T	E	1	1

Dijit Ke	Isi	Keterangan
1	S	Jurusan Sosial Ekonomi Peternakan di Fapet
2	E	
3	T	
4	E	Kode Mata Kuliah pada Program Diploma 3 tahun ke 2
5	1	Nomor urut 1 dari Lab. Bisnis dan Manajemen di Jurusan SET
6	1	Nomor urut dari mata kuliah yang diasuh oleh Lab. Bisnis dan Manajemen

2. Tata Cara Penulisan Jumlah Kredit (Beban Kredit) dan Mata Kuliah Prasyarat

- a. Jumlah kredit (beban kredit) suatu mata kuliah dituliskan setelah kode mata kuliah yang bersangkutan pada ruang sebesar 6 digit.

Dijit ke :	Diisi dengan :
1	Total beban kredit
2	Tanda kurung buka "("
3	Jam tatap muka kuliah dari mata kuliah yang bersangkutan
4	Tanda "-"
5	Jam tatap muka praktikum
6	Tanda kurung tutup ")"

Contoh :

Dijit ke:	1	2	3	4	5	6
Diisi:	3	(2	-	3)

- b. Mata kuliah yang mempunyai mata kuliah prasyarat diberi tanda dengan menuliskan kode mata kuliah prasyarat setelah tulisan beban kredit mata kuliah tersebut. Setiap mahasiswa yang akan mengambil mata kuliah yang mempunyai mata kuliah prasyarat, harus mengambil mata kuliah prasyarat tersebut terlebih dahulu.

Ditetapkan :

Rektor



Prof. Dr. Ir. H. R. M. Arnan Wirakartakusumah, MSc.
NIP. 130354176