

Module Handbook

Program Studi Doktor Ilmu Peternakan

Fakultas Peternakan UGM

Mata Kuliah : Kebijakan dan Inovasi Institusi Agribisnis

1. **Type** : Pilihan Minat
2. **Kode** : PTE 832
3. **Jumlah SKS** : 2/0
4. **Semester** : Ganjil dan Genap
5. **Deskripsi** :

Matakuliah ini merupakan matakuliah wajib minat Kebijakan dan Bisnis Peternakan level S3. Matakuliah ini mempelajari tentang pemahaman dan perlunya membuat strategi pengambilan keputusan pembuatan kebijakan untuk melakukan inovasi institusi agribisnis. Era agribisnis baru ditandai dengan pergeseran dari pertanian keluarga menjadi pertanian komersial yang mendorong praktik Agribisnis yang modern dan global. Secara strategis produksi dan unit pengolahannya diarahkan ke eksportir dan pengecer modern menuju pada pembangunan sosial ekonomi yang lebih baik. Lingkungan agribisnis yang berubah ini memberikan tekanan pada institusi pertanian/peternakan untuk melakukan Inovasi Institusi. Pembuat kebijakan pembangunan ekonomi tidak dapat dijelaskan hanya dengan tingkat investasi, pendidikan, social budaya dan kebijakan pemerintah. Namun merupakan fungsi institusi yang membantu masyarakat untuk mendapatkan keuntungan potensial yang lebih baik dari interaksi di antara para pelaku agribisnis independent nasional maupun internasional. Materi mata kuliah ini meliputi : Pembangunan sosial ekonomi pertanian sebagai dasar pertimbangan untuk pembuatan kebijakan, Isu-isu strategis yang mendorong kebijakan inovasi institusi Agribisnis, Adopsi dan difusi inovasi institusi, Aktivitas bisnis dan kemitraan pemerintah swasta untuk pengembangan agribisnis, Teori dan perumusan strategi kebijakan dengan berbagai teori pendekatan matrik, Kebijakan perubahan institusi dan penerapannya untuk penelitian.

6. Capaian Materi Pembelajaran Kuliah (CPMK)

- Mahasiswa mampu menjelaskan permasalahan dan pentingnya inovasi
- CPMK 1 : teknologi institusi Agribisnis untuk membuat kebijakan pembangunan pertanian-peternakan.
- CPMK 2 : Mahasiswa mampu menjelaskan isu-isu pembangunan peternakan yang mendorong kebijakan inovasi institusi agribisnis.
- CPMK 3 : Mahasiswa mampu menganalisis dan merumuskan strategi pengambilan keputusan pembangunan agribisnis melalui pembuatan kebijakan dengan pendekatan perumusan matrik strategi dan teori inovasi institusi

Module Handbook

Program Studi Doktor Ilmu Peternakan

Fakultas Peternakan UGM

7. Matriks Kesesuaian CPMK dengan CPL

CPMK*	PLO**									
	A		M		S			G		
	1	2	1	2	1	2	3	1	2	3
CPMK 1	✓	✓		✓		✓	✓		✓	✓
CPMK 2	✓	✓		✓		✓	✓		✓	✓
CPMK 3				✓		✓	✓		✓	✓

Keterangan:

*Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK) mengacu nomor 6.

** Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL) / *Program Learning Objective (PLO)* Program Studi sebagai berikut :

CAPAIAN PEMBELAJARAN LULUSAN (CPL)

A. SIKAP DAN PERILAKU (SP)

Lulusan mampu berperilaku baik, benar, dan berbudaya dalam menginternalisasi nilai, norma, etika akademik serta mengaktualisasikan dalam kehidupan spiritual dan sosial melalui proses pembelajaran, pengalaman, penelitian, dan/atau pengabdian kepada masyarakat di bidang peternakan.

- 1 Sebagai pembelajar jangka panjang dengan karakter dasar perilaku agamis, rasa kemanusiaan, nasionalisme, toleransi, moderat, menghargai keanekaragaman budaya berdasarkan asas Pancasila.
- 2 Bertanggung jawab terhadap praktek yang bersifat profesional yang terdiri dari menerima tuntutan untuk semua keputusan dan tindakan profesional menurut area cakupan masing-masing, berdasarkan hukum/aturan yang berlaku.

B. PENGUASAAN PENGETAHUAN (PP)

Menguasai filosofi keilmuan dan bekerja sama mengembangkan konsep keilmuan di bidang-bidang peternakan secara inter-, multi-, dan transdisiplin.

- 1 Mampu menguasai filosofi ilmiah dan mengembangkan ilmu pengetahuan dan teknologi terbaru melalui penelitian ramah lingkungan ilmu peternakan yang memiliki manfaat, kompetitif dengan pendekatan multidisiplin.
- 2 Mampu mengembangkan konsep ilmu pengetahuan dan teknologi terbaru untuk memecahkan masalah dalam ranah ilmu peternakan melalui penelitian dengan pendekatan multidisiplin dan transdisipliner.

C. KETERAMPILAN KHUSUS (KK)

Lulusan mampu mengembangkan IPTEKS di bidang peternakan melalui riset inter-, multi-, dan transdisiplin yang inovatif dan teruji.

- 1 Mampu mengembangkan ilmu pengetahuan dan teknologi melalui penelitian yang kreatif, orisinal dan baru.
- 2 Mampu mendesain dan melaksanakan penelitian mandiri baik inter-, multi-, dan transdisiplin untuk pengembangan ilmu dan teknologi peternakan.
- 3 Mampu mengelola, memimpin, dan mengembangkan penelitian di bidang

Module Handbook

Program Studi Doktor Ilmu Peternakan

Fakultas Peternakan UGM

peternakan, mengkomunikasikan hasil penelitian menuju pengakuan baik level nasional maupun level internasional.

D. KETERAMPILAN UMUM (KU)

Lulusan mampu mengelola sumberdaya dengan memanfaatkan IPTEKS untuk memecahkan permasalahan di bidang peternakan dengan keilmuam terkini dengan melakukan riset dengan akuntabilitas dan tanggung jawab penuh.

- 1 Mampu menemukan dan mengembangkan teori/konsep/idea baru dan berkontribusi terhadap pengembangan dan praktek ilmu pengetahuan dan teknologi dengan mengembangkan penelitian ilmiah berdasarkan metodologi, logika, kritis sistematis, dan pemikiran kreatif melalui pendekatan interdisiplin maupun multidisiplin, memperhatikan dan mengaplikasikan nilai kemanusiaan dalam bidang keahliannya masing-masing.
- 2 Mampu mengembangkan peta penelitian untuk menyusun gagasan dan solusi yang artistik berlandaskan ilmu dan teknologi secara kritis, konseptual, dengan pendekatan interdisiplin, multidisiplin, atau transdisiplin berdasarkan bidang peternakan yang ditekuni.
- 3 Mampu mengkomunikasikan hasil penelitian ilmiah yang penuh pertimbangan dalam bentuk disertasi dan tulisan ilmiah yang dapat dipertanggungjawabkan berdasarkan etika akademik.

8. Materi Perkuliahan

Minggu ke-	CPMK	Topik/ Sub Topik	Kegiatan Pembelajaran	Alat Penilaian	Jumlah Jam
1	CPMK1	Ruang Lingkup Kebijakan Agribisnis (Agriculture and Economic Development, Basic Considerations for Agriculture policy ; Strategies and the Agricultural Policy Framework)	Ceramah dan atau Presentasi dan tugas terstruktur	120'	UTS
2	CPMK 2	Isu-isu strategis inovasi institusi Agribisnis (Creating government Institutions for agribusiness Development ; Institutional Profile in Developing Countries ; The role of institutions in the development of agriculture)	Ceramah dan atau presentasi	120'	UTS Evaluasi tugas
3	CPMK 2	Adopsi dan difusi Inovasi Institusi (Karakteristik inovasi ; Proses pengambilan keputusan	Ceramah dan atau presentasi	120'	UTS Evaluasi tugas

Module Handbook

Program Studi Doktor Ilmu Peternakan

Fakultas Peternakan UGM

		inovasi institusi untuk pengambilan kebijakan ; Komparasi model adopsi Rogers dan Technology Acceptance Model)			
4	CPMK 2	Teori dan perumusan kebijakan dengan pendekatan Identifikasi isu strategis agribisnis : (Teori Berlian Porter; Kluster Bisnis ; Co-opetition ; Strategi Bisnis Generik Porter, David)	Ceramah dan atau presentasi	120'	UTS Evaluasi tugas
5	CPMK 3	(Efek kebijakan inovasi institusi terhadap pembangunan agribisnis ; Efek institusi eksternal ; Studi empiris inovasi institusi agribisnis)	Ceramah dan atau presentasi	120'	UTS Evaluasi tugas
6	CPMK 2	Collective action for small scale producer: (Conceptual frame work ; Role of collective action in linking farmers to the market Process of collective action for smallholdermarket participation)	Ceramah dan atau presentasi	120'	UTS Evaluasi tugas
7	CPMK 2	Business net work and Public private partnership (PPPs) for agribusiness development : (Business cluster & networks ;Theoretical basis of business network ; Agro enterprises & business network)	Ceramah dan atau presentasi	120'	UTS Evaluasi tugas
8	CPMK 2	Business net work and Public private partnership (PPPs) for agribusiness development : (PPPs in agribusiness ; Potential issues with PPPs Strategies&enabling environments for PPPs)	Ceramah dan atau presentasi	120'	UAS Evaluasi tugas
9	CPMK2	Teori dan perumusan strategi kebijakan dengan pendekatan matrik :	Ceramah dan atau presentasi	120'	UAS Evaluasi tugas

Module Handbook

Program Studi Doktor Ilmu Peternakan

Fakultas Peternakan UGM

		(Pendekatan SWOT ; Policy Analysis Matrix /PAM)			
10	CPMK 2	(Konsep dan pendekatan matrik: SPACE matriks, BCG Matriks, dan Grand strategy matriks).	Ceramah dan atau presentasi	120'	UAS
11	CPMK 3	(Studi empiris pembuatan kebijakan inovasi institusi agribisnis dengan pendekatan matrik SWOT dan PAM)	Ceramah dan atau presentasi	120'	Evaluasi tugas
12	CPMK 1	Measuring institutional change and institutionalization over time, and institutionalization of institutional : (Pemahaman konsep institution ; institutionalization, and Organization)	Ceramah dan atau presentasi	120'	UAS
13	CPMK 2	(The origins of institutional theory ; Institutional Reforms and Their Impact on Economic Growth ; Formal structure in institution ; ambiguities in institutional theory	Ceramah dan atau presentasi	120'	Evaluasi tugas
14	CPMK 3	Institutional changes and their application to research : (Studi empiris perubahan institusi agribisnis di negara maju dan berkembang)	Ceramah dan atau presentasi	120'	UAS Evaluasi tugas

9. Penilaian

Komponen Penilaian	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)	Persentase dalam Nilai Akhir (%)	Nilai Minimal Ketercapaian Kinerja Mahasiswa
UTS	1,2,3	40	70
Tugas	2,3	20	70
UAS	1,2.3	40	70
Total		100	

10. Dosen Pengampu

Module Handbook

Program Studi Doktor Ilmu Peternakan

Fakultas Peternakan UGM

1. Prof. Dr. Ir. Rini Widiati, M.S.IPU
2. Dr. Ir. Suci Paramitasari Syahlani, MM.
3. Ir. Fransiskus Trisakti Haryadi, M.Si., Ph.D.
4. Dr Tri Anggraeni Kusumastuti, S.P., M.P.
5. Ir. R. Ahmad Romadhoni Surya Putra, S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.

11. Referensi

1. George W. N, A. Jeffrey, and A, William. 2010. Economics of Agricultural Development. Published by Routledge, USA and Canada
2. Glynn, M. 2013. Review of The Institutional Logics Perspective: A New Approach to Culture, Structure, and Process (by Thornton, Ocasio & Lounsbury). Administrative Science Quarterly.
3. Greenwood, R., Oliver, C., Suddaby, R., & Sahlin, K. (Eds.). 2008. The Sage Handbook of Organizational Institutionalism: Los Angeles, CA: Sage.
4. Hargadon, A., & Douglas, Y. 2001. When innovations meet institutions: Edison and the design of the electric light. Administrative Science Quarterly: 476-501.
5. Tolbert, P.S. and L.G. Zucker. 1996. The Institutionalization of Institutional Theory. Cornell University ILR School.
6. Stevenson, R., K. E. Hamm, A. Spiegelman and R.D. Hedlund. 2009. Institutionalization: New Concepts and New Methods. Prepared for presentation at the 21st International Political Science Association World Congress (Research Committee of Legislative Specialists), Santiago, Chile, July 12-16, 2009. Available
7. Kaur,T.2012. Business Policy and Strategic management (OL). https://www.academia.edu/5535061/BUSINESS_POLICY_AND_STRATEGIC_MANAGEMENT. Downloaded on Sept 5, 2020.
8. Richard F. D, 2010. Explaining Institutional Innovation : Case Studies from Latin America and East Asia. The Social Science. Research Council , USA.
9. Roger D. N, 2004. Agricultural Development Policy : Concepts and Experiences. John Wiley & Sons Ltd., England.
10. Zainal A M, 2014. Public Sector Support for Inclusive Agribusiness Development : An appraisal of institutional models in Malaysia. FAO Organization of the USA, Rome.