

SIL. STRATEGI PEMBELAJARAN

SIL/PMT312/12 Revisi : 03 8 Maret 2012 Page 1 of 5
Semester 3 Strategi Pembelajaran Jam 3x 50 menit

SILABI MATA KULIAH

Nama Mata Kuliah : Strategi Pembelajaran

Kode Mata Kuliah : PMT312

SKS : 3 SKS, Teori 2, Praktik 1
Dosen : Estu Miyarso, M.Pd..
Program Studi : Teknologi Pendidikan

Prasyarat : -

Waktu Perkuliahan : 16 x 100 menit

Deskripsi Mata Kuliah :

Mata kuliah ini bertujuan untuk memberikan pemahaman konseptual dan pengalaman praktis kepada mahasiswa TP tentang strategi pembelajaran, baik pada level makro maupun level mikro, yang meliputi strategi pengorganisasian, penyampaian, dan pengelolaan isi pembelajaran, sehingga mahasiswa mampu memilih, menetapkan, dan menggunakan strategi pembelajaran yang efektif, efisien dan berdayatarik bagi si-belajar terutama mengacu pada Standar Proses Pendidikan saat ini. Bardasarkan tujuan tersebut, mata kuliah ini menyajikan teori-teori konseptual tentang: 1) Pengertian Pembelajaran, Strategi Pembelajaran dan kedudukan strategi pembelajaran dalam Kawasan Teknologi Pendidikan, 2) Strategi Pembelajaran dan Standar Proses Pendidikan, dan 3) Ragam strategi pembelajaran yang efektif, disertai dengan contoh-contoh aplikasinya dalam berbagai bidang studi atau mata pelajaran, yang sesuai dengan Standar Proses Pendidikan antara lain: Strategi Pembelajaran berorientasi aktivitas siswa yaitu strategi pembelajaran aktif, kreatif-produktif, menyenangkan (SP-AKPM), dan strategi pemerolehan konsep (concept attainment), Strategi pembelajarn Inkuiri, Strategi Pembelajaran Berbasis Masalah, Strategi Pembelajarn Kemampuan Berpikir, Strategi pembelajaran kooperatif, Strategi Pembelajaran kontekstual, strategi pembelajaran afektif, dll. disertai contoh-contoh aplikasi tiap strategi pembelajaran tersebut dalam berbagai bidang studi atau mata pelajaran.

Uraian Pokok Bahasan Tiap Pertemuan

	Claidi I Okok Banasan Tiap I Ci temaan				
Perte	Tujuan Perkuliahan	Pokok Bahasan/Sub Pokok Bahasan			
muan					
1	Mahasiswa dapat menjelaskan hakikat belajar dan pembelajaran serta peran strategi pembelajaran dalam keberhasilan proses belajar dan pembelajaran bagi si-belajar	 Pengertian belajar, pembelajaran dan strategi pembelajaran Peran Strategi Pembelajaran dalam keberhasilan proses Belajar dan Pembelajaran 			
2	Mahasiswa dapat: menjelaskan konsep strategi pembelajaran pada level makro dan mikro; serta menjelaskan kedudukan strategi pembelajaran dalam kawasan	 Strategi Pembelajaran level makro dan mikro Kedudukannya dalam Kawasan Teknologi Pendidikan 			

Dibuat oleh :	Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen tanpa ijin tertulis dari Fakultas Ilmu Pendidikan	Diperiksa oleh :
Estu Miyarso, M.Pd.	Universitas Negeri Yogyakarta	Dr. Sugeng Bayu W.



SIL. STRATEGI PEMBELAJARAN

SIL/PMT312/12	Revisi : 03	8 Maret 2012	Page 2 of 5
Semester 3	Strategi Pembelajaran		Jam 3x 50 menit

Semester 3 Stra		Strate	rategi Pembelajaran Jam 3x 50 menit	
	teknologi pendidikan			
3	Mahasiswa menjelaskan j dan fungsi standar proses pendidikan, ragam strateg prinsip pemilihan, serta k antara strategi pembelajar pencapaian standar proses pendidikan	gi, prinsip- eterkaitan ran dengan	 Standar Proses pengertian dan kaitan SP dan S Ragam atau jen pembelajaran, Pertimbangan p prinsip-prinsip strategi pembela konteks Standar Pendidikan 	fungsi SPP serta PP is-jenis strategi emilihan, dan penggunaan ajaran dalam
4	Mahasiswa dapat menjela konsep dan tujuan SP-AK peran guru dalam SP-AK penerapan SP-AKPM dal pembelajaran	XPM, PM, dan	Strategi Pembel AKPM: konsep guru, dan faktor mempengaruhi SP-AKPM Contoh Penerap dalam proses pe	, tujuan, peran r-faktor yang keberhasilan P pan SP-AKPM
5	Mahasiswa dapat menjela konsep dan tujuan SP per konsep (concept attainme guru dalam SP, dan pene pemerolehan konsep (con attainment) dalam proses pembelajaran	nerolehan ent), peran rapan SP	1. Strategi pembel pemerolehan ko attainment): kor peran guru, dan yang mempenga keberhasilan SF konsep (concep 2. Contoh Penerap pemerolehan kor attainment) dala pembelajaran	onsep(concept nsep, tujuan, faktor-faktor aruhi P pemerolehan t attainment) oan SP onsep (concept
6	Mahasiswa dapat mer konsep dan tujuan SP peran guru dalam SP dan penerapan SP ink proses pembelajaran	inkuiri, inkuiri, uiri dalam	faktor-faktor ya mempengaruhi inkuiri 2. Contoh Penerar dalam proses pe	peran guru, dan ng keberhasilan SP pan SP inkuiri embelajaran
7	Mahasiswa dapat m konsep dan tujuan S masalah, peran guru	P berbasis	Strategi Pembelajaran l 1. Strategi pembel masalah: konse	ajaran berbasis

	Dibuat oleh :	Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen tanpa ijin tertulis dari Fakultas Ilmu Pendidikan	Diperiksa oleh :
ı	Estu Miyarso, M.Pd.	Universitas Negeri Yogyakarta	Dr. Sugeng Bayu W.



SIL. STRATEGI PEMBELAJARAN

	SIL. STRATEGI PEWIDELAJARAN				
	SIL/PMT312/12	Revisi : 03		8 Maret 2012	Page 3 of 5
	Semester 3	Strate	rategi Pembelajaran Jam 3x 50 m		Jam 3x 50 menit
	berbasis masalah, penerapan SP berbasis dalam proses pembelaj	s masalah	2.	guru, dan faktor mempengaruhi I berbasis masala Contoh Penerap masalah dalam p pembelajaran UTS	keberhasilan SP h an SP berbasis
	Mahasiswa dapat menj konsep dan tujuan SP Peningkatan kemampu berpikir (SPPKB), pera dalam SP-PKB, dan pe SP-PKB dalam proses pembelajaran	an an guru	Kemar 1.	ri Pembelajaran I npuan Berpikir (Strategi pembel konsep, tujuan, faktor-faktor ya mempengaruhi I PKB Contoh Penerap dalam proses pe	SPPKB), ajaran SP-PKB: peran guru, dan ng keberhasilan SP- van SP-PKB
	Mahasiswa dapat menj konsep dan tujuan SP kooperatif, peran guru kooperatif, dan peneraj kooperatif dalam prose pembelajaran	dalam SP pan SP	1.	guru, dan faktor mempengaruhi kooperatif	ajaran sep, tujuan, peran faktor yang keberhasilan SP oan SP kooperatif
	Mahasiswa dapat menj konsep dan tujuan SP kontekstual, peran gurt SP kontekstual, dan pe SP kontekstual dalam p pembelajaran	ı dalam nerapan proses	2.	i Pembelajaran k Strategi pembel kontekstual: kon peran guru, dan yang mempenga keberhasilan SP Contoh Penerap kontekstual dala pembelajaran	kontekstual. ajaran nsep, tujuan, faktor-faktor aruhi kontekstual van SP am proses
13	Mahasiswa dapat menj konsep dan tujuan SP a peran guru dalam SP a dan penerapan SP afek proses pembelajaran	nfektif, fektif, tif dalam	 2. 	afektif Contoh Penerap dalam proses pe	ajaran afektif: peran guru, dan ng keberhasilan SP van SP afektif embelajaran
	Mahasiswa dapat menj konsep dan tujuan SP t peran guru dalam SP te	erpadu,	Strateg 1.	i Pembelajaran 7 Strategi pembel konsep, tujuan,	_

Dibuat oleh :	Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen tanpa ijin tertulis dari Fakultas Ilmu Pendidikan	Diperiksa oleh :
Estu Miyarso, M.Pd.	Universitas Negeri Yogyakarta	Dr. Sugeng Bayu W.



SIL. STRATEGI PEMBELAJARAN

SIL/PMT312/12	Revisi : 03	8 Maret 2012	Page 4 of 5
Semester 3	Strategi	Jam 3x 50 menit	

	Semester 5	Strategi Ferribelajaran	Jaili 3x 30 illeliit
	dan penerapan SP terpadu	faktor-fa	aktor yang
	dalam proses pembelajaran	memper	ngaruhi keberhasilan SP
		terpadu	
		2. Contoh	Penerapan SP terpadu
		dalam p	roses pembelajaran
15	Mahasiswa dapat menjelasi	kan Strategi Pembel	lajaran SP-
	konsep dan tujuan SP-	konstruktivistik	_
	konstruktivistik, peran guru	ı 1. Strategi	pembelajaran SP-
	dalam SP-konstruktivistik,	dan konstrul	ktivistik: konsep, tujuan,
	penerapan SP-konstruktivis	tik peran gı	ıru, dan faktor-faktor
	dalam proses pembelajaran	yang me	empengaruhi
		keberha	silan SP-konstruktivistik
		2. Contoh	Penerapan SP-
		konstrul	ktivistik dalam proses
		pembela	ajaran
16	Mahasiswa dapat menjelasi	kan Strategi Pembel	lajaran berbasis ICT
	konsep dan tujuan SP berba	asis 1. Strategi	pembelajaran berbasis
	ICT, peran guru dalam SP		nsep, tujuan, peran guru,
	berbasis ICT, dan penerapa	n SP dan fakt	or-faktor yang
	berbasis ICT dalam proses		ngaruhi keberhasilan SP
	pembelajaran	berbasis	
			Penerapan SP berbasis
		ICT dala	am proses pembelajaran

Evaluasi Hasil Belajar:

No	Komponen evaluasi	Bobot (%)
1	Penyelesaian tugas dan makalah	15%
2	Diskusi/Seminar kecil	20%
3	Ujian Mid Semester	20%
4	Ujian Akhir semester	25%
5	Sikap,Perilaku,Kehadiran	20%
	Jumlah	100%

Daftar Literatur/Referensi:

Anita Lie. 2000. Cooperative Learning: Mempraktikkan Coperative Learning di Ruang-Ruang Kelas. Jakarta: Grasindo.

Bobbi De Porter dan Mike Hernacki. (2007). Quantum Learning: Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan. Bandung: Mizan Pustaka.

Degeng, I.N.S. 1987. *Ilmu Pengajaran: Taksonomi Variabel*. Jakarta: Depdikbud, Ditjen Dikti

Eggen, P., Kauchak, D., & Harder, R.T. 2004. *Strategies for Teachers*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.

Dibuat oleh :	Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen tanpa ijin tertulis dari Fakultas Ilmu Pendidikan	Diperiksa oleh :
Estu Miyarso, M.Pd.	Universitas Negeri Yogyakarta	Dr. Sugeng Bayu W.



SIL. STRATEGI PEMBELAJARAN

SIL/PMT312/12	Revisi : 03	8 Maret 2012	Page 5 of 5
Semester 3	Strategi Pembelajaran		Jam 3x 50 menit

Johnson, D.W. & Johnson, R.T. 1994. Learning together and alone: Cooperative, competitive, and individualistic learning (4th Ed.) Needham Heights, MA: Allyn &Bacon.

Johnson, Elaine B. 2007. *Contextual Teaching and Learning*: Menjadikan Kegiatan Belajar Mengajar Mengasyikkan dan Bermakna. Bandung: Mizan Learning Center

Dimyati, M. & Mujiyono. 1994. Belajar dan Pembelajaran. Jakarta: Depdikbud.

Martinis Yamin. 2007. Strategi Pembelajaran Berbasis Kompetensi. Jakarta. Gaung Persada.

Nur, Moh. 2000. Pengajaran dan Pembelajaran Kontekstual. *Makalah*, disajikan pada Pelatihan HOT guru mata pelajaran SLTP dan MTs, Surabaya: Depdiknas Dirjendikdasmen.

Seels, Barbara B,&Richey, Rita C. 1994. *Instructional technology: the definition and domains of the field*, Washington D.C.: AECT

Dimyati, M. & Mujiyono. 1994. Belajar dan Pembelajaran. Jakarta: Depdikbud.

Sharan, Y. & Sharan, S. 1992. *Group Investigation: Expanding cooperative learning*, New York: Teacher's College Press

Slavin, R.E. 1995. *Cooperative Learning: Theory, Research, and Practice.* Second Edition, Needham Heights, Massachusetts, MA: Allyn and Bacon

Slavin, Robert E. 2009. Cooperative Learning: Teori, Riset, dan Praktik. Bandung: Nusa Media.

Wina Sanjaya. 2008. Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Literatur tambahan:

Reigeluth, C.M. (Ed.). 1993. *Instructional-Design Theories and Models, Volume II*. Hillsdale, New Jersey: Lawrence Erlbaum Associates Publishers

Joyce, B. & Weil, M. 1992. Models of Teaching. London: Allyn and Bacon.

Slavin, R.E. 1994. *Educational Psychology: Theory and Practice* (5th ed.). Boston: Allyn and Bacon.

Dosen dapat dihubungi di:

Kantor: Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan FIP, Universitas Negeri Yogyakarta Kampus Karangmalang, Yogyakarta.

Alamat Rumah:

Gang Sukaria 84 Rt15/Rw19 Nanggulan Maguwoharjo Depok.

Telp. (0274) 488917 – Hp. 08562989955

E-mail: ismaniati_fipuny@yahoo.com

Dibuat oleh :

Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen tanpa ijin tertulis dari Fakultas Ilmu Pendidikan
Universitas Negeri Yogyakarta

Diperiksa oleh :

Dr. Sugeng Bayu W.