



FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

SIL. PENGEMBANGAN MEDIA AUDIO/RADIO PENDIDIKAN

SIL/PMT428/28	Revisi : 02	8 Maret 2011	Hal 1 dari 3
Semester 5	Pengembangan Media Audio/Radio Pendidikan		

**SILABI MATA KULIAH**

Nama Mata Kuliah	:	Pengembangan Media Audio/Radio Pendidikan
Kode Mata Kuliah	:	PMT428
SKS	:	4 SKS Teori 1, Praktik 3
Dosen	:	Sungkono, M.Pd.
Program Studi	:	Teknologi Pendidikan
Prasyarat	:	Penulisan Naskah Media Pend.
Waktu Perkuliahannya	:	32 x 100'
Deskripsi Mata Kuliah	:	

Mata kuliah ini dimaksudkan untuk membekali kemampuan mahasiswa secara teoritik maupun praktik dalam bidang audio pembelajaran. Pada aspek teoritik akan dibahas tentang karakteristik, manfaat, teknik penggunaan media audio untuk pembelajaran dan strategi pengembangannya. Pada aspek praktik akan dilakukan produksi suatu program pembelajaran sesuai standar operasional procedure (SOP).

**Uraian Pokok Bahasan Tiap Pertemuan**

Pertemuan	Tujuan Perkuliahan	Pokok Bahasan/Sub Pokok Bahasan
1	Mahasiswa memahami ruang lingkup perkuliahan ditemukan kesepakatan aturan perkuliahan.	Kontrak Belajar dan ruang lingkup perkuliahan.
2 - 3	Mahasiswa memahami karakteristik, fungsi dan manfaat media audi/radio.	Karakteristik, fungsi dan manfaat media audio/radio.
4	Mahasiswa dapat menjelaskan peran media audio/radio sebagai media pendidikan.	Peran media audio/radio sebagai media pendidikan
5	Mahasiswa dapat menjelaskan pemanfaatan media audio untuk pembelajaran	Teknik Pemanfaatan media audio/radio untuk pembelajaran.
6-7	Mahasiswa dapat menjelaskan macam-macam model program audio/radio.	Model-model program audio/radio

Dibuat oleh :	Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen tanpa ijin tertulis dari Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta	Diperiksa oleh :
Sungkono, M.Pd.		Sungkono, M.Pd.



FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

SIL. PENGEMBANGAN MEDIA AUDIO/RADIO PENDIDIKAN

SIL/PMT428/28	Revisi : 02	8 Maret 2011	Hal 2 dari 3
Semester 5	Pengembangan Media Audio/Radio Pendidikan		

	8	Mahasiswa dapat menjelaskan tahap-tahap produksi media audio/radio.	Tahap-tahap produksi media audio/radio
	9-10	Mahasiswa dapat menjelaskan elemen produksi program audio/radio.	Elemen produksi program audio/radio.
	11	Mahasiswa dapat menjelaskan teknik evaluasi program audio/radio.	Evaluasi Media Audio/radio
	12 - 15	Mahasiswa dapat menyusun dan mereview GBIPM.	Menyusun dan mereview GBIPM
	16	Mahasiswa memahami materi perkuliahan yang telah dibahas.	UTS
	17-20	Mahasiswa dapat mereview naskah audio.	Review Naskah Audio
	21-23	Mahasiswa dapat membaca naskah dengan baik	Latihan membaca naskah
	24-28	Mahasiswa dapat melakukan proses rekaman	Rekaman naskah
	27-31	Mahasiswa dapat mengedit program audio dengan lancar.	Editing Program audio
	32	Mahasiswa dapat mereview master program produksi	Review master program

Dibuat oleh :  Sungkono, M.Pd.	Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen tanpa ijin tertulis dari Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta	Diperiksa oleh :  Sungkono, M.Pd.
--------------------------------------	--	---



FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

SIL. PENGEMBANGAN MEDIA AUDIO/RADIO PENDIDIKAN

SIL/PMT428/28	Revisi : 02	8 Maret 2011	Hal 3 dari 3
Semester 5	Pengembangan Media Audio/Radio Pendidikan	Jam 4X 50 menit	

**Evaluasi Hasil Belajar :**

No	Komponen evaluasi	Bobot (%)
1	Penyelesaian tugas/produksi	40%
2	Diskusi/Seminar kecil	15%
3	Ujian Mid Semester	20%
4	Ujian Akhir semester	20%
5	Sikap,Perilaku,Kehadiran	5%
<b>Jumlah</b>		100%

**Daftar Literatur/Referensi**

- Darmanto, A. 1998. *Teknik Penulisan Naskah Acara Siaran Radio*. Yogyakarta: UAJY Depdikbud.1988/1989. Pedoman Pembuatan Media Audio. Jakarta: Direktorat Sarana Pendidikan
- Handoyo Sunyoto, Daniel. 1997. *Seluk Beluk Programa Radio*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sungkono. 1999. *Pengembangan Media Audio*. Yogyakarta: FIP UNY.
- Wilkinson, Gene L, 1980. *Media dalam Pembelajaran, Penelitian selama 60 tahun*. Jakarta: Pustekkom dan Rajawali.

**Literatur tambahan:**

- Smaldino, Sharon E, Russel, james D. Heinich Robert and Molenda, Mchael. 2005 Instructional Technology and media for Learning. New Jersey: Pearson Education Inc.

Dibuat oleh :  Sungkono, M.Pd.	Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen tanpa ijin tertulis dari Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta	Diperiksa oleh :  Sungkono, M.Pd.
--------------------------------------	---	---