

	PROGRAM PASCASARJANA		
	UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA		
	PRODI S2 TP		
	No. Dok: 1	Revisi: 03	Tgl. Berlaku: 9/2/2015
Semester: 2	Multimedia Pembelajaran		Jam pertemuan: 3

Uraian Pokok Bahasan Tiap Pertemuan

Pertemuan	Tujuan Perkuliahan	Pokok Bahasan/Sub Pokok Bahasan
1	Mengenal multimedia pembelajaran	Pengantar multimedia pembelajaran
2	Menjelaskan teori kognitif dan prinsip multimedia pembelajaran	Prinsip teori kognitif dan multimedia pembelajaran Tugas Presentasi 1: Ref no 1
3	Menjelaskan komponen pengembangan multimedia pembelajaran	Komponen pengembangan multimedia pembelajaran Tugas Presentasi 2: Ref no 2
4	Menjelaskan desain instruksional berbasis multimedia	Desain instruksional berbasis multimedia Tugas Presentasi 3: Ref no 3
5	Menjelaskan implementasi teori belajar dalam multimedia pembelajaran	Implementasi teori belajar dalam multimedia pembelajaran Review Paper: Foundations of educational theory for online learning Praktik: Photoshop
6	Menjelaskan multimedia pembelajaran interaktif	Multimedia pembelajaran interaktif Review Paper: Does Multimedia really improve learning effectiveness? Praktik: Camtasia
7	Menjelaskan evaluasi multimedia pembelajaran	Evaluasi multimedia pembelajaran Review Paper: The promise of multimedia learning Tugas mandiri 1: Membuat tutorial dg Camtasia
8	Ujian Mid Semester	Ujian Mid Semester
9	Membuat desain dan storyboard untuk multimedia pembelajaran	Desain dan storyboard untuk multimedia pembelajaran Tugas Presentasi 4: Ref no 4
10	Menjelaskan digitalisasi image dan sound	Digitalisasi, optimasi dan editing image dan sound Praktik: Audition
11	Menjelaskan digitalisasi video	Digitalisasi, optimasi dan editing video Praktik: Premiere
12	Menerapkan editing video dengan Premiere	Editing video Tugas Mandiri 2: Membuat video dengan Premiere
13-16	Mengembangkan aplikasi multimedia pembelajaran	Pengembangan aplikasi multimedia pembelajaran Proyek: Membuat Proyek MPI

Dibuat oleh : Herman Dwi Surjono, Ph.D	Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen tanpa ijin tertulis dari Program Pascasarjana Universitas Negeri Yogyakarta	Diperiksa oleh :
--	---	------------------

	PROGRAM PASCASARJANA		
	UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA		
	PRODI S2 TP		
	No. Dok: 1	Revisi: 03	Tgl. Berlaku: 9/2/2015
Semester: 2	Multimedia Pembelajaran		Jam pertemuan: 3

Evaluasi Hasil Belajar:

- | | |
|------------------------------|-------|
| 1. Partisipasi kuliah/online | wajib |
| 2. Tugas Presentasi (4) | 25 % |
| 3. Tugas Mandiri (2) | 30 % |
| 4. Review Paper (3) | 5 % |
| 5. Proyek (1) | 40 % |

Daftar Literatur/Referensi:

1. Mayer, R. E. (2001). Multimedia learning. Cambridge: Cambridge University Press.
2. Reddi UV, Mishra S. (2003). Educational multimedia: A handbook for teacher-developers. New Delhi: CEMCA
3. Lee, William W and Owens, Diana L. (2004). Multimedia-based instructional design: computer-based training, web-based training, distance broadcast training, performance-based solutions, 2nd ed. San Francisco, CA: John Wiley & Sons, Inc.
4. Ivers and Barron. (2002). Multimedia Projects in Education: Designing, Producing, and Assessing, 2ed. Westport: Teacher Ideas Press.
5. Alessi and Trolip. (2001). Multimedia for learning: Methods and development. Boston: Allyn and Bacon.
6. Vaughan, Tay. (2011). Multimedia: Making It Works. 8th Edition. New York: McGraw Hill.
7. Chapman. (2009). Digital Multimedia. 3ed. New York: John Wiley & Sons.

Sumber Belajar Online

<http://besmart.uny.ac.id/course/view/2575>

Dosen dapat dihubungi di:

1. Email: hermansurjono@uny.ac.id, hermansurjono@yahoo.com
2. Blog: <http://blog.uny.ac.id/hermansurjono>
3. HP: 0821 346 13 100
4. F2F: Prodi S2 TP PPs UNY

Mengetahui,
Ketua Prodi

Yogyakarta, 9 Februari 2015
Dosen Pengampu
Mata Kuliah

(Prof. Herman D Surjono, Ph.D.)
NIP: 19640205 198703 1 001

(Prof. Herman D Surjono, Ph.D.)
NIP: 19640205 198703 1 001

Dibuat oleh : Herman Dwi Surjono, Ph.D	Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen tanpa ijin tertulis dari Program Pascasarjana Universitas Negeri Yogyakarta	Diperiksa oleh :
--	---	------------------