

	FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA			
	SIL. TEKNOLOGI INFORMASI DAN BIMBINGAN KONSELING			
	SIL/PBK210/10	Revisi : 02	8 Maret 2011	Hal 1 dari 4
	Semester 2	Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling		Jam 2 x 50 menit

SILABI MATA KULIAH

Nama Mata Kuliah	: Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling
Kode Mata Kuliah	: PBK 210
Jumlah SKS	: 2 (dua) SKS Teori 1, Praktik 1
Dosen	: Agus Triyanto, M.Pd.
Program Studi	: Bimbingan dan Konseling
Prasyarat	: -
Waktu Perkuliahan	: 16 x 100 menit
Deskripsi Mata Kuliah	: Mata kuliah Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling merupakan salah satu mata kuliah yang bertujuan untuk membekali mahasiswa Bimbingan dan Konseling pengetahuan dan keterampilan menggunakan Teknologi Informasi terutama untuk membantu tugas-tugas selama perkuliahan maupun setelah menjadi konselor di sekolah. Adapun materi Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling ini meliputi : Pengantar Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling, Urgensi Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling, Analisis Kebutuhan Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling, Teknologi Informasi berbasis Internet dan non Internet dalam Bimbingan dan Konseling. Mengembangkan format analisis data tes dan non tes menggunakan microsoft excel, mengembangkan presentasi multimedia, dekor letter dengan komputer, poster, cara mencari informasi di internet.

Pengalaman Belajar :

1. Mahasiswa dapat mengenal, mengerti dan memahami Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling
2. Mahasiswa dapat Melakukan Analisis Kebutuhan Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling.
3. Mahasiswa dapat mengembangkan Format Analisis Data Tes dalam Bimbingan dan Konseling
4. Mahasiswa dapat mengembangkan Format Analisis Data Non Tes dalam Bimbingan dan Konseling
5. Mahasiswa dapat mengembangkan Presentasi Multimedia dalam Bimbingan dan Konseling
6. Mahasiswa dapat membuat, menggunakan Email untuk keperluan bergabung dengan Jejaring Sosial, mendaftar dan mendownload *E-Book* gratis, *Chating* atau bermasyarakat dengan internet.
7. Mahasiswa memiliki keterampilan mencari informasi bimbingan dan konseling di Internet.

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

	FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA			
	SIL. TEKNOLOGI INFORMASI DAN BIMBINGAN KONSELING			
	SIL/PBK210/10	Revisi : 02	8 Maret 2011	Hal 2 dari 4
	Semester 2	Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling		Jam 2 x 50 menit

Uraian Pokok Bahasan Tiap Pertemuan

Pertemuan	Tujuan Perkuliahan	Pokok Bahasan / Sub Pokok Bahasan
1 - 2	Mahasiswa dapat mengenal, mengerti, memahami Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling	Kontrak perkuliahan dengan mahasiswa Pengantar Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling 1. Definisi Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling 2. Urgensi Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling 3. Analisis Kebutuhan Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling <ul style="list-style-type: none"> • Analisis Kebutuhan Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling berbasis Program Bimbingan dan Konseling Perkembangan • Analisis Kebutuhan Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling berbasis Kebutuhan Mahasiswa Bimbingan dan Konseling 4. Teknologi Informasi berbasis Internet dan non Internet untuk Bimbingan dan Konseling
3 - 4	Mahasiswa dapat mengetahui dan mengembangkan format analisis non tes dalam bimbingan dan konseling	Mengembangkan format analisis non tes berbasis non internet. 1. Melancarkan format data pribadi 2. Mengembangkan format analisis data pribadi dengan microsoft excel 3. Melakukan entri data format data pribadi 4. Melakukan analisis data pribadi dengan microsoft excel <ul style="list-style-type: none"> • Membuat analisis data kelompok • Membuat analisis data pribadi • Membuat grafik analisis subjek
5 - 6	Mahasiswa dapat mengetahui dan mengembangkan format analisis non tes dalam bimbingan dan konseling	Mengembangkan format analisis non tes berbasis non internet. 1. Melancarkan instrumen teknik Who Am I 2. Mengembangkan format analisis teknik Who Am I dengan microsoft excel 3. Melakukan entri data format Who Am I 4. Melakukan analisis Who Am I dengan microsoft excel <ul style="list-style-type: none"> • Membuat analisis data kelompok • Membuat analisis data pribadi • Membuat grafik analisis subjek

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



**FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

SIL. TEKNOLOGI INFORMASI DAN BIMBINGAN KONSELING

SIL/PBK210/10

Revisi : 02

8 Maret 2011

Hal 3 dari 4

Semester 2

Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan
Konseling

Jam 2 x 50 menit

Pertemuan	Tujuan Perkuliahan	Pokok Bahasan / Sub Pokok Bahasan
7	Mahasiswa dapat mengetahui dan mengembangkan format analisis tes dalam bimbingan dan konseling	Mengembangkan format analisis tes berbasis non internet. 1. Menggunakan Data Hasil Studi mahasiswa untuk mengembangkan format analisis Daya Serap Mahasiswa 2. Melakukan entri data format Daya Serap Mahasiswa 3. Melakukan analisis Daya Serap Mahasiswa dengan microsoft excel <ul style="list-style-type: none"> • Membuat analisis data kelompok • Membuat analisis data pribadi • Membuat grafik analisis subjek
8	UTS	Mengembangkan Format Analisis : 1. Analisis Data Pribadi 2. Analisis Teknik Who Am I 3. Analisis Daya Serap Mahasiswa selama Perkuliahan
9 - 11	Mahasiswa dapat mengembangkan presentasi Multimedia	Mengenalkan Program Microsoft Powerpoint untuk pengembangan Multimedia <ul style="list-style-type: none"> • Mengembangkan presentasi multimedia bimbingan dan konseling pribadi, sosial, belajar dan karier • Mengembangkan presentasi multimedia poster bimbingan pribadi, sosial, belajar dan karier • Mengembangkan Dekor Letter dengan Komputer (<i>Background Seminar, Workshop, Lokakarya</i>)
12 - 13	Mahasiswa dapat membuat email dan menggunakan email untuk keperluan Bimbingan dan Konseling	1. Membuat Email dengan Webhost Gratis (Yahoo mail, Gmail) 2. Menggunakan Yahoo mail untuk : <ul style="list-style-type: none"> • Mengirim surat elektronik • Chating • Bergabung dengan Jejaring Sosial Facebook, Twitter dan lain lain 3. Menggunakan Gmail untuk : <ul style="list-style-type: none"> • Mengirim surat elektronik • Bergabung dengan Jejaring Sosial Facebook, Twitter, dan lain-lain. • Mendaftarkan di Web Free E-book (Gigapedia)
14 – 15	Mahasiswa memiliki keterampilan untuk mencari informasi di Internet	1. Mendaftar di Gigapedia untuk mendapatkan E-book Bimbingan dan Konseling terbitan luar negeri Gratis 2. Mendownload E-Book Gratis untuk Bimbingan dan Konseling
16		Menggunakan <i>operator Boolean</i> untuk mencari informasi yang dibutuhkan

Dibuat oleh :

Agus Triyanto, M.Pd.

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

Diperiksa oleh :

Sugihartono, M.Pd.

	FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA			
	SIL. TEKNOLOGI INFORMASI DAN BIMBINGAN KONSELING			
	SIL/PBK210/10	Revisi : 02	8 Maret 2011	Hal 4 dari 4
	Semester 2	Teknologi Informasi dalam Bimbingan dan Konseling		Jam 2 x 50 menit

Evaluasi Hasil Belajar :

1. Penugasan Kelompok untuk membuat :

- a. Membuat Format dan Menganalisis Data Non Tes Data Pribadi dan Teknik Who Am I
- b. Membuat Format dan Menganalisis Data Tes Daya Serap Mahasiswa

2. Penugasan Individual untuk membuat :

- a. Mengembangkan presentasi multimedia bimbingan pribadi, sosial, belajar dan karier
 - Slide Presentasi Multimedia | Poster Multimedia | Dekor Letter dengan Komputer untuk Seminar, Lokakarya, Workshop
- b. Membuat FreeMail dan menggunakannya untuk mengirim surat, chatting, bergabung dengan jejaring sosial, mendaftar web free e-book (Gigapedia) dan mendownload buku gratis dari internet.
- c. Mencari informasi untuk mengembangkan bahan bimbingan pribadi, sosial, belajar dan karier.

3. Ujian Praktek UTS

- a. Membuat Format Analisis Data dengan program Non Internet
- b. Menggunakan format Analisis Data tersebut untuk keperluan Bimbingan dan Konseling

4. Ujian Esai UAS

Teori dan Praktik menggunakan soal serasa praktek di komputer (Studi kasus menggunakan Teknologi Informasi seperti yang sudah diajarkan)

Daftar Literatur | Referensi

- Stephen Goss and Kate Anthony. 2005. *Technology in Counselling and Psychotherapy A Practitioner's Guide*. Palgrave McMillan.
- Triyanto, Agus. 2006. *Aplikasi Teknologi Komputer dan Internet dalam Bimbingan dan Konseling*. Jurnal Psikologi Pendidikan dan Konseling. ISSN
- Efendi, Achmad dan Miranto, Eko Yudi. 2008. *Pengolahan dan Analisis Data dengan Microsoft Excel: Suatu Pendekatan Aplikatif*. Jakarta: Penerbit Salemba Infotek

Literatur Tambahan :

- Wittmer, J. (2000). *School Counseling and Technology. Managing your school counseling program: K-12 developmental strategies (second edition)*. Minneapolis, MN: Educational Media Corporation.
- Sandhu, D.S. (2001). *School Counselor Technology Competencies for the New Millennium on Elementary school counseling in the new millennium*. Alexandria, VA: American Counseling Association.

Dosen dapat dihubungi di :

1. Kaprodi Bimbingan dan Konseling
2. Agus Triyanto, M.Pd. | HP: 08122753307

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