
	FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA SILABI KONSTRUKSI POLA BUSANA		
	Semester ...gasal..	SILABI KONSTRUKSI POLA	2SKS P
NoBSN 309	Revisi i : 00	Tgl. Berlaku.....	Hal

Mata Kuliah : KONSTRUKSI POLA BUSANA  
 Kode Mata Kuliah : BSN 309  
 Semester : 1  
 Program Studi : PENDIDIKAN TEKNIK BUSANA  
 Dosen Pengampu : DRA. ENNY ZUHNI KHAYATI,M. KES.

#### I. Deskripsi Mata Kuliah

Mengkonstruksi pola dasar sesuai dengan sistem pola. Mengkonstruksi bagian – bagian busana. Memecah pola dasar sesuai dengan desain. Merancang bahan dan harga sesuai dengan mode dengan skala 1 : 4, secara rinci menyajikan : Konstruksi pola dasar sistem MHC. Meyneke, SO EN dan sistem praktis. Macam – macam konstruksi pola lengan, krah, leher, badan atas, badan bawah, rok. Prinsip merubah pola sesuai model. Konsep dasar merancang bahan dan harga dengan skala 1 : 4.

#### II. Kompetensi Yang Dikembangkan

	FAKULTAS TEKNIK		
	UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA		
SILABI KONSTRUKSI POLA BUSANA			
Semester ...gasal..	SILABI KONSTRUKSI POLA		2SKS P
NoBSN 309	Revisi i : 00	Tgl. Berlaku.....	Hal

- Menjelaskan dan mempraktekkan dalam merancang bahan dan harga.

### III. Indikator Pencapaian Kompetensi


#### A. Aspek Kognitif dan Kecakapan Berpikir

- Mampu menjelaskan langkah-langkah mengambil ukuran.
- Mampu menjelaskan ukuran yang diperlukan untuk membuat pola dasar badan, lengan, kerah, rok, dan celana panjang.
- Mampu menjelaskan prinsip dasar dalam mengubah pola sesuai disain.
- Mampu menjelaskan langkah-langkah dalam merancang bahan dan harga.

#### B. Aspek Psikomotor

- Mahasiswa dapat melakukan pengambilan ukuran untuk berbagai pola busana.
- Mahasiswa dapat membuat pola dasar badan, lengan, kerah, rok, dan celana panjang.
- Mahasiswa dapat melakukan pekerjaan mengubah berbagai pola busana sesuai disain.
- Mahasiswa dapat membuat rancangan bahan dan harga.

#### C. Aspek Affektif, Kecakapan Sosial dan Personal

	FAKULTAS TEKNIK		
	UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA		
SILABI KONSTRUKSI POLA BUSANA			
Semester ...gasal..	SILABI KONSTRUKSI POLA		2SKS P
NoBSN 309	Revisi i : 00	Tgl. Berlaku.....	Hal


- 1 Djumiah Isma Harris. 1989.*Pelajaran Praktis Pola Dan Menjahit Pakaian Wanita & Anak.Jilid*.Jakarta : Patria.
- 2 Kartini Rusli & Syahandini P.1984.*Konstruksi Pola*. Jakarta : DEPDIBUD.
- 3 Porrie Muliawan.1989.*Konstruksi Pola Busana Wanita*. Jakarta : BPK Gunung Mulia.
- 4 Soekarno & Rasmini.2003.*Sistem Tailoring Tingkat Dasar*.Jakarta : Grasindo.
- 5 Widjningsih dkk.1994.*Konstruksi Pola Busana*.Yogyakarta : FPTK.IKIP Yogyakarta.

#### V. Penilaian

- 1 Butir-butir penilaian terdiri dari:
- 2 Tugas mandiri
- 3 Partisipasi dan kehadiran kuliah
- 4 Ujian Mid Semester
- 5 Ujian Akhir Semester

#### 6 Tugas Mandiri

- a. Praktek mengkonstruksi berbagai pola dasar ataupun pola busana sesuai topik pada setiap tatap muka, yang dibuat dalam bentuk laporan. Skor maksimum

	FAKULTAS TEKNIK		
	UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA		
SILABI KONSTRUKSI POLA BUSANA			
Semester ...gasal..	SILABI KONSTRUKSI POLA		2SKS P
NoBSN 309	Revisi i : 00	Tgl. Berlaku.....	Hal

- a. Ujian mid semester dilaksanakan pada pertengahan perkuliahan untuk memantau perkembangan belajar mahasiswa. Skor maksimum 20.

### 9 Ujian Akhir Semester

- a. Ujian akhir semester dilaksanakan setelah kuliah semester berakhir, untuk mengetahui tingkat penguasaan kompetensi mahasiswa. Skor maksimum 30.

### 10 Tabel Ringkasan Bobot Penilaian

No	Jenis Penilaian	Skor
1.	Tugas Mandiri	40
2.	Partisipasi dan Kehadiran Kuliah	10
3.	Ujian Mid Semester	20
4.	Ujian Akhir Semester	30
Jumlah Maksimum		100

### 11 Tabel Penguasaan Kompetensi

No	Nilai	Syarat
1	A	sedikitnya mahasiswa harus mengumpulkan 86 point



## FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

SILABI KONSTRUKSI POLA BUSANA

Semester ...gasal..	SILABI KONSTRUKSI POLA	2SKS P
NoBSN 309	Revisi i : 00	Tgl. Berlaku..... Hal

Minggu Ke	Kompetensi Dasar	Materi Dasar	Strategi Perkuliahan	Sumber/Referensi
1.	Menjelaskan dan mempraktekkan Peralatan, bagian yang diukur, dan cara mengambil ukuran.	a. Peralatan untuk menggambar pola dan mengambil ukuran. b. Bagian-bagian badan yang diukur. c. Cara mengambil ukuran.	Demonstrasi Pemberian tugas Ceramah Tanya jawab	3,5
2-4	Mampu menjelaskan	a. Langkah-langkah	Demonstrasi	3,5



FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

SILABI KONSTRUKSI POLA BUSANA

Semester ...gasal..	SILABI KONSTRUKSI POLA	2SKS P
NoBSN 309	Revisi i : 00	Tgl. Berlaku..... Hal

		<ul style="list-style-type: none"> <li>c. Mengkonstruksi Pola dasar Meyneke.</li> <li>d. Mengkonstruksi pola praktis</li> <li>b. Memindahkan Lipit pantas keberbagai sisi pola</li> </ul>		
5-7	Mampu menjelaskan dan mempraktekka Pola bagian-bagian busana.	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Praktek mengambil ukuran pola dasar lengan dan rok.</li> <li>b. Mengkonstruksi pola dasar lengan.</li> <li>c. Mengkonstruksi pola dasar rok.</li> <li>d. Mengkonstruksi pola</li> </ul>	Demonstrasi Pemberian tugas Ceramah Tanya jawab	1,2,3,4,5



FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

SILABI KONSTRUKSI POLA BUSANA

Semester ...gasal..	SILABI KONSTRUKSI POLA	2SKS P
NoBSN 309	Revisi i : 00	Tgl. Berlaku..... Hal

	dan mempraktekka Konstruksi berbagai pola bagian-bagian busana	macam-macam bentuk lengan yang dipasangkan. b. Mengkonstruksi pola lengan yang menyatu badan. c. Megkonstruksi macam-macam bentuk rok	Pemberian tugas  Ceramah  Tanya jawab	
11-13	Mengubah pola serta mengkonstruksi berbagai bentuk busana	Mengubah berbagai pola plus, rok, gaun, dan celana kulot sesuai disain.	Diskusi  Demonstrasi  Pemberian tugas  Ceramah  Tanya jawab  study literatur	1,2,3,4,5
14-16	Prinsip dasar	a. Mengubah berbagai	Diskusi	1.2.3.4.5.



FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

SILABI KONSTRUKSI POLA BUSANA

Semester ...gasal..	SILABI KONSTRUKSI POLA	2SKS P
NoBSN 309	Revisi i : 00	Tgl. Berlaku..... Hal

		sesuai disain busana.		
--	--	--------------------------	--	--