

HAND OUT

Mata Kuliah : Jitsuyou Sakubun
Kode Mata Kuliah :
SKS/Semester : 2 Sks (Smt. VII)
Dosen/Kode Dosen : Ahmad Dahidi, M.A.
Program Studi : Pendidikan Bahasa Jepang
Prasyarat : Telah lulus mata kuliah Sakubun VI

A. Tujuan (Kompetensi) Mata Kuliah

Diharapkan para mahasiswa mampu menyampaikan ide dan pikirannya ke dalam bahasa Jepang secara tertulis dengan baik dan benar dalam berbagai bentuk karangan yang mengarah pada bentuk-bentuk karangan ilmiah bahasa Jepang.

B. Tujuan (Kompetensi) Khusus

diharapkan mahasiswa mampu membuat batasan-batasan atau definisi

No Pert.	Tujuan (Kompetensi) yang diharapkan	Jenjang Behavior
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.	UTS (sebutkan tujuan umumnya)	
9.		
10.		
11.		
12.		
13.	TUGAS (sebutkan tujuan pemberian tugas tersebut)	
14.		
15.		
16.	UAS (sebutkan tujuan umumnya)	

C. Cakupan Materi

Mata kuliah ini membekali mahasiswa dengan wawasan, pengetahuan, dan kemampuan berbahasa Jepang dalam ragam tulis, terutama keterampilan menulis dalam bentuk karangan ilmiah. Implikasi setelah mengikuti perkuliahan ini diharapkan para mahasiswa dapat mengerti hakikat menulis, teknik-teknik penuangan ide dan gagasan dalam bahasa Jepang bentuk ragam tulis dengan . Lngkup materi terdiri atas ekspresi penuangan fakta, definisi, kutipan, dll. Yang di diawali dengan pemberian pola-pola dasar bahasa Jepang yang mendukung pada tema-tema tersebut.

D. Penjabaran Materi Secara Khusus

(untuk tiap pertemuan, dari kuliah I-XVI)

No	Uraian Materi	Alternatif	Sumber
----	---------------	------------	--------

Pert.		Metode	
1.	a. Pokok Bahasan: _____ b. Sub Pokok Bahasan: 1. _____ 2. _____ c. Uraian/Penjelasan		
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.	UTS		
9.			
10.			
11.			
12.			
13.	TUGAS		
14.			
15.			
16.	UAS		

Bahan Acuan

Sumber Utama: _____

Sumber Pengayaan: _____

Format Inventarisir Analisis Materi Pembelajaran untuk Bahan Tes

No	Pokok Bahasan dan Sub Pokok Bahasan	Buku Sumber	Bahan Soal (%)
1	(Dilihat dari SAP atau Silabus)	(Bisa lebih dari satu)	(Diisi dengan porsi yang sesuai)
	Jumlah		