

LEMBAR KENDALI PRESTASI MAHASISWA KURIKULUM 2022

## **JURUSAN TEKNIK ARSITEKTUR**

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG

•			•																				
Nama					Semester		1	2	3		4 5		6	7	8	9		10	11	12	13	14	1
NIM/Angkatan					Jumlah SK	S																	1
Tempat, Tgl lahir				Fo	to IP Semeste	er																	1
Nama Orang Tua					Estimasi Si	isa		1			l e	r	n = [(si	sa SKS belu	m lulus - 8)	/ 24] + 1			I	ı		-1	1
Nomor telp Orang Tua					Tempuh Se																		1
					(n)			1	I.	*) Uı	ntuk n dengan	angka dil	belaka	ng koma le	bih dari nol	, pembac	aan nila	i dibula	tkan keata:	5	1	1	1
											Misal: n=	1,25; mal	ka pen	nbacaan sis	a tempuh s	emester	adalah 2	semes	ter				
								/	aa\											aa\		/-	1
SEMESTER 1 (22 SKS)		SEMESTER 2 (24 S	KS)		SEMESTER 3 (22 S	SKS)	SEIMES	TER 4 (21	SKS)	SE	EMESTER 5	(17 SKS	)	SEIVIES	TER 6 (15	5 SKS)	SE	IVIES	TER 7 (15	SKS)	SEIVIE	STER 8 (8	SKS)
Bahasa Arab I	$\rightarrow$	Bahasa Arab III		j	Bahasa Inggris I	l→	Bahasa	Inggris II															
20000011A04		20000011A06			20000011A08			0011A09															
SKS: 2	= {	SKS: 2	<del> </del> ==4	į	SKS: 3 Studi Al-Quran &	===	SKS:	3	ئـــا														
Bahasa Arab II	$\rightarrow$	Bahasa Arab IV		i	Al-Hadist																		
20000011A05 SKS: 2		20000011A07 SKS: 2			20000011A13 SKS: 2																		
		383.	<del> </del> ===	į	}======	===																	
Filsafat Ilmu	<u>. i</u>	Teosofi		j	Studi Fiqih																		
20000011A10 SKS: 2	7	20000011A12 SKS: 2	_		20000011A14 SKS: 2																		
			<del> </del> ===																				
		Kewarganegaraan	ļ į																				
		20000011A02 SKS: 2	-																				
	<b>-</b> i	======= 	<del> </del> ===																				
Pancasila	į	Sej. Peradaban Islam	ĺ																				
20000011A01		20000011A11 SKS: 2																					
SKS: 2	=		<b></b>								Manajemen		_	Ftika Pr	ofesi dan			Prakte	k Kerja				
Bahasa Indonesia								angunan			Proyek			kewira	usahaan		$\rightarrow$	Lapar	ngan*				
20000011A03 SKS: 2	į						22060 SKS :	0611D12 3	-		22060611D14 SKS: 2			22060 SKS :	611D15 2			22060 SKS :	000C01 3				
	Ϊ.	2414*			D413*	<b>—</b>		*		Ē			Ħ.		*		. =						
Estetika Dasar 22060611E01	_ →	<b>DAI 1*</b> 22060611E07		→	<b>DAI 2*</b> 22060611E08	<del>`</del>		AI 3* 0611E09		<b>→</b>	DAI 4* 22060611E10		_ →		N 5* 0611E11		→		1 <b>6*</b> 611E12			s Akhir* 0611E15	
SKS: 3		SKS: 4			SKS: 5		SKS :	6			SKS: 6			SKS :	6			SKS :	6		SKS :	8	
Konstruksi Dasar	<b>5</b> _	Teknologi Bangunan 1		$\rightarrow$	Teknologi		Tekı	nologi		ℷ⋿	Teknologi		7	Pene	elitian		ام ک	ra Tuga	s Akhir*				
22060611E02		22060611E03		_	Bangunan 2 22060611E04		Bang	unan 3 0611E05			Bangunan 4 22060611E06				ektur* 0611E13		•		611E14				
SKS: 2		SKS: 3			SKS: 3		SKS:	3			SKS: 4			SKS:				SKS:	3				
Pengantar Arsitektur		Sejarah dan Hikmah		$\rightarrow$	Sejarah & Hikmah			gantar			Arsitektur				h Kerja			MK Pi	lihan 3				
22060611D01		Arsitektur I 22060611D08		ĺ	Arsitektur II 22060611D09		22060	sekap 0611D05			Nusantara 22060611D10			22000	asiswa 1011B01								
SKS: 2		SKS: 2			SKS: 2		SKS:	2		9	SKS: 2			SKS:	2		Š	SKS :	3				
Gambar Teknik	$\rightarrow$	Dasar Presentasi		$\rightarrow$	Aplikasi Komputer			gantar			MK Pilihan 1			MK P	ilihan 2					Dos	en Penas	ehat Aka	demik
22060611D02		Arsitektur 22060611D03			22060611D13		22060	ukiman 0611D07															
SKS: 3		SKS: 3		ļ	SKS: 3		SKS:	2		5	SKS: 3			SKS:	3								
Matematika Teknik	$\rightarrow$	Dasar Analisis Struktur			Pengantar Interior			gantar ngan Kota															
22060000C02		22060611D11			22060611D04		22060	0611D06															
SKS: 2		SKS: 2			SKS: 2		SKS:	2												NIP.			