



Universitas Brawijaya
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Jurusan Statistika/Program Studi Sarjana Statistika

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH	KODE	Laboratorium	Bobot (sks)	Semester	Tgl Penyusunan
Bahasa Inggris	UBU60005	-	3	1	
		Dosen Pengembang RPS	Kepala Laboratorium	Ka Prodi	
		1. M.Suluh Jati, M.A. 2. Ida Puji Lestari, S.Pd., M.Pd. 3. Yanik Lailinas Sakinah, S.Pd., M.Li. 4. Fariska Pujiyanti, S.S., M.Hum.	-	Achmad Efendi, S.Si., M.Sc., PhD	
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL Prodi				
	ILO7	Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja, serta melakukan supervisi dan evaluasi terhadap kinerja tim yang dipimpinya.			
	ILO8	Mampu menerapkan dan menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, kewirausahaan berdasarkan nilai, norma, dan etika akademik serta nilai Pancasila dalam segala aspek kehidupan.			
	CP MK				
	M1	Mahasiswa mampu mempelajari Kalimat Passive Voice; Mengekspresikan Ide dalam diskusi panel; agree and disagree (ILO8)			
	M2	Mahasiswa dapat mempelajari Countable and Uncountable Noun and Translation (ILO8)			
	M3	Mahasiswa dapat mempelajari Pronoun dan Cara membuka presentasi (ILO7, ILO8)			
	M4	Mahasiswa dapat mempelajari Conjunction dan Pronunciation driling (ILO8)			
	M5	Mahasiswa dapat belajar If Conditionals and Translation (ILO8)			
	M6	Mahasiswa dapat mempelajari Pertanyaan WH, Huruf Kapital, dan Tanda Baca Akhir (ILO8)			
	M7	Mahasiswa dapat mempelajari Present Perfect Tense dan Diskusi (ILO7, ILO8)			
M8	Mahasiswa dapat mempelajari Simple Past Tense and Translation (ILO8)				
M9	Mahasiswa dapat mempelajari Adjectives and Paraphrasing (ILO8)				
M10	Mahasiswa dapat mempelajari Adverbs and Summarizing (ILO8)				
Deskripsi	Mata kuliah ini didesain untuk mempelajari dan mengasah keterampilan dasar Bahasa Inggris yang harus dimiliki oleh mahasiswa				

Singkat MK	S1. Setelah mengikuti mata kuliah ini, mahasiswa diharapkan dapat mempraktikkan keterampilan dasar Bahasa Inggris untuk keperluan akademis dan non akademis, sehingga dapat menunjang karir sesuai bidangnya di ranah internasional.	
Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan	1	Topic: Mathematics History; Language Focus: Passive Voice; Other Language Skill: Expressing Ideas in panel discussion; agree and disagree
	2	Topic: The Importance of Statistics; Language Focus: Countable and Uncountable Noun; Other Language Skill: Translation
	3	Topic: Written zero 500 years older than scientists thought; Language Focus: Pronouns; Other Language Speech: How to open a presentation
	4	Topic: Importance of Mathematics in Health Care Support; Language Focus: Conjunctions; Other Language Speech: Pronunciation Drilling
	5	Topic: Ways Math is Used in Nursing; Language Focus: If Conditionals; Other Language Speech: Translation
	6	Topic: Mathematicians work out the perfect cup of coffee; Language Focus: WH Questions, Other Language Speech: Capital Letters and Final Punctuation
	7	Topic: Famous scientist says A.I. could destroy us; Language Focus: Present Perfect Tense; Other Language Speech: Discussion
	8	Topic: U.S. to spend \$2 billion on artificial intelligence weapons; Language Focus: Simple Past; Other Language Skill: Translation
	9	Topic: Researchers find Einstein's space waves; Language Focus: Adjectives; Other Language Skill: Paraphrasing
	10	Topic: What life will be like in 2116; Language Focus: Adverbs; Other Language Skill: Summarizing
Bobot Penilaian	10% Sikap, 20% Kuis, 20% Tugas, 25% UTS, 25% UAS	
Pustaka	Utama:	
	1. https://dlsii.com/blog/tag/benefits-of-mathematics/ 2. https://breakingnewsenglish.com/ 3. https://statisticsbyjim.com/basics/importance-statistics/	
	Pendukung:	
Media Pembelajaran	Perangkat Lunak	Perangkat Keras:
		LCD Proyektor

	Whiteboard
Team Teaching	<ol style="list-style-type: none">1. M.Suluh Jati, M.A.2. Ida Puji Lestari, S.Pd., M.Pd.3. Yanik Lailinas Sakinah, S.Pd., M.Li.4. Fariska Pujiyanti, S.S., M.Hum.
Mata Kuliah Prasyarat	-