

Issue/Revisi	: R2		Tanggal	: 05 Juli 2022
Mata Kuliah	: Riset Keuanç	jan	Kode MK	: BMG411
Rumpun MK	: MKMI		Semester	: 7
Dosen Penyusun	: Zúlkifli, S.E.,	M.M	Bobot (sks)	. 3
Penyusun		Menyetujui,	Mengesah	The austy of
Zulkifli, S.E., M.M.		Dr. Yohanes Totok Suyoto, SS., M. CISMA., CPM (ASIA).	.Si., Dra. Clara Ph.D;	Evi C. Citraningtyas., M.A.,

	RENCA	NA PEMBELAJARAN SEMESTER					
	CPL - F	PRODI					
	S9	Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri.					
	KU5	Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah berdasarkan hasil analisis informasi.					
	KK5	Mampu merancang prosedur riset dengan tema-tema terkini dalam ranah manajemen (pemasaran, keuangan, sumber daya manusia, operasional) dan kewirausahaan, menggunakan instrumen analisis yang relevan, dan mengkomunikasikan hasil yang diperoleh baik dari aspek praktis maupun teoritisnya demi pengembangan ilmu dan kemajuan hidup masyarakat.					
	СР-МК						
Capaian Pembelajaran (CP)	M1	Mampu menguasai konsep-konsep, struktur, dan prosedur penelitian (S9, KU5, KK5).					
	M2	Mampu menguasai metode dan alat analisis penelitian manajemen (KU5, KK5).					
	МЗ	Mampu membuat desain penelitian dengan menerapkan pendekatan penelitian yang relevan (KU5, KK5).					
	M5	Mampu menghasilkan penelitian sesuai dengan prosedur yang benar benar dan isu keuangan yang mutakhir. Mampu menghargai dan mentaati etika penelitian. Mampu mempublikasikan hasil penelitian keuangan pada forum ilmiah (S9, KU5, KK5).					
	M6	Mampu menciptakan penerapan praktis dari hasil penelitian untuk memecahkan masalah bisnis (S9, KU5, KK5).					
Deskripsi Singkat MK	Mata kı dipublik pada fo khusus detail ya pengukı perumu	has rancangan penelitian topik terkini pada bidang manajemen keuangan. uliah ini menekankan pada penyusunan artikel ilmiah yang layak untuk asikan baik dalam bentuk cetak maupun secara lisan melalui presentasi orum ilmiah baik dalam lingkup nasional maupun internasional. Secara mata kuliah ini fokus pada aspek merancang metode penelitian dengan ang meliputi: desain penelitian, identifikasi definisi operasional variabel dan urannya, penentuan objek penelitian; rancangan instrumen penelitian, san hipotesis statistik, penentuan teknik analisis data yang relevan. swa juga diarahkan untuk memahami penyajian data dan intepretasi hasil					

pengolahan data, keterbatasan penelitian, dan peluang penelitian lanjutan.



	RENCANA PEMBELAJARAN S	EMESTER		
Materi Pemebelajaran/Pokok Bahasan	 Theory construction Causality, Correlation, Comparative and hypothesis testing Measurement Data collection Analysis Multivariate 			
Pustaka	Utama Sejumlah artikel Nasional dan In dalam riset keuangan. Pendukung	ternasional yang membahas tentang topik mutakhir		
	Perangkat Lunak:	Perangkat Keras:		
Media Pembelajaran	Materi file power point;Video;Formulir Tugas	LCD Projector		
Team Teaching	-	<u>-</u>		
Mata Kuliah Prasyarat	Seminar Topik Mutakhir Keuang	an (BMG312)		
Komponen Penilaian	Absensi: 10%;Tugas: 50%;UTS: 20%;UAS: 20%.			



	RANCANGAN PEMBELAJARAN SEMESTER					
Minggu ke-	Sub CP-MK (Kemampuan Akhir yang Diharapkan)	Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	M etode Pembelajaran (Estimasi Waktu)	Materi Pembelajaran (Pustaka)	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Mahasiswa mampu memahami konsep riset keuangan (S9, KU5) Mahasiswa mampu memahami perkembangan riset keuangan (S9, KU5) Mahasiswa mampu menentukan topik riset keuangan yang dikuasai (S9, KU5)	Ketepatan memahami konsep riset keuangan Ketepatan memahami perkembangan riset keuangan Ketepatan menentukan topik riset keuangan yang dikuasai	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: menjawab pertanyaan dan analisis artikel	Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional, mempelajari fenomena gap dan riset gap, Menyusun BAB I [TM: 1x50]	Riset Keuangan: Fenomena Riset keuangan Rumusan Masalah Riset Keuangan Tujuan Riset Keuangan Manfaat Riset Keuangan	
2	Mahasiswa mampu memahami konsep tentang teori (S9, KU5) Mahasiswa mampu mengidentifikasi apa yang merupakan teori dan bukan teori (S9, KU5) Mahasiswa memahami apa yang menentukan suatu kontribusi teoritik (S9, KU5) Mahasiswa mampu memahami cara membangun teori dari penelitian studi kasus (S9, KU5, KK5) Mahasiswa mampu menguasai strategi berteori dari data (S9, KU5)	Ketepatan memahami konsep tentang teori. Ketepatan mengidentifikasi apa yang merupakan teori dan bukan teori Ketepatan memahami kontribusi teoritik Ketepatan memahami cara membangun teori dari studi kasus Penguasaan terhadap strategi berteori yang berangkat dari data	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: menjawab pertanyaan dan analisis artikel	Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional serta menelusuri dan mendefinisikan teori- teori, pembentukan teori yang digunakan dalam riset keuangan, melakukan mapping riset keuangan, Melanjutkan penyusunan BAB I [TM: 1x50]	 Paradigma, teori, model, konsep, dimensi, indikator/pengukuran Riset Keuangan. Peranan Teori dalam Aplikasi Riset Keuangan Jenis Data Riset Keuangan: Time series Cross sectional Panel 	
3	Mahasiswa mampu memahami jenis riset keuangan kuantitatif (S9, KU5, KK5) Mahasiswa mampu memahami riset keuangan dengan desain kausalitas, korelasi dan komparatif (S9, KU5, KK5)	Ketepatan memahami riset keuangan kuantitatif Ketepatan memahami riset keuangan dengan desain kausalitas, korelasi dan komparatif	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: menjawab pertanyaan dan analisis artikel	Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional tentang riset keuangan dan kuantitatif serta desain riset kausalitas, korelasi dan komparatif, menentukan model penelitian, tinjauan pustaka (literature review), Menyusun BAB II [TM: 1x50]	Riset Keuangan kuantitatif (data primer dan sekunder) Desain Riset Keuangan: Kausalitas Korelasional Komparatif (Korelasi Berpasangan dan Tidak korelasi Berpasangan) Model Kerangka Pemikiran Riset Keuangan Pengembangan Hipotesis	
4	Mahasiswa mampu memahami pengujian deskriptif riset keuangan dengan data primer (KU5, KK5) Mahasiswa mampu memahami uji instrumen data	Ketepatan mernahami uji deskriptif riset keuangan dengan data primer Ketepatan mernahami uji instrumen data	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: menjawab pertanyaan dan analisis artikel	Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional dengan SPSS tentang	Teknik Pengumpulan Data Populasi dan Sampel Teknik Analisis Data Uji deskriptif (karakteristik responden/demografi)	



Minggu ke-	Sub CP-MK (Kemampuan Akhir yang Diharapkan)	Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)	Materi Pembelajaran (Pustaka)	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	(kualitas data) dengan data primer (S9, KU5)	(kualitas data) dengan data primer		profile/karakteristik responden dan uji instrumen data (kualitas data), Menyusun BAB III, dan Tabulasi data [TM: 1x50]	Uji instrumen data (kualitas data): Uji validitas Uji reliabilitas Uji reliabilitas (Dengan SPSS)	
5	 Mahasiswa mampu memahami pengujian asumsi klasik riset keuangan dengan data primer dan sekunder (S9, KU5) Mahasiswa mampu mengatasi model riset yang terdeteksi gejala asumsi klasik dengan data primer dan sekunder (S9, KU5) 	 Ketepatan memahami uji asumsi klasik riset keuangan dengan data primer dan sekunder Penguasaan mengatasi model riset yang terdeteksi gejala asumsi klasik dengan data primer dan sekunder 	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: menjawab pertanyaan dan analisis artikel	Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional dengan SPSS tentang uji asumsi klasik, Menyusun BAB IV, [TM: 1x50]	Uji Asumsi Klasik: Uji normalitas Uji multikolinieritas Uji autokorelasi Uji heterokedastisitas (Dengan SPSS)	
6	Mahasiswa mampu memahami analisis regresi dan analisis korelasi dengan data primer dan sekunder (S9, KU5)	Ketepatan mengidentifikasi dan menganalisis regresi dan korelasi Ketepatan dalam perbedaan analisis regresi dan korelasi dalam penelitian Penguasaan terhadap cara menguji hipotesis analisis regresi dan korelasi dalam penelitian	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: menjawab pertanyaan dan analisis artikel	Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional dengan SPSS tentang analisis regresi dan analisis korelasi, Melanjutkan penyusunan BAB IV, [TM: 1x50]	 Analisis regresi linear sederhana dan berganda Analisis korelasi Sederhana dan berganda (Dengan SPSS) 	
7	Mahasiswa mampu memahami pengujian Uji Hipotesis dengan data primer dan sekunder (S9, KU5)	Ketepatan memahami uji Uji Hipotesis dengan data primer dan sekunder	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: menjawab pertanyaan dan analisis artikel	Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional dengan SPSS tentang uji korelasi, koefisien determinasi, uji regresi secara serentak F (Anova), uji t (Coefficient), uji beda t-test, Melanjutkan penyusunan BAB IV [TM: 1x50]	Uji Hipotesis; Uji Korelasi (r) Uji Koefisien determinasi (R²) Uji F (Anova) Uji t (Coefficient) Uji Paired t test Uji Independen t test (Dengan SPSS)	



	RANCANGAN PEMBELAJARAN SEMESTER							
Minggu ke-	Sub CP-MK (Kemampuan Akhir yang Diharapkan)	Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)	Materi Pembelajaran (Pustaka)	Bobot Penilaiar (%)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		
				-				
9	Mahasiswa mampu memahami pengujian Asumsi Klasik dengan data sekunder (S9, KU5)	Ketepatan memahami uji asumsi klasik riset keuangan data sekunder Penguasaan mengatasi model riset yang terdeteksi gejala asumsi klasik dengan data sekunder	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: menjawab pertanyaan dan analisis artikel	Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional tentang Asumsi Klasik dengan Eviews, Melanjutkan penyusunan BAB IV [TM: 1x50]	Uji Asumsi Klasik: Uji normalitas Uji multikolinieritas Uji autokorelasi Uji heterokedastisitas (Dengan Eviews)			
10	Mahasiswa mampu memahami analisis regresi dengan data sekunder (S9, KU5)	Ketepatan menganalisis persamaan regresi Penguasaan terhadap cara menguji hipotesis analisis regresi dalam penelitian	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: menjawab pertanyaan dan analisis artikel	Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional dengan Eviews, tentang analisis regresi, Melanjutkan penyusunan BAB IV, [TM: 1x50]	Analisis regresi linear sederhana dan berganda (Dengan Eviews)			
11	Mahasiswa mampu memahami pengujian Uji Hipotesis dengan data sekunder (S9, KU5)	Ketepatan memahami uji Hipotesis dengan data sekunder	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: menjawab pertanyaan dan analisis artikel	Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional dengan Eviews tentang uji koefisien determinasi, uji regresi secara serentak F (Anova), uji t (Coefficient), Melanjutkan penyusunan BAB IV [TM: 1x50]	Uji Hipotesis; Uji Koefisien determinasi (R²) Uji F (Anova) Uji f (Coefficient) (Dengan Eviews)			
12	Mahasiswa mampu memahami Uji pemilihan model - Uji Chow - Uji Hausman - Uji Langrange Multiplier (S9, KU5)	Ketepatan memahami perbedaan uji Chow, Hausman dan Langrange Multiplier	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: menjawab pertanyaan dan analisis artikel	Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional dengan Eviews tentang uji Chow, Hausman dan Langrange Multiplier, Melanjutkan penyusunan BAB IV, [TM: 1x50]	Uji Pemilihan Model yang terbaik dalam analisis regresi data panel: Uji Chow Uji Hausman Uji Langrange Multiplier (Dengan Eviews)			



Minggu ke-	Sub CP-MK (Kemampuan Akhir yang Diharapkan)	Indikator	Kriteria & Bentuk Penilaian	Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)	Materi Pembelajaran (Pustaka)	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
13, 14, 1 5	 Mahasiswa mampu memahami analisis regresi data panel dengan data sekunder (S9, KU5) Mahasiswa mampu memahami pengujian Uji Hipotesis dengan data sekunder (S9, KU5) Mahasiswa mampu membuat dan mempresentasikan riset keuangan dalam latar belakang, indentifikasi permasalahan, perumusan masalah, tujuan penelitian, kajian teori, kerangka pemikiran dan pengembangan hipotesis (S9, KU5, KK5) Mahasiswa mampu membuat dan mempresentasikan riset keuangan dalam metode penelitian, hasil penelitian dan pembahasan, serta kesimpulan dan saran (S9, KU5, KK5) 	Ketepatan memahami analisis persamaan regresi data panel dengan data sekunder Ketepatan memahami uji Uji Hipotesis dengan data sekunder Penguasaan presentasi riset keuangan (latar belakang, indentifikasi permasalahan, perumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian, kajian teori, kerangka pemikiran dan pengembangan hipotesis) Penguasaan presentasi riset keuangan (metode penelitian, hasil penelitian, hasil penelitian dan pembahasan, serta kesimpulan dan saran)	Kriteria: Ketepatan dan Penguasaan Bentuk: - Menjawab pertanyaan dan analisis artikel - Presentasi dan diskusi Bab I, II - Presentasi dan diskusi Bab III, IV, V	(13). Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: membaca artikel-artikel dari jurnal Internasional, Nasional dengan Eviews tentang Analisisi regresi data panel, Melanjutkan penyusunan BAB IV dan Bab V, [TM: 1x50] (14). Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: Mengumpulkan tugas skripsi, presentasi dan diskusi Bab I - II [TM: 1x50] (15). Kuliah dan Diskusi: [TM: 2x50] Tugas: Mengumpulkan tugas skripsi, presentasi dan diskusi Bab III, IV, V [TM: 1x50]	Analisis regresi data panel Common Effect Fixed Effect Random Effect Uji Hipotesis; Uji Koefisien determinasi (R²) Uji F (Anova) Uji t (Coefficient) (Dengan Eviews) Reviewer (1): Iatar belakang, indentifikasi permasalahan, perumusan masalah, tujuan penelitian, kajian teori, kerangka pemikiran dan pengembangan hipotesis Reviewer (2): metode penelitian, hasil penelitian dan pembahasan, kesimpulan dan saran	

