RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER DAN KONTRAK PERKULIAHAN

Metodologi Penelitian



Disusun Oleh:

I Made Krisna Yudhana Wisnu Gupta

POLITEKNIK APP JAKARTA

PROGRAM STUDI PERDAGANGAN INTERNASIONAL

WILAYAH ASEAN DAN RRT

JAKARTA - 2023

LEMBAR PENGESAHAN

Rencana Perkuliahan Semester

Mata Kuliah : Metodologi Penelitian

Jumlah SKS : 2 SKS

Disiapkan oleh:

Tanggal: Agustus 2022

Dosen Penyusun

I Made Krisna Yudhana Wisnu Gupta

NIP. 1987020120090001

Diperiksa oleh Disahkan oleh

Tanggal: Agustus 2022 Tanggal: Agustus 2022

Ketua Program Studi PIWAR Pembantu Direktur I

Bayu Prabowo Sutjiatmo, ST, MM

A.R. Arie Wicaksono, SKM,ST,MM

NIP. 197905082009011003 NIP. 197802262008041001



PROGRAM STUDI
PERDAGANGAN INTERNASIONAL
WILAYAH ASEAN DAN RRT

Mata Kuliah : Metodologi Penelitian

Kode : PIR 2319

Bobot sks : 2

Semester : 3

Prasyarat : Matematika dan Statistika

Dosen Pengampu : I Made Krisna Yudhana Wisnu Gupta; Theresia Anindita

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Deskripsi Mata

Kuliah

Mata kuliah ini bermaksud memberi pengenalan tentang salah satu metode penelitian yang paling sering digunakan di bidang perdagangan internasional, yaitu regresi serial waktu. Di samping itu, mata kuliah ini juga dibuat untuk mengakrabkan mahasiswa dengan Langkah-langkah menganalisis masalah dan

menuliskannya dalam sebuah laporan penelitian.

2. CPL-PRODI yang

dibebankan pada

MK

1. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik.

2. Mampu menyiapkan laporan tertulis tentang hasil pekerjaan, baik yang menjadi tanggungjawabnya sendiri maupun menjadi tanggungjawab kelompok kerja.

3. Mampu melakukan koordinasi dan evaluasi pekerjaan yang menjadi tanggungjawabnya sebagai pimpinan kelompok kerja (team work)

Capaian

1. Memahami keunggulan dan keterbatasan metode regresi.

Pembelajaran

2. Mampu melakukan analisis statistik serial waktu.

Mata Kuliah

- 3. Memahami kaidah-kaidah penelitian yang baik.
- 4. Mampu merepresentasikan data dengan grafik.
- 5. Mampu membuat penelitian singkat.

Mg u	Sub-CPMK	Penilaian		Bentuk Pembelajaran; Metode Pembelajaran;		Bentuk Pembelajaran; Metode Pembelajaran; Penugasan		Materi Pembelajaran	Bobot Penilaian
K e-	(Kemampuan akhir yg direncanakan)	Indikator	Kriteria & Teknik		asi Waktu]	(Pustaka)	(%)		
(1)	(2)	(3)	(4)	Luring (5)	Daring (6)	(7)	(8)		
1	Mahasiswa mengetahui perangkat lunak yang dibutuhkan untuk melakukan regresi: R dan RStudio Tidyverse, WDI, readxl Zotero	Deskripsi perangkat lunak dijelaskan	Kriteria: Pedoman penilaian Teknik: Test berupa soal pada UTS	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id • Presentasi	HAGS Bab 6,8 NHK bab 13 slide 1	7		
2	 Mahasiswa mampu: melakukan instalasi R dan RStudio serta packagesnya Latihan contoh sederhana 	Rscript dijalankan	Kriteria: Pedoman penilaian Teknik: Test berupa soal pada UTS	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	HAGS Bab 6,8 NHK bab 13 slide 1	7		
3	Mahasiswa memahami prinsip dasar <i>Ordinary Least Square</i> (OLS): • Karakteristik OLS • Asumsi OLS	Prinsip- prinsip dasar OLS dijelaskan	Kriteria: Pedoman penilaian Teknik: Test berupa	• Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id • Presentasi	HAGS Bab 7 NHK bab 13 slide 2	7		

	Membaca diagnostic (r², t-stat, dan F-stat)		soal pada UTS				
4	Mahasiswa memahami regresi multivariat dan dummy independent variables	Regresi multivari at dan dummy dijelaska n	Kriteria: Pedoman penilaian Teknik: Soal pada UTS	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	S1 bab 7 S2 bab 6 slide 3	7
5	Mahasiswa memahami regresi log-log dan time series	- Karakteri stik data serial waktu dijelaska n	Kriteria: Pedoman penilaian Teknik: Test berupa Quiz dan Soal pada UTS	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	HA bab 2 HAGS bab 14 slide 4	7
6	Regresi time series	- regresi time series dijelaskan	Kriteria: Pedoman penilaian Teknik: Test berupa soal pada UTS	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	HAGS bab 14 HA bab 5 Slide 5	7
7	Teknik-teknik lanjutan regresi time series • ARIMA • ARDL	- Teknik lanjutan regresi time series dijelaskan	Kriteria: Pedoman penilaian Teknik: Test berupa		moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	HA bab 8 HAGS bab 14 slide 6	7

			soal pada UTS				
8	UTS						
9	Kerangka penulisan penelitian: menentukan permasalahan, mencari gap, dan membuat intro	Kerangka penelitian dibuat	Kriteria: Pedoman penilaian Teknik: Test berupa tugas individu	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	Slide 8	7
10	Kerangka penulisan penelitian: membuat ringkasan literatur	Reviu literatur dibuat	Kriteria: Pedoman penilaian Teknik: Test berupa tugas individu	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	Slide 9	7
11	Kerangka penulisan penelitian: Beberapa metode selain regresi	Penulisan metode dibuat	Kriteria: Pedoman penilaian Teknik: Test berupa tugas individu	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	HAGS Bab 6,8 NHK bab 13 Slide 10	7
12	Mencari data di berbagai sumber:	Data diunduh	Kriteria: Pedoman penilaian	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	Slide 11	7

	 World Development Indicators UNCTAD SEKI Bank Indonesia BPS Membuka dan membuat visualisasi di Google Sheet atau Microsoft Excel 		Teknik: Test berupa tugas individu				
13	Melakukan visualisasi data dengan R dan ggplot Bar chart Line chart Scatterplot Categorical chart Save ke dalam .png	Visualisasi dibuat	Rriteria: Pedoman penilaian Teknik: Test berupa tugas individu	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	Slide 12	7
14	Menggunakan Zotero: Install Input database Membuat in-text citation Membuat daftar Pustaka Expoort .bib	Daftar pustakan dengan zotero dibuat	Kriteria: Pedoman penilaian Teknik: Test berupa tugas individu	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	NHK bab 1-5 S1 bab 2,3 S2 bab 2,3 Slide 13	9
15	Melakukan penulisan dokumen di RStudio: • Install quarto	Github page dibuat	Kriteria: Pedoman penilaian	Pertemuan tatap muka [PB: 2x50']	moodle apps/web: e-learning.poltekapp.ac.id Presentasi	PAJ Slide 14	7

	 membuat akun github Mempersiapkan domain di github Membuat .qmd Render ke .html dan .pdf 	Teknik: Test berupa tugas individu				
16	16 Tugas individu					

RUBRIK PENILAIAN

Rubrik Penilaian Tugas Kelompok

Kriteria	Baik (80-100)	Cukup (69-79)	Kurang (<68)	Proporsi (%)
Keberhasilan replikasi	Berhasil membaca data, replikasi tabel deskriptif dan tabel regresi dengan tepat dalam 1 script/run.	Tidak berhasil replikasi salah satu tabel.	Materi tidak sesuai dengan format luaran yang diminta.	20%
Kesesuaian interpretasi hasil	Interpretasi tepat dan menyeluruh (karakteristik data, koefisien regresi, diagnostik).	Interpretasi kurang tepat / ada yang belum dijawab.	Interpretasi salah.	40%
Menjawab semua pertanyaan dengan tepat	Semua pertanyaan dijawab dengan tepat.	Hanya beberapa pertanyaan yang dijawab dengan tepat.	Ada pertanyaan yang tidak dijawab/banyak pertanyaan yang salah.	40%

Rubrik Penilaian Tugas Individu

Kriteria	Baik (>80)	Cukup (60-79)	Kurang (50-60)	Proporsi (%)
Memenuhi kaidah penelitian yang baik	Memiliki pertanyaan, model, dan penafian yang tepat.	Ada beberapa kaidah yang tidak tepat.	Ada kaidah yang terlewat atau banyak yang tidak tepat.	30%
Memiliki dokumentasi yang baik.	Dokumen Quarto dapat dijalankan dengan baik sekali render, dengan tabel dan grafik yang tepat.	Dokumen Quarto dapat dirender, tetapi ada masalah di gambar atau tabel.	Dokumen Quarto gagal dirender atau tidak ada tabel dan grafik yang sesuai.	20%
Kesesuaian interpretasi hasil	Interpretasi tepat dan menyeluruh (karakteristik data, koefisien regresi, diagnostik).	Interpretasi kurang tepat / penafian kurang tepat.	Interpretasi salah / tidak ada penafian.	30%
Referensi sesuai dan tepat	Pilihan referensi dengan sumber terpercaya, sesuai tema penelitian dan sesuai format.	Format tepat tetapi pilihan referensi tidak tepat.	Format tidak tepat / tidak ada .bib file.	20%

RANCANGAN TUGAS

RENCANA TUGAS	RENCANA TUGAS MAHASISWA							
Mata Kuliah	Metodologi Peneliti	an						
Kode	PIR2319	SKS	2	Semester	3			
Dosen	I Made Krisna Yudhan	a Wisnu G	Supta					
Pengampu	Theresia Anindita							
BENTUK TUGAS								
Laporan replikasi	penelitian							
JUDUL TUGAS	JUDUL TUGAS							
Tugas kelompok								
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH								
C.I.L. CDNAV 7. C.I.L. CDNAV 11								

Sub-CPMK-7 - Sub-CPMK-11

DESKRIPSI TUGAS

Tugas ini bertujuan agar mahasiswa mampu mengaplikasikan penggunaan RStudio untuk analisis regresi dan visualisasi data.

METODE PENGERJAAN TUGAS

- 1. Membentuk kelompok
- 2. Mereplikasi sebuah penelitian dengan data yang sudah disiapkan
- 3. Menjawab beberapa pertanyaan yang sudah disiapkan
- 4. Semua informasi dikemas dalam 1 file .docx dan 1 file .r

BENTUK DAN FORMAT LUARAN

a. Bentuk Luaran

Laporan replikasi penelitian dalam bentuk .docx/.pdf dan .r

- b. Format Luaran
 - 1. Skrip r yang dapat direplikasi untuk memunculkan tabel dan grafik.
 - 2. Dokumen replikasi yang sesuai dengan jawaban pertanyaan-pertanyaan terkait.

INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN

INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT FENILAIAN							
Kriteria	Baik	: (>80)	Cukup (69-	Kurang (<68)	Prop		
			79)		orsi		
					(%)		
Keberhasilan	Berh	asil membaca	Tidak	Materi tidak	20%		
replikasi	data	, replikasi tabel	berhasil	sesuai dengan			
-	desk	riptif dan tabel	replikasi	format luaran			
	regr	esi dengan tepat	salah satu	yang diminta.			
	_	m 1 script/run.	tabel.				
Kesesuaian	Inter	pretasi tepat dan	Interpretasi	Interpretasi	40%		
interpretasi	men	yeluruh	kurang tepat	salah.			
hasil	(kara	akteristik data,	/ ada yang				
	koef	isien regresi,	belum				
	diag	nostik).	dijawab.				
Menjawab	Sem	ua pertanyaan	Hanya	Ada pertanyaan	40%		
semua	dijav	vab dengan tepat.	beberapa	yang tidak			
pertanyaan	, , ,		pertanyaan	dijawab/banyak			
dengan tepat	7		yang dijawab	pertanyaan yang			
			dengan tepat.	salah.			
JADWAL PELAKSANAAN							
Pembagian kelompok Pertemuan minggu ke-9							

V. D. 1.7. (12. 1.12. 1.10. 1.11. 1.11.					
Pembagian kelompok	Pertemuan minggu ke-9				
Konsultasi	Pertemuan minggu ke-9 sampai pertemuan ke-15				

Pengumpulan Pertemuan minggu ke-15							
LAIN-LAIN							
	Tugas presentasi dikerjakan kelompok; Bobot penilaian sebesar 30% dari keseluruhan nilai mata kuliah; keaktifan masing-masing anggota akan diperhitungkan ke dalam nilai keaktifan individu.						
DAFTAR RUJUKAN							
-							

RENCANA TUGAS MAHASISWA						
Mata Kuliah	Metodologi penelitian					
Kode	PIR2319	SKS	2	Semester	3	
Dosen	I Made Krisna Yudhan	a Wisnu	Gupta			
Pengampu	Theresia Anindita					
BENTUK TUGAS						
Laporan penelitia	n					
JUDUL TUGAS						
Tugas individu						
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH						

Sub-CPMK-1 - Sub-CPMK-15

DESKRIPSI TUGAS

Tugas ini bertujuan agar mahasiswa dapat mendemonstrasikan pemahaman tentang kaidah-kaidah penelitian yang tepat, penggunaan tools-tools dan metode-metode penelitian yang baik, dan memiliki portfolio yang dapat ditunjukkan ke orang lain (misalnya, calon pemberi kerja).

METODE PENGERJAAN TUGAS

- 1. Memilih tema penelitian.
- 2. Pencarian literatur yang tepat.
- 3. Mendapatkan data.
- 4. Melakukan visualisasi dan analisis regresi.
- 5. Menulis dalam Quarto dengan output .html, .pdf dan .docx.
- 6. Memberikan tautan ke github dan .qmd dan .pdf tepat waktu.

BENTUK DAN FORMAT LUARAN

a. Bentuk Luaran

Laporan penelitian dalam bentuk .qmd, .docx, .pdf, .bib, .html dan dapat ditayangkan di website github pribadi masing-masing.

- b. Format Luaran
 - 1. Memiliki kaidah-kaidah penelitian yang baik (latar belakang, pertanyaan, metode, dan literatur).
 - 2. Memiliki metode time series yang tepat, dengan penjelasan kelebihan dan kekurangan serta interpretasi yang tepat.
 - 3. Memberi kesimpulan yang tepat.

INDIKATOR KRITERIA DAN BOROT PENJI AJAN

INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT FENILAIAN								
Kriteria	Baik (>80)	Cukup (69-79)		Kurang (<68)		Proporsi		
						(%)		
Memenuhi	Memiliki		Ada beberapa		Ada kaidah	yang	30%	
kaidah	pertanyaan, mod	lel,	kaidah yan	ıg	terlewat atau	1		
penelitian	dan penafian yang		tidak tepat.		banyak yang			
yang baik	tepat.		_		tidak tepat.			

Memiliki	Dok	uman Ouarto	Dokumen	Dokumen	20%	
dokumentasi	Dokumen Quarto dapat dijalankan		Quarto dapat	Quarto gagal	∠0 /0	
	1 - 1		_	dirender atau		
yang baik.	dengan baik sekali		dirender, tetapi			
	render, dengan tabel		ada masalah di	tidak ada tabel		
	dan grafik yang		gambar atau	dan grafik yang		
	tepat.		tabel.	sesuai.		
Kesesuaian	Interpretasi tepat		Interpretasi	Interpretasi salah	30%	
interpretasi	dan menyeluruh		kurang tepat /	/ tidak ada		
hasil	(karakteristik data,		penafian	penafian.		
	koefisien regresi,		kurang tepat.			
	diagnostik).					
Referensi	Pilihan referensi		Format tepat	Format tidak	20%	
sesuai dan	dengan sumber		tetapi pilihan	tepat / tidak ada		
tepat	terpercaya, sesuai		referensi tidak	.bib file.		
	tema penelitian dan		tepat.			
	sesuai format.					
JADWAL PELAKSANAAN						
Pengajuan produk Pertemuan minggu		u ke-15				
Konsultasi Pertemuan minggu		u ke-16				
Presentasi 2 Minggu terakhir U.		AS				
LAIN-LAIN						
Tugas dikerjakan pribadi; Bobot penilaian sebesar 40% dari keseluruhan nilai mata kuliah.						
DAFTAR RUJUKAN						
-						

KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Mata Kuliah : Metodologi penelitian

Bobot sks : 2 SKS Semester : Semester 3

Mata kuliah Prasyarat : Matematikan dan statistika

Dosen pengampu : I Made Krisna Yudhana Wisnu Gupta

CPMK : Mampu mendokumentasikan hasil penelitian dalam bentuk

laporan.

Deskripsi mata kuliah : Mempelajari bagaimana membuat laporan penelitian yang baik

serta melakukan penelitian kuantitatif dengan metode regresi serial

waktu.

Metode pembelajaran : Ceramah

Media belajar : e-learning.poltekapp.ac.id

PPT Forum

Penilaian : 30% tugas kelompok

30% UTS

40% tugas individu

Nilai	Huruf Mutu		
82-100	A		
78-81	A-		
73-77	B+		
68-72	В		
63-67	B-		
58-62	C+		
53-57	С		
40-52	D		
<40	E		

Materi

- : 1. Slide 1: Regresi sederhana
 - 2. Slide 2: Prinsip, karakteristik dan asumsi OLS
 - 3. Slide 3: Tentang data
 - 4. Slide 4: Data dengan karakteristik serial waktu
 - 5. Slide 5: Regresi serial waktu
 - 6. Slide 6: ARIMA dan ARDL
 - 7. Slide 7: Tentang R dan RStudio
 - 8. Slide 8: Sumber data terkait perdagangan internasional
 - 9. Slide 9: Visualisasi data di R
 - 10. Slide 10: Regresi di R
 - 11. Slide 11: Menulis dengan Quarto dan RStudio
 - 12. Slide 12: Membuat daftar pustaka dengan Zotero
 - 13. Slide 13: Membuat laporan penelitian yang baik
 - 14. Slide 14: Pedoman Tugas Akhir Politeknik APP Jakarta
- : 1. [HAGS] Hanck, C., Arnold, M., Gerber, A., &Schmelzer, M. (2021). Introduction to Econometrics with R.

https://www.econometrics-with-r.org/ Accessed on 23 August 2022.

- [NHK] Huntington-Klein, N. (2022). The Effect: An Introduction to Research Design and Causality. https://theeffectbook.net/ Accessed on 23 August 2022.
- 3. [S1] Sugiyono. (2007). Metode Penelitian Bisnis. Bandung: Alfabeta, CV.

Bahan Pustaka

- 4. [S2] Sugiyono. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta, CV.
- 5. [HA] Hyndman, R.J., & Athanasopoulos, G. (2018). Forecasting: principles and practice, 2nd edition, OTexts: Melbourne, Australia. OTexts.com/fpp2. Accessed on 23 August 2022.
- 6. [PAJ] Politeknik APP Jakarta. (2021). Buku pedoman kerja praktek dan tugas akhir Tahun 2021-2022 program studi perdagangan internasional wilayah ASEAN dan RRT. https://drive.google.com/file/d/1vO2iYydJF9qfxsE6A14O0 qE4PGBfZkop/view

Dosen Pengampu

Perwakilan Mahasiswa

I Made Krisna Yudhana Wisnu Gupta

BPK Kelas