



**RANCANGAN KULIAH DARING (ONLINE)
METODE PENELITIAN KUANTITATIF (3 sks)**

**PROGRAM STUDI
ILMU PEMERINTAHAN
STPMD “APMD”**


Dosen Pengampu:
Drs. Hastowiyono, M.S

METODE PERKULIAHAN

- **Bahan kuliah tertulis dimuat/disampaikan kepada mahasiswa melalui : Portal Akademik STPMD “APMD”; Google Class Room; dan/atau Chat WhatsApp Group.**
- **Pelaksanaan kuliah online (daring) dilakukan secara berkala melalui Zoom/ Google Meet/Google Class Room (akan dipilih yang lebih efektif).**
- **Dalam hal perkuliahan dilakukan melalui Google Class Room, dosen menyampaikan pemaparan materi kuliah dalam bentuk video.**
- **Pilihan media yang akan digunakan untuk pelaksanaan perkuliahan akan diinformasikan kepada mahasiswa melalui chat WAGroup M.P. Kuantitatif.**

ATURAN MAIN PERKULIAHAN ONLINE

- Mahasiswa berhak bertanya/berpendapat.
- Mahasiswa hadir/aktif secara online setiap ada perkuliahan.
- Mahasiswa yang tidak atau jarang hadir/aktif secara online tidak diberi nilai akademik (alias “K”)
- Mahasiswa wajib mengerjakan tugas yang diberikan dosen dan mengikuti ujian lengkap (secara online).
- Dalam hal mahasiswa mengikuti kuliah online yang dilakukan secara live (missal: melalui Zoom atau Google Meet) wajib berpakaian rapi, duduk seleyaknya orang kuliah (dilarang sambil tiduran, berjalan-jalan, sambil memasak, dll).

- 
- Selama mengikuti kuliah harap menyiapkan alat tulis untuk mencatat materi kuliah yg sedang dibahas.
 - Mahasiswa wajib menjaga ketertiban dan kenyamanan suasana pembelajaran/kuliah
 - Mahasiswa hendaknya sering membuka PORTAL AKADEMIK (<http://akademik.apmd.ac.id>) dan/atau Google Class Room (akan diinformasikan kemudian)
 - Apabila mengalami kendala untuk mengikuti kuliah (misal: kesulitan sinyal/koneksi internet atau ada kendala lain), wajib memberitahu dosen lewat WA Group atau No. Hp. Dosen)

PENILAIAN

- SUMBER PENILAIAN:

1. TUGAS-TUGAS YANG DIBERIKAN DOSEN (40%)
2. UJIAN TENGAH SEMESTER (20%) DAN UJIAN AKHIR SEMESTER (20%)
3. KEHADIRAN/KEAKTIFAN ONLINE (20%)

- KRITERIA SCORE PENILAIAN:

$\geq 80 = A$

$70 - 79 = B$

$56 - 69 = C$

$30 - 55 = D$

$\leq 29 = E$

RANCANGAN PEMBELAJARAN

- Nama Mata Kuliah : Metode Penelitian Kuantitatif
- Bobot sks : 3 sks
- Program Studi : Ilmu Pemerintahan

➤ KOMPETENSI YANG DIHARAPKAN:

Mahasiswa memahami prinsip-prinsip dasar dan teknik penelitian kuantitatif.

MATRIKS RANCANGAN PEMBELAJARAN

Minggu	Kemampuan akhir yang diharapkan	Materi/Pokok Bahasan	Strategi Pembelajaran
1	Termotivasi untuk menguasai kompetensi akhir yang diharapkan	Pemotivasian, Aturan main perkuliahan, Rancangan Pembelajaran	Diskusi secara online
2-3	Memahami konsep, filosofi/paradigma dan karakteristik penelitian kuantitatif	<ol style="list-style-type: none">1. Pengertian penelitian kuantitatif2. Paradigma Positivisme3. Karakteristik penelitian kuantitatif4. Ragam penelitian kuantitatif	Ceramah, diskusi dan penugasan
4-5	Memahami rancangan penelitian kuantitatif	<ol style="list-style-type: none">1. Memilih topik penelitian2. Menyusun latar belakang masalah3. Merumuskan masalah dan tujuan penelitian4. Menyusun kerangka teori5. Menentukan metode penelitian	Ceramah dan diskusi

Minggu	Kemampuan akhir yang diharapkan	Materi/Pokok Bahasan	Strategi Pembelajaran
6-7	Memahami unsur-unsur penelitian kuantitatif	<ol style="list-style-type: none"> 1. Konsep dan Proposisi 2. Teori 3. Hipotesis 4. Variabel 5. Definisi Konsep 6. Definisi Operasional 	Ceramah, contoh, diskusi, dan penugasan
8	UJIAN TENGAH SEMESTER		
9-10	Memahami konsep dan teknik Pengukuran Variabel	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikator variabel 2. Pengukuran variabel: <ul style="list-style-type: none"> • Nominal • Ordinal • Interval • Rasio 2. Validitas dan Reliabilitas alat ukur 	Ceramah, contoh, diskusi, dan penugasan

Minggu	Kemampuan akhir yang diharapkan	Materi/Pokok Bahasan	Strategi Pembelajaran
11-12	Memahami penentuan Unit Analisis, Populasi dan Sampel penelitian, serta Responden penelitian	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unit analisis 2. Populasi 3. Teknik sampling 4. Responden 	Ceramah, contoh, diskusi dan penugasan
13-14	Memahami Teknik Pengumpulan dan Pengolahan Data	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jenis dan sumber data 2. Teknik Kuesioner 3. Teknik Observasi 4. Teknik Dokumentasi 	Ceramah, contoh dan penugasan, diskusi
14-15	Memahami teknik analisis dan interpretasi hasil analisis data	<ol style="list-style-type: none"> 1. Teknik analisis data kuantitatif 2. Pengujian hipotesis 3. Interpretasi hasil analisis (hasil uji hipotesis) 	Ceramah, contoh, diskusi, dan penugasan.
16	UJIAN AKHIR SEMESTER		

LITERATUR

1. Bambang Prasetyo; Lina Miftahul J. *Metode Penelitian Kuantitatif: Teori dan Aplikasi*. PT. Grafindo Persada, Jakarta, 2005.
2. Earl Babbie. *The Basic of Social Research*. Wadsworth/Thomson Learning, USA, 2002.
3. H.M Burhan Bungin. *Metode Penelitian Kuantitatif, Komunikasi, Ekonomi, dan Kebijakan Publik Serta Ilmu Sosial Lainnya*, Prenada Media, Jakarta, 2005.
4. Masri Singarimbun; Sofyan Effendi. *Metode Penelitian Survei*. LP₃ES, Jakarta, 1995.
5. Sumantri Suryabrata. *Metodologi Penelitian*. CV. Rajawali, Jakarta, 1983.
6. Walter L. Wallace. *The Logic of Science in Sociology*. Aldine Publishing Company, Chicago, 1973.