

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

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

Dosen Pengampu:
Drs. Hastowiyono, M.S

1

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 IP6L.

2

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 selayaknya orang kuliah (dilarang sambil tiduran, berjalan-jalan, sambil memasak, dll).

3

- ▶ 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**)

4

PENILAIAN

- **SUMBER PENILAIAN:**
 1. TUGAS-TUGAS YANG DIBERIKAN DOSEN (40%)
 2. UJIAN TENGAH SEMESTER (15%) DAN UJIAN AKHIR SEMESTER (15%)
 3. KEHADIRAN/KEAKTIFAN ONLINE (30%)
- **KRITERIA SCORE PENILAIAN:**
 - $\geq 80 = A$
 - $70 - 79 = B$
 - $56 - 69 = C$
 - $30 - 55 = D$
 - $\leq 29 = E$

5

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.

6

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 kuantitatif 2. Paradigma Positivisme 3. Karakteristik penelitian kuantitatif 4. Ragam penelitian kuantitatif 5. Masalah penelitian kuantitatif (research question) 	Ceramah, diskusi dan penugasan
4-5	Memahami tahapan penelitian kuantitatif	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memilih topik penelitian 2. Menyusun latar belakang masalah 3. Merumuskan masalah dan tujuan penelitian 4. Menyusun kerangka teori 5. Menentukan metode penelitian 	Ceramah dan diskusi

7

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 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

8

Minggu	Kemampuan akhir yang diharapkan	Materi/Pokok Bahasan	Strategi Pembelajaran
11-12	Memahami teknik penentuan Obyek penelitian, Unit analisis, Populasi dan sampel penelitian	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obyek penelitian 2. Unit analisis 3. Populasi 4. Teknik sampling 	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		

9

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.

10