

Mata Kuliah	: Metode Penelitian dan Statistik Deskriptif	Tanggal	: 10 Agustus 2023
Kode MK	: PSI102	Rumpun MK	: MKWP
Bobot (sks)	T (Teori) : 2 P (Praktik/Praktikum) : 1	Semester	: 2
Dosen Pengembang RPS,  (Ariès Yulianto, S.Psi., M.Si.)	Koordinator Keilmuan  (Maria Jane T. Simanjuntak, S.Psi., M.Psi., Psikolog)	Kepala Program Studi,  (Ariès Yulianto, S.Psi., M.Si.)	Dekan  (Dra. Clara Evi Citraningtyas, M.A., Ph.D)

NOMOR TUGAS
1
BENTUK TUGAS
Unjuk Kerja (diskusi kelompok)
JUDUL TUGAS
Analisis Jurnal Penelitian berstrategi Deskriptif
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (SUB CPMK)
23-PSI-SCPMK-0224: Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar penelitian ilmiah dengan benar
DESKRIPSI TUGAS
Mahasiswa diberikan sebuah artikel yang berstrategi penelitian deskriptif, lalu diminta untuk berkelompok 2 sampai 3 4 orang untuk mendiskusikan artikel tersebut. Mahasiswa berdiskusi mengenai proses atau langkah penelitian yang dilakukan pada artikel tersebut berdasarkan 10 research process dari Gravetter et all (2021).



**RENCANA TUGAS MAHASISWA (RTM)
PROGRAM STUDI (PSIKOLOGI)
FAKULTAS (HUMANIORA DAN BISNIS)**

**SPT-I/03/BP/POB-
01/F-03**

Issue/Revisi : A0

Mahasiswa menuliskan setiap proses penelitian dari artikel tersebut, mulai dari langkah 1 “find a research idea” hingga langkah 10 “refine or reformulate your research idea”.

METODE Pengerjaan Tugas

Diskusi kelompok, *cooperative learning*

Bentuk dan Format Luaran

Jawaban tertulis.

Indikator, Kriteria dan Bobot Penilaian

Ketepatan menjawab: 100%

Jadwal Pelaksanaan

Minggu ke-2

Lain-lain

-

Daftar Rujukan

Gravetter, F. J, & Forzano, L-A. B., Rakow, T. (2021). *Research methods for the behavioural sciences*. Cengage Learning EMEA.

Nomor Tugas

2

Bentuk Tugas

Unjuk Kerja

Judul Tugas

“Analisis data statistik deskriptif”

Sub Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (Sub CPMK)



**RENCANA TUGAS MAHASISWA (RTM)
PROGRAM STUDI (PSIKOLOGI)
FAKULTAS (HUMANIORA DAN BISNIS)**

**SPT-I/03/BP/POB-
01/F-03**

Issue/Revisi : A0

23-PSI-SCPMK-0711 Mahasiswa mampu melakukan perhitungan data dengan teknik statistik yang tepat.

DESKRIPSI TUGAS

Mahasiswa diberikan data penelitian, lalu diminta melakukan perhitungan menggunakan software JASP untuk mendapatkan statistik deskriptif, mulai dari: grafik, persentase mean, median, modus, dan *standard deviation*. Mahasiswa diminta untuk memberikan interpretasi yang tepat untuk setiap statistik deskriptif yang dihasilkan.

METODE Pengerjaan Tugas

self-directed learning

BENTUK DAN FORMAT LUARAN

Jawaban tertulis

INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN

Nilai Individu:

Ketepatan jawaban: 100%

JADWAL PELAKSANAAN

Minggu ke-6

LAIN-LAIN

-

DAFTAR RUJUKAN

Gravetter, F. J., & Forzano, L-A. B., Rakow, T. (2021). *Research methods for the behavioural sciences*. Cengage Learning EMEA.

Goss-Sampson, M. A. (2022). *Statistical Analysis in JASP 0.16.1: A Guide for Students*.

NOMOR TUGAS

3

BENTUK TUGAS

Karya Tulis

JUDUL TUGAS
<i>"Penelitian berstrategi deskriptif"</i>
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (SUB CPMK)
23-PSI-SCPMK-0712 Mahasiswa mampu menyusun artikel ilmiah dari penelitian deskriptif yang telah dilakukan.
DESKRIPSI TUGAS
<ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa secara berkelompok 3 – 4 orang merencanakan penelitian berstrategi deskriptif dengan topik yang telah disediakan. 2. Kelompok menuliskan rencana penelitian berdasarkan research process dari Gravetter etl al (2021), mulai dari "find a research idea" hingga "select a research design". 3. Kelompok melanjutkan dengan pengambilan data dengan jumlah partisipan yang telah ditentukan serta alat ukur yang sudah disediakan. 4. Kelompok melakukan perhitungan data menggunakan JASP dan memberikan interpretasi. 5. Kelompok melaporkan penelitian dalam bentuk artikel penelitian sesuai format yang ditentukan.
METODE Pengerjaan Tugas
Diskusi kelompok
BENTUK DAN FORMAT LUARAN
<p>Artikel penelitian dengan format artikel jurnal, berisi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pendahuluan 2. Metode 3. Hasil 4. Diskusi 5. Kesimpulan dan saran
INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN
<p>Kesesuaian artikel: 50%</p> <p>Ketepatan interpretasi: 40%</p> <p>Kelengkapan (Sistematika, penggunaan Mendeley, similarity index <15%): 10%</p>



**RENCANA TUGAS MAHASISWA (RTM)
PROGRAM STUDI (PSIKOLOGI)
FAKULTAS (HUMANIORA DAN BISNIS)**

**SPT-I/03/BP/POB-
01/F-03**

Issue/Revisi : A0

JADWAL PELAKSANAAN
Proses pengerjaan mulai minggu ke-4, tugas dikumpulkan minggu ke-9
LAIN-LAIN
-
DAFTAR RUJUKAN
Gravetter, F. J, & Forzano, L-A. B., Rakow, T. (2021). <i>Research methods for the behavioural sciences</i> . Cengage Learning EMEA. Goss-Sampson, M. A. (2022). <i>Statistical Analysis in JASP 0.16.1: A Guide for Students</i> .

NOMOR TUGAS
4
BENTUK TUGAS
Unjuk Kerja
JUDUL TUGAS
"Analisis data statistik Korelasional"
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (SUB CPMK)
23-PSI-SCPMK-0711 Mahasiswa mampu melakukan perhitungan data dengan teknik statistik yang tepat.
DESKRIPSI TUGAS
Mahasiswa diberikan data penelitian, lalu diminta melakukan perhitungan menggunakan software JASP untuk mendapatkan korelasi. Mahasiswa diminta untuk memberikan interpretasi yang tepat untuk korelasi yang dihasilkan.
METODE Pengerjaan Tugas
<i>self-directed learning</i>
BENTUK DAN FORMAT LUARAN
Jawaban tertulis



**RENCANA TUGAS MAHASISWA (RTM)
PROGRAM STUDI (PSIKOLOGI)
FAKULTAS (HUMANIORA DAN BISNIS)**

**SPT-I/03/BP/POB-
01/F-03**

Issue/Revisi : A0

INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN
Nilai Individu: Ketepatan jawaban: 100%
JADWAL PELAKSANAAN
Minggu ke-13
LAIN-LAIN
-
DAFTAR RUJUKAN
Gravetter, F. J, & Forzano, L-A. B., Rakow, T. (2021). <i>Research methods for the behavioural sciences</i> . Cengage Learning EMEA. Goss-Sampson, M. A. (2022). <i>Statistical Analysis in JASP 0.16.1: A Guide for Students</i> .

NOMOR TUGAS
5
BENTUK TUGAS
Karya Tulis
JUDUL TUGAS
" <i>Penelitian berstrategi korelasional</i> "
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (SUB CPMK)
23-PSI-SCPMK-0713 Mahasiswa mampu menyusun artikel ilmiah dari penelitian korelasional yang telah dilakukan.
DESKRIPSI TUGAS
1. Mahasiswa secara berkelompok 3 – 4 orang merencanakan penelitian berstrategi korelasi dengan topik yang telah disediakan. 2. Kelompok menuliskan rencana penelitian berdasarkan <i>research process</i> dari Gravetter etl al (2021), mulai dari "find a research idea" hingga "select a research design".

3. Kelompok melanjutkan dengan pengambilan data dengan jumlah partisipan yang telah ditentukan serta alat ukur yang sudah disediakan.
4. Kelompok melakukan perhitungan data menggunakan JASP dan memberikan interpretasi.
5. Kelompok melaporkan penelitian dalam bentuk artikel penelitian sesuai format yang ditentukan.

METODE Pengerjaan Tugas

Diskusi kelompok

BENTUK DAN FORMAT LUARAN

Artikel penelitian dengan format artikel jurnal, berisi:

1. Pendahuluan
2. Metode
3. Hasil
4. Diskusi
5. Kesimpulan dan saran

INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN

Kesesuaian artikel: 50%

Ketepatan interpretasi: 40%

Kelengkapan (Sistematika, penggunaan Mendeley, similarity index <15%): 10%

JADWAL PELAKSANAAN

Proses pengerjaan mulai minggu ke-12, tugas dikumpulkan minggu ke-16

LAIN-LAIN

-

DAFTAR RUJUKAN

- Gravetter, F. J., & Forzano, L-A. B., Rakow, T. (2021). *Research methods for the behavioural sciences*. Cengage Learning EMEA.
- Goss-Sampson, M. A. (2022). *Statistical Analysis in JASP 0.16.1: A Guide for Students*.