**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI**

**UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

**PASCASARJANA**



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

Program Studi : Penelitian dan Evaluasi Pendidikan (PEP)

 Nama Mata Kuliah : Praktek Penelitian Kode : PEP9134 Jumlah : 2 SKS Praktik

 Semester : III/Gasal

 Prasyarat Minimal : -

 Dosen Pengampu : Prof. Dr. Sudji Munadi, M.Pd

**Deskripsi Mata Kuliah :** Setelah mengikuti kuliah ini, mahasiswa dapat/terampil melakukan penelitian tingkat menengah dan lanjut, serta membuat laporan penelitian. Oleh karena itu, mahasiswa harus didorong agar mereka mampu membuat proposal dan melaksanakan penelitian yang mencakup: (1) mengembangkan berbagai instrumen, (2) mengumpulkan data, (3) menganalisis data, (4) memaparkan hasil, (5) melakukan pembahasan, (6) membuat kesimpulan, dan (7) menyusun laporan penelitian.

**Capaian Pembelajaran :**

**Lulusan**

1. Sikap

S3. Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila.

S9. Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri.

1. Pengetahuan

P2. Mampu mendeskripsikan konsep statistik dan penerapannya untuk pengembangan metodologi penelitian dan evaluasi pendidikan.

P6. Mampu menganalisis, merancang, dan mengembangkan instrumen tes dan nontes.

1. Keterampilan Khusus

KK1. Mengembangkan metodologi penelitian untuk keperluan khusus.

KK3. Mengembangkan instrumen penilaian, penelitian, evaluasi untuk keperluan khusus.

KK6. Menggunakan berbagai macam *software* untuk analisis data dan analisis butir.

1. Keterampilan Umum

KU1. Mampu menemukan atau mengembangkan teori/konsepsi/gagasan ilmiah baru, memberikan kontribusi pada pengembangan serta pengamalan ilmu pengetahuan dan/atau teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora di bidang keahliannya, dengan menghasilkan penelitian ilmiah, pemikiran logis, kritis, sistematis, dan kreatif.

**Capaian Pembelajaran Mata Kuliah**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CPL** | **CPMK** | **RUMUSAN CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH** |
| S3 | CPMK1 | Menunjukkan sikap bersungguh-sungguh dalam mengerjakan segala tugas mata kuliah terkait dengan praktik penelitian |
| S9 | CPMK2 | Menyelesaikan semua tugas perkuliahan yang dibebankan |
| P2 | CPMK6 | Menerapkan berbagai macam teknik statistik dalam menganalisis instrumen penelitian. |
| P6 | CPMK5 | Menguji coba dan analisis instrumen penelitian |
| KK1 | CPMK3 | Merancang/menyusun proposal penelitian |
| KK3 | CPMK4 | Mengembangkan instrumen penelitian |
| CPMK7 | Mengumpulkan data penelitian dengan tepat |
| CPMK8 | Menganalisis data penelitian secara tepat |
| KK6 | CPMK9 | Menggunakan berbagai *software* dalam analisis data penelitian |
| KU1 | CPMK10 | Membuat laporan penelitian secara tepat |
| CPMK11 | Mempresentasikan laporan penelitian |

**Kegiatan Perkuliahan :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Perte-muan** | **Subcapaian Pembelajaran** | **Bahan Kajian/ Pokok Bahasan** | **Bentuk/Model Pembelajaran** | **Pengalaman Belajar** | **Indikator Penilaian** | **Teknik Penilaian** | **Bobot Penilaian (%)** | **Waktu****(Menit)** | **Sumber Bahan Bacaan** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1, 2 | CPMK1CPMK2Mereview ulang tentang dasar-dasar penelitian,  | Dasar-dasar penelitian | Ceramah; diskusi; tanya jawab | Melalui ceramah dan diskusi, mahasiswa mengingat kembali dan memahami dasar-dasar penelitian | Pemahaman mahasiswa tentang dasar-dasar penelitian | Kehadiran,Pengamatan keaktifan  | 10 | 200 | FCW Ch 1, MDM Ch 1 dan 2; RP Ch 2, MH Ch 1 |
|  3  | CPMK1CPMK2Mereview ulang tentang berbagai pendekatan penelitian | Berbagai pendekatan penelitian | Ceramah, diskusi, tanya jawab | Melalui ceramah dan diskusi, mahasiswa mengingat kembali dan memahami pendekatan penelitian | Pemahaman mahasiswa tentang pendekatan penelitian | Kehadiran,Pengamatan keaktifan  | 5 | 200 | FSW Ch 1, MH Ch 1 |
| 4 | CPMK1CPMK2CPMK3Mereview ulang tentang teknik pengumpulan data, instrumen yang digunakan, dan teknik analisis data, serta cara membuat laporan penelitian | Teknik pengumpulan data, instrumen yang digunakan, dan teknik analisis data, serta cara membuat laporan penelitian | Ceramah, diskusi, tanya jawab  | Melalui ceramah dan diskusi, mahasiswa mengingat kembali dan memahami teknik pengumpulan data, instrumen, teknik analisis data, dan laporan penelitian | Pemahaman mahasiswa tentang teknik pengumpulan data, instrumen, teknik analisis data, dan laporan penelitian | Kehadiran,Pengamatan keaktifan  | 5 | 200 | FSW Ch 14, hal 353 – 366, FSW Ch 14, hal 367 – 375, FSW Ch 16444 - 452 |
| 5 | CPMK2CPMK3Menentukan subyek/obyek penelitian dan menyusun proposal beserta instrumen penelitian  | Penentuan subyek/obyek penelitian dan menyusun proposal beserta instrumen penelitian  | Praktek menyusun proposal dan instrumen  | Melalui tugas mandiri, mahasiswa menentukan subyek/obyek penelitian dan menyusun proposal beserta instrumen penelitian  | Kemampuan mahasiswa dalam menentukan subyek/ obyek penelitian, serta instrumen untuk penelitian-nya | Kehadiran,hasil praktik  | 5 | 200 | MDM, CLJ, FSW- |
| 6  | CPMK2CPMK3CPMK4Menentukan subyek/obyek penelitian dan menyusun proposal beserta instrumen penelitian  | Penentuan subyek/obyek penelitian dan menyusun proposal beserta instrumen penelitian  | Praktek menyusun proposal dan instrumen  | Melalui tugas mandiri, mahasiswa menentukan subyek/ obyek penelitian dan menyusun proposal beserta instrumen penelitian  | Kemampuan mahasiswa dalam menentukan subyek/ obyek penelitian, serta instrumen untuk penelitian-nya | Kehadiran, hasil praktik | 5 | 200 | MDM, CLJ, FSW- |
| 7 | CPMK5Mampu melakukan uji coba dan menganalisis butir instrumen | Melakukan uji coba dan menganalisis butir instrumen | Praktek | Melalui tugas mandiri, mahasiswa melakukan uji coba dan analisis butir instrumen | Kemampuan mahasiswa dalam melakukan uji coba dan menganalisis butir instrumen | Kehadiran, hasil praktik | 5 | 200 | MDM, CLJ, FSW- |
| 8 | CPMK5CPMK6Mampu melakukan uji coba dan menganalisis butir instrumen | Melakukan uji coba dan menganalisis butir instrumen | Praktek | Melalui tugas mandiri, mahasiswa melakukan uji coba dan analisis butir instrumen | Kemampuan mahasiswa dalam melakukan uji coba dan menganalisis butir instrumen | Kehadiran, hasil praktik | 5 | 200 | MDM, CLJ, FSW- |
| 9 | CPMK7Mampu mengumpulkan data secara tepat  | Praktek mengumpulkan data  | Praktek | Melalui tugas mandiri, mahasiswa melakukan pengumpulan data secara tepat | Kemampuan mahasiswa dalam mengumpul-kan data | Kehadiran, hasil praktik | 5 | 200 | MDM, CLJ, FSW- |
| 10 | CPMK7Mampu mengumpulkan data secara tepat  | Praktek mengumpulkan data  | Praktek | Melalui tugas mandiri, mahasiswa melakukan pengumpulan data secara tepat | Kemampuan mahasiswa dalam mengumpul-kan data | Kehadiran, hasil praktik | 5 | 200 | MDM, CLJ, FSW- |
| 11 | CPMK7CPMK8Mampu mengumpulkan data secara tepat  | Praktek mengumpulkan data  | Praktek | Melalui tugas mandiri, mahasiswa melakukan pengumpulan data secara tepat | Kemampuan mahasiswa dalam mengumpul-kan data | Kehadiran, hasil praktik | 5 | 200 | MDM, CLJ, FSW- |
| 12 | CPMK8CPMK9Mampu menganalisis data secara tepat  | Praktek menganalisis data  | Praktek | Melalui tugas mandiri, mahasiswa menganalisis data yang diperoleh secara tepat | Kemampuan mahasiswa dalam menganalisis data penelitian | Kehadiran, hasil praktik | 5 | 200 | MDM, CLJ, FSW- |
| 13 | CPMK10Mampu membuat laporan penelitian secara tepat | Praktek membuat laporan penelitian | Praktek membuat laporan penelitian | Melalui tugas mandiri, mahasiswa menyusun laporan penelitian dengan tepat | Kemampuan mahasiswa dalam menyusun laporan penelitian | Kehadiran, hasil praktik | 10 | 200 | MDM, CLJ, FSW, SM1, SM2, SM3, SM4, SM5 |
| 14 | CPMK10Mampu membuat laporan penelitian secara tepat | Praktek membuat laporan penelitian | Praktek membuat laporan penelitian | Melalui tugas mandiri, mahasiswa menyusun laporan penelitian dengan tepat | Kemampuan mahasiswa dalam menyusun laporan penelitian | Kehadiran, hasil praktik | 10 | 200 | MDM, CLJ, FSW, SM1, SM2, SM3, SM4, SM5 |
| 15 | CPMK11Mampu mempresentasikan hasil penelitiannya secara tepat | Presentasikan hasil penelitian | Presentasi | Melalui presentasi, mahasiswa melaporkan hasil penelitian secara lengkap | Kemampuan mahasiswa dalam mempresentasikan hasil penelitiannya secara lengkap | Kehadiran, presentasi | 10 | 200 | MDM, CLJ, FSW, SM1, SM2, SM3, SM4, SM5 |
| 16 | CPMK11Mampu mempresentasikan hasil penelitiannya secara tepat | Presentasikan hasil penelitian | Presentasi | Melalui presentasi, mahasiswa melaporkan hasil penelitian secara lengkap | Kemampuan mahasiswa dalam mempresentasikan hasil penelitiannya secara lengkap | Kehadiran, presentasi | 10 | 200 | SM1, SM2, SM3, SM4, SM5 |

**Penilaian :**

1. Penilaian dilakukan untuk mengukur semua capaian pembelajaran, yaitu capaian pembelajaran sikap (CPMK 1, CPMK2,  pengetahuan (CPMK5, CPMK6), dan keterampilan umum (CPMK10, CPMK11) dan keterampilan khusus (CPMK3, CPMK5, CPMK7, CPMK8, CPMK9).
2. Penilaian sikap dilaksanakan pada setiap pertemuan dengan menggunakan teknik observasi dan/atau penilaian diri dengan menggunakan asumsi bahwa pada dasarnya setiap mahasiswa memiliki sikap yang baik. Mahasiswa tersebut diberi nilai sikap yang sangat baik atau kurang baik apabila menunjukkan secara nyata sikap sangat baik maupun kurang baik dibandingkan sikap mahasiswa pada umumnya. Hasil penilaian sikap tidak menjadi komponen nilai akhir mahasiswa, melainkan sebagai salah satu syarat kelulusan. Mahasiswa akan lulus dari mata kuliah ini apabila minimal memiliki sikap yang baik
3. Nilai akhir mencakup hasil penilaian pengetahuan, keterampilan umum, dan keterampilan khusus yang diperoleh dari penugasan individu, penugasan kelompok, presentasi, kuis, Ujian Sisipan, dan Ujian Akhir Semester dengan pedoman sebagai berikut.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **CPMK** | **Objek Penilaian** | **Teknik Penilaian** | **Bobot** |
| 1 | CPMK 1, CPMK 2 | Kehadiran, integritas, disiplin | Observasi | 5% |
| 2 | CPMK 3, CPMK 10, CPMK 11 | Aktivitas Diskusi dan Presentasi  | Observasi | 15% |
| 2 | CPMK 4, CPMK 5, CPMK6, CPMK 7, CPMK 8,CPMK 9 | Penugasan Ujian Tengah SemesterUjian Akhir Semester | Tertulis | 25%25%30% |
|  |  |  | Total | 100% |

**Referensi:**

1. Burch, P and Heinrich, C.J. 2016. *Mixed methods for policy research and program evaluation*. New Delhi: Sage Publications, Inc. Disingkat **BHC**
2. Cristensen, L. and Johnson, R.B. 2014. *Educational research: Quantitative, qualitative, and mixed approaches****.*** New Delhi: Sage Publications, Inc. Disingkat **CLJ**
3. Fitzpatrick, J.L., Sanders, J.R., and Worthen B.R. 2011. *Program evaluation: Alternative approach and practical guidelines.* New York: Pearson Education. Inc. Disingkat **FSW.**
4. Markiewicz, A and Patrick. 2016. *Developing monitoring and evaluation frameworks*. New Delhi: Sage Publications, Inc. Disingkat **MAP**
5. Mertens, D.M. 2014. *Research and evaluation in education and psychology* (4 th ed) New Delhi: Sage Publications, Inc. Disingkat **MDM**
6. Sudji M. 2022. Pengembangan SciDipro dalam Implementasi Kurikulum 2013 di SMK Melalui Lesson Study [Penelitian]. Yogyakarta: Tidak diterbitkan. Disingkat **SM1**
7. Sudji M. 2019. Model Evaluasi Pasca Diklat Kepemimpinan untuk Mendukung Peningkatan Efektivitas Kebijakan Otonomi Daerah di DIY. Yogyakarta: Tidak diterbitkan. Disingkat **SM2**
8. Sudji M. 2020. Evaluasi Zonasi di Indonesia. Yogyakarta: Tidak diterbitkan. Disingkat **SM3**
9. Sudji M. 2021. Analisis Kebutuhan Pembelajaran Praktik di SMK dalam Menunjang Pelaksanaan Distance Learning Selama Masa Pandemi Covid-19. Yogyakarta: Tidak diterbitkan. Disingkat **SM4**
10. Sudji M. 2020. Kajian Penilaian Kinerja dalam Praktik Kejuruan untuk Pengembangan Budaya Kerja Peserta Didik di SMK. Yogyakarta: Tidak diterbitkan. Disingkat **SM5**

 Mengetahui Yogyakarta, 15 Juli 2021

 Koordinator Program Doktor PEP, Dosen,

 

Prof. Dr. Badrun Kartowagiran Prof. Dr. Sudji Munadi, M.Pd

NIP. 19530725 197811 1 001 NIP 19530310 197803 1 003