

# KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA FAKULTAS EKONOMI

#### RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

#### Identifikasi Mata Kuliah

Program Studi : Pendidikan Akuntansi

Nama Mata Kuliah : Strategi Pembelajaran Akuntansi

Semester : III

**Kode & SKS** : MKKPP6202 & 2

Status Mata Kuliah : Wajib Lulus

Mata kuliah Prasyarat : -

Nama Dosen : Yolandaru Septiana, S.Pd., M.Pd., dan Ani Widayati, Ed.D.

#### I. DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah ini bertujuan untuk membekali mahasiswa semester III agar mampu memahami dan menerapkan konsep dasar strategi belajar mengajar, metode mengajar, strategi belajar aktif, strategi pembelajaran inkuiri/discovery versus strategi ekspositori/direct instruction, strategi group learning vs strategi individual learning, strategi pembelajaran kontekstual, dan keterampilan-keterampilan dalam mengajar. Strategi pembelajaran ditekankan pada pemanfaatan teknologi informasi sebagai adaptasi dan antisipasi revolusi industri 4.0 yang ada pada pembelajaran. Materi yang akan dibahas pada perkuliahan ini difokuskan pada berbagai strategi pembelajaran akuntansi dan keterampilan dalam mengajar akuntansi. Dalam pelaksanaannya, mahasiswa diharapkan terlibat aktif dalam kegiatan perkuliahan dan juga berkontribusi

dalam membuat tugas-tugas diskusi serta presentasi kelompok dengan menggunakan pendekatan kontekstual, kontruktivisme, realistik. Pembelajaran menggunakan metode *case method*, dimana terdapat studi kasus yang perlu dicari solusinya oleh mahasiswa. Pembelajaran mata kuliah ini dilakukan secara sikron maya dan asinkron dengan memanfaatkan teknologi untuk memudahkan pemahaman dan meningkatkan aktivitas atau keterlibatan mahasiswa. Pencapaian kompetensi diketahui dengan menggunakan penilaian tes dan non tes. Penilaian tes berupa pelaksanaan tes setiap pembelajaran, Ujian Tengah Semester (UTS) dan Ujian Akhir Semester (UAS) sedangkan penilaian non tes berupa penugasan dan partisipasi diskusi.

## II. CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH

| Capaian<br>Pembelajaran | CPL-Prodi | Keterangan   |
|-------------------------|-----------|--|
| 1 emeciajaran           | S.01      | Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius.  |
|                         | S.09      | Menunjukkan sikap tanggung jawab atas pekerjaan dibidang keahliannya secara mandiri.   |
|                         | P.02      | Menguasai konsep sistem pembelajaran yang mencakup: perencanaan pembelajaran yang memenuhi kaidah pedagogis secara operasional dan implementasinya dalam kerangka pendidikan Akuntansi.                            |
|                         | P.04      | Menguasai ilmu kependidikan dan konsep-konsep ilmu pengetahuan tertentu untuk melakukan perencanaan, pengelolaan, implementasi, evaluasi, dan pengembangan pembelajaran yang berorientasi pada <i>life skill</i> . |
|                         | P.09      | Mampu merencanakan dan mengelola sumberdaya dalam penyelenggaraan kelas, sekolah, dan Lembaga Pendidikan di bawah tanggung jawabnya, dan mengevaluasi aktivitasnya secara komprehensif.                            |
|                         | KU.7      | Mengelola pembelajaran secara mandiri.   |
|                         | KU.12     | Menguasai pemanfaatan IPTEK dalam pengajaran akuntansi dalam bahasa Indonesia dan bahasa Inggris.  |
|                         | KK.02     | Memfasilitasi, mengevaluasi, melaksanakan pembelajaran dan hasil belajar secara professional, serta kemitraan komunitas di kerangka pendidikan kejuruan dalam melaksanakan tugas sebagai profesi guru.             |
|                         | KK.06     | Mampu merencanakan dan mengelola sumber daya dan melakukan evaluasi atas pelaksanaan program yang berada di bawah tanggung jawabnya dengan memanfaatkan pengetahuan dan bidang keahliannya.                        |
|                         | CP-MK     | Keterangan   |
|                         | M1        | 1. Mahasiswa mampu membuat perencanaan pelaksanaan pembelajaran akuntansi menggunakan strategi pembelajaran. (S.01,S.09,P.02,P.04,KU.7,KK.02,KK.06)  |

| M2 | 1. Mahasiswa mampu menerapkan strategi pembelajaran akuntansi disertai dengan keterampilan dasar mengajar. (S.01,S.09,P.02, P.04,P.09,KU.12,KK.02,KK.06) |
|----|--|
|    |  |

## III.MATRIK RENCANA PEMBELAJARAN

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)   | Bahan Kajian  | Bentuk/Model<br>Pembelajaran   | Pengalaman Belajar   | Indikator Penilaian  | Teknik<br>Penilaian         | Bobot<br>Tagihan | Waktu     | Referensi |
|----------------------|---|---|--|--|--|-----------------------------|------------------|-----------|-----------|
| 1                    | 2   | 3   | 4  | 5  | 6  | 7                           | 8                | 9         | 10        |
| 1                    | Mahasiswa dapat memahami gambaran umum perkuliahan Strategi Pembelajaran Akuntansi.      Mahasiswa dapat memahami materi perkuliahan dan kontrak perkuliahan yang akan ditempuh dalam satu semester | Pendahuluan perkuliahan     Rencana Pembelajaran Semester     Gambaran umum Strategi Pembelajaran Akuntansi | Aktivitas     Sinkron maya     dengan Zoom     atau Big Blue     Button di Bes-     Smart     Ceramah /     Blended     Learning     melalui Be-     Smart UNY     Metode     pembelajaran     menggunakan     Case method | Mahasiswa memperhatikan video paparan materi dan mampu mendiskusikan tentang Strategi Pembelajaran Akuntansi di forum diskusi Be-Smart UNY      Mahasiswa mampu mengemukakan pendapat di Zoom atau Big Blue Button di Bes-Smart.      Case method: Pembelajaran dengan memberikan sebuah kasus tentang | Kriteria:     Mahasiswa     memahami kontrak     perkuliahan dan     aktif berdiskusi     mengemukakan     pendapat      Indikator:     Pertanyaan yang     dibuat; Kebenaran     pendapat;     Kebenaran dan     kelengkapan     jawaban      Aspek kognitif     diukur dengan     ketepatan jawaban     dari studi kasus     yang dikerjakan     mahasiswa.      Aspek afektif     dinilai dari cara     penyampaian     mahasiswa,     penampilan,     kerapian dan | • Forum diskusi di Be-Smart | 5%               | 100 menit | RPS       |

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)  | Bahan Kajian                                  | Bentuk/Model<br>Pembelajaran  | Pengalaman Belajar   | Indikator Penilaian  | Teknik<br>Penilaian  | Bobot<br>Tagihan | Waktu     | Referensi |
|----------------------|--|---|---|--|--|--|------------------|-----------|-----------|
|                      |  |   |   | gambaran<br>umum Strategi<br>Pembelajaran<br>Akuntansi yang<br>perlu<br>dipecahkan<br>oleh mahasiswa   | kesopanan mahasiswa saat sinkron maya, dan pengumpulan jawaban tepat waktu.  • Aspek psikomotor diukur dari keterampilan mahasiswa menjawab studi kasus.   |  |                  |           |           |
| 2                    | Mahasiswa dapat<br>menjelaskan dan<br>memahami konsep<br>dasar strategi<br>belajar mengajar. | Konsep Dasar<br>Strategi Belajar<br>Mengajar. | Aktivitas     Asinkron     melalui Be-     Smart UNY     Ceramah /     Blended     Learning     melalui Be-     Smart UNY     Diskusi dan     tugas melalui Be-     Smart UNY     Metode     pembelajaran     menggunakan     Case method | Mahasiswa memahami video paparan materi dan mampu mendiskusikan konsep dasar strategi belajar mengajar dengan melihat video di melalui Be-Smart UNY     Mahasiswa mampu mengerjakan tugas di Be-Smart UNY     Mahasiswa berpartisipasi aktif dalam forum diskusi di Be-Smart UNY.     Case method: Kelas dibagi menjadi beberapa | Kriteria: Mahasiswa aktif diskusi; Mahasiswa mengerjakan soal; Mahasiswa mengerjakan tugas dari dosen     Indikator: Jumlah aktivitas; Kebenaran jawaban latihan soal; Kebenaran dan kelengkapan tugas     Aspek kognitif diukur dengan ketepatan jawaban dari studi kasus dan penugasan konsep dasar strategi belajar mengajar yang dikerjakan kelompok-kelompok mahasiswa. | Penugasan melalui Be-Smart UNY     Diskusi di Be-Smart UNY | 5%               | 100 menit | A1, B     |

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)  | Bahan Kajian       | Bentuk/Model<br>Pembelajaran   | Pengalaman Belajar  | Indikator Penilaian  | Teknik<br>Penilaian                                 | Bobot<br>Tagihan | Waktu        | Referensi |
|----------------------|--|--------------------|--|---|--|---|------------------|--------------|-----------|
|                      |  |                    |  | kelompok. Kemudian pembelajaran dengan memberikan sebuah kasus yang perlu dipecahkan oleh kelompok- kelompok mahasiswa.   | Aspek afektif     dinilai dari     pengumpulan tugas     tepat waktu.      Aspek psikomotor     diukur dari     keterampilan     kelompok     mahasiswa     menjawab studi     kasus dan tugas     konsep dasar     strategi belajar     mengajar.   |   |                  |              |           |
| 3                    | Mahasiswa dapat<br>menjelaskan dan<br>memahami<br>metode dalam<br>pembelajaran<br>Akuntansi. | Metode<br>Mengajar | Aktivitas     Asinkron     melalui Be-     Smart UNY     Ceramah /     Blended     Learning     melalui Be-     Smart UNY     Diskusi dan     tugas melalui     Be-Smart     UNY     Metode     pembelajaran     menggunakan     Case method | <ul> <li>Mahasiswa         memahami video         paparan materi dan         mampu         mendiskusikan         metode mengajar         dengan melihat         video di melalui         Be-Smart UNY</li> <li>Mahasiswa mampu         mengerjakan tugas         di Be-Smart UNY</li> <li>Mahasiswa mampu         menganalisis         berbagai metode         mengajar yang         tersaji dalam video         di Be-Smart UNY</li> <li>Case method:</li> </ul> | Kriteria: Mahasiswa aktif diskusi; Mahasiswa mengerjakan soal; Mahasiswa mengerjakan tugas dari dosen     Indikator: Jumlah aktivitas; Kebenaran jawaban latihan soal; Kebenaran dan kelengkapan tugas     Aspek kognitif diukur dengan ketepatan jawaban dari studi kasus metode mengajar yang dikerjakan kelompokkelompok mahasiswa. | • Diskusi<br>melalui <i>Be-</i><br><i>Smart</i> UNY | 5%               | 100<br>menit | A1, B     |

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)  | Bahan Kajian  | Bentuk/Model<br>Pembelajaran   | Pengalaman Belajar  | Indikator Penilaian  | Teknik<br>Penilaian                   | Bobot<br>Tagihan | Waktu     | Referensi |
|----------------------|--|---|--|---|--|---------------------------------------|------------------|-----------|-----------|
|                      |  |   |  | Kelas dibagi menjadi beberapa kelompok. Kemudian pembelajaran dengan memberikan sebuah kasus metode mengajar yang perlu dipecahkan oleh kelompok- kelompok mahasiswa.   | Aspek afektif     dinilai dari     pengumpulan tugas     tepat waktu.      Aspek psikomotor     diukur dari     keterampilan     kelompok     mahasiswa     menjawab studi     kasus metode     mengajar.  |                                       |                  |           |           |
| 4                    | Mahasiswa<br>mampu<br>menjelaskan dan<br>memahami<br>strategi Active<br>Learning dalam<br>pembelajaran<br>Akuntansi. | Strategi<br>Pembelajaran Aktif<br>(Active Learning) | Aktivitas     Sinkron Maya     dengan Zoom     atau Big Blue     Button di Bes-     Smart     Ceramah /     Blended     Learning     melalui Be-     Smart UNY     Tugas     melalui Be-     Smart UNY     Metode     pembelajaran     menggunakan     Case method | Mahasiswa dapat mengetahui strategi pembelajaran aktif beserta sintak-sintaknya melalui video paparan materi dan unggah tugas di Be-Smart UNY     Mahasiswa memiliki gambaran tentang strategi pembelajaran aktif dan mengatarakan pendapat melalui Zoom atau Big Blue Button di Bes-Smart     Case method:     Pembelajaran dengan memberikan sebuah kasus tentang gambaran umum Strategi Pembelajaran | Kriteria:     Mahasiswa mampu     menjelaskan dan     memahami Strategi     Pembelajaran Aktif.      Indikator:     Dapat menjelaskan     Strategi Pembelajaran     Aktif dan merumuskan     sintak-sintak dari Strategi     Pembelajaran Aktif.      Aspek kognitif     diukur dengan     ketepatan jawaban     dari studi kasus dan     penugasan strategi     pembelajaran aktif     yang dikerjakan     mahasiswa. | Penugasan<br>melalui Be-<br>Smart UNY | 5%               | 100 menit | A1, B     |

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)  | Bahan Kajian  | Bentuk/Model<br>Pembelajaran   | Pengalaman Belajar   | Indikator Penilaian  | Teknik<br>Penilaian                   | Bobot<br>Tagihan | Waktu        | Referensi |
|----------------------|--|---|--|--|--|---------------------------------------|------------------|--------------|-----------|
|                      |  |   |  | Aktif yang perlu<br>dipecahkan oleh<br>mahasiswa   | Aspek afektif     dinilai dari cara     penyampaian     mahasiswa,     penampilan,     kerapian dan     kesopanan     mahasiswa saat     sinkron maya, dan     pengumpulan     jawaban tepat     waktu.      Aspek psikomotor     diukur dari     keterampilan     mahasiswa     menjawab studi     kasus dan     penugasan strategi     pembelajaran aktif. |                                       |                  |              |           |
| 5                    | Mahasiswa<br>mampu<br>menjelaskan dan<br>membedakan<br>strategi<br>pembelajaran<br>inkuiri/discovery<br>dari strategi<br>ekspositori/direct<br>instruction dalam<br>pembelajaran<br>Akuntansi. | Strategi     Pembelajaran     Inkuiri/discovery      Strategi     Pembelajaran     Ekspositori/Direct     instruction | Aktivitas     Asinkron     melalui Be-     Smart UNY     Ceramah /     Blended     Learning     melalui Be-     Smart UNY     Tugas     melalui Be-     Smart UNY     Metode | Mahasiswa dapat membedakan Strategi Pembelajaran Inkuiri dengan Strategi Pembelajaran Ekspositori melalui video paparan materi dan unggah tugas di Be-Smart UNY      Mahasiswa aktif | Kriteria:     Mahasiswa mampu     menjelaskan dan     membedakan Strategi     Pembelajaran Inkuiri     dengan Strategi     Pembelajaran Ekspositori.      Indikator:     Jumlah perbedaan dan     kebenaran perbedaan     Strategi Pembelajaran     Inkuiri dengan Strategi     Pembelajaran Ekspositori   | Penugasan<br>melalui Be-<br>Smart UNY | 5%               | 100<br>menit | A1, B     |

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)  | Bahan Kajian  | Bentuk/Model<br>Pembelajaran   | Pengalaman Belajar   | Indikator Penilaian  | Teknik<br>Penilaian  | Bobot<br>Tagihan | Waktu        | Referensi |
|----------------------|--|---|--|--|--|--|------------------|--------------|-----------|
|                      |  |   | pembelajaran<br>menggunakan<br>Case method   | berpartisipasi dalam diskusi di <i>Be-Smart</i> UNY  • Case method: Kelas dibagi menjadi beberapa kelompok. Kemudian pembelajaran dengan memberikan sebuah kasus Strategi Pembelajaran Inkuiri dan Strategi Pembelajaran Ekspositori yang perlu dipecahkan oleh kelompok-kelompok mahasiswa. | Aspek kognitif     diukur dengan     ketepatan jawaban     dari studi kasus dan     penugasan strategi     pembelajaran     inkuiri dan strategi     pembelajaran     ekspositori yang     dikerjakan     mahasiswa.      Aspek afektif     dinilai dari     pengumpulan     jawaban tepat     waktu.      Aspek psikomotor     diukur dari     keterampilan     mahasiswa     menjawab studi     kasus dan     penugasan strategi     pembelajaran     inkuiri dan strategi     pembelajaran     ekspositori. |  |                  |              |           |
| 6-7                  | Mahasiswa<br>mampu<br>menjelaskan dan<br>membedakan<br>strategi <i>Group</i><br><i>Learning</i> dengan | • Strategi Group Learning  o Cooperative learning  o Problem based learning | • Aktivitas<br>Sinkron Maya<br>dengan Zoom<br>atau Big Blue<br>Button di Bes-<br>Smart | <ul> <li>Mahasiswa dapat<br/>membedakan<br/>Strategi Group<br/>Learning dengan<br/>Strategi Individual<br/>Learning melalui</li> </ul>   | Kriteria:     Mahasiswa mampu     menjelaskan dan     membedakan Strategi     Group Learning dengan  | <ul> <li>Penugasan<br/>melalui Be-<br/>Smart UNY</li> <li>Diskusi<br/>melalui Be-<br/>Smart UNY</li> </ul> | 15%              | 200<br>menit | A1, B     |

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)                      | Bahan Kajian  | Bentuk/Model<br>Pembelajaran   | Pengalaman Belajar  | Indikator Penilaian   | Teknik<br>Penilaian | Bobot<br>Tagihan | Waktu | Referensi |
|----------------------|--|---|--|---|---|---------------------|------------------|-------|-----------|
|                      | strategi Individual Learning dalam pembelajaran Akuntansi. | <ul> <li>Project based learning</li> <li>Strategi Individual Learning dan Blended Learning</li> <li>E-Learning</li> <li>Blended Learning</li> </ul> | Ceramah / Blended Learning melalui Be- Smart UNY  Tugas melalui Be- Smart UNY  Metode pembelajaran menggunakan Case method | video paparan materi dan unggah tugas di Be-Smart UNY  • Mahasiswa memiliki gambaran tentang Strategi Group Learning dengan Strategi Individual Learning dan dapat mengutarakan pendapat melalui Zoom.  • Case method: Kelas dibagi menjadi beberapa kelompok. Kemudian pembelajaran dengan memberikan sebuah kasus Strategi Group Learning dan Strategi Individual Learning dan Blended Learning yang perlu dipecahkan oleh kelompok-kelompok mahasiswa. | Strategi Individual Learning Indikator: Jumlah perbedaan dan kebenaran perbedaan Strategi Group Learning dengan Strategi Individual Learning Aspek kognitif diukur dengan ketepatan jawaban dari studi kasus strategi group learning dan strategi individual learning yang dikerjakan kelompok- kelompok mahasiswa. Selain itu, jawaban/pertanyaan dari diskusi. Aspek afektif dinilai penampilan, komunikasi mahasiswa dan dari pengumpulan jawaban tepat waktu. Aspek psikomotor diukur dari keterampilan mahasiswa |                     |                  |       |           |

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)   | Bahan Kajian   | Bentuk/Model<br>Pembelajaran  | Pengalaman Belajar  | Indikator Penilaian  | Teknik<br>Penilaian  | Bobot<br>Tagihan | Waktu        | Referensi |
|----------------------|---|--|---|---|--|--|------------------|--------------|-----------|
|                      |   |  |   |   | menjawab studi kasus strategi group learning dan strategi individual learning, keterampilan mahasiswa mengemukakan pendapat di forum diskusi.  |  |                  |              |           |
| 8                    |   | <b>Semester</b> : Melakukar<br><i>Be- Smart</i> UNY berupa |   | ı, evaluasi, dan perbaikan pros   | es pembelajaran selanjutnya (Ak  | tivitas  | 20%              | 90<br>menit  |           |
| 9                    | Mahasiswa<br>mampu<br>menjelaskan dan<br>memahami<br>strategi<br>pembelajaran<br>kontekstual<br>dalam<br>pembelajaran<br>akuntansi. | Strategi Pembelajaran Kontekstual (Contextual Learning)    | Aktivitas     Asinkron     melalui Be-     Smart UNY     Ceramah /     Blended     Learning     melalui Be-     Smart UNY     Tugas melalui     Be- Smart     UNY     Metode     pembelajaran     menggunakan     Case method | Mahasiswa dapat mengetahui Strategi Pembelajaran Kontekstual beserta sintak-sintaknya melalui video paparan materi dan unggah tugas di Be-Smart UNY     Mahasiswa memiliki gambaran tentang Strategi Pembelajaran Kontekstual dan berpartisipasi aktif di forum diskusi melalui Be-Smart UNY. | Kriteria:     Mahasiswa mampu     menjelaskan dan     memahami Strategi     Pembelajaran     Kontekstual     Indikator:     Dapat menjelaskan     Strategi Pembelajaran     Kontekstual dan     merumuskan sintak-     sintak dari Strategi     Pembelajaran Kontektual.     Aspek kognitif     diukur dengan     ketepatan jawaban     dari penugasan dan     kuis strategi     pembelajaran     kontekstual yang | Penugasan melalui Be-<br>Smart UNY     Kuis melalui Be-<br>Smart UNY | 5%               | 100<br>menit | A1, B     |

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)   | Bahan Kajian                                    | Bentuk/Model<br>Pembelajaran  | Pengalaman Belajar  | Indikator Penilaian   | Teknik<br>Penilaian                | Bobot<br>Tagihan | Waktu | Referensi |
|----------------------|---|---|---|---|---|------------------------------------|------------------|-------|-----------|
|                      |   |   |   |   | dikerjakan mahasiswa.  • Aspek afektif dinilai dari pengumpulan jawaban tepat waktu.  • Aspek psikomotor diukur dari keterampilan mahasiswa menjawab penugasan dan kuis strategi pembelajaran kontekstual.  |                                    |                  |       |           |
|                      | Mahasiswa<br>mampu<br>menjelaskan dan<br>memahami<br>keterampilan-<br>keterampilan<br>dalam mengajar<br>Akuntansi | Keterampilan-<br>Keterampilan<br>dalam Mengajar | Aktivitas     Asinkron     melalui Be-     Smart UNY     Ceramah /     Blended     Learning     melalui Be-     Smart UNY     Kuis melalui     Be- Smart     UNY dan atau     Metode     pembelajaran     menggunakan     Case method | <ul> <li>Mahasiswa dapat mengetahui berbagai keterampilan dalam mengajar Akuntansi melalui video paparan materi dan unggah tugas di <i>Be-Smart</i> UNY</li> <li>Mahasiswa memiliki gambaran tentang berbagai keterampilan dalam mengajar Akuntansi dan berpartisipasi aktif di forum diskusi melalui <i>Be-Smart</i> UNY.</li> <li>Case method: Pembelajaran dengan</li> </ul> | Kriteria:     Mahasiswa mampu     menjelaskan dan     memahami     Keterampilan-     keterampilan dalam     mengajar Akuntansi      Indikator:     Dapat menjelaskan     Keterampilan-     keterampilan-     keterampilan dalam     mengajar Akuntansi      Aspek kognitif     diukur dengan     ketepatan jawaban     dari studi kasus dan     kuis keterampilan | • Kuis<br>melalui Be-<br>Smart UNY | 10%              |       |           |

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)   | Bahan Kajian                                  | Bentuk/Model<br>Pembelajaran  | Pengalaman Belajar   | Indikator Penilaian  | Teknik<br>Penilaian                 | Bobot<br>Tagihan | Waktu     | Referensi |
|----------------------|---|---|---|--|--|-------------------------------------|------------------|-----------|-----------|
|                      |   |   |   | memberikan sebuah<br>kasus tentang Strategi<br>Pembelajaran<br>Kontekstual dan<br>keterampilan dalam<br>mengajar yang perlu<br>dipecahkan oleh<br>mahasiswa  | dalam mengajar yang dikerjakan mahasiswa.  • Aspek afektif dinilai dari pengumpulan jawaban tepat waktu.  • Aspek psikomotor diukur dari keterampilan mahasiswa menjawab studi kasus dan kuis keterampilan dalam mengajar.   |                                     |                  |           |           |
| 10-11                | Mahasiswa<br>mampu<br>merancang<br>konsep dan<br>rancangan model<br>pembelajaran<br>yang akan<br>dipraktikkan | Konsep dan<br>rancangan model<br>pembelajaran | Aktivitas     Asinkron     melalui Be-     Smart UNY     Ceramah /     Blended     Learning     melalui Be-     Smart UNY     Penugasan     melalui Be-     Smart UNY     Metode     pembelajaran     menggunakan     Case method | Mahasiswa mengetahui rancangan model pembelajaran akuntansi melalui video paparan materi dan unggah tugas di <i>Be-Smart</i> UNY     Mahasiswa dapat merancang model pembelajaran akuntansi yang akan dipraktikkan pada penugasan di <i>Be-Smart</i> UNY     Mahasiswa berpartisipasi aktif di forum diskusi melalui <i>Be-Smart</i> UNY.     Case method: | Kriteria:     Mahasiswa mampu     merancang model     pembelajaran Akuntansi     Indikator:     Rancangan model     pembelajaran Akuntansi     yang akan dipraktikkan     sesuai dengan sintak,     materi pembelajaran, dan     karakter peserta didik.      Aspek kognitif     diukur dengan     ketepatan jawaban     dari studi kasus     konsep dan     rancangan model | Diskusi<br>melalui Be-<br>Smart UNY | 10%              | 200 menit |           |

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)   | Bahan Kajian   | Bentuk/Model<br>Pembelajaran  | Pengalaman Belajar   | Indikator Penilaian  | Teknik<br>Penilaian   | Bobot<br>Tagihan | Waktu     | Referensi |
|----------------------|---|--|---|--|--|---|------------------|-----------|-----------|
|                      |   |  |   | Pembelajaran dengan<br>memberikan sebuah<br>kasus tentang konsep<br>dan rancangan model<br>pembelajaran yang<br>perlu dipecahkan oleh<br>mahasiswa   | pembelajaran yang dikerjakan mahasiswa.  • Aspek afektif dinilai dari pengumpulan jawaban tepat waktu.  • Aspek psikomotor diukur dari keterampilan mahasiswa menjawab studi kasus konsep dan rancangan model pembelajaran.  |   |                  |           |           |
| 12-15                | Mahasiswa<br>mampu<br>menerapkan<br>rancangan<br>strategi belajar<br>dan keterampilan<br>dalam mengajar<br>akuntansi. | Implementasi<br>Rancangan Strategi<br>dan keterampilan<br>dalam mengajar | Aktivitas     Asinkron     melalui Be-     Smart UNY     Ceramah /     Blended     Learning     melalui Be-     Smart UNY     Penugasan     melalui Be-     Smart UNY     Aktivitas     Sinkron melalui     Zoom untuk     kegiatan evaluasi     dari hasil | Mahasiswa menerapkan rancangan strategi pembelajaran akuntansi dan keterampilan mengajar yang sudah dirancang. Penugasan dibuat dalam bentuk video yang diunggah di Be-Smart UNY     Case method: Pembelajaran dengan memberikan sebuah kasus tentang implementasi strategi dan keterampilan dalam mengajar yang | Kriteria:     Mahasiswa mampu     menerapkan rancangan     strategi pembelajaran     Akuntansi dan     keterampilan mengajar.      Indikator:     Penerapan strategi     pembelajaran Akuntansi     dan keterampilan     mengajar yang     dipraktikkan sesuai     dengan sintak, materi     pembelajaran, dan     karakter peserta didik.      Aspek kognitif     diukur dengan | Penugasan melalui Be-Smart UNY Kuis melalui Be-Smart UNY UNY  Mark UNY  Mar | 35%              | 400 menit | A1, B     |

| Perte<br>muan<br>Ke- | Capaian<br>Pembelajaran<br>(Sub CPMK)  | Bahan Kajian | Bentuk/Model<br>Pembelajaran                                   | Pengalaman Belajar                 | Indikator Penilaian  | Teknik<br>Penilaian | Bobot<br>Tagihan | Waktu | Referensi |
|----------------------|--|--------------|--|------------------------------------|--|---------------------|------------------|-------|-----------|
|                      |  |              | implementasi<br>strategi yang<br>sudah dilakukan<br>mahasiswa. | perlu dipecahkan oleh<br>mahasiswa | ketepatan jawaban dari penugasan dan kuis implementasi rancangan strategi keterampilan dalam mengajar yang dikerjakan mahasiswa.  • Aspek afektif dinilai dari pengumpulan jawaban tepat waktu.  • Aspek psikomotor diukur dari keterampilan mahasiswa menjawab penugasan dan kuis implementasi rancangan strategi keterampilan dalam mengajar |                     |                  |       |           |
| 16                   | 16 <b>Evaluasi Akhir Semester</b> : melakukan validasi penilaian akhir dan menentukan kelulusan mahasiswa (Aktivitas Asinkron melalui <i>Be-Smart</i> UNY berupa tes/kuis) |              |  |                                    | Be- Smart  | 30%                 | 90<br>menit      |       |           |

#### Penetapan Nilai Akhir:

| No | Penilaian   | Bobot |  |  |
|----|-------------|-------|--|--|
| 1  | Case method | 50%   |  |  |
| 2  | UTS         | 20 %  |  |  |
| 3  | UAS         | 30 %  |  |  |

#### Referensi

## A. Buku Wajib

1. Wina Sanjaya. 2016. Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan. Jakarta: Kencana Prenada Media Group

#### B. Buku Anjuran

- 1. Syaiful Bahri Djamarah dan Aswan Zain. 2006. Strategi Belajar Mengajar. Jakarta: Rineka Cipta
- 2. W.Gulo. 2002. Strategi Belajar Mengajar. Jakarta: Grassindo.
- 3. JJ. Hasibuan. 2002. Proses Belajar Mengajar. Bandung: Rosda Karya.
- 4. Hamruni. 2012. Strategi Pembelajaran. Yogyakarta: Insan Madani.
- 5. Supriyadi. 2011. Strategi Belajar Mengajar. Yogyakarta: Cakrawala Ilmu.
- 6. Slavin, R.E. 1995. Cooperative Learning Theory, Research and Practice. Second Edition. Boston: Allyin and Bacon
- 7. Trianto. 2007. Model-Model Pembelajaran Inovatif berorientasi konstruktivistik. Jakarta: Prestasi Pustaka
- 8. An Overview of the Active Learning Process as it relates to life skill artikel oleh Tom Jackson, M.Ed.
- 9. Hattie, J. A., & Donoghue, G. M. (2016). Learning strategies: A synthesis and conceptual model. npj Science of Learning, 1(1), 1-13.
- 10. Lin, C. H., Zhang, Y., & Zheng, B. (2017). The roles of learning strategies and motivation in online language learning: A structural equation modeling analysis. *Computers & Education*, 113, 75-85.
- 11. Brooks, W., & Bol, L. (2019). Self-regulated Learning Strategies vs Evidence-based Study Strategies.
- 12. Michael, J. (2006). Where's the evidence that active learning works? Advances in physiology education, 30(4), 159-167

#### Catatan:

- 1. TM = Tatap muka, BT = Belajar terstruktur, BM = Belajar mandiri
- 2. {TM: 1x(2x50")} dibaca = kuliah tatap muka 1 kali (minggu) x 2 sks x 50 menit = 100 menit

# Yogyakarta, Maret 2021

| Disahkan oleh :  | Disetujui oleh :  | Disiapkan oleh :   |  |  |
|--|---|--|--|--|
| Dekan Fakultas Ekonomi                                   | Ketua Jurusan Pendidikan Akuntansi                            | Dosen Pengampu   |  |  |
| 6 m  |   |  |  |  |
| Du Cimmonto M Dd   | M   |  |  |  |
| <u>Dr. Siswanto, M.Pd.</u><br>NIP. 19780920 200212 1 001 | Ani Widayati, S.Pd., M.Pd., Ed.D.  NIP. 19730908 200112 2 001 | <b>Yolandaru Septiana, S.Pd., M.Pd.</b> NIP. 19930902 201803 2 001 |  |  |