|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Issue/Revisi | : R0 | | Tanggal | | : 22 Maret 2019 |
| Mata Kuliah | : Akuntansi Manajemen (Teori) | | Kode MK | | : ACT202 |
| Rumpun MK | : MKMA | | Semester | | : 2 |
| Dosen Penyusun | : Fitriyah Nurhidayah | | Bobot (sks) | | : 2 sks |
| Penyusun,  Ttd  (Fitriyah Nurhidayah) | | Menyetujui,  Ttd  (Sila Ninin Wisnantiasri) | | Mengesahkan,  Ttd  (Dr. Hendy Tannady) | |

| **RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Capaian Pembelajaran (CP)** | **CPL – PRODI (Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi)** | | |
| S9    KU2  KU11  KK2  KK10 | Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri  Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur.  Menguasai konsep teoritis bidang pengetahuan tertentu secara umum dan konsep teoritis bagian khusus dalam bidang pengetahuan tersebut secara mendalam, serta mampu memformulasikan penyelesaian masalah prosedural.  Memahami konsep teoritis secara mendalam tentang konsep dasar  pengalokasian biaya untuk tujuan perhitungan, perencanaan dan pengendalian biaya untuk pengambilan keputusan.  Memahami Implementasikan alokasi biaya dan penyusunan Akuntansi Manajemen, mampu mengintegrasikan gagasan dari berbagai konteks dan sudut pandang yang berbeda, mengambil inisiatif, mengambil resiko yang terkalkulasi dan tanggap terhadap perubahan, menyesuaikan diri dengan perubahan kebutuhan akan informasi keuangan di masyarakat untuk meningkatkan kinerja organisasi | |
| **CP-MK (Capaian Pembelajaran Mata Kuliah)** | | |
| M1  M2  M3 | Mampu mengimplementasikan alokasi biaya dan penyusunan Akuntansi Manajemen  Mampu mengintegrasikan gagasan dari berbagai konteks dan sudut pandang yang berbeda.  Mampu mengambil inisiatif, mengambil resiko yang terkalkulasi dan tanggap terhadap perubahan dan menyesuaikan diri dengan perubahan kebutuhan akan informasi keuangan di masyarakat untuk meningkatkan kinerja organisasi | |
| **Deskripsi Singkat MK** | Akuntansi manajemen merupakan salah satu bidang ilmu akuntansi. Mata kuliah ini akan menjelaskan berbagai konsep, metode dan perekayasaan dalam melakukan penyusunan laporan keuangan yang akan dipergunakan oleh pihak intern (manajemen) dalam pengambilan keputusan manajerial. | | |
| **Materi Pembelajaran/Pokok Bahasan** | Konsep Dasar Akuntansi Manajemen, Tujuan Akuntansi Manajemen  Pembebanan biaya : penelusuran penggerak dan alokasi biaya produk jasa  Penggerak aktivitas dan perilaku biaya  Sistem akuntansi manajemen tradisional dan kontemporer  Perilaku biaya dan model penggunaan sumber daya  Metode pemisahan biaya campuran ke dalam komponen tetap dan variabe  Reliabilitas rumus biaya  Pertimbangan manajerial  Biaya per unit produk  Kalkulasi biaya aktual dan normal : 2 cara mengukur biaya  Kalkulasi biaya produk tradisional  Kalkulasi biaya produk berdasarkan aktivitas  Identifikasi dan klasifikasi aktivitasi  Activity Based Costing (ABC)  Just In Time (JIT)  Biaya per unit dalam lingkungan kalkulasi biaya pesanan  Arus biaya pada akun  Karakteristik proses manufaktur  Dampak persediaan barang dalam proses terhadap kalkulasi biaya proses  Kalkulasi biaya rata-rata tertimbang  Tujuan alokasi biaya  Pengalokasian biaya satu departemen ke departemen lain  Memilih metode alokasi biaya departemen pendukung  Tarif over head departemen dan kalkulasi biaya produk  Deskripsi anggaran  Pembuatan anggaran  Penggunaan anggaran untuk evaluasi kinerja  Standar unit  Biaya produk standar | | |
| **Pustaka** | **Utama** | | |
| William N. Lanen, Shannon W. Anderson, Michael W. Maher | | |
| **Pendukung** | | |
|  | | |
| **Media Pembelajaran** | **Perangkat Lunak:** | | **Perangkat Keras:** |
| - | | LCD Projector  Papan Tulis  Meja Lab Manual |
| **Team Teaching** | Fitriyah Nurhidayah | | |
| **Mata Kuliah Prasyarat (jika ada)** | - | | |

| **RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER** | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Minggu ke-** | **Sub CP-MK**  **(Kemampuan Akhir yang Diharapkan)** | **Indikator** | **Kriteria & Bentuk Penilaian** | **Metode Pembelajaran (Estimasi Waktu)** | **Materi Pembelajaran (Pustaka)** | **Bobot Penilaian (%)** |
| ***(1)*** | ***(2)*** | ***(3)*** | ***(4)*** | ***(5)*** | ***(6)*** | ***(7)*** |
| 1 | Mahasiswa dapat menjelaskan identifikasi, karakteristik serta berbagai tipe informasi akuntansi manajemen | Konsep Dasar Akuntansi Manajemen, Tujuan Akuntansi Manajemen | * Ketrampilan,   Kebenaran analisis | * Ceramah * Diskusi | Konsep Dasar Akuntansi Manajemen, Tujuan Akuntansi | 10% |
| 2-3 | Mahasiswa dapat menjelaskan Konsep Dasar Biaya | Minggu ke-2 :   1. - Pembebanan biaya : penelusuran penggerak dan alokasi 2. - Biaya produk jasa   -------------------------------  Minggu ke-3 :   * Penggerak aktivitas dan perilaku biaya * Sistem akuntansi manajemen tradisional dan kontemporer | Ketrampilan,  Kebenaran analisis | Ceramah penjelasan konsep.  Membahas Study kasus yang ada di perusahaan dan dikaitkan dengan konsep dasar biaya | Minggu ke-2 :   1. - Pembebanan biaya : penelusuran penggerak dan alokasi 2. - Biaya produk jasa   -------------------------------  Minggu ke-3 :   * Penggerak aktivitas dan perilaku biaya * Sistem akuntansi manajemen tradisional dan kontemporer | 10% |
| 4 | Mahasiswa mampu memahami Perilaku Biaya Aktivitas | Minggu ke-4 :   * Perilaku biaya dan model penggunaan sumber daya * Metode pemisahan biaya campuran ke dalam komponen tetap dan variabe * Reliabilitas rumus biaya * Pertimbangan manajerial | * Ketrampilan,   Kebenaran analisis | Presentasi kelompok  Membahas Study kasus yang ada di perusahaan dan dikaitkan dengan konsep. | * Perilaku biaya dan model penggunaan sumber daya * Metode pemisahan biaya campuran ke dalam komponen tetap dan variabe * Reliabilitas rumus biaya * Pertimbangan manajerial | 10% |
| 5,6 | Mahasiswa mampu memahami biaya berdasarkan aktivitas | Minggu ke - 5 :   * Biaya per unit produk * Kalkulasi biaya aktual dan normal : 2 cara mengukur biaya * Kalkulasi biaya produk tradisional   ---------------------------  Minggu ke - 6 :   * Kalkulasi biaya produk berdasarkan aktivitas * Identifikasi dan klasifikasi aktivitasi * Activity Based Costing (ABC) * Just In Time (JIT) | * Ketrampilan,   Kebenaran analisis | Ceramah penjelasan konsep.  Membahas study kasus yang ada di perusahaan dan dikaitkan dengan konsep.  ----------------------  Presentasi kelompok  Membahas study kasus yang ada di perusahaan dan dikaitkan dengan konsep.  konsep. | Minggu ke - 5 :   * Biaya per unit produk * Kalkulasi biaya aktual dan normal : 2 cara mengukur biaya * Kalkulasi biaya produk tradisional   ---------------------------  Minggu ke - 6 :   * Kalkulasi biaya produk berdasarkan aktivitas * Identifikasi dan klasifikasi aktivitasi * Activity Based Costing (ABC) * Just In Time (JIT) | 10% |
| 7 | Mahasiswa mampu memahami Kalkulasi Biaya Pesanan | Minggu ke - 7 :   * Biaya per unit dalam lingkungan kalkulasi biaya pesanan * Arus biaya pada akun | Ketrampilan,  Kebenaran analisis | Ceramah penjelasan konsep.  Latihan soal-soal | Minggu ke - 7 :   * Biaya per unit dalam lingkungan kalkulasi biaya pesanan * Arus biaya pada akun | 10% |
| 8 | Ujian Tengah Semester |  |  |  |  |  |
| 9 | Mahasiswa mampu memahami Kalkulasi Biaya Proses | Minggu ke - 9 :   * Karakteristik proses manufaktur * Dampak persediaan barang dalam proses terhadap kalkulasi biaya proses * Kalkulasi biaya rata-rata tertimbang | Ketrampilan,  Kebenaran analisis | Ceramah penjelasan konsep.  Latihan soal-soal | Minggu ke - 9 :   * Karakteristik proses manufaktur * Dampak persediaan barang dalam proses terhadap kalkulasi biaya proses * Kalkulasi biaya rata-rata tertimbang | 10% |
| 10 | Mahasiswa mampu memahami alokasi biaya departemen pendukung | Minggu ke – 10 :   * Tujuan alokasi biaya * Pengalokasian biaya satu departemen ke departemen lain * Memilih metode alokasi biaya departemen pendukung * Tarif over head departemen dan kalkulasi biaya produk | Ketrampilan,  Kebenaran analisis | Presentasi kelompok  Membahas study kasus yang ada di perusahaan dan dikaitkan dengan konsep. | Minggu ke – 10 :   * Tujuan alokasi biaya * Pengalokasian biaya satu departemen ke departemen lain * Memilih metode alokasi biaya departemen pendukung * Tarif over head departemen dan kalkulasi biaya produk | 10% |
| 11,12 | Mahasiswa mampu memahami Penganggaran untuk Perencanaan dan Pengendalian | Minggu ke – 11 :   * Deskripsi anggaran * Pembuatan anggaran * Penggunaan anggaran untuk evaluasi kinerja   Minggu ke – 12 :   * Standar unit * Biaya produk standar | Ketrampilan,  Kebenaran analisis | Ceramah penjelasan konsep.  Latihan soal-soal  Membahas study kasus yang ada di | Minggu ke – 11 :   * Deskripsi anggaran * Pembuatan anggaran * Penggunaan anggaran untuk evaluasi kinerja | 10% |
| 13 | Mahasiswa mampu memahami Manajemen Berdasarkan Aktivitas (ABM) | Minggu ke – 13 :   * Akuntansi Pertanggungjawaban * Analisis nilai proses * Ukuran keuangan bagi kinerja aktivitasperbandingan metode penghitungan biaya berdasarkan aktivitas dengan metode perhitungan biaya produk departemen | * Ketrampilan,   Kebenaran analisis | Ceramah penjelasan konsep.  Pembahasan kasus | Minggu ke – 12 :   * Standar unit * Biaya produk standar | 10% |
| 14 | Mahasiswa mampu memahami Penilaian Kinerja | Materi minggu ke-14   * Menghitung Penilaian Kinerja * Balance Score Card * EVA (Economic Value Added) | Ketrampilan,  Kebenaran analisis | Presentasi kelompok  Ceramah & Diskusi  Membahas study kasus yang ada di perusahaan dan dikaitkan dengan konsep.  3x50 menit | Minggu ke – 13 :   * Akuntansi Pertanggungjawaban * Analisis nilai proses * Ukuran keuangan bagi kinerja aktivitas * Balance Score Cad * EVA | 10% |
| 15 | Mahasiswa mampu memahami Alat pengendalian manajerial | Minggu ke – 15 :   * Standar unit * Biaya produk standar | * Ketrampilan,   Kebenaran analisis | Presentasi kelompok  Ceramah & Diskusi  Membahas study kasus yang ada di perusahaan dan dikaitkan dengan konsep.  3x50 menit | * Standar unit * Biaya produk standar | 10% |
| **16** | **Evaluasi Akhir Semester:**  **Melakukan validasi penilaian akhir dan menentukan kelulusan mahasiswa** | | | | | | |