|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Issue/Revisi | : A0 | Tanggal | : 18 Agustus 2018 |
| Mata Kuliah | : Sistem Informasi Akuntansi  | Kode MK | : ACC-513 |
| Rumpun MK | : Mata Kuliah Pilihan | Semester | : 7 |
| Dosen Pengampu | : Irma Paramita Sofia | Bobot (sks) | : 3 sks |
| Dosen PengampuIrma Paramita Sofia | KaprodiSila Ninin W. M.Ak | Dekan Dr. Dion Dewa Bharata M.SM |

| **RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER** |
| --- |
| **Capaian Pembelajaran (CP)** | **CPL - PRODI** |
| S7S8 | Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan.Menginternalisasi nilai-nilai jaya yang meliputi integritas, keadilan, komitmen, disiplin, dan motivasi. |
| **CP-MK** |
| M1 | Mahasiswa mampu memahami konsep terkait sistem informasi akuntansi dalam proses bisnis, pengembangan sistem, teknik dokumentasi dan database. Kemudian dibahas evaluasi dan kontrol atas sistem informasi baik dari keamanan, kerahasiaan, integritas dan ketersediaan informasi.  |
| **Deskripsi Singkat MK** | Sistem Informasi Akuntansi membahas sistem informasi akuntansi dalam proses bisnis, pengembangan sistem, teknik dokumentasi dan database. Kemudian dibahas evaluasi dan kontrol atas sistem informasi baik dari keamanan, kerahasiaan, integritas dan ketersediaan informasi. Selanjutnya dibahas pula auditing untuk sistem informasi berbasis komputer dan sistem informasi akuntansi untuk beberapa siklus akuntansi, seperti siklus penerimaan, pengeluaran, produksi, sumber daya manusia dan penggajian. Untuk melengkapi pemahaman mahasiswa mengenai aplikasi dari accounting information system, mahasiswa diajak untuk secara langsung menggunakan Aplikasi Software Accounting. |
| **Materi Pemebelajaran/Pokok Bahasan** | 1. *Overview of transaction processing and enterprise resource planning systems*
2. *Systems documentation techniques*
3. *Computer Fraud*
4. *Computer Fraud and Abuse Techniques*
5. *Control and Accounting Information Systems*
6. *Information Systems Controls for systems reliability – Part 1 – Information security*
7. *Information systems controls for systems reliability – part 2 : Confidentiality and privacy*
8. *Information systems controls for systems reliability – part 3 : Processing integrity and availability*
9. *Auditing computer based information systems*
 |
| **Pustaka** | **Utama** |
| 1. Marshall B.Romney, Paul John Steinbart, Accounting Information Systems, 12th ed., Pearson, 2012. (Mar)
 |
| **Pendukung** |
| 1. Bagranoff, Simkin, Strand, Accounting Information System, 11 th edition, Wiley, 2010 (Bag)
2. James A.Hall, Introduction to Accounting Information Systems, 7 th edition, South Western, 1011 (Hal)
3. R.L. Hurt, Accounting Information System, McGraw Hill, 2008 (Hur)
4. Margaretha Mona Yanti Sipahutar, SE., Tuntunan Praktis Input transaksi Accurate (Mgt)
 |
| **Media Pembelajaran** | **Perangkat Lunak:** | **Perangkat Keras:** |
| Accurate | LCD Projector |
| **Team Teaching** |  |
| **Mata Kuliah Prasyarat** | Tidak ada MK Prasyarat |

| **RANCANGAN 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 mampu memahami konsep-konsep yang terkait dengan Sistem Informasi Akuntansi  | Ketepatan menjelaskan tentang Bahan Kajian yang menjadi pembahasan.  | Kriteria:Ketepatan dan PenguasaanBentuk Penilaian:* Presentasi
 | Kuliah dan Diskusi [TM: 2x (2x50”)] | Review Sistem Informasi Akuntansi | 10 |
| 2-7 | Mahasiswa mampu mengidentifikasi/ menjelaskan/menghitung/ menganalisis proses dan teknik akuntansi terkait dengan Bahan Kajian | Ketepatan menjelaskan tentang Bahan Kajian yang menjadi pembahasan. | Kriteria:Ketepatan dan PenguasaanBentuk Penilaian:Presentasi Kelompok, Pembahasan Tugas dan Kasus KelompokStudi kasus, dan seminarMasing-masing mahasiswa mempresentasikan kasus untuk didiskusikan bersama di dalam kelas. | Kuliah dan Diskusi [TM: 2x (2x50”)]Tugas 1: Menyusun ringkasan tentang Bahan KajianBT+BM (1+1)x(2x60”) | 1. *Systems documentation techniques*
2. *Computer Fraud*
3. *Computer Fraud and Abuse Techniques*
4. *Control and Accounting Information Systems*
 | 10 |
| **8** | **Evaluasi Tengah Semester : Melakukan validasi hasil penilaian, evaluasi dan perbaikan proses pembelajaran berikutnya** |
| 9-15 | Mahasiswa mampu mengidentifikasi/ menjelaskan/menghitung/ menganalisis proses dan teknik akuntansi terkait dengan Bahan Kajian | Ketepatan menjelaskan tentang Bahan Kajian yang menjadi pembahasan. | Kriteria:Ketepatan dan PenguasaanBentuk Penilaian:Presentasi Kelompok, Pembahasan Tugas dan Kasus KelompokStudi kasus, dan seminarMasing-masing mahasiswa mempresentasikan kasus untuk didiskusikan bersama di dalam kelas. | Kuliah dan Diskusi [TM: 2x (2x50”)]Presentasi | 1. *Information Systems Controls for systems reliability – Part 1 – Information security*
2. *Information systems controls for systems reliability – part 2 : Confidentiality and privacy*
3. *Information systems controls for systems reliability – part 3 : Processing integrity and availability*
4. *Auditing computer based information systems*
 | 10 |
| **16** | **Evaluasi Akhir Semester: Melakukan validasi penilaian akhir dan menentukan kelulusan mahasiswa** |

| **RANCANGAN TUGAS MAHASISWA** |
| --- |
| Mata Kuliah | Sistem Informasi Akuntansi |
| Kode MK | ACC-207 | sks: | 3 | Semester: | 7 |
| Dosen Pengampu | Irma Paramita Sofia, SE, Ak, M.Ak, CA |
| **BENTUK TUGAS** |
| Makalah |
| **JUDUL TUGAS** |
| Tugas: Menganalisa kasus sesuai dengan Bahan Kajian |
| **SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH** |
| Mahasiswa mampu merancang hasil Analisa kasus dan pelaporannya (C6, A2, P2) |
| **DESKRIPSI TUGAS** |
| * Masing-masing mahasiswa menyusun Analisa kasus & power point untuk salah satu topik di atas.
* Pada setiap minggu mahasiswa mempresentasikan Analisa kasus yang telah disusun. Presentasi dilakukan secara terjadwal sedemikian rupa, sehingga semua mahasiswa mendapatkan kesempatan minimal 1 (satu) kali presentasi.
* Ujian akhir semester akan diberikan terkait semua topik yang dibahas selama kuliah.
 |
| **METODE PENGERJAAN TUGAS** |
| 1. Memilih dan mengkaji kasus sesuai yang di pilih
2. Membuat ringkasan dari kasus yang telah dipilih
3. Menyusun Laporan Hasil Analisa Kasus
 |
| **BENTUK DAN FORMAT LUARAN** |
| 1. Obyek Garapan: Penyusunan Laporan Analisa Kasus
2. Bentuk luaran:
3. Kumpulan Laporan Analisa Kasus yang ditulis dengan MS Word dengan sistematika penulisan ringkasan jurnal, dikumpulkan dengan format \*doc dengan sistematika nama file: Tugas 10-Ringkasan-NIM-Nama depan mahasiswa.doc
 |
| **INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN** |
| 1. Ringkasan hasil analisa (bobot 30%)
2. Penyusunan Slide Presentasi (bobot 30%)
3. Presentasi (bobot 40%)
 |
| **JADWAL PELAKSANAAN** |
|  |  |
|  |  |
| **LAIN-LAIN** |
|  |
| **DAFTAR RUJUKAN** |
| 1. Marshall B.Romney, Paul John Steinbart, Accounting Information Systems, 12th ed., Pearson, 2012. (Mar)
2. Bagranoff, Simkin, Strand, Accounting Information System, 11 th edition, Wiley, 2010 (Bag)
3. James A.Hall, Introduction to Accounting Information Systems, 7 th edition, South Western, 1011 (Hal)
4. R.L. Hurt, Accounting Information System, McGraw Hill, 2008 (Hur)
5. Margaretha Mona Yanti Sipahutar, SE., Tuntunan Praktis Input transaksi Accurate (Mgt)
 |