|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dosen | : | Suhardi |
| Matakuliah | : | (144) ANALISA PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI |
| SKS | : | 3 |
| Kelas | : | 11.4A.15 |

| **Pertemuan** | **Ruangan** | **Tanggal** | **Bahan Kajian** | **Berita Acara Pengajaran** | **Kehadiran** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **01** | 203-c1 | 14 Maret 2022 | 1 Konsep Dasar Analisa Desain dan Pengembangan Sistem 2 Metodologi Berorientasi Objek | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 14 maret 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 11 jumlah hadir 10 bahan kajian 1 konsep dasar analisa desain dan pengembangan sistem 2 metodologi berorientasi objek media pembelajaran perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:44:58 Keluar: 13:59:28 |
| **02** | 203-c1 | 21 Maret 2022 | 1 Systems Development Life Cycle SDLC 2 Analisis Kebutuhan Fungsional Studi Kasus Pembelian | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 21 maret 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 10 bahan kajian 1 systems development life cycle sdlc 2 analisis kebutuhan fungsional studi kasus pembelian media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:42:17 Keluar: 13:55:43 |
| **03** | 203-c1 | 28 Maret 2022 | 1 Definisi Diagram UML dan Perkembangannya 2 System Requirements 3 Use Case Diagram 4 Activity Diagram 5 Studi Kasus Sistem Pembelian | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 28 maret 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 11 bahan kajian 1 definisi diagram uml dan perkembangannya 2 system requirements 3 use case diagram 4 activity diagram 5 studi kasus sistem pembelian media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:44:56 Keluar: 13:58:32 |
| **04** | 203-c1 | 4 April 2022 | 1 Definisi dan Diagram UML Class Diagram 2 Proses Bisnis Studi Kasus Pembelian 3 Penerapan dalam Class Diagram 4 Database | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 4 april 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 11 bahan kajian 1 definisi dan diagram uml class diagram 2 proses bisnis studi kasus pembelian 3 penerapan dalam class diagram 4 database media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:09 Keluar: 13:56:24 |
| **05** | 203-c1 | 11 April 2022 | 1 Sequence Diagram 2 User Interface 3 Proses Bisnis Studi Kasus Sistem Pembelian | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 11 april 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 11 bahan kajian 1 diagram uml deployment diagram 2 proses bisnis studi kasus pembelian 3 deployment diagram 4 bahasa pemrograman latihan ujian online | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:44:41 Keluar: 13:58:18 |
| **06** | 203-c1 | 18 April 2022 | 1 Diagram UML Component Diagram 2 Proses Bisnis Studi Kasus Pembelian | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 17 april 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 8 bahan kajian 1 diagram uml component diagram 2 proses bisnis studi kasus pembelian media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:45:04 Keluar: 13:55:03 |
| **07** | 203-c1 | 2 Mei 2022 | Mahasiswa mengerjakan soal pilihan ganda sebanyak 40 soal dan presentasi progress pengerjaan projek | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 02 mei 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 10 bahan kajian review materi mahasiswa mengerjakan soal pilihan ganda sebanyak 50 soal media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:43:02 Keluar: 13:57:08 |
| **08** | - | - | (UTS) | - | - |
| **09** | 203-c1 | 23 Mei 2022 | 1 Diagram UML Deployment Diagram 2 Proses Bisnis Studi Kasus Sistem Pembelian 3 Deployment Diagram 4 Bahasa Pemrogrman | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 23 mei 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 11 bahan kajian mahasiswa mengumpulkan pengerjaan soal studi kasus menggunakan alur sdlc dengan metode waterfall pembahasan materi pertemuan 9 diagram uml deployment diagram 1 diagram uml deployment diagram 2 proses bisnis studi kasus pembelian 3 deployment diagram 4 bahasa pemrograman media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:11 Keluar: 14:03:58 |
| **10** | 203-c1 | 30 Mei 2022 | 1 Definisi Pengujian 2 Tahapan Pengujian 3 Faults error dan Failures 4 Pengujian Aplikasi Web 5 Studi Kasus | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 30 mei 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 11 bahan kajian definisi pengujian tahapan pengujian faults error dan failures pengujian aplikasi web studi kasus media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar rangkuman materi pengujian adalah proses melaksanakan atau mengevaluasi sistem atau komponen sistem dengan cara manual atau otomatis untuk memverifikasi bahwa telah memenuhi persyaratan tertentu pengujian perangkat lunak secara sederhana sering disebut sebagai verifikasi validasi v v pengujian lebih dari sekedar debugging karena tidak hanya digunakan untuk mencari kesalahan dan memperbaikinya tetapi terdiri dari validasi verifikasi dan pengukuran keandalan reabilitas test data input yang yang direncanakan digunakan oleh sistem test cases input yang digunakan untuk menguji sistem dan memprediksi output dari input jika sistem beroperasi sesuai dengan spesifikas fault kesalahan dalam source code yang mungkin menimbulkan failure ketika code yang fault tersebut dijalankan error kesalahan dalam logika yang mungkin menimbulkan failure ketika program sedang dijalankan failure output yang tidak benar tidak sesuai ketika system dijalankan pemghujian web adalah serangkaian aktivitas untuk menemukan kesalahan dalam isi fungsi kegunaan kemampuan navigasi kinerja kapasitas dan keamanan aplikasi web | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:42:37 Keluar: 13:56:53 |
| **11** | 203-c1 | 6 Juni 2022 | Pembahasan Studi Kasus Sistem Pembelian Menggunakan Model Scrum | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 6 juni 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 11 bahan kajian 1 presentasi menggunakan power point 2 menjelaskan tentang kasus yang dibahas pembahasan studi kasus pembelian dengan model scrum media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:42:07 Keluar: 13:56:10 |
| **12** | 203-c1 | 13 Juni 2022 | Pembahasan Studi Kasus Sistem Pembelian Menggunakan Model Scrum Lanjutan | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 13 juni 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 11 bahan kajian 1 presentasi menggunakan power point 2 menjelaskan tentang kasus yang dibahas media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:44:13 Keluar: 13:56:23 |
| **13** | 203-c1 | 20 Juni 2022 | 1 Presentasi menggunakan power point 2 Menjelaskan tentang kasus yang dibahas | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 20 juni 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 11 bahan kajian 1 presentasi menggunakan power point 2 menjelaskan tentang kasus yang dibahas media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:43:23 Keluar: 13:56:47 |
| **14** | 203-c1 | 27 Juni 2022 | 1 Presentasi menggunakan power point 2 Menjelaskan tentang kasus yang dibahas | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 27 juni 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 11 bahan kajian 1 presentasi menggunakan power point 2 menjelaskan tentang kasus yang dibahas media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:44:43 Keluar: 13:58:20 |
| **15** | 203-c1 | 4 Juli 2022 | 1 Presentasi menggunakan power point 2 Menjelaskan tentang kasus yang dibahas | matakuliah apsia tanggal perkuliahan 3 juli 2022 hari jam selasa 11 40-14 10 kelas 11 4a 03 kampus tnb jumlah mahasiswa 12 jumlah hadir 11 bahan kajian 1 presentasi menggunakan power point 2 menjelaskan tentang kasus yang dibahas media pembelajaran perkuliahan dilakukan offline ptm perkuliahan berjalan dengan lancar | Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:43:39 Keluar: 13:57:50 |
| **16** | - | - | (UAS) | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | PRESENS APSIA | 11.4A.15 | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| NO | Nim | Nama | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | Jumlah |
| 1 | 11200084 | mia nurhayati | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 12 |
| 2 | 11200142 | dwi priyo utomo | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 3 | 11210003 | najwa amani putri | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 13 |
| 4 | 11210008 | vivian aprilia | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 13 |
| 5 | 11210013 | oriza muhammad asmy | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 13 |
| 6 | 11210032 | nisrina aura oktavia | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| 7 | 11210056 | stephanie shinta putri | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 13 |
| 8 | 11210062 | andre al fateh | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 11 |
| 9 | 11210075 | gracia natalia mardena | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| 10 | 11210085 | fugi fadilah | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| 11 | 11210103 | ivena zulaika | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 11 |
| 12 | 11210151 | hasan fadhil aulya | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| 13 | 11210186 | raissa nabila ardiani | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 12 |
| 14 | 11210190 | salwa sajidah sofyan | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| 15 | 11210198 | muhammad dhika fachrezi | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 9 |
| 16 | 11210199 | intan fadzriah | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| 17 | 11210225 | leo najib | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 13 |
| 18 | 11210240 | eva rosdiana | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| 19 | 11210258 | muhammad zulian dermawan | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| 20 | 11210308 | anggun muthiah nahdah | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 12 |

**PENILAIAN KELAS:** 11.4A.15

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NO | NIM | NAMA | Presensi | TUGAS | UTS | UAS | GRADE |
| 1 | 11200094 | mia nurhayati | 91 | 0 | 74 | 90 | C |
| 2 | 11200192 | dwi priyo utomo | 91 | 100 | 56 | 64 | B |
| 3 | 11210003 | najwa amani putri | 100 | 100 | 92 | 98 | A |
| 4 | 11210008 | vivian aprilia | 100 | 75 | 76 | 74 | B |
| 5 | 11210013 | oriza muhammad asmy | 73 | 100 | 80 | 90 | A |
| 6 | 11210032 | nisrina aura oktavia | 82 | 100 | 90 | 90 | A |
| 7 | 11210056 | stephanie shinta putri | 100 | 100 | 78 | 82 | A |
| 8 | 11210062 | andre al fateh | 73 | 100 | 48 | 72 | B |
| 9 | 11210075 | gracia natalia mardena | 64 | 75 | 76 | 74 | B |
| 10 | 11210085 | fugi fadilah | 100 | 100 | 80 | 66 | A |
| 11 | 11210103 | ivena zulaika | 100 | 100 | 36 | 24 | C |
| 12 | 11210151 | hasan fadhil aulya | 64 | 100 | 64 | 80 | B |
| 13 | 11210186 | raissa nabila ardiani | 68 | 100 | 64 | 74 | B |
| 14 | 11210190 | salwa sajidah sofyan | 82 | 100 | 0 | 84 | C |
| 15 | 11210198 | muhammad dhika fachrezi | 100 | 100 | 60 | 82 | A |
| 16 | 11210199 | intan fadzriah | 100 | 100 | 88 | 96 | A |
| 17 | 11210225 | leo najib | 100 | 75 | 76 | 74 | A |
| 18 | 11210240 | eva rosdiana | 91 | 100 | 100 | 96 | A |
| 19 | 11210258 | muhammad zulian dermawan | 82 | 100 | 100 | 100 | A |
| 20 | 11210308 | anggun muthiah nahdah | 73 | 100 | 48 | 72 | B |