

Pengantar Teknologi Informasi (3 SKS)

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MAHASISWA | PENGAJAR | TANDA TANGAN |
|---------------|--------------------|-------|---------|-------|---------|---|---------------------|------------------------------|--------------|
| 01 | JUMAT / 11-03-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | 1. Pengenalan Teknologi Komputer 2. Definisi Komputer 3. Keuntungan Menggunakan Komputer 4. Bagian-bagian Komputer\\ 5. Perkembangan Komputer | (53 / 53) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | |
| 02 | JUMAT / 18-03-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | Sejarah perkembangan komputer Carilah Sejarah perkembangan mulai dari generasi 1 sampai ke 5 | (54 / 54) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | |
| 03 | JUMAT / 25-03-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | Software 1. system software 2. application software Buat makalah tentang software 1. di buat di ms word (diketik rapih rata kiri dan kanan) 2. Materi bebas sumber bisa diperoleh di internet 3. minimal 3 sumber tulisan | (51 / 51) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | |
| 04 | JUMAT / 01-04-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | •Pengantar Kecerdasan Buatan - Definisi kecerdasan buatan - Kecerdasan buatan vs kecerdasan alami - Sejarah kecerdasan buatan - Perkembangan dan aplikasinya buat makalah kecerdasan buatan sumber tulisan bebas di ketik di ms word | (52 / 52) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | |
| 05 | JUMAT / 08-04-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | Sistem Bilangan 1. Konversi Desimal ke Binary 2. Konversi Desimal ke Oktal 3. Konversi Desimal ke Hexadecimal 4. Konversi Binary ke Desimal 5. Konversi Binary ke Oktal 6. Konversi Binary ke Hexadecimal | (49 / 49) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | |

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MAHASISWA | PENGAJAR | TANDA TANGAN |
|---------------|--------------------|-------|---------|-------|---------|---|---------------------|------------------------------|--------------|
| 06 | JUMAT / 15-04-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | Lanjutan sistem bilangan 1. Konversi bilangan oktal ke binary 2. Konversi bilangan oktal ke Decimal 3. Konversi bilangan oktal ke hexadesimal 4. Konversi bilangan hecadecimal ke binary 5. Konversi bilangan hecadecimal ke decimal 6. Konversi bilangan hecadecimal ke oktal Konversikan bilangan di soal ini beserta caranya | (50 / 50) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | |
| 07 | JUMAT / 22-04-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | Basis Data 1. sistem basis data 2. tujuan basis data 3. Komponen sistem basis data 4. Prinsip dasar sistem basis data materi uts dari pertemuan 1 sampai pertemuan 7. | (52 / 52) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | |
| 08 | JUMAT / 27-05-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | pengenalan internet 1. buat 15 pertanyaan multiple choice dan jawabannya sebanyak 15 soal dari materi ini 2. jawaban yang benar di cetak tebal 3. jawaban paling lambat di upload di portal hari minggu (29 mei 2022) | (49 / 49) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | |
| 09 | JUMAT / 03-06-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | 1. Konsep dasar jaringan komputer 2. tujuan jaringan komputer 3. Pengaruh jaringan komputer 4. struktur jaringan komputer 1. buatlah 15 soal multiple choice beserta jawabannya dari materi diatas 2. pilihan jawaban ada 5, A-E 3. jawaban yang benar di cetak terbal 4. paling lambat tugas di upload tanggal 8 juni 2022 | (51 / 51) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | |
| 10 | JUMAT / 10-06-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | Tujuan Pembelajaran 1. siswa memahami definisi e-commerce 2. Mahasiswa mengetahui klasifikasi e-commerce 3. Mahasiswa mengetahui batasan e-commerce 4. Mahasiswa mengetahui teknologi e-commerce 5. Mahasiswa memiliki pemahaman dasar akan tantangan dan peluang e-commerce buat soal dan jawaban multiple choice dari materi di atas 1. pilihan jawaban terdiri dari 5 A-E 2. Jawaban yang benar di cetak tebal 3. paling lambat soal di upload tanggal 16 juni 2022 | (51 / 51) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | |

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MAHASISWA | PENGAJAR | TANDA TANGAN | |
|---------------|--------------------|-------|---------|-------|---------|---|---------------------|------------------------------|--------------|--|
| 11 | JUMAT / 17-06-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | Tujuan Pembelajaran 1. Pengantar Kecerdasan Buatan 2. Definisi kecerdasan buatan 3. Kecerdasan buatan vs kecerdasan alami 4. Sejarah kecerdasan buatan 5. Perkembangan dan aplikasinya 1. Buat 15 soal multiple choice beserta jawabannya dari materi di atas 2. pilihan jawaban terdiri dari 5, A-E 3. jawaban yang benar di cetak tebal 4. paling lambat di upload tanggal 23 juni 2022 | (52 / 52) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | | |
| 12 | JUMAT / 24-06-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | 1. Pengertian dan Definisi Blog 2. <i>Tujuan Blog Secara Umum</i> 3. Pengertian Blogger 4. Perkembangan Blog 5. <i>DATABASE</i> 6. <i>MODEL PENGORGANISASIAN FILE/DATA</i> | (46 / 46) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | | |
| 13 | JUMAT / 01-07-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | Tujuan Pembelajaran : 1. Memahami perbedaan antara moral, etika, dan hukum. 2. Mengenal Undang-Undang mengenai komputer yang telah dikeluarkan di Amerika Serikat dan memahami bagaimana Undang-Undang disatu negara dapat memengaruhi penggunaan komputer di negara lain. 3. Memahami bagaimana perusahaan menciptakan budaya etika dengan cara menetapkan dahulu kredo perusahaan, kemudian menetapkan program-program etika, dan terakhir menetapkan kode etik perusahaan. 4. Memahami mengapa masyarakat menuntut agar komputer digunakan secara etis. 5. Memahami empat hak dasar yang dimiliki masyarakat yang berkenaan dengan komputer. 6. Memahami bagaimana auditor internal perusahaan dapat memainkan peranan yang positif dalam menciptakan sistem informasi yang didesain untuk memenuhi kriteria kerja yang etis. 7. Menyadari tentang kode etik industri komputer, dan berbagi jenis program edukasi yang dapat membantu perusahaan dan karyawan menggunakan komputer secara etis. 8. Mengenal apa yang dapat dilakukan oleh direktur informasi (<i>Chief Information Officer-CIO</i>) sebagai pusat kekuatan ketika perusahaan menjalankan praktik-praktik yang etis. 9. Mengenal jenis Undang-Undang yang paling penting yang diterapkan di dunia bisnis akhir-akhir ini- Undang-Undang Sarbanes-Oxley. 1. buat 15 soal multiple choice beserta jawabannya dari materi di atas 2. pilihan jawaban terdiri dari 5 pilihan (A-E) 3. jawaban yang benar di cetak tebal 4. soal di upload paling lambat tanggal 7-7-2022 | (50 / 50) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | | |

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MAHASISWA | PENGAJAR | TANDA TANGAN |
|---------------|--------------------|-------|---------|-------|---------|--|---------------------|------------------------------|--------------|
| 14 | JUMAT / 08-07-2022 | 10:20 | 12:50 | A505 | Selesai | <p>Tujuan Belajar</p> <p>1. Memahami kebutuhan organisasi akan keamanan dan pengendalian.</p> <p>2. Memahami bahwa keamanan informasi berkaitan dengan keamanan semua sumberdaya informasi.</p> <p>3. Memahami tiga tujuan utama keamanan informasi</p> <p>4. Melihat hubungan yang logis antara ancaman, resiko dan pengendalian.</p> <p>5. Memahami apa saja ancaman keamanan yang utama.</p> <p>6. Memahami apa saja risiko keamanan yang utama.</p> <p>7. Mengenali berbagai kekhawatiran <i>keamanan e-commerce</i> dan bagaimana perusahaan-perusahaan kartu kredit mengatasinya</p> <p>8. Mengenali cara formal melakukan manajemen risiko.</p> <p>9. Mengetahui proses implementasi kebijakan keamanan informasi.</p> <p>10. Mengenali cara-cara pengendalian keamanan yang populer.</p> <p>11. Mengetahui tindakan-tindakan pemerintah dan kalangan industri yang memengaruhi keamanan informasi.</p> <p>12. Mengetahui cara mendapatkan sertifikasi profesional keamanan dan pengendalian.</p> <p>13. Mengetahui jenis-jenis rencana yang termasuk dalam perencanaan kontijensi.</p> | (49 / 49) | ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM | |

ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM
Pengantar Teknologi Informasi (3 SKS)

| No | Mahasiswa | Foto | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|---|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | 2022-03-11 | 2022-03-18 | 2022-03-25 | 2022-04-01 | 2022-04-08 | 2022-04-15 | 2022-04-22 | 2022-05-27 | 2022-06-03 | 2022-06-10 | 2022-06-17 | 2022-06-24 | 2022-07-01 | 2022-07-08 |
| 21 | 2114290032 INA NATASYA RAHMADINI |  | Hadir |
| 22 | 2114290033 MUHAMMAD RAIHAN HISAN |  | Hadir |
| 23 | 2114290034 AGUS VINCENTIUS YVEANSLY CARILLO MARPAUNG |  | Hadir |
| 24 | 2114290035 NUR AFRINA KHAIRUNNISA |  | Hadir |
| 25 | 2114290036 ANA SOPIYANA |  | Hadir | (-) | Hadir | Hadir | Hadir |
| 26 | 2114290037 YULIASTUTI DIAH PERMATAHATI |  | Hadir |
| 27 | 2114290038 SALSABILA HALWA |  | Hadir |
| 28 | 2114290041 SYAHKILLA AMARSYA DHEWANTHA |  | Hadir |
| 29 | 2114290042 MITHA PUSPITA SARI |  | Hadir |
| 30 | 2114290044 SITI NUR JANNAH AL-FATTAH |  | Hadir |
| 31 | 2114290045 NOVANTI SUGIANTO |  | Hadir |
| 32 | 2114290046 ANNISA QATRUNADA |  | Hadir |
| 33 | 2114290048 FAISAL AKBAR |  | Hadir |
| 34 | 2114290051 MUHAMMAD ADITYA |  | Hadir |
| 35 | 2114290052 HELMI APRIYALDI |  | Hadir |
| 36 | 1714290085 FERINO PAHLAWAN MARTINDO Y R |  | (-) | Hadir | Hadir | Hadir | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | Hadir | (-) | (-) | (-) | |
| 37 | 1814290022 SAYYID KHALIFATULLAH AKBAR |  | Hadir | Hadir | Hadir | (-) | (-) | Hadir | Hadir | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | (-) | Hadir |
| 38 | 1814290066 SHERLINA SILVIA |  | Hadir | Hadir | Hadir | (-) | (-) | Hadir | Hadir | (-) | Hadir | (-) | Hadir | Hadir | Hadir | (-) |
| 39 | 1814290069 RIZKY ADI RAHMAN |  | Hadir | Hadir | (-) | Hadir | (-) | Hadir | (-) | (-) | Hadir | (-) | (-) | Hadir | Hadir | (-) |
| 40 | 1814290082 RAJIEB ATTALARICK BALIUN |  | Hadir | Hadir | (-) | (-) | (-) | (-) | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | (-) | Hadir | Hadir | (-) |

| No | Mahasiswa | Foto | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|--|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | 2022-03-11 | 2022-03-18 | 2022-03-25 | 2022-04-01 | 2022-04-08 | 2022-04-15 | 2022-04-22 | 2022-05-27 | 2022-06-03 | 2022-06-10 | 2022-06-17 | 2022-06-24 | 2022-07-01 | 2022-07-08 |
| 41 | 1914290027 KHAIRUN NASRI |  | Hadir |
| 42 | 2114290002 KHALDA SALMA THUFAILAH |  | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | (-) | (-) | Hadir |
| 43 | 2114290015 SELVI HERLINA |  | Hadir | Hadir | (-) | Hadir |
| 44 | 2114290021 BAGUS SETYAWAN |  | Hadir |
| 45 | 2114290022 CECILIA LAURENCE PANGARIBUAN |  | Hadir | (-) | Hadir | Hadir |
| 46 | 2114290043 MALIK |  | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | (-) | Hadir |
| 47 | 2114290047 NICO SANJAYA HARLIM |  | Hadir |
| 48 | 2114270004 JOSE MANUEL |  | Hadir |
| 49 | 2114290016 SYAKIRAH MUHSHINAH SIMAMORA | | Hadir |
| 50 | 2114290018 SAL ASYROF HIBATULLOH |  | Hadir | (-) | Hadir | Hadir | Hadir |
| 51 | 2114290028 DENNISA MAHARANI |  | Hadir |
| 52 | 2114290030 KURNIA FITRI |  | Hadir |
| 53 | 2114290039 FAUZIAH AMALIA PUTERI |  | Hadir |
| 54 | 2114290040 LUCIA STEFANI |  | Hadir |
| 55 | 2114290049 MUHAMMAD ANIS FATURRAHMAN |  | Hadir | (-) | Hadir | (-) | |

Dosen : ILHAM KUDRATUL ALAM, SE., MM**Pengantar Teknologi Informasi (3 SKS)****JUMAT 10:20 - 12:50**

| NO. | NIM | NAMA | FOTO | NILAI UAS | NILAI UTS | NILAI TUGAS | TOTAL |
|-----|------------|---------------------------|---|-------------|-------------|-------------|-------|
| 1 | 2114270003 | FAJRI FADHLUL KHAIR |  | 0 (40%) | 0 (30%) | 40 (30%) | 12 |
| 2 | 2114290001 | SABRINA PUTRI WARDANI |  | 72 (40%) | 80 (30%) | 75 (30%) | 75.3 |
| 3 | 2114290003 | TASYA CLARISSA PUTRI |  | 78 (40%) | 85 (30%) | 90 (30%) | 83.7 |
| 4 | 2114290004 | BERLIAN DEWIMELTA PUTRI |  | 74 (40%) | 80 (30%) | 90 (30%) | 80.6 |
| 5 | 2114290005 | NABILLAH AULIA SUSENO |  | 72 (40%) | 87 (30%) | 90 (30%) | 81.9 |
| 6 | 2114290006 | SAFINA ARMELIA PUTRI |  | 76 (40%) | 87 (30%) | 85 (30%) | 82 |
| 7 | 2114290007 | SALWA NADIRAH |  | 78 (40%) | 87 (30%) | 90 (30%) | 84.3 |
| 8 | 2114290008 | SHILFIA DEWI JONELVI |  | 78 (40%) | 85 (30%) | 95 (30%) | 85.2 |
| 9 | 2114290009 | MOHAMMAD ADRIAN DUNDA |  | 76 (40%) | 85 (30%) | 90 (30%) | 82.9 |
| 10 | 2114290010 | MOHAMMAD RAIHAN SAHPUTRA |  | 76 (40%) | 80 (30%) | 90 (30%) | 81.4 |
| 11 | 2114290011 | ROBBY ABDUL RAFLI |  | 70 (40%) | 80 (30%) | 85 (30%) | 77.5 |
| 12 | 2114290013 | BINTANG BAGASKARA |  | 78 (40%) | 80 (30%) | 65 (30%) | 74.7 |
| 13 | 2114290014 | ALNAUFAL LUTHFI KURNIARDI |  | 82 (40%) | 83 (30%) | 90 (30%) | 84.7 |
| 14 | 2114290019 | FITRIA NURHARYATI |  | 28 (40%) | 80 (30%) | 90 (30%) | 62.2 |

| NO. | NIM | NAMA | FOTO | NILAI UAS | NILAI UTS | NILAI TUGAS | TOTAL |
|-----|------------|---|---|-------------|-------------|-------------|-------|
| 15 | 2114290020 | FADIA CHOIRUNISA |  | 90 (40%) | 87 (30%) | 90 (30%) | 89.1 |
| 16 | 2114290025 | GANDES APRILIAWATI |  | 82 (40%) | 90 (30%) | 80 (30%) | 83.8 |
| 17 | 2114290026 | AYU ULFATUZZAHRA |  | 84 (40%) | 87 (30%) | 95 (30%) | 88.2 |
| 18 | 2114290027 | ASLA ANNISA SUKARMAN |  | 70 (40%) | 80 (30%) | 70 (30%) | 73 |
| 19 | 2114290029 | KHOIRUNNISA |  | 76 (40%) | 87 (30%) | 90 (30%) | 83.5 |
| 20 | 2114290031 | TATU NANDA SAPHIRA |  | 72 (40%) | 83 (30%) | 90 (30%) | 80.7 |
| 21 | 2114290032 | INA NATASYA RAHMADINI |  | 80 (40%) | 90 (30%) | 85 (30%) | 84.5 |
| 22 | 2114290033 | MUHAMMAD RAIHAN HISAN |  | 76 (40%) | 87 (30%) | 90 (30%) | 83.5 |
| 23 | 2114290034 | AGUS VINCENTIUS YVEANSLY CARILLO MARPAUNG |  | 72 (40%) | 82 (30%) | 75 (30%) | 75.9 |
| 24 | 2114290035 | NUR AFRINA KHAIRUNNISA |  | 88 (40%) | 83 (30%) | 90 (30%) | 87.1 |
| 25 | 2114290036 | ANA SOPIYANA |  | 82 (40%) | 85 (30%) | 85 (30%) | 83.8 |
| 26 | 2114290037 | YULIASTUTI DIAH PERMATAHATI |  | 78 (40%) | 90 (30%) | 90 (30%) | 85.2 |
| 27 | 2114290038 | SALSABILA HALWA |  | 76 (40%) | 87 (30%) | 90 (30%) | 83.5 |
| 28 | 2114290041 | SYAHKILLA AMARSYA DHEWANTHA |  | 84 (40%) | 87 (30%) | 85 (30%) | 85.2 |
| 29 | 2114290042 | MITHA PUSPITA SARI |  | 80 (40%) | 86 (30%) | 90 (30%) | 84.8 |
| 30 | 2114290044 | SITI NUR JANNAH AL-FATTAH |  | 84 (40%) | 87 (30%) | 75 (30%) | 82.2 |
| 31 | 2114290045 | NOVANTI SUGIANTO |  | 82 (40%) | 86 (30%) | 90 (30%) | 85.6 |

| NO. | NIM | NAMA | FOTO | NILAI UAS | NILAI UTS | NILAI TUGAS | TOTAL |
|-----|------------|------------------------------|---|-------------|-------------|-------------|-------|
| 32 | 2114290046 | ANNISA QATRUNADA |  | 82 (40%) | 87 (30%) | 80 (30%) | 82.9 |
| 33 | 2114290048 | FAISAL AKBAR |  | 74 (40%) | 80 (30%) | 90 (30%) | 80.6 |
| 34 | 2114290051 | MUHAMMAD ADITYA |  | 26 (40%) | 80 (30%) | 85 (30%) | 59.9 |
| 35 | 2114290052 | HELMI APRIYALDI |  | 78 (40%) | 80 (30%) | 85 (30%) | 80.7 |
| 36 | 1714290085 | FERINO PAHLAWAN MARTINDO Y R |  | 62 (40%) | 60 (30%) | 65 (30%) | 62.3 |
| 37 | 1814290022 | SAYYID KHALIFATULLAH AKBAR |  | 64 (40%) | 70 (30%) | 60 (30%) | 64.6 |
| 38 | 1814290066 | SHERLINA SILVIA |  | 46 (40%) | 87 (30%) | 75 (30%) | 67 |
| 39 | 1814290069 | RIZKY ADI RAHMAN |  | 36 (40%) | 70 (30%) | 60 (30%) | 53.4 |
| 40 | 1814290082 | RAJIEB ATTALARICK BALIUN |  | 22 (40%) | 80 (30%) | 65 (30%) | 52.3 |
| 41 | 1914290027 | KHAIRUN NASRI |  | 74 (40%) | 80 (30%) | 85 (30%) | 79.1 |
| 42 | 2114290002 | KHALDA SALMA THUFAILAH |  | 78 (40%) | 82 (30%) | 80 (30%) | 79.8 |
| 43 | 2114290015 | SELVI HERLINA |  | 72 (40%) | 86 (30%) | 85 (30%) | 80.1 |
| 44 | 2114290021 | BAGUS SETYAWAN |  | 72 (40%) | 90 (30%) | 90 (30%) | 82.8 |
| 45 | 2114290022 | CECILIA LAURENCE PANGARIBUAN |  | 72 (40%) | 82 (30%) | 80 (30%) | 77.4 |
| 46 | 2114290043 | MALIK |  | 72 (40%) | 90 (30%) | 70 (30%) | 76.8 |
| 47 | 2114290047 | NICO SANJAYA HARLIM |  | 72 (40%) | 83 (30%) | 95 (30%) | 82.2 |
| 48 | 2114270004 | JOSE MANUEL |  | 76 (40%) | 80 (30%) | 90 (30%) | 81.4 |

| NO. | NIM | NAMA | FOTO | NILAI UAS | NILAI UTS | NILAI TUGAS | TOTAL |
|-----|------------|-----------------------------|------|-------------|-------------|-------------|-------|
| 49 | 2114290016 | SYAKIRAH MUHSHINAH SIMAMORA | | 82 (40%) | 83 (30%) | 90 (30%) | 84.7 |
| 50 | 2114290018 | SAL ASYROF HIBATULLOH | | 72 (40%) | 86 (30%) | 85 (30%) | 80.1 |
| 51 | 2114290028 | DENNISA MAHARANI | | 82 (40%) | 86 (30%) | 85 (30%) | 84.1 |
| 52 | 2114290030 | KURNIA FITRI | | 58 (40%) | 82 (30%) | 75 (30%) | 70.3 |
| 53 | 2114290039 | FAUZIAH AMALIA PUTERI | | 74 (40%) | 85 (30%) | 75 (30%) | 77.6 |
| 54 | 2114290040 | LUCIA STEFANI | | 82 (40%) | 86 (30%) | 90 (30%) | 85.6 |
| 55 | 2114290049 | MUHAMMAD ANIS FATURRAHMAN | | 44 (40%) | 0 (30%) | 65 (30%) | 37.1 |