**BERITA ACARA PENGAJARAN (GASAL 2022-2023)**

**MATA KULIAH SISTEM PAKAR KELAS 12.7AA.07**

| **Pertemuan** | **Ruangan** | **Tanggal** | **Bahan Kajian** | **Berita Acara Pengajaran** | **Kehadiran** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **01** | en5-g1 | 12 September 2022 | Pengantar kecerdasan buatan Ruang lingkup atau pengenalan kecerdasan buatan | pengenalan artificial intelligent | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:51:00Keluar:13:15:12 |
| **02** | en5-g1 | 19 September 2022 | Ruang lingkup atau pengenalan Sistem Pakar | pengenalan expert system sistem pakar | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:51:01Keluar:13:15:46 |
| **03** | en5-g1 | 26 September 2022 | Model Expert System | model sistem pakar | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:51:00Keluar:13:08:13 |
| **04** | en5-g1 | 3 Oktober 2022 | Bentuk Representasi Pengetahuan Bagian I Definisi Pengetahuan Bentuk-bentuk Representasi Pengetahuan Kaidah Produksi Jaringan Semantik | representasi pengetahuan bagian 1 | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:51:04Keluar:13:06:58 |
| **05** | en5-g1 | 10 Oktober 2022 | Bentuk Representasi Pengetahuan Bagian II Schema dan Frame | representasi pengetahuan bagian 2 | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:51:21Keluar:13:06:14 |
| **06** | en5-g1 | 17 Oktober 2022 | Bentuk Representasi Pengetahuan Bagian III Konsep Silogisme Logika simbolik logika proporsional | representasi pengetahuan bagian 3 | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:51:10Keluar:13:06:31 |
| **07** | en5-g1 | 24 Oktober 2022 | Quiz Review | quiz | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:51:30Keluar:13:20:35 |
| **08** | - | - | (UTS) | - | - |
| **09** | en5-g1 | 7 November 2022 | Metode Inferensi Bagian I Graph Trees dan Lattice | metode inferensi graph trees lattice | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:52:46Keluar:13:25:40 |
| **10** | en5-g1 | 14 November 2022 | Metode Inferensi Bagian II Argumen Silogisme | metode inferensi logika deduktif sylogisme | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:51:25Keluar:13:06:03 |
| **11** | en5-g1 | 21 November 2022 | Metode Inferensi Bagian III Argumen Proporsional | materi pertemuan 11 argumen logika proporsional | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:51:05Keluar:13:06:59 |
| **12** | en5-g1 | 28 November 2022 | Metode Inferensi Bagian III Argumen Proporsional | metode inferensi rangkaian forward backward | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:53:31Keluar:13:13:22 |
| **13** | en5-g1 | 5 Desember 2022 | Metode Inferensi Bagian III Argumen Proporsional | ketidakpastian | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:51:50Keluar:13:09:17 |
| **14** | en5-g1 | 12 Desember 2022 | Pengenalan CLIPS | pengenalan clips | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:10:51:01Keluar:13:09:33 |
| **15** | en5-g1 | 19 Desember 2022 | Quiz Review | quis | Tepat WaktuJadwal:10:50-13:20Masuk:11:00:29Keluar:13:05:08 |
| **16** | - | - | (UAS) | - | - |

**PRESENSI MAHASISWA (GANJIL 2022-2023)**

**MATA KULIAH SISTEM PAKAR 12.7AA.07**

| **Nim** | **Nama** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **Jumlah** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**12182445**](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12182445-07-NUR.js) | sukamto desen tulak | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [**12191031**](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12191031-07-NUR.js) | rikardus darmanto | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [**12191044**](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12191044-07-NUR.js) | nur mutia eka pusparani | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |

**NILAI MAHASISWA (GANJIL 2022-2023)**

**MATA KULIAH SISTEM PAKAR KELAS 12.7AA.07**

| **NIM** | **NAMA** | **Presensi** | **TUGAS** | **UTS** | **UAS** | **GRADE AKHIR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**12182445**](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12182445-07-NUR.js) | sukamto desen tulak | 100 | 95 | 74 | 70 | A |
| [**12191031**](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12191031-07-NUR.js) | rikardus darmanto | 100 | 94 | 70 | 74 | A |
| [**12191044**](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12191044-07-NUR.js) | nur mutia eka pusparani | 100 | 97 | 84 | 76 | A |