|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dosen | : | Indah Suryani |
| Matakuliah | : | SISTEM BASIS DATA |
| SKS | : | 3 |
| Kelas | : | 12.4A.10 |
| Jumlah Mahasiswa | : | 16 |

**BERITA ACARA PENGAJARAN 12.4A.10 (12403)**

| **Pertemuan** | **Ruangan** | **Tanggal** | **Bahan Kajian** | **Berita Acara Pengajaran** | **Kehadiran** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **01** | 301-j1 | 15 Maret 2022 | Pengenalan Basis Data Konsep Dasar Basis Data Komponen Sistem Database Istilah-istilah Dalam Sistem Basis Data | berita acara konsep dasar basis data link zoom gmeet topic simbad pertemuan 1 time mar 15 2022 11 00 am bangkok join zoom meeting https us04web zoom us j 73724984638 pwd oo6lvwmfdivcy1n7nabzoxjvsaa39h 1 meeting id 737 2498 4638 passcode n3nna4 | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:23 Keluar: 12:18:15 |
| **02** | 301-j1 | 22 Maret 2022 | Database Management System DBMS Perancangan Basis Data Fase Perancangan Basis Data | penyampaian materi dbms dan perancangan basis data melalui slide materi di ruang materi myelnusa dan latihan soal via quizizz | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:38 Keluar: 12:17:31 |
| **03** | 301-j1 | 29 Maret 2022 | Pengertian Model Data Jenis-jenis Model data | penyampaian materi model data melalui slide materi di ruang materi myelnusa dan tugas melalui ruang tugas myelnusa | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:51 Keluar: 12:22:08 |
| **04** | 301-j1 | 5 April 2022 | Entity Relationship Diagram ERD Logical Record Structure LRS | penyampaian materi erd dan lrs melalui video pembelajaran yang di share di wag dan tugas melalui ruang tugas myelnusa | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:40 Keluar: 12:19:13 |
| **05** | 301-j1 | 12 April 2022 | Normalisasi Anomaly Atribut Kebergantungan Kunci | berita acara penyampaian materi normalisasi melalui slide materi di ruang materi myelnusa penjelasan materi via video yang di share via wag dan latihan soal via quizizz | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:51 Keluar: 12:20:28 |
| **06** | 301-j1 | 19 April 2022 | Langkah-langkah pembuatan Normalisasi Bentuk Tidak Normal Unnoralized Bentuk Normal Kesatu 1NF Bentuk Normal Kedua 2NF Bentuk Normal Ketiga 3NF Bentuk Boyce-Codd Form BCNF Bentuk Normal Keepat 4NF Bentuk Normal Kelima 5NF | berita acara penyampaian materi normalisasi lanjutan melalui slide materi di ruang materi myelnusa penjelasan materi via video yang di share via googledrive dan tugas mengerjakan latihan ujicoba uts | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:24 Keluar: 12:18:21 |
| **07** | 301-j1 | 26 April 2022 | Review Materi dan Melakukan penilaian sendiri | link zoom gmeet topic pertemuan 7 time apr 26 2022 10 30 am bangkok join zoom meeting https us04web zoom us j 74703283801 pwd vre8amb1sfaxsg84ejf-c0anydrfm4 1 meeting id 747 0328 3801 passcode xtej7e link youtube - berita acara review materi dan persiapan uts | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:33 Keluar: 12:19:43 |
| **08** | - | - | (UTS) | - | - |
| **09** | 301-j1 | 24 Mei 2022 | Aljabar Relational Operator Dasar Operator Tambahan | penyampaian materi pertemuan 9 bahasa query formal melalui zoom meeting dengan link sbb topic pertemuan 9 simbad time may 24 2022 10 15 am bangkok join zoom meeting https us04web zoom us j 77550870953 pwd snjkt4j3bkiglx3ubl5i reg3ihtm1 1 meeting id 775 5087 0953 passcode 1xu7et dan latihan soal via wag | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:22 Keluar: 12:16:09 |
| **10** | 301-j1 | 31 Mei 2022 | Structure Query Language SQL Data Definition Language DDL Data Manipulation Language DML | penyampaian materi pertemuan 10 melalui ruang materi dan pemberian tugas melalui ruang tugas di myelnusa dengan mengerjakan perintah sql subdivisi ddl dan dml | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:02:06 Keluar: 12:19:46 |

| **Pertemuan** | **Ruangan** | **Tanggal** | **Bahan Kajian** | **Berita Acara Pengajaran** | **Kehadiran** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **11** | 301-j1 | 7 Juni 2022 | Join Data Access Fungsi Aggregate Subquery | penyampaian materi pertemuan 11 melalui ruang materi di myelnusa dan video penjelasan via wag | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:04:00 Keluar: 12:17:32 |
| **12** | 301-j1 (kp) | 9 Juni 2022 | Topologi Distribusi Data Fragmentasi Data | diskusi studi kasus sebuah database dengan pembahasan seputar erd sql dan fragmentasi via wag | Tepat Waktu Jadwal: 07:30-10:00 Masuk: 07:31:15 Keluar: 09:55:02 |
| **13** | 301-j1 | 14 Juni 2022 | Perancangan dan Implementasi Database menggunakan DB Designer | pembahasan materi perancangan basis data menggunaka dbdesigner melakukan instalasi dbdesigner dan pembahasan tugas rancangan basis data pertemuan 12 lalu | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:03:29 Keluar: 12:22:55 |
| **14** | 301-j1 | 21 Juni 2022 | Konkurensi Locking Timestamping Crash Security dan Integrity Konsep View | pembahasan materi lingkungan basis data penyampaian materi melalui video yang di share di wag | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:06:12 Keluar: 12:20:41 |
| **15** | 301-j1 | 28 Juni 2022 | Review diskusi kelompok dan melakukan penilaian kelompok | review materi via zoom meeting dengan link sbb topic pertemuan 15 sistem basis data time jun 28 2022 10 15 am bangkok join zoom meeting https us04web zoom us j 75260209461 pwd nctujvukllmtpf6xamrdr0tnh54aji 1 meeting id 752 6020 9461 passcode s5xfdg serta quiz via quizizz | Tepat Waktu Jadwal: 10:00-12:30 Masuk: 10:01:19 Keluar: 12:23:58 |
| **16** | - | - | (UAS) | - | - |

**PRESENSI MAHASISWA 12.4A.10 (12403)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nim** | **Nama** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **Jumlah** |
| **[12200093](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200093-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200093-10-NUR.js)** | mohammad dawan lutfi | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 13 |
| **[12200107](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200107-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200107-10-NUR.js)** | muhammad rafli | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| **[12200114](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200114-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200114-10-NUR.js)** | fickry alfiansyah | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| **[12200123](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200123-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200123-10-NUR.js)** | faris anas | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 13 |
| **[12200132](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200132-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200132-10-NUR.js)** | muhamad fikriyansyah | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| **[12200142](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200142-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200142-10-NUR.js)** | razky gilang al fitra | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| **[12200145](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200145-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200145-10-NUR.js)** | muhammad karim kamali | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| **[12200152](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200152-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200152-10-NUR.js)** | syifa arizki | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 |
| **[12200177](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200177-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200177-10-NUR.js)** | randy ahmad garcia santosa | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 13 |
| **[12200185](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200185-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200185-10-NUR.js)** | zaidan bayu prasetyo | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 12 |
| **[12200196](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200196-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200196-10-NUR.js)** | ferry andriansyah | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| **[12200198](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200198-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200198-10-NUR.js)** | charissa zahra | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| **[12200209](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200209-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200209-10-NUR.js)** | rahmadewi serinia priana | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| **[12200215](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200215-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200215-10-NUR.js)** | dava zul abdi | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 13 |
| **[12200224](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200224-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200224-10-NUR.js)** | daniel nanda taruna nababan | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 9 |

**PENILAIAN MAHASISWA 12.4A.10 (12403)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NIM** | **NAMA** | **Presensi** | **TUGAS** | **UTS** | **UAS** | **GRADE AKHIR** |
| **[12200093](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200093-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200093-10-NUR.js)** | mohammad dawan lutfi | 93 | 90 | 84 | 90 | A |
| **[12200107](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200107-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200107-10-NUR.js)** | muhammad rafli | 100 | 85 | 82 | 96 | A |
| **[12200114](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200114-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200114-10-NUR.js)** | fickry alfiansyah | 100 | 75 | 56 | 76 | B |
| **[12200123](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200123-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200123-10-NUR.js)** | faris anas | 93 | 83 | 78 | 98 | A |
| **[12200132](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200132-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200132-10-NUR.js)** | muhamad fikriyansyah | 100 | 85 | 98 | 100 | A |
| **[12200142](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200142-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200142-10-NUR.js)** | razky gilang al fitra | 100 | 97 | 88 | 94 | A |
| **[12200145](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200145-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200145-10-NUR.js)** | muhammad karim kamali | 100 | 85 | 86 | 94 | A |
| **[12200152](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200152-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200152-10-NUR.js)** | syifa arizki | 64 | 60 | 84 | 66 | B |
| **[12200177](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200177-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200177-10-NUR.js)** | randy ahmad garcia santosa | 93 | 95 | 88 | 98 | A |
| **[12200185](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200185-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200185-10-NUR.js)** | zaidan bayu prasetyo | 86 | 80 | 90 | 94 | A |
| **[12200196](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200196-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200196-10-NUR.js)** | ferry andriansyah | 100 | 80 | 96 | 96 | A |
| **[12200198](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200198-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200198-10-NUR.js)** | charissa zahra | 100 | 90 | 74 | 98 | A |
| **[12200209](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200209-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200209-10-NUR.js)** | rahmadewi serinia priana | 100 | 75 | 72 | 72 | B |
| **[12200215](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200215-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200215-10-NUR.js)** | dava zul abdi | 93 | 40 | 0 | 44 | D |
| **[12200224](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200224-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12200224-10-NUR.js)** | daniel nanda taruna nababan | 64 | 45 | 0 | 0 | E |