

## BAP SISTEM BASIS DATA KELAS 11.2B.01

Dosen : WULAN DARI  
Matakuliah : METODE PENELITIAN  
SKS : 3  
Kelas : 11.2B.01  
Jumlah Mahasiswa : 8

| <b>Pertemuan</b> | <b>Ruangan</b> | <b>Tanggal</b>      | <b>Bahan Kajian</b>  | <b>Berita Acara Pengajaran</b>  | <b>Kehadiran</b>   |
|------------------|----------------|---------------------|--|---|--|
| <b>01</b>        | en3-a6         | 17<br>Maret<br>2023 | Pengenalan Basis Data<br>Konsep Dasar Basis Data<br>Komponen Sistem<br>Database Istilah-istilah<br>Dalam Sistem Basis Data | perkuliahan berjalan dengan lancar dengan menggunakan media google meeting pada pertemuan ini menjelaskan dan memahami tentang konsep dasar basis data            | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:31:08<br>Keluar:<br>21:16:44 |
| <b>02</b>        | en3-a6         | 24<br>Maret<br>2023 | Database Management<br>System DBMS<br>Perancangan Basis Data<br>Fase Perancangan Basis<br>Data                             | perkuliahan berjalan dengan lancar dengan menggunakan media google meeting pada pertemuan ini membahas database management system dbms dan perancangan basis data | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:31:21<br>Keluar:<br>21:17:11 |
| <b>03</b>        | en3-a6         | 31<br>Maret<br>2023 | Pengertian Model Data<br>Jenis-jenis Model data  | perkuliahan berjalan lancar dengan menggunakan google meeting   | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:31:45<br>Keluar:<br>21:15:59 |
| <b>04</b>        | en3-a6         | 14<br>April<br>2023 | Entity Relationship<br>Diagram ERD Logical<br>Record Structure LRS   | perkuliahan berjalan dengan lancar dengan menggunakan media google meeting pada   | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:                                    |

| <b>Pertemuan</b> | <b>Ruangan</b> | <b>Tanggal</b> | <b>Bahan Kajian</b>   | <b>Berita Acara Pengajaran</b>  | <b>Kehadiran</b>   |
|------------------|----------------|----------------|---|---|--|
|                  |                |                |   | pertemuan ini membahas entity relationship diagram erd  | 19:31:55<br>Keluar:<br>21:15:00  |
| <b>05</b>        | en3-a6         | 5 Mei 2023     | Normalisasi Anomaly Atribut Kebergantungan Kunci  | perkuliahan berjalan dengan lancar dengan menggunakan media google meeting pada pertemuan ini membahas tentang normalisasi          | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:31:37<br>Keluar:<br>21:16:54 |
| <b>06</b>        | en3-a6 (kp)    | 9 Mei 2023     | Langkah-langkah pembuatan Normalisasi Bentuk Tidak Normal Unnormalized Bentuk Normal Kesatu 1NF Bentuk Normal Kedua 2NF Bentuk Normal Ketiga 3NF Bentuk Boyce-Codd Form BCNF Bentuk Normal Keempat 4NF Bentuk Normal Kelima 5NF | perkuliahan berjalan dengan lancar dengan menggunakan media google meeting pada pertemuan ini membahas tentang normalisasi lanjutan | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>17:30-19:30<br>Masuk:<br>17:32:39<br>Keluar:<br>19:27:17 |
| <b>07</b>        | en3-a6         | 12 Mei 2023    | Review Materi dan Melakukan penilaian sendiri   | perkuliahan berjalan dengan lancar dengan menggunakan media whatsapp grup dan gform pada pertemuan ini dilakukan quiz               | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:31:49<br>Keluar:<br>21:19:30 |
| <b>08</b>        | -              | -              | (UTS)   | UTS berjalan dengan lancar  | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:31:22                        |

| <b>Pertemuan</b> | <b>Ruangan</b>  | <b>Tanggal</b>  | <b>Bahan Kajian</b>  | <b>Berita Acara Pengajaran</b>  | <b>Kehadiran</b>   |
|------------------|-----------------|-----------------|--|---|--|
|                  |                 |                 |  |   | Keluar:<br>21:27:54  |
| <b>09</b>        | en3-a6          | 26 Mei<br>2023  | Aljabar Relational<br>Operator Dasar Operator<br>Tambahkan   | perkuliahan berjalan<br>dengan lancar dengan<br>menggunakan media<br>google meeting pada<br>pertemuan ini membahas<br>tentang bahasa query<br>formal                                | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:32:03<br>Keluar:<br>21:16:21 |
| <b>10</b>        | en3-a6          | 9 Juni<br>2023  | Structure Query<br>Language SQL Data<br>Definition Language<br>DDL Data Manipulation<br>Language DML | perkuliahan berjalan<br>dengan lancar dengan<br>menggunakan media<br>google meeting pada<br>pertemuan ini membahas<br>tentang bahasa query<br>terapan                               | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:31:32<br>Keluar:<br>21:16:39 |
| <b>11</b>        | en3-a6          | 16 Juni<br>2023 | Join Data Access Fungsi<br>Aggregate Subquery  | perkuliahan berjalan<br>dengan lancar dengan<br>menggunakan media<br>google meeting pada<br>pertemuan ini membahas<br>tentang bahasa query<br>terapan lanjutan                      | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:32:46<br>Keluar:<br>21:17:49 |
| <b>12</b>        | en3-a6          | 23 Juni<br>2023 | Topologi Distribusi Data<br>Fragmentasi Data   | perkuliahan berjalan<br>dengan lancar dengan<br>menggunakan media<br>google meeting pada<br>pertemuan ini membahas<br>tentang bahasa basis data<br>terdistribusi dan<br>fragmentasi | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:31:14<br>Keluar:<br>21:16:33 |
| <b>13</b>        | en3-<br>a6 (kp) | 6 Juli<br>2023  | Perancangan dan<br>Implementasi Database   | perkuliahan berjalan<br>dengan lancar dengan  | Tepat Waktu<br>Jadwal:   |

| <b>Pertemuan</b> | <b>Ruangan</b> | <b>Tanggal</b> | <b>Bahan Kajian</b>  | <b>Berita Acara Pengajaran</b>  | <b>Kehadiran</b>   |
|------------------|----------------|----------------|--|---|--|
|                  |                |                | menggunakan DB Designer  | menggunakan media whatsapp grup pada pertemuan ini membahas tentang perancangan dan implementasi basis data menggunakan db designer | 16:30-18:30<br>Masuk:<br>16:31:34<br>Keluar:<br>18:23:59                           |
| <b>14</b>        | en3-a6         | 7 Juli 2023    | Konkurensi Locking Timestamping Crash Security dan Integrity Konsep View | perkuliahan berjalan dengan lancar dengan menggunakan media whatsapp grup pada pertemuan ini membahas tentang lingkungan basis data | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:31:03<br>Keluar:<br>21:16:12 |
| <b>15</b>        | en3-a6 (kp)    | 8 Juli 2023    | Review diskusi kelompok dan melakukan penilaian kelompok                 | perkuliahan berjalan dengan lancar dengan menggunakan media google meeting  | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:31:44<br>Keluar:<br>21:19:14 |
| <b>16</b>        | en3-a6         | 14 Juli 2023   | (UAS)  | UAS berjalan dengan lancar  | Tepat Waktu<br>Jadwal:<br>19:30-21:30<br>Masuk:<br>19:30:54<br>Keluar:<br>21:26:43 |



**PENILAIAN MAHASISWA KELAS 11.2B.01**

| <b>NIM</b>      | <b>NAMA</b>                 | <b>Presensi</b> | <b>TUGAS</b> | <b>UTS</b> | <b>UAS</b> | <b>GRADE AKHIR</b> |
|-----------------|-----------------------------|-----------------|--------------|------------|------------|--------------------|
| <b>11220021</b> | Siti Nurbadriah<br>Humairah | 100             | 90           | 100        | 96         | A                  |
| <b>11220088</b> | Ahmad Tirta Subagiyo        | 85              | 40           | 100        | 62         | B                  |
| <b>11220091</b> | Eliyanto                    | 100             | 85           | 100        | 100        | A                  |
| <b>11220098</b> | Sapto Sehrudin              | 100             | 95           | 92         | 94         | A                  |
| <b>11220138</b> | Riski Permata Sari          | 85              | 40           | 84         | 98         | B                  |
| <b>11220261</b> | Herdiansyah                 | 92              | 60           | 82         | 98         | A                  |
| <b>11220295</b> | Indra Alchoiri              | 100             | 80           | 76         | 92         | A                  |
| <b>11220341</b> | Oktavia Ananda              | 100             | 95           | 88         | 98         | A                  |