Dosen : Trisna Fajar Prasetyo

Matakuliah : STATISTIKA (700)

SKS : 3

Kelas : 15.3A.05

Jumlah Mahasiswa : 40

Berita Acara Matakuliah STATISTIKA (700), 15.3A.05

| **Pertemuan** | **Ruangan** | **Tanggal** | **Bahan Kajian** | **Berita Acara Pengajaran** | **Kehadiran** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **01** | 305-e2 (m) | 25 September 2024 | Teori Statistika Deskriptif dan Penyajian Data |  | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:00 Masuk: 12:30:00 Keluar: |
| **02** | 201-e2 | 2 Oktober 2024 | Notasi Sigma Distribusi Frekuensi Ukuran Gejala Pusat Data yang Tidak dikelompokkan | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3b 05 pertemuan 2 hari ini dilakukan pertemuan 2 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3b 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline untuk menjelaskan keseluruhan materi perkuliahan ini notasi sigma dan dasar-dasar statistika materi yang disampaikan hari ini adalah sesuai dengan slide pertemuan kedua yaitu 1 apa dan bagaimana notasi sigma 2 pengertian distribusi frekuensi 3 istilah dalam distribusi frekuensi 4 penyusunan distribusi frekuensi 5 jenis distribusi frekuensi 6 ukuran gejala pusat data belum dikelompokkan pembelajaran dilakukan menggunakan kombinasi pemberian video dengan alamat dan https www youtube com watch v beh4env8hia t 22s serta diskusi dengan mahasiswa setelah diskusi dilakukan tugas dan kuis untuk mahasiswa dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah semua yang masuk dikelas sudah terdaftar di mybest selesai pengajaran dilakukan diskusi masalah kelompok terlebih dahulu dan terakhir adalah quis yang dikerjakan manual dengan link sebagai berikut https forms gle gi9ag4pph6bmxbv7a terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:00 Masuk: 12:38:42 Keluar: 14:55:48 |
| **03** | 201-e2 | 9 Oktober 2024 | Ukuran Gejala Pusat Data yang dikelompokkan dan Ukuran dispersi | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 3 hari ini dilakukan pertemuan 3 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui pertemuan tatap muka menjelaskan keseluruhan materi perkuliahan ini ukuran gejala pusat data yang dikelompokkan dan ukuran dispersi sebelum penjelasan materi diberikan arahan untuk pelaksanaan tugas ltm dan juga arahan untuk tugas kelompok setelah uts materi yang disampaikan hari ini adalah sesuai dengan slide pertemuan ketiga yaitu 1 bagaimana menghitung ukuran gejala pusat data yang dikelompokkan 2 bagaimana pengukuran dispersi 3 contoh perhitungan gejala pusat data yang dikelompokan dan dispersi pembelajaran dilakukan menggunakan kombinasi pemberian video dengan alamat dan https www youtube com watch v meizzdc9ry0 serta diskusi dengan mahasiswa setelah diskusi dilakukan tugas dan kuis untuk mahasiswa dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah semua yang masuk dikelas sudah terdaftar di mybest selesai pengajaran dilakukan diskusi masalah kelompok terlebih dahulu dan terakhir adalah quis yang dikerjakan manual https forms gle khsfed2dwfcxgmxl7 terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:00 Masuk: 12:31:05 Keluar: 14:51:44 |
| **04** | 201-e2 (kp) | 18 Oktober 2024 | Kemiringan Distribusi Data Keruncingan Distribusi Data dan Angka Indeks | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 4 hari ini dilakukan pertemuan 4 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline menjelaskan keseluruhan materi perkuliahan ini kemiringan keruncingan distribusi data dan angka indeks sebelum penjelasan materi diberikan arahan untuk pelaksanaan tugas ltm dan juga arahan untuk tugas kelompok setelah uts materi yang disampaikan hari ini adalah sesuai dengan slide pertemuan keempat yaitu 1 pengertian kemiringan distribusi data 2 grafik distribusi kemiringan 3 rumus untuk menghitung derajat kemiringan distribusi data 3 4 pengertian keruncingan distribusi data 5 grafik derajat keruncingan distribusi data 6 rumus untuk menghitung derajat keruncingan distribusi data 4 7 pengertian angka indeks 8 bagaimana pemilihan tahun dasar 9 apa itu indeks tidak tertimbang dan rumus-rumusnya 10 penjelasan index tertimbang dan rumus-rumusnya pembelajaran dilakukan menggunakan kombinasi pemberian video dengan alamat dan https www youtube com watch v vxipj-olhuo ab channel chriswardanabayudewa serta diskusi dengan mahasiswa setelah diskusi dilakukan tugas dan kuis untuk mahasiswa dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah semua yang masuk dikelas sudah terdaftar di mybest selesai pengajaran dilakukan diskusi masalah kelompok terlebih dahulu dan terakhir adalah quis yang dikerjakan manual https forms gle 9uslrzfqbrr26vgu7 terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 14:00-16:30 Masuk: 14:01:44 Keluar: 16:21:09 |
| **05** | 201-e2 | 23 Oktober 2024 | Regresi dan korelasi sederhana | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 5 hari ini dilakukan pertemuan 5 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline menjelaskan keseluruhan materi perkuliahan ini regresi dan korelasi sederhana sebelum penjelasan materi diberikan arahan untuk pelaksanaan tugas ltm dan juga arahan untuk tugas kelompok setelah uts materi yang disampaikan hari ini adalah sesuai dengan slide pertemuan kelima yaitu 1 pengertian regresi dan korelasi 2 analisa regresi sederhana 3 analisa korelasi sederhana 4 koefisien determinasi r2 pembelajaran dilakukan menggunakan kombinasi pemberian video dengan alamat dan https www youtube com watch v jigqczatg-w dan https www youtube com watch v jrglkpnacsk serta diskusi dengan mahasiswa setelah diskusi dilakukan tugas dan kuis untuk mahasiswa dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah mahasiswa yang masuk bisa absen melalui mybest selesai pengajaran dilakukan diskusi masalah kelompok terlebih dahulu dan terakhir adalah quis dengan link https forms gle iqyjufrxhdqimpwm6 terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:00 Masuk: 12:38:52 Keluar: 14:58:09 |
| **06** | 201-e2 | 30 Oktober 2024 | Analisa Data Berkala | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 6 hari ini dilakukan pertemuan 6 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline menjelaskan keseluruhan materi perkuliahan ini analisa data berkala sebelum penjelasan materi diberikan arahan untuk pelaksanaan tugas ltm dan juga arahan untuk tugas kelompok setelah uts materi yang disampaikan hari ini adalah sesuai dengan slide pertemuan keenam yaitu 1 pengertian analisa data berkala 2 komponen data berkala 3 ciri trend sekuler 4 penjelasan dari metode semi average 5 penjelasan metode moving average 6 penjelasan metode least square pembelajaran dilakukan menggunakan kombinasi pemberian video dengan alamat dan https www youtube com watch v utwtxtxpkle ab channel ayuazizah serta diskusi dengan mahasiswa setelah diskusi dilakukan tugas dan kuis untuk mahasiswa dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah mahasiswa yang masuk bisa absen melalui mybest selesai pengajaran dilakukan diskusi masalah kelompok terlebih dahulu dan terakhir adalah quis dengan link https forms gle zejm8fw43qmcvktv9 terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:00 Masuk: 12:36:01 Keluar: 14:51:47 |
| **07** | 201-e2 | 6 November 2024 | Latihan Soal dari materi pertemuan 1-6 | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 7 hari ini dilakukan pertemuan 7 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline untuk melakukan kembali review materi 1 sd 6 selain itu dilakukan dilakukan diskusi untuk persiapan tugas kelompok yang akan dipresentasi setelah uts dan melakukan tes quis dengan link https forms gle qqlknystvc1puca49 setelah semua selesai dilakukan tes pra uts secara online melalui link https forms gle ylxj8pszcd5bbe1b8 setelah diskusi dilakukan tugas dan kuis untuk mahasiswa dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah mahasiswa yang masuk bisa absen melalui mybest dosen hadir tepat waktu hanya saja lupa untuk klik tombol masuk kelas sehingga terhitung terlambat terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:00 Masuk: 12:34:33 Keluar: 14:47:47 |
| **08** | - | - | (UTS) | - | - |
| **09** | 201-e2 | 20 November 2024 | Presentasi Kelompok | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 9 hari ini dilakukan pertemuan 9 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline untuk melakukan mereview hasil uts dan briefing mengenai teknis pelaksanaan presentasi kelompok untuk tugas akhir hari ini ada 1 kelompok presentasi yang maju untuk menjelaskan tugas kelompoknya dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah mahasiswa yang masuk bisa absen melalui mybest terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:00 Masuk: 12:36:54 Keluar: 14:52:29 |
| **10** | 201-e2 (kp) | 29 November 2024 | Presentasi Kelompok | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 10 hari ini dilakukan pertemuan 10 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline untuk melaksanakan presentasi kelompok untuk tugas akhir hari ini ada 2 kelompok presentasi yang maju untuk menjelaskan tugas kelompoknya dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah mahasiswa yang masuk bisa absen melalui mybest terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 14:00-16:30 Masuk: 14:05:59 Keluar: 16:22:58 |
| **11** | 201-e2 | 11 Desember 2024 | Presentasi Kelompok | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 11 hari ini dilakukan pertemuan 11 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline untuk melaksanakan presentasi kelompok untuk tugas akhir hari ini ada 2 kelompok presentasi yang maju untuk menjelaskan tugas kelompoknya dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah mahasiswa yang masuk bisa absen melalui mybest terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:00 Masuk: 12:33:16 Keluar: 14:52:01 |
| **12** | 307-e2 (kp) | 13 Desember 2024 | Presentasi Kelompok | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 12 hari ini dilakukan pertemuan 12 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline untuk melaksanakan presentasi kelompok untuk tugas akhir dosen terlambat masuk di mybest karena saat mulai mybest eror hari ini ada 2 kelompok presentasi yang maju untuk menjelaskan tugas kelompoknya dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah mahasiswa yang masuk bisa absen melalui mybest terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Telat (lewat 15Menit) Jadwal: 14:00-16:30 Masuk: 15:33:38 Keluar: 16:30:27 |
| **13** | 201-e2 | 18 Desember 2024 | Presentasi Kelompok | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 13 hari ini dilakukan pertemuan 13 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline untuk melaksanakan presentasi kelompok untuk tugas akhir hari ini ada 1 kelompok presentasi yang maju untuk menjelaskan tugas kelompoknya dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah mahasiswa yang masuk bisa absen melalui mybest terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:00 Masuk: 12:38:43 Keluar: 14:46:29 |
| **14** | 201-e2 | 8 Januari 2025 | Presentasi Kelompok | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 14 hari ini dilakukan pertemuan 14 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline untuk melaksanakan presentasi kelompok untuk tugas akhir hari ini ada 1 kelompok presentasi yang maju untuk menjelaskan tugas kelompoknya dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah mahasiswa yang masuk bisa absen melalui mybest terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:00 Masuk: 12:37:40 Keluar: 14:50:19 |
| **15** | 201-e2 | 15 Januari 2025 | Presentasi Kelompok | nama dosen trisna fajar kode dosen tfp nip 201903045 mata kuliah statistika kelas 15 3a 05 pertemuan 15 hari ini dilakukan pertemuan 15 perkuliahan statistika untuk kelas 15 3a 05 perkuliahan ini dilakukan melalui offline tidak ada materi atau tugas yang dilakukan hari ini hanya review materi dan tugas akhir dosen telah meminta mahasiswa untuk masuk ke mybest untuk daftar absen alhamdulillah mahasiswa yang masuk bisa absen melalui mybest terlampir dokumen bukti pembelajaran dengan mahasiswa secara offline | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:00 Masuk: 12:35:16 Keluar: 14:57:17 |
| **16** | - | - | (UAS) | - | - |

Presensi Mahasiswa Kelas 15.3A.05

| **Nim** | **Nama** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **Jumlah** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [15220031](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15220031-05-BSI.js) | muhammad nosa rezq maulana | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 15 |
| [15220216](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15220216-05-BSI.js) | felix febrian k | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| [15230004](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230004-05-BSI.js) | mesta | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230008](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230008-05-BSI.js) | amanda nia damayanti | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230009](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230009-05-BSI.js) | efriza taufiqurrohman | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230013](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230013-05-BSI.js) | tazkiyah hani aulia | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230038](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230038-05-BSI.js) | raphael daniel s manullang | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 |
| [15230096](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230096-05-BSI.js) | nurmalisa al hawa | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 15 |
| [15230101](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230101-05-BSI.js) | angga putra laziman sadiarta | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230118](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230118-05-BSI.js) | afdal dian pangestu | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230123](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230123-05-BSI.js) | noha noor fauziah mk | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230133](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230133-05-BSI.js) | irfan rizki fadhilah | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230139](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230139-05-BSI.js) | rio fahrezi haryanto | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230141](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230141-05-BSI.js) | rafi afya rachman | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230142](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230142-05-BSI.js) | gadis permatadini | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230144](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230144-05-BSI.js) | muhammad aziz hidayatullah | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230149](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230149-05-BSI.js) | ikhtiar adli wicaksono | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230159](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230159-05-BSI.js) | renatan hosea silap | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230176](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230176-05-BSI.js) | najma bilqisth | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230193](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230193-05-BSI.js) | dimas lukman hakim | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230205](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230205-05-BSI.js) | oscar ardiyansyah | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230211](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230211-05-BSI.js) | muhammad iqbal maulana | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230216](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230216-05-BSI.js) | fauzan abdurrahman | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 |
| [15230224](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230224-05-BSI.js) | raniah azhar | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230225](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230225-05-BSI.js) | ainun cahyani | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230227](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230227-05-BSI.js) | rafli adi septiyan | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230244](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230244-05-BSI.js) | derrylen fernanda | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| [15230257](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230257-05-BSI.js) | rifai alinza putra | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |

Nilai Mahasiswa Kelas 15.3A.05

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NIM** | **NAMA** | **Presensi** | **TUGAS** | **UTS** | **UAS** | **GRADE AKHIR** |
| [15220031](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15220031-05-BSI.js) | muhammad nosa rezq maulana | 93 | 78 | 52 | 72 | B |
| [15220216](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15220216-05-BSI.js) | felix febrian k | 86 | 70 | 38 | 74 | C |
| [15230004](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230004-05-BSI.js) | mesta | 100 | 83 | 82 | 87 | A |
| [15230008](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230008-05-BSI.js) | amanda nia damayanti | 100 | 86 | 30 | 87 | B |
| [15230009](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230009-05-BSI.js) | efriza taufiqurrohman | 100 | 60 | 48 | 84 | B |
| [15230013](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230013-05-BSI.js) | tazkiyah hani aulia | 100 | 86 | 38 | 92 | B |
| [15230038](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230038-05-BSI.js) | raphael daniel s manullang | 93 | 86 | 44 | 81 | B |
| [15230096](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230096-05-BSI.js) | nurmalisa al hawa | 93 | 85 | 86 | 79 | A |
| [15230101](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230101-05-BSI.js) | angga putra laziman sadiarta | 100 | 91 | 70 | 68 | A |
| [15230118](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230118-05-BSI.js) | afdal dian pangestu | 100 | 91 | 78 | 85 | A |
| [15230123](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230123-05-BSI.js) | noha noor fauziah mk | 100 | 94 | 84 | 76 | A |
| [15230133](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230133-05-BSI.js) | irfan rizki fadhilah | 100 | 70 | 42 | 73 | B |
| [15230139](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230139-05-BSI.js) | rio fahrezi haryanto | 100 | 88 | 30 | 84 | B |
| [15230141](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230141-05-BSI.js) | rafi afya rachman | 100 | 77 | 56 | 75 | B |
| [15230142](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230142-05-BSI.js) | gadis permatadini | 100 | 91 | 50 | 90 | A |
| [15230144](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230144-05-BSI.js) | muhammad aziz hidayatullah | 100 | 83 | 80 | 84 | A |
| [15230149](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230149-05-BSI.js) | ikhtiar adli wicaksono | 100 | 98 | 96 | 83 | A |
| [15230159](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230159-05-BSI.js) | renatan hosea silap | 100 | 83 | 72 | 76 | A |
| [15230176](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230176-05-BSI.js) | najma bilqisth | 100 | 97 | 92 | 94 | A |
| [15230193](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230193-05-BSI.js) | dimas lukman hakim | 100 | 92 | 46 | 79 | B |
| [15230205](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230205-05-BSI.js) | oscar ardiyansyah | 100 | 84 | 74 | 74 | A |
| [15230211](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230211-05-BSI.js) | muhammad iqbal maulana | 100 | 92 | 82 | 88 | A |
| [15230216](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230216-05-BSI.js) | fauzan abdurrahman | 93 | 79 | 46 | 87 | B |
| [15230224](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230224-05-BSI.js) | raniah azhar | 100 | 75 | 56 | 76 | B |
| [15230225](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230225-05-BSI.js) | ainun cahyani | 100 | 85 | 40 | 84 | B |
| [15230227](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230227-05-BSI.js) | rafli adi septiyan | 100 | 71 | 44 | 83 | B |
| [15230244](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230244-05-BSI.js) | derrylen fernanda | 100 | 91 | 58 | 81 | A |
| [15230257](https://says.bsi.ac.id/m_induk_mhs_nilai-15230257-05-BSI.js) | rifai alinza putra | 100 | 88 | 42 | 69 | B |