|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dosen | : | Indah Suryani |
| Matakuliah | : | Logika dan Algoritma |
| SKS | : | 4 |
| Kelas | : | 12.1A.10 |
| Jumlah Mahasiswa | : | 30 |

**BERITA ACARA PENGAJARAN 12.1A.10 (12103)**

| **Pertemuan** | **Ruangan** | **Tanggal** | **Bahan Kajian** | **Berita Acara Pengajaran** | **Kehadiran** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **01** | 502-j1 | 21 September 2023 | Pengertian dasar Logika dan Algoritma 1 Definisi Logika dan Algoritma 2 Tahapan Penyelesaian Masalah 3 Kriteria Pemilihan Algoritma 4 Tahapan Analisa Algoritma | Mampu memahami definisi logika dan algoritma tahapan penyelesaian masalah kriteria pemilihan algoritma dan tahapan analisa algoritma | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:15:58 Keluar: 17:16:53 |
| **02** | 502-j1 | 5 Oktober 2023 | 1 Konsep Algoritma Algoritma Peubah dan pertukaran Analisa Algoritma 2 Tipe Data Pembagian tipe data python Operator Aritmatika Perbandingan | penyampaian materi secara tatap muka dan latihan soal | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:15:56 Keluar: 17:16:15 |
| **03** | 502-j1 | 12 Oktober 2023 | Flowchart atau Diagram Alir 1 Simbol-simbol flowchart 2 Diagram alir Program Komputer 3 Struktur Flowchart | penyampaian materi secara tatap muka dan latihan soal | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:20:19 Keluar: 17:15:34 |
| **04** | 502-j1 | 19 Oktober 2023 | Struktur Branching Percabangan 1 Struktur Percabangan if 2 Struktur Percabangan if else 3 Struktur Percabangan if elif else 4 Struktur Percabangan Nested if 5 Percabangan Switch Case | penyampaian materi secara tatap muka dan latihan soal | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:35 Keluar: 17:15:48 |
| **05** | 302-j1 (kp) | 23 Oktober 2023 | Looping Perulangan 1 Perulangan while 2 Perulangan for 3 Perulangan nested loop | penyampaian materi secara tatap muka dan latihan soal pada python dan diharapkan mahasiswa mampu menerapkan looping dan memecahkan masalah menggunakan looping pada bahasa pemrograman python | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:02 Keluar: 17:21:03 |
| **06** | 502-j1 | 26 Oktober 2023 | Struktur Rekursif 1 Fungsi Pangkat 2 Faktorial 3 Fibonancy 4 Menara Hanoi | penyampaian materi secara tatap muka dan latihan soal sehingga diharapkan mahasiswa mampu menerapkan struktur rekursif dan memecahkan masalah menggunakan | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:02 Keluar: 17:17:15 |
| **07** | 502-j1 | 2 November 2023 | Review materi pertemuan 1-6 dan Pengerjaan soal Pra UTS | review materi dan quiz via quizizz | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:20 Keluar: 17:16:05 |
| **08** | 502-j1 | 9 November 2023 | (UTS) | (UTS) | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:15:25 Keluar: 17:16:11 |
| **09** | 502-j1 | 16 November 2023 | Larik atau Array 1 Array berdimensi satu 2 Array berdimensi dua | penyampaian materi secara tatapmukadan latihan soal sehingga diharapkan mahasiswa mampu memahami larik array dapat memecahkan masalah menggunakan list atau matriks | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:04 Keluar: 17:16:16 |
| **10** | 502-j1 | 23 November 2023 | Sorting Pengurutan 1 Metode Selection Sort 2 Metode Buble Sort 3 Metode Merge Sort 4 Metode Quick Sort 5 Metode Insertion | penyampaian materi secara tatapmuka dan latihan soal sehingga diharapkan mahasiswa mampu memahami dan memecahkan masalah dengan menggunakan metode devine and conquer dan metode sorting | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:12:33 Keluar: 17:15:42 |

| **Pertemuan** | **Ruangan** | **Tanggal** | **Bahan Kajian** | **Berita Acara Pengajaran** | **Kehadiran** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **11** | 502-j1 | 30 November 2023 | Teknik Searching 1 Teknik Pencarian Tunggal Teknik Sequential Seach Teknik Binary Search 2 Teknik Pencarian Nilai MaxMin Teknik StraitMaxMin Teknik D and C | penyampaian materi secara tatap muka dan latihan soal sehingga diharapkan mahasiswa mampu menerapkan algoritma searching dan dapat memecahkan masalah dengan menentukan teknik searching | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:26 Keluar: 17:15:59 |
| **12** | 502-j1 (kp) | 6 Desember 2023 | Metode Greedy 1 Optimal On Tape Storage Problem 2 Knapsack Problem | penyampaian materi secara tatap muka dan latihan soal sehingga diharapkan mahasiswa mampu memahami metode greedy dan memecahkan masalah untuk mendapatkan solusi optimal menggunakan optimal on storage problem dan knapsack problem | Tepat Waktu Jadwal: 12:30-15:50 Masuk: 12:33:04 Keluar: 15:46:25 |
| **13** | 502-j1 | 21 Desember 2023 | Penyelesaian dengan Algoritma Pemrograman Greedy 1 Travelling Salesman 2 Minimum Spanning Tree 3 Shortest Path Problem | pertemuan dilaksanakan secara tatap muka dengan penyampaian materi dengan metode ceramah kemudian latihan soal sehingga diharapkan mahasiswa mampu menerapkan dan menentukan model graph pada algoritma greedy dan memecahkan masalah menggunakan travelling salesman minimum spanning tree problem dan shortest path problem | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:13:36 Keluar: 17:17:55 |
| **14** | 502-j1 (kp) | 3 Januari 2024 | Coloring Pewarnaan | penyampaian materi pewarnaan | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:15 Keluar: 17:16:15 |
| **15** | 502-j1 | 4 Januari 2024 | Review materi dan quiz pra UAS | review materi dan quiz pra UAS | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:45 Keluar: 17:16:13 |
| **16** | 502-j1 | 11 Januari 2024 | (UAS) | (UAS) | Tepat Waktu Jadwal: 14:10-17:30 Masuk: 14:11:13 Keluar: 17:16:20 |

**PRESENSI MAHASISWA 12.1A.10 (12103)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nim** | **Nama** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **Jumlah** |
| **[12230008](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230008-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230008-10-NUR.js)** | naufal alwan kurnia | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230010](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230010-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230010-10-NUR.js)** | tony chandra erlangga | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 13 |
| **[12230011](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230011-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230011-10-NUR.js)** | aldo pratama | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230012](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230012-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230012-10-NUR.js)** | achmad azhari | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230022](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230022-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230022-10-NUR.js)** | muhammad zikri azmi | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 15 |
| **[12230026](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230026-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230026-10-NUR.js)** | rivky putra setiawan | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 15 |
| **[12230029](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230029-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230029-10-NUR.js)** | irbathurrahman | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 14 |
| **[12230033](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230033-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230033-10-NUR.js)** | ongki marcelino | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 |
| **[12230034](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230034-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230034-10-NUR.js)** | muhammad daffa haikal | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 8 |
| **[12230040](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230040-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230040-10-NUR.js)** | dika ahmad imamul mutakin | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230042](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230042-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230042-10-NUR.js)** | gimnastiar sachrun | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 7 |
| **[12230057](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230057-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230057-10-NUR.js)** | aviza salsabila | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230061](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230061-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230061-10-NUR.js)** | rifky widiatmoko | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| **[12230067](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230067-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230067-10-NUR.js)** | andita nursheila | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230070](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230070-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230070-10-NUR.js)** | ahmad wildan asy'ari | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230071](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230071-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230071-10-NUR.js)** | halimah tussa'adiyah | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230073](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230073-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230073-10-NUR.js)** | adi dimas prayogo | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 |
| **[12230088](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230088-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230088-10-NUR.js)** | rifa mayadah amar | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230096](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230096-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230096-10-NUR.js)** | adam aryanto | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| **[12230111](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230111-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230111-10-NUR.js)** | muhammad aqil fahrizhi | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230118](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230118-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230118-10-NUR.js)** | zikri aufar | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230120](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230120-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230120-10-NUR.js)** | ahmad fahrizal gunawan | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230127](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230127-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230127-10-NUR.js)** | aji abhiansyah | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230130](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230130-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230130-10-NUR.js)** | muhamad rosfaldie pandito ajie | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230131](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230131-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230131-10-NUR.js)** | alvin | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230136](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230136-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230136-10-NUR.js)** | sadam atmanto wijoyo | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 |
| **[12230143](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230143-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230143-10-NUR.js)** | mohammad ridwan syaifulloh | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 11 |

**PENILAIAN MAHASISWA 12.1A.10 (12103)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NIM** | **NAMA** | **Presensi** | **TUGAS** | **UTS** | **UAS** | **GRADE AKHIR** |
| **[12230008](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230008-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230008-10-NUR.js)** | naufal alwan kurnia | 100 | 85 | 40 | 20 | C |
| **[12230010](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230010-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230010-10-NUR.js)** | tony chandra erlangga | 77 | 70 | 50 | 46 | C |
| **[12230011](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230011-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230011-10-NUR.js)** | aldo pratama | 100 | 80 | 36 | 38 | C |
| **[12230012](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230012-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230012-10-NUR.js)** | achmad azhari | 100 | 85 | 64 | 58 | B |
| **[12230022](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230022-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230022-10-NUR.js)** | muhammad zikri azmi | 92 | 78 | 42 | 36 | C |
| **[12230026](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230026-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230026-10-NUR.js)** | rivky putra setiawan | 100 | 95 | 86 | 0 | C |
| **[12230029](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230029-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230029-10-NUR.js)** | irbathurrahman | 85 | 75 | 92 | 34 | B |
| **[12230033](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230033-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230033-10-NUR.js)** | ongki marcelino | 92 | 95 | 74 | 34 | B |
| **[12230034](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230034-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230034-10-NUR.js)** | muhammad daffa haikal | 38 | 60 | 92 | 16 | D |
| **[12230040](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230040-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230040-10-NUR.js)** | dika ahmad imamul mutakin | 100 | 95 | 54 | 42 | B |
| **[12230042](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230042-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230042-10-NUR.js)** | gimnastiar sachrun | 31 | 30 | 64 | 46 | D |
| **[12230057](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230057-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230057-10-NUR.js)** | aviza salsabila | 100 | 99 | 88 | 86 | A |
| **[12230061](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230061-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230061-10-NUR.js)** | rifky widiatmoko | 85 | 99 | 48 | 10 | C |
| **[12230067](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230067-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230067-10-NUR.js)** | andita nursheila | 100 | 90 | 82 | 30 | B |
| **[12230070](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230070-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230070-10-NUR.js)** | ahmad wildan asy'ari | 100 | 99 | 90 | 54 | A |
| **[12230071](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230071-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230071-10-NUR.js)** | halimah tussa'adiyah | 100 | 99 | 88 | 82 | A |
| **[12230073](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230073-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230073-10-NUR.js)** | adi dimas prayogo | 46 | 80 | 96 | 30 | C |
| **[12230088](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230088-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230088-10-NUR.js)** | rifa mayadah amar | 100 | 95 | 62 | 46 | B |
| **[12230096](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230096-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230096-10-NUR.js)** | adam aryanto | 85 | 85 | 90 | 26 | B |
| **[12230111](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230111-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230111-10-NUR.js)** | muhammad aqil fahrizhi | 100 | 95 | 94 | 60 | A |
| **[12230118](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230118-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230118-10-NUR.js)** | zikri aufar | 100 | 85 | 90 | 46 | B |
| **[12230120](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230120-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230120-10-NUR.js)** | ahmad fahrizal gunawan | 100 | 87 | 44 | 38 | C |
| **[12230127](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230127-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230127-10-NUR.js)** | aji abhiansyah | 100 | 95 | 100 | 76 | A |
| **[12230130](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230130-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230130-10-NUR.js)** | muhamad rosfaldie pandito ajie | 100 | 99 | 90 | 56 | A |
| **[12230131](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230131-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230131-10-NUR.js)** | alvin | 100 | 98 | 98 | 74 | A |
| **[12230136](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230136-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230136-10-NUR.js)** | sadam atmanto wijoyo | 100 | 99 | 90 | 88 | A |
| **[12230143](https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230143-10-NUR.js" \o "https://says.nusamandiri.ac.id/m_induk_mhs_nilai-12230143-10-NUR.js)** | mohammad ridwan syaifulloh | 77 | 70 | 0 | 0 | D |