

# QUICKGUIDE BAGI MAHASISWA

VERSI 1.0

MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM

**NKMD** FACULTY OF MATHEMATICS & NATURAL SCIENCES  
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

# PENGENALAN SISTEM

SIM  
NKMD

AKSES SISTEM

KUESIONER

JADWAL UJIAN

NILAI MAHASISWA



# AKSES SISTEM



# MENGAKSES SISTEM NKMD

<https://nkmd.science.uii.ac.id/>



SIM NKMD Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Islam Indonesia

[Sign in with UII Account](#)

---

---

---

# KUESIONER

MENGISI DAN MELIHAT RIWAYAT ISIAN KUESIONER



# MENGISI KUESIONER

Proses isi kuesioner :

1. Menu Dashboard
2. Klik Isi Kuesioner
3. Berikan Skor Penilaian
4. Klik tombol simpan yang terletak dibagian bawah

The screenshot shows a student dashboard with a teal header and sidebar. The sidebar includes a user icon, 'Mahasiswa' text, and three buttons: 'Dashboard' (highlighted in yellow), 'Jadwal Ujian', and 'Nilai'. The main content area displays student details (Nama: Mahasiswa, Nim: [redacted], Tahun Akademik: Ganjil | 2021/2022, Jurusan: FARMASI) and a table of courses ('Mata Kuliah'). The table has columns: No, Mata Kuliah, Dosen, SKS, Kelas, and Aksi. It lists two courses: 'Analisis Elektrokimia' taught by 'Puji Kurniawati, S.Pd.Si., M.Sc.' (SKS 2, Kelas B, 'Riwayat Kuesioner'), and 'Analisis Pangan dan Hasil Pertanian' taught by 'Yulirohyami, S.Si., M.Sc.' (SKS 2, Kelas A, 'Isi Kuesioner')). A yellow arrow points from the 'Isi Kuesioner' button to the survey section below.

No	Mata Kuliah	Dosen	SKS	Kelas	Aksi
1	Analisis Elektrokimia	Puji Kurniawati, S.Pd.Si., M.Sc.	2	B	Riwayat Kuesioner
2	Analisis Pangan dan Hasil Pertanian	Yulirohyami, S.Si., M.Sc.	2	A	Isi Kuesioner

Nama Dosen : Yulirohyami, S.Si., M.Sc. / Mata Kuliah : Analisis Pangan dan Hasil Pertanian / Kelas : A

No. Pertanyaan

Skor Penilaian

**A. Reliability - Kehandalan Dosen dalam melaksanakan pembelajaran daring**

1 Kesiapan dosen memberikan kuliah dan/atau praktek/praktikum secara online atau daring (dalam jaringan) baik sinkron atau asinkron

Nilai :

3 (Baik)

2 Kemampuan dosen menghidupkan suasana kelas selama perkuliahan daring

Nilai :

4 (Sangat Baik)

3 Kejelasan penyampaian materi dan jawaban terhadap pertanyaan selama perkuliahan daring

Nilai :

Berikan Nilai

# RIWAYAT KUESIONER

Proses isi kuesioner :

1. Menu Dashboard
2. Klik Riwayat Kuesioner

The screenshot shows a student dashboard with a sidebar on the left containing 'Mahasiswa' (Student) and three menu items: 'Dashboard' (selected), 'Jadwal Ujian', and 'Nilai'. The main area displays student information: Name (Mahasiswa), NIM (redacted), Academic Year (Ganjil | 2021/2022), and Major (FARMASI). Below this is a table for 'Mata Kuliah' (Courses) with two entries: Analisis Elektrokimia (by Puji Kurniawati, S.Pd.Si., M.Sc.) and Analisis Pangan dan Hasil Pertanian (by Yulirohyami, S.Si., M.Sc.). A yellow arrow points from the 'Riwayat Kuesioner' button in the table to the survey results page.

Nama Dosen : Yulirohyami, S.Si., M.Sc. / Mata Kuliah : Analisis Pangan dan Hasil Pertanian / Kelas : A

No.	Pertanyaan	Skor Penilaian
<b>A. Reliability - Kehandalan Dosen dalam melaksanakan pembelajaran daring</b>		
1	Kesiapan dosen memberikan kuliah dan/atau praktik/praktikum secara online atau daring (dalam jaringan) baik sinkron atau asinkron	4
2	Kemampuan dosen menghidupkan suasana kelas selama perkuliahan daring	4
3	Kejelasan penyampaian materi dan jawaban terhadap pertanyaan selama perkuliahan daring	4
4	Kehandalan dosen menggunakan salah satu dari berbagai media pembelajaran daring (misalkan: zoom, panopto, youtube, dll)	4
5	Kemampuan menjelaskan keterkaitan bidang/topik yang diajarkan dengan konteks kehidupan dan/atau topik lain	4

---

---

---

# JADWAL UJIAN

MELIHAT JADWAL UJIAN YANG SEDANG BERLANGSUNG



# JADWAL UJIAN

Proses lihat jadwal ujian :

Pilih Menu Jadwal Ujian



The screenshot shows a student dashboard with a dark blue header and a light gray body. On the left, there's a sidebar with a user icon, 'Mahasiswa' text, and three menu items: 'Dashboard' (disabled), 'Jadwal Ujian' (selected and highlighted in yellow), and 'Nilai' (disabled). The main content area has a header with student information: Name (Mahasiswa), NIM (redacted), Year (Tahun Akademik: Ganjil 2021/2022), and Major (Jurusan: FARMASI). Below this is a table titled 'Jadwal Ujian' with 11 rows of exam details. At the bottom, a yellow banner says 'Perhatian! Abaikan jadwal remidi jika tidak mengikuti ujian remedi.' (Attention! Ignore the remedial schedule if you do not take the remedial exam.)

No	Mata Kuliah	Dosen	SKS	Kelas	UTS	UAS	Remidi
1	Analisis Elektrokimia	Puji Kurniawati, S.Pd.Si., M.Sc.	2	B	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia
2	Analisis Pangan dan Hasil Pertanian	Yulirohyami, S.Si., M.Sc.	2	A	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia
3	Analisis Petrokimia dan Pupuk	Bayu Wiyantoko, S.Si., M.Sc.	2	A	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia
4	Biokimia	Puji Kurniawati, S.Pd.Si., M.Sc.	2	B	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia
5	Kewarganegaraan	EDNY WULANDARI, S.H., M.H.	2	D	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia
6	Kimia Fisika	Tri Esti Purbaningtias, S.Si., M.Si.	2	B	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia
7	Kimia Pemisahan	Puji Kurniawati, S.Pd.Si., M.Sc.	2	B	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia
8	Praktikum Analisis Fisikokimia	Yulirohyami, S.Si., M.Sc.	2	B	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia
9	Praktikum Spektrometri	Puji Kurniawati, S.Pd.Si., M.Sc.	4	B	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia
10	Praktikum Teknik Sampling	Muhaimin, S.Si., M.Sc.	2	B	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia
11	Spektrometri	Kuntari, S.Si., M.Sc.	2	B	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia	Jadwal belum tersedia

Perhatian! Abaikan jadwal remidi jika tidak mengikuti ujian remedi.

---

---

---

# NILAI MAHASISWA

MELIHAT NILAI UJIAN DAN TUGAS



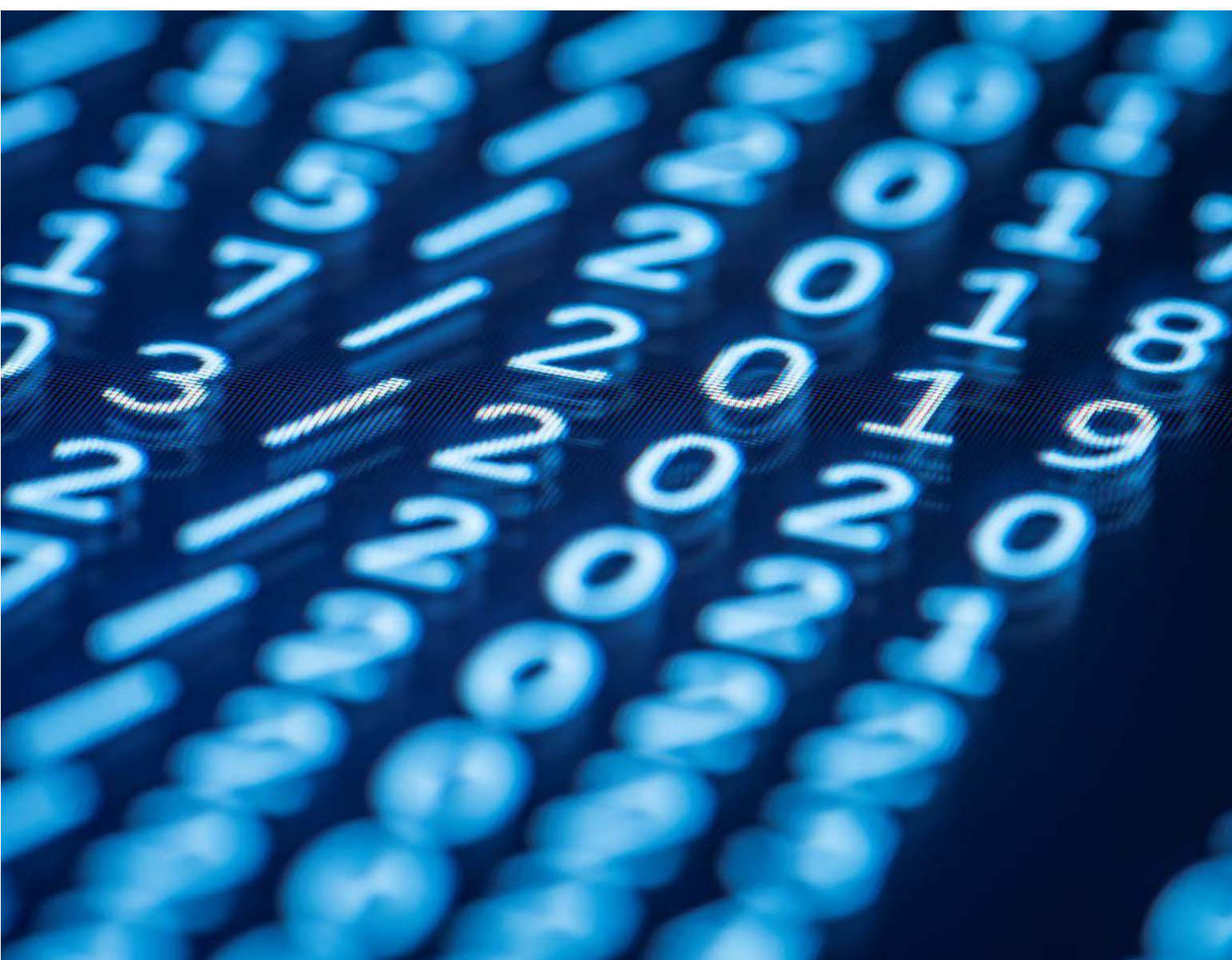
# NILAI MAHASISWA – UJIAN

Proses lihat nilai ujian :

1. Pilih sub menu ujian pada menu Nilai.
2. Klik tombol menu Belum isi kuesioner jika belum mengisi.

No	Mata Kuliah	Dosen	SKS	Kelas	UTS	UAS	Huruf	Remidi
1	Analisis Elektrokimia	Puji Kurniawati, S.Pd.Si., M.Sc.	2	B	No data	No data	No data	No data
2	Analisis Pangan dan Hasil Pertanian	Yulirohyami, S.Si., M.Sc.	2	A	No data	No data	No data	No data
3	Analisis Petrokimia dan Pupuk	Bayu Wiyantoko, S.Si., M.Sc.	2	A	No data	<span style="background-color: #007bff; color: white; padding: 2px;">Belum isi kuesioner</span>	No data	No data
4	Biokimia	Puji Kurniawati, S.Pd.Si., M.Sc.	2	B	No data	<span style="background-color: #007bff; color: white; padding: 2px;">Belum isi kuesioner</span>	No data	No data
5	Kooperasi		2	B	No data	<span style="background-color: #007bff; color: white; padding: 2px;">Belum isi kuesioner</span>	No data	No data

\* Nilai UAS dan huruf hanya dapat dilihat ketika kuesioner sudah diisi.



TERIMA KASIH  
TIM SIM NKMD