

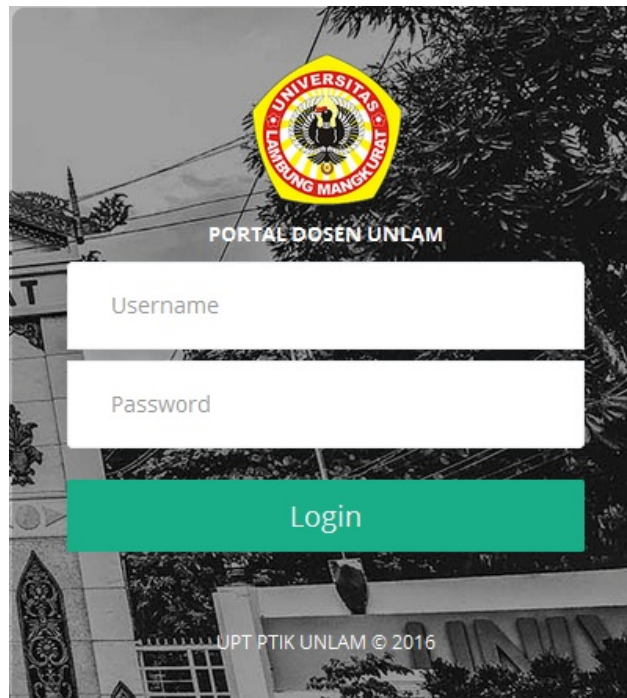
DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	1
Petunjuk Penggunaan Bagi Dosen	2
1. Login	2
2. Menu Portal	2
3. Profil Dosen (Pengguna)	3
4. Perwalian	4
4.1. Melihat Informasi Bimbingan Akademik	4
4.2. Melihat Rencana Studi Bimbingan Akademik	5
4.3. Melihat Hasil Studi Bimbingan Akademik	5
4.4. Melihat Transkrip Nilai Bimbingan Akademik	6
5. Penilaian	7
5.1 Penginputan Nilai Mahasiswa Yang Diampu	7
5.2 Melihat Nilai Mahasiswa Yang Diampu	13
6. Kuisisioner	13
6.1 Kuisisioner Kepuasan	13
6.1.1 Mengisi Kuisisioner	13
6.2 Hasil Evaluasi Dosen	14
6.2.1 Melihat Detail Penilaian	14
6.2.2 Melihat Saran	15

Petunjuk Penggunaan Bagi Dosen

1. Login

Untuk dapat memasuki **Halaman Utama Portal Akademik**, dosen harus login terlebih dahulu ke dalam sistem pada <http://portal.unlam.ac.id/dosen>, dengan cara memasukkan Username dan Password.



2. Menu Portal

Pada Halaman Utama Portal Akademik tertera dua buah menu yang terdiri dari Menu Akademik dan Menu Perkuliahan.

A. Menu "Akademik" berisi kumpulan menu :

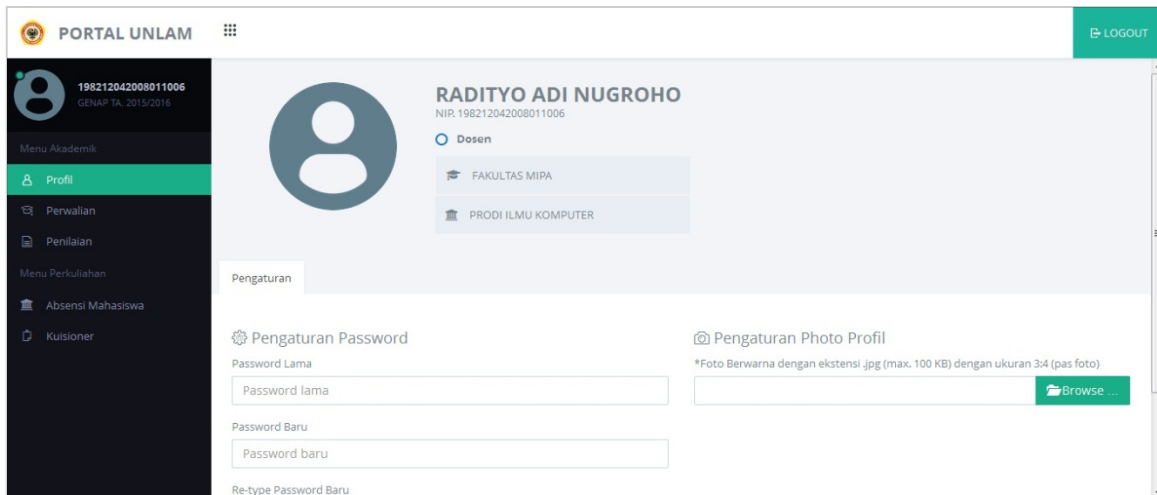
1. Menu Profil
2. Menu Perwalian
3. Menu Penilaian

B. Menu "Perkuliahan" berisi kumpulan menu :

1. Menu Absensi Mahasiswa
2. Menu Kuisisioner

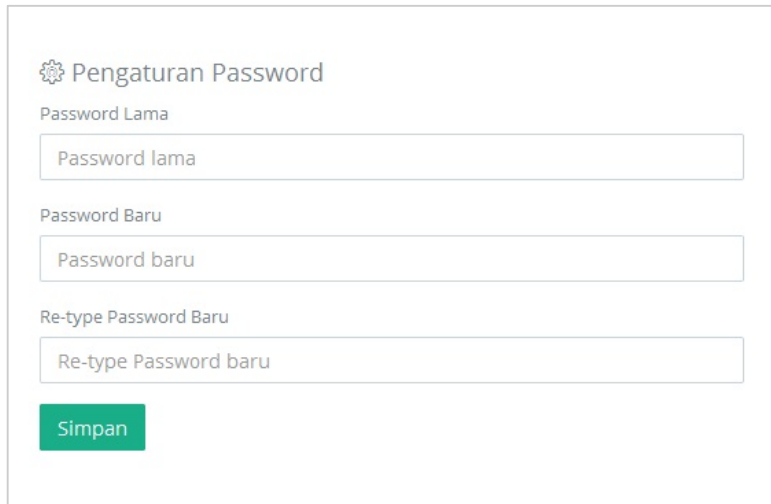
3. Profil Dosen (Pengguna)

Setelah proses login berhasil, dosen (pengguna) akan dihadapkan pada Menu Profil.



The screenshot shows the user profile page on the UNLAM Portal. The user is identified as RADITYO ADI NUGROHO with NIP. 198212042008011006. The profile includes a navigation menu on the left with options like 'Menu Akademik', 'Profil', 'Perwalian', 'Penilaian', 'Menu Perkuliahan', 'Absensi Mahasiswa', and 'Kuisisioner'. The main content area shows the user's name, NIP, and affiliation with FAKULTAS MIPA and PRODI ILMU KOMPUTER. Below this, there are two sections: 'Pengaturan Password' and 'Pengaturan Photo Profil'. The 'Pengaturan Password' section has three input fields: 'Password Lama', 'Password Baru', and 'Re-type Password Baru'. The 'Pengaturan Photo Profil' section has a 'Browse...' button and a note: '*Foto Berwarna dengan ekstensi .jpg (max. 100 KB) dengan ukuran 3:4 (pas foto)'.

Jika ingin mengubah password pengguna, dosen (pengguna) dapat mengisi kolom-kolom pada **Pengaturan Password** kemudian **Simpan**.



This is a close-up of the 'Pengaturan Password' form. It contains three input fields: 'Password Lama', 'Password Baru', and 'Re-type Password Baru'. Below the fields is a green 'Simpan' button.

Untuk memberikan foto pada profil pengguna, pilih **Browse** pada **Pengaturan Photo Profil**, pilih file foto yang ingin diunggah, kemudian pilih **Upload**. Jika ingin membatalkan, dosen (pengguna) dapat memilih **Remove**.

Syarat : Foto berwarna dengan ekstensi .jpg (max. 100 KB) dengan ukuran 3:4 (pas foto)



4. Perwalian

Menu **Perwalian** merupakan menu yang menampilkan daftar mahasiswa bimbingan dosen bersangkutan. Daftar mahasiswa pada menu Perwalian berisi informasi mengenai NIM, Nama, Tahun Angkatan, Keterangan Registrasi, Pemberitahuan Pengiriman/Persetujuan KRS, Rencana Studi, Hasil Studi, dan Transkrip Nilai.

4.1. Melihat Informasi Bimbingan Akademik

1. Pilih menu **Perwalian**.
2. Akan tampil daftar mahasiswa yang dibimbing oleh dosen bersangkutan.

No	NIM	NAMA	ANGKATAN	AKSI
1	J1F115227	YUDHA SULISTIYO WIBOWO	2015	Aksi -
2	J1F115225	WIKALDY PANGESTU	2015	Rencana Studi
3	J1F115223	SATRIA TEGAR PUTRA PERDANA	2015	Hasil Studi
4	J1F115221	REINA ALYA RAHMA	2015	Transkrip Nilai
5	J1F115216	MUHAMMAD MIRZA HAFIZ YUDIANTO	2015	Aksi -
6	J1F115211	MUHAMMAD DANANG BESTAZIZ	2015	Aksi -
7	J1F115206	DJORDI HADIBAYA	2015	Aksi -
8	J1F115201	ABDUL GANI	2015	Aksi -
9	J1F115045	NICHO RIZKYA SAMPRATAMA	2015	Aksi -

4.2. Melihat Rencana Studi Bimbingan Akademik

1. Pilih menu **Perwalian**.
2. Pilih tombol **Aksi** pada mahasiswa yang ingin dilihat datanya. Pilih **Rencana Studi** yang terdapat pada kolom Aksi, kemudian akan tampil halaman Rencana Studi dari mahasiswa yang bersangkutan.

PORTAL UNLAM

Rencana Studi

Nama : KETUT MEGA FORTUNA
NIM : JF114029
Angkatan : 2014
Program Studi : S1-ILMU KOMPUTER
Rencana SKS : 24
IP Semester Lalu : 3,68

RENCANA STUDI MK DIBATALKAN

NO	KODE	MATA KULIAH	SKS	SEM	AKSI
1	JFKB141	PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK	3 (2,1)	4	Disetujui
2	JFKB142	SISTEM BERKAS	3 (3,0)	4	Disetujui
3	JFKB143	BASIS DATA	3 (2,1)	4	Disetujui
4	JFKB161	KECERDASAAN BUATAN	3 (3,0)	6	Disetujui
5	JFKB241	MULTIMEDIA	3 (3,0)	4	Disetujui
6	JFKB242	METODE NUMERIK	3 (3,0)	4	Disetujui
7	JFKK241	PENGENALAN LINGKUNGAN LAHAN BASAH	2 (1,1)	4	Disetujui
8	JFPB262	TECHNOPRENEURSHIP	2 (2,0)	6	Disetujui
9	JFKK221	BAHASA INGGRIIS	2 (2,0)	2	Disetujui

Keterangan : Dosen tidak bisa melihat Rencana Studi sebelum jadwal pengisian atau revisi rencana studi dibuka.

4.3. Melihat Hasil Studi Bimbingan Akademik

1. Pilih menu **Perwalian**.
2. Pilih tombol **Aksi** pada mahasiswa yang ingin dilihat datanya. Kemudian pilih **Hasil Studi** yang terdapat pada kolom Aksi.
3. **Pilih Semester** yang ingin dilihat pada Hasil Studi, pilih tombol **Lihat**.

HASIL STUDI

Pilih Semester

Pilih Semester
Genap 2015/2016 (Sedang berlangsung)
Ganjil 2015/2016

Lihat

No	Kode	Matakuliah
----	------	------------

4. Akan tampil halaman Hasil Studi dari mahasiswa bersangkutan.

PORTAL UNLAM

Hasil Studi

Nama : RISNAWATI
NIM : J1F115015
Angkatan : 2015
Program Studi : S1 ILMU KOMPUTER

Ganjil 2015/2016

Semester : Ganjil 2015/2016

No	Kode	Matakuliah	W/P	SKS	Nilai	SKSxNilai
1	JFKK212	KALKULUS I *	W	3	C	6
2	JFK211	PENDIDIKAN AGAMA	W	3	B	9
3	JFKK211	FISIKA DASAR *	W	3	B	9
4	JFKK111	PEMROGRAMAN DASAR	W	4	A	16
5	JFBB211	ILMU KEALAMAN DASAR	W	3	B+	10.5
6	JFKB111	PROGRAM KOMPUTER APLIKASI	W	3	B	9
7	JFKK112	PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	W	3	A	12
Jumlah				22		71.5

SKS Lulus : 22 Indeks Prestasi (IP) : 3.25 SKS Maks : 24

4.4. Melihat Transkrip Nilai Bimbingan Akademik

1. Pilih menu **Perwalian**.

2. Pilih tombol **Aksi** pada mahasiswa yang ingin dilihat datanya. Pilih **Transkrip Nilai** yang terdapat pada kolom Aksi, kemudian akan tampil halaman Transkrip Nilai dari mahasiswa yang bersangkutan.

Transkrip Nilai

Nama : RISNAWATI
NIM : J1F115015
Angkatan : 2015
Program Studi : S1-ILMU KOMPUTER
Jumlah Sks : 22
SKS lulus : 22
IPK : 3.25

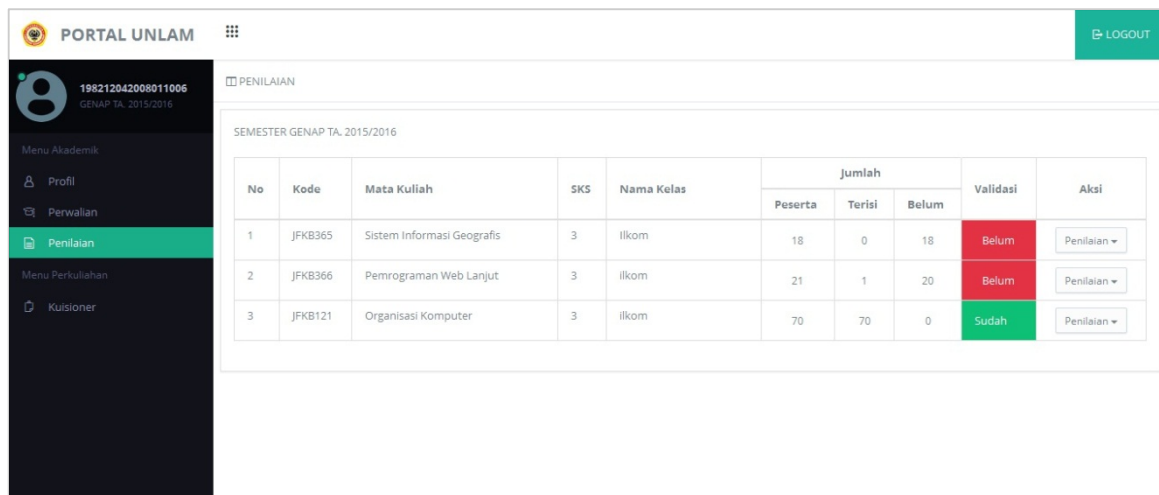
NO	KODE	MATA KULIAH	W/P	SKS	NILAI	SKSxNILAI
1	JFBB211	ILMU KEALAMAN DASAR	W	3	B+	10.5
2	JFKB111	PROGRAM KOMPUTER APLIKASI	W	3	B	9
3	JFKK111	PEMROGRAMAN DASAR	W	4	A	16
4	JFKK112	PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	W	3	A	12
5	JFKK211	FISIKA DASAR *	W	3	B	9
6	JFKK212	KALKULUS I *	W	3	C	6
7	JFK211	PENDIDIKAN AGAMA	W	3	B	9

5. Penilaian

Menu **Penilaian** merupakan menu yang digunakan untuk membantu dosen dalam mengelola nilai mahasiswa pada mata kuliah yang diampu.

Keterangan :

- Dosen tidak bisa mengisi nilai jika jadwal pengisian nilai belum dibuka.
- Dosen berhak menginputkan (memasukkan) nilai atau mengubah nilai.
- Apabila nilai telah divalidasi oleh dosen, maka nilai tidak bisa diubah lagi.



PORTAL UNLAM

LOGOUT

198212042008011006
GENAP TA. 2015/2016

Menu Akademik

- Profil
- Perwalian
- Penilaian**
- Menu Perkuliahan
- Kuisisioner

PENILAIAN

SEMESTER GENAP TA. 2015/2016

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nama Kelas	Jumlah			Validasi	Aksi
					Peserta	Terisi	Belum		
1	JFKB365	Sistem Informasi Geografis	3	Ilkom	18	0	18	Belum	Penilaian
2	JFKB366	Pemrograman Web Lanjut	3	Ilkom	21	1	20	Belum	Penilaian
3	JFKB121	Organisasi Komputer	3	Ilkom	70	70	0	Sudah	Penilaian

5.1 Penginputan Nilai Mahasiswa Yang Diampu

5.1.1 Penginputan Langsung pada Aplikasi

1. Pilih menu **Penilaian**.
2. Pilih tombol **Penilaian** yang terdapat dalam kolom Aksi pada mata kuliah yang ingin dimasukkan nilainya. Pilih **Input**, kemudian akan tampil data mahasiswa yang telah mengambil mata kuliah tersebut.

Jumlah			Validasi	Aksi
Peserta	Terisi	Belum		
18	0	18	Belum	Penilaian ▾
21	1	20	Belum	Input Lihat Penilaian ▾
70	70	0	Sudah	Penilaian ▾

3. Dosen diharuskan untuk mengatur bobot nilai dari beberapa item penilaian yang telah disediakan. Untuk dapat mengatur bobot nilai, pilih tombol **Atur Bobot Nilai** >> Isi bobot nilai >> **Simpan**.

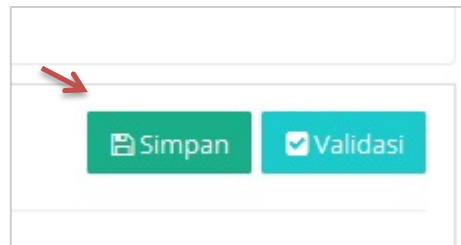
Pengaturan Bobot Nilai ×

Kode : JFKB365
 Mata Kuliah : SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
 Nama Kelas : ILKOM

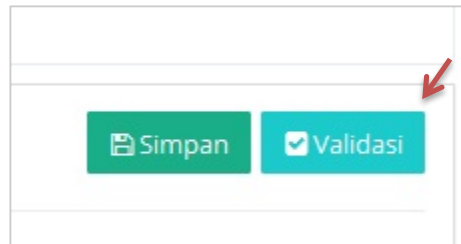
No	Item Penilaian	Bobot (%)
1	TUGAS/QUIZ	<input type="text" value="40.00"/>
2	UTS	<input type="text" value="30.00"/>
3	UAS	<input type="text" value="30.00"/>
4	PRAKTIKUM	<input type="text" value="0.00"/>
5	PRAKTIKUM LAPANGAN	<input type="text" value="0.00"/>
6	PRESENSI	<input type="text" value="0.00"/>
7	SKILL	<input type="text" value="0.00"/>
8	TUTORIAL	<input type="text" value="0.00"/>
9	OSCE	<input type="text" value="0.00"/>
10	PRESENTASI MAKALAH	<input type="text" value="0.00"/>
JUMLAH		100

4. Kemudian isi nilai mahasiswa pada kolom Penilaian dan Nilai Akhir >> **Simpan**.

No	NIM	Nama	Penilaian			Nilai Akhir	
			Tugas (40%)	UTS (30%)	UAS (30%)	Angka	Huruf
1	J1F112006	MADE INDRIANI	90	80	80	84	B+
2	J1F112059	RAHMA HAYATI	95	80	70	83	B+
3	J1F112212	SIRAJUDDIN	90	85	85	87	A
4	J1F113003	S U K R A N	87	85	85	85	A
5	J1F113007	WAHYU RAMADANSYAH	87	75	80	81.3	B+
6	J1F113027	SITI RAUDAHA	90	90	88	89.4	A



5. Apabila nilai telah benar dan tidak ingin diubah lagi, pilih tombol **Validasi**.



5.1.2 Penginputan Tidak Langsung Berupa File Excel

1. Pilih menu **Penilaian**.
2. Pilih tombol **Penilaian** yang terdapat dalam kolom Aksi pada mata kuliah yang ingin dimasukkan nilainya. Pilih **Input**, kemudian akan tampil data mahasiswa yang telah mengambil mata kuliah tersebut.

Jumlah			Validasi	Aksi
Peserta	Terisi	Belum		
18	0	18	Belum	Penilaian ▾
21	1	20	Belum	<input type="text" value="Input"/> <input type="text" value="Lihat"/>
70	70	0	Sudah	Penilaian ▾

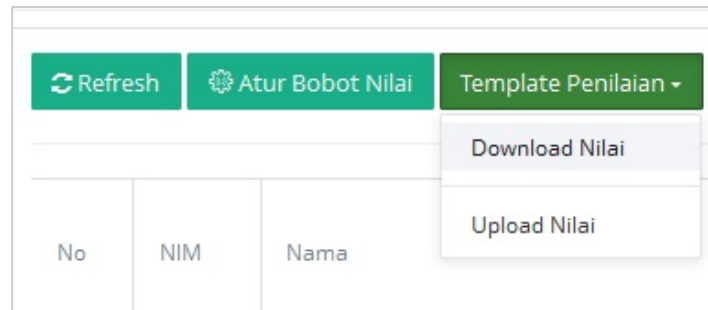
3. Dosen diharuskan untuk mengatur bobot nilai dari beberapa item penilaian yang telah disediakan. Dengan cara pilih tombol **Atur Bobot Nilai** >> Isi bobot nilai >> **Simpan**.

Pengaturan Bobot Nilai ×

Kode : JFKB365
Mata Kuliah : SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
Nama Kelas : ILKOM

No	Item Penilaian	Bobot (%)
1	TUGAS/QUIZ	<input type="text" value="40.00"/>
2	UTS	<input type="text" value="30.00"/>
3	UAS	<input type="text" value="30.00"/>
4	PRAKTIKUM	<input type="text" value="0.00"/>
5	PRAKTIKUM LAPANGAN	<input type="text" value="0.00"/>
6	PRESENSI	<input type="text" value="0.00"/>
7	SKILL	<input type="text" value="0.00"/>
8	TUTORIAL	<input type="text" value="0.00"/>
9	OSCE	<input type="text" value="0.00"/>
10	PRESENTASI MAKALAH	<input type="text" value="0.00"/>
JUMLAH		100

4. Untuk bisa mendapatkan file penilaian berupa Excel, pilih tombol **Template Penilaian** >> pilih **Download Nilai** >> Save.



5. Setelah mendapatkan file penilaian, isi nilai pada file tersebut.

The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following content:

KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
 DPNA
 Genap 2015/2016

MATA KULIAH (SKS) : Sistem Informasi Geografis (3 SKS) - Ilkom
 DOSEN PENGAMPU : RADITYO ADI NUGROHO

No	NIM	Nama	Penilaian			Nilai Akhir	
			Tugas / Kuis 40%	UTS 30%	UAS 30%	Angka	Huruf
1	2	3	4	5	6	7	8
1	J1F112006	MADE INDRIANI	80	80	80	80	A
2	J1F112059	RAHMA HAYATI	80	80	72	77,6	B+
3	J1F112212	SIRAJUDDIN	80	80	72	77,6	B+
4	J1F113003	S U K R A N	80	80	72	77,6	B+
5	J1F113007	WAHYU RAMADANSYAH	75	85	72	77,1	B+
6	J1F113027	SITI RAUDAH	80	85	84	82,7	A
7	J1F113029	MUHAMMAD IKHSAN MAULANA AKBAR	80	85	84	82,7	A
8	J1F113038	FARID MAULANA F	88	85	90	87,7	A
9	J1F113045	GUSTI DIMAS A T	80	85	90	84,5	A
10	J1F113048	DARMA SUTARINDA	80	85	90	84,5	A
11	J1F113049	RAJIB PUTRADINATA	80	88	90	85,4	A
12	J1F113202	HERU KOMARA	80	88	90	85,4	A
13	J1F113203	MUHAMMAD ALVIN D A	80	88	70	79,4	B+
14	J1F113204	AHMAD SARIF	75	88	70	77,4	B+
15	J1F113207	MIFTAKHUL HUDA	80	88	70	79,4	B+
16	J1F113214	MUHAMMAD SURYA RAHMAN	80	88	70	79,4	B+
17	J1F113215	ARDYANOR RAMADHANI	80	88	70	79,4	B+
18	J1F113217	HARIS ABDILLAH	75	88	6,4	6,4	D+

6. Apabila nilai telah diisi, upload file penilaian ke dalam Portal. Pilih tombol **Template Penilaian** >> pilih **Upload Nilai** >> **Browse** >> Pilih file >> Open >> Akan tampil tinjauan nilai pada Halaman Import Nilai.

Import Nilai

Silahkan pilih file (*.xls) template nilai

20152 JFKB365_SISTEM INFORMASI GEO

No	NIM	Nama	Penilaian			Nilai Akhir	
			Tugas (40%)	UTS (30%)	UAS (30%)	Angka	Huruf
1	J1F112006	MADE INDRIANI	80	80	80	80	A
2	J1F112059	RAHMA HAYATI	80	80	72	77.6	B+
3	J1F112212	SIRAJUDDIN	80	80	72	77.6	B+
4	J1F113003	S U K R A N	80	80	72	77.6	B+
5	J1F113007	WAHYU RAMADANSYAH	75	85	72	77.1	B+
6	J1F113027	SITI RAUDAH	80	85	84	82.7	A
7	J1F113029	MUHAMMAD IKHSAN MAULANA AKBAR	80	85	84	82.7	A
8	J1F113038	FARID MAULANA F	88	85	90	87.7	A
9	J1F113045	GUSTI DIMAS A T	80	85	90	84.5	A
10	J1F113048	DARMA SUTARINDA	80	85	90	84.5	A
11	J1F113049	RAJIB PUTRADINATA	80	88	90	85.4	A
12	J1F113202	HERU KOMARA	80	88	90	85.4	A
13	J1F113203	MUHAMMAD ALVIN D A	80	88	70	79.4	B+
14	J1F113204	AHMAD SARIF	75	88	70	77.4	B+
15	J1F113207	MIFTAKHUL HUDA	80	88	70	79.4	B+
16	J1F113214	MUHAMMAD SURYA RAHMAN	80	88	70	79.4	B+

7. Tutup Halaman Import Nilai, tekan **X** pada ujung kanan halaman. Penilaian pada Portal akan terisi secara otomatis, kemudian **Simpan**.

PORTAL UNLAM LOGOUT

198212042008011006
GEBUP TA. 2019/2019

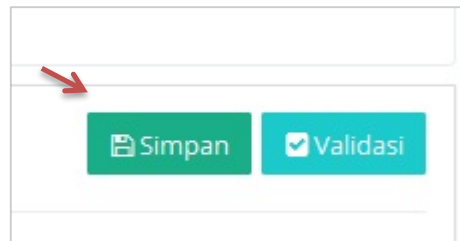
Menu Akademik

- Profil
- Pervallian
- Penilaian**
- Menu Perkuliahan
- Kuisisioner

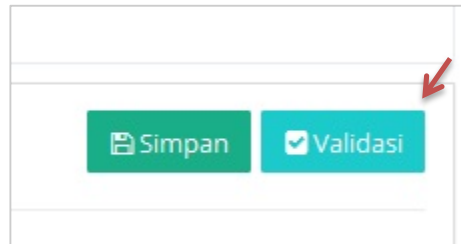
PENILAIAN

DAFTAR MATA KULIAH / JFKB365 - SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS

No	NIM	Nama	Penilaian		Nilai Akhir	
			UTS (50%)	UAS (50%)	Angka	Huruf
1	J1F112006	MADE INDRIANI	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="A"/>
2	J1F112059	RAHMA HAYATI	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="72"/>	<input type="text" value="77.6"/>	<input type="text" value="B+"/>
3	J1F112212	SIRAJUDDIN	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="72"/>	<input type="text" value="77.6"/>	<input type="text" value="B+"/>
4	J1F113003	S U K R A N	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="72"/>	<input type="text" value="77.6"/>	<input type="text" value="B+"/>
5	J1F113007	WAHYU RAMADANSYAH	<input type="text" value="85"/>	<input type="text" value="72"/>	<input type="text" value="77.1"/>	<input type="text" value="B+"/>
6	J1F113027	SITI RAUDAH	<input type="text" value="85"/>	<input type="text" value="84"/>	<input type="text" value="82.7"/>	<input type="text" value="A"/>



8. Apabila nilai telah benar dan tidak ingin diubah lagi, pilih tombol **Validasi**.



5.2 Melihat Nilai Mahasiswa Yang Diampu

1. Pilih menu **Penilaian**.
2. Pilih tombol **Penilaian** yang terdapat dalam kolom Aksi pada mata kuliah yang ingin dilihat nilainya. Pilih **Lihat**, kemudian akan tampil data mahasiswa yang telah mengambil mata kuliah tersebut.

Jumlah			Validasi	Aksi
Peserta	Terisi	Belum		
70	70	0	Belum	Penilaian ▾
18	18	0	Belum	Input Lihat Penilaian ▾
21	1	20	Belum	Penilaian ▾

6. Kuisisioner

Menu **Kuisisioner** terdiri dari menu **Kuisisioner Kepuasan** dan menu **Hasil Evaluasi Dosen**.

6.1 Kuisisioner Kepuasan

Menu **Kuisisioner Kepuasan** merupakan fasilitas yang diberikan kepada dosen untuk memberikan penilaian terhadap pelayanan tenaga Akademik atau Administrasi.

Keterangan : Kuisisioner Kepuasan tidak diberikan pada saat PAT atau semester pendek (hanya akan muncul pada semester ganjil dan genap).

6.1.1 Mengisi Kuisisioner

1. Pilih menu **Kuisisioner**.
2. Pilih menu **Kuisisioner Kepuasan**.

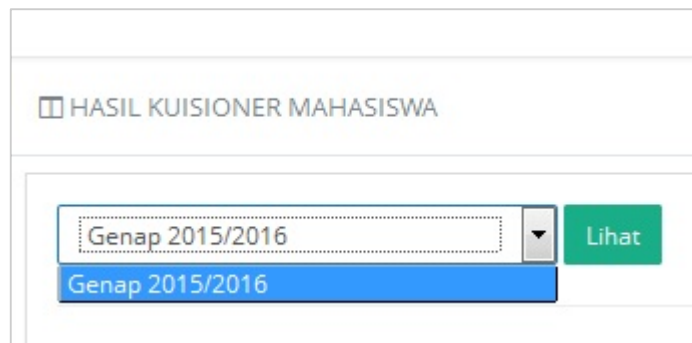
3. Berikan nilai bintang pada masing-masing pernyataan yang telah diberikan >>
Simpan.

6.2 Hasil Evaluasi Dosen

Menu **Hasil Evaluasi Dosen** berfungsi untuk menampilkan hasil penilaian, detail penilaian dari pernyataan yang telah diisi, beserta saran dari mahasiswa.

6.2.1 Melihat Detail Penilaian

1. Pilih menu **Kuisisioner**.
2. Pilih semester >> **Lihat**.



3. Pilih tombol **Detail** pada kolom Aksi sesuai dengan matakuliah yang diinginkan.

The screenshot shows the "PORTAL UNLAM" interface. On the left is a sidebar menu with "Kuisisioner" selected. The main content area is titled "HASIL KUISISIONER MAHASISWA" and features a dropdown menu for "Genap 2015/2016" and a "Lihat" button. Below this is a table with the following data:

No	Kode	Mata Kuliah	Nama Kelas	SKS	JUMLAH PENILAIAN		Aksi
					BAIK	KURANG	
1	JFKB365	Sistem Informasi Geografis	Ilkom	3			Saran
2	JFKB366	Pemrograman Web Lanjut	Ilkom	3			Saran
3	JFKB121	Organisasi Komputer	Ilkom	3	12		Detail Saran

A red arrow points to the "Detail" button in the "Aksi" column for the third row (JFKB121).

4. Akan tampil Halaman Rekapitulasi Kuisisioner Mahasiswa.

Rekapitulasi Kuisisioner Mahasiswa							
NO	PENYATAAN	HASIL PENILAIAN					SKALA LIKERT (%)
		Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Cukup Setuju	Setuju	Sangat Setuju	
1	Kehadiran dosen selalu sesuai jadwal				1	1	90
2	Materi kuliah sesuai dengan silabi					2	100
3	Sumber/bahan kuliah terdapat di Ruang Baca			1		1	80
4	Dosen memberikan referensi pendukung					2	100
5	Materi kuliah mudah dipahami		1	1			50
6	Penguasaan dosen terhadap materi kuliah					2	100
7	Banyak mendapat materi/sesuatu yang baru					2	100
8	Dosen memberikan latihan dan pembahasan soalnya					2	100
9	Dosen sangat membantu dalam belajar (memberi kesempatan bertanya, konsultasi, diskusi, dsb)					2	100
10	Soal/kuis/tes sesuai dengan materi kuliah					2	100
11	Soal/kuis/tes tidak terlalu sukar/sedang				1	1	90
12	Dosen transparan dalam memberikan nilai akhir					2	100
Jumlah		0	1	2	2	19	92.50

6.2.2 Melihat Saran

1. Pilih menu Kuisisioner.
2. Pilih semester >> **Lihat**.

HASIL KUISISIONER MAHASISWA

Genap 2015/2016

Genap 2015/2016

3. Pilih tombol **Saran** pada kolom Aksi sesuai dengan matakuliah yang diinginkan.

PORTAL UNLAM

HASIL KUISISIONER MAHASISWA

Genap 2015/2016 Lihat

No	Kode	Mata Kuliah	Nama Kelas	SKS	JUMLAH PENILAIAN		Aksi
					BAIK	KURANG	
1	JFKB365	Sistem Informasi Geografis	Ilkom	3			Saran
2	JFKB366	Pemrograman Web Lanjut	Ilkom	3			Saran
3	JFKB121	Organisasi Komputer	Ilkom	3	12		Detail Saran

https://114.4.108.194/portal/kuisisioner/dosen#

4. Akan tampil Halaman Saran Mahasiswa.

Saran Mahasiswa

No	SARAN
1	Perbanyak pertemuan lagi, supaya semua mahasiswa bisa mengerti materinya.
2	Mungkin bisa ada kan praktik membuat program langsung dalam kelas.