



Panduan Penggunaan Sistem Manajemen Skripsi Fisika

Untuk DOSEN

Daftar Isi

Edit Profil.....	3
Penilaian Seminar Proposal	4
Penilaian Ujian Komprehensif	5
Penilaian Ujian Seminar Hasil	6
Penilaian Ujian Skripsi	7

Edit Profil

- Klik pada Foto Profil dan klik “Profil”

Manajemen SKRIPSI

Dashboard

PENDAFTARAN

Pengajuan Judul

Edit Profil

Dosen Fisika

Profil

Keluar

Data Profil

Nama

Dosen Fisika

NIM / NIP / NIPT

09090911

No. HP / Whatsapp

0829988112233

Email

dosenuin@gmail.com

User ID

dosensika

Password

Ulangi Password

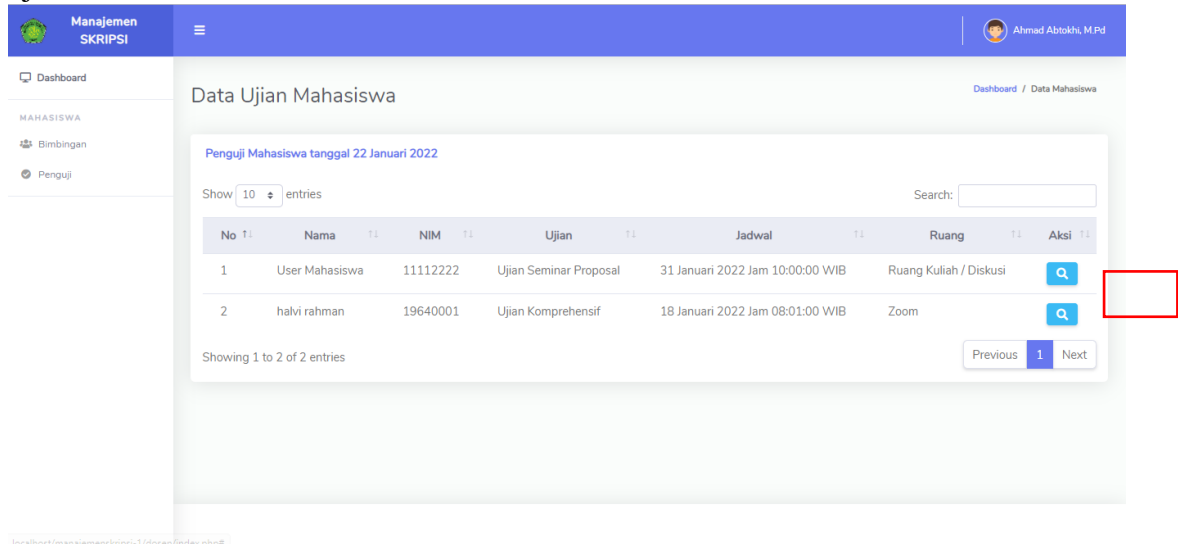
Berapakah Emot ditambah Emot (angka) ?



UPDATE

- Ubah field yang ingin diubah, masukkan password dan hitung angka. Kemudian klik “UPDATE”

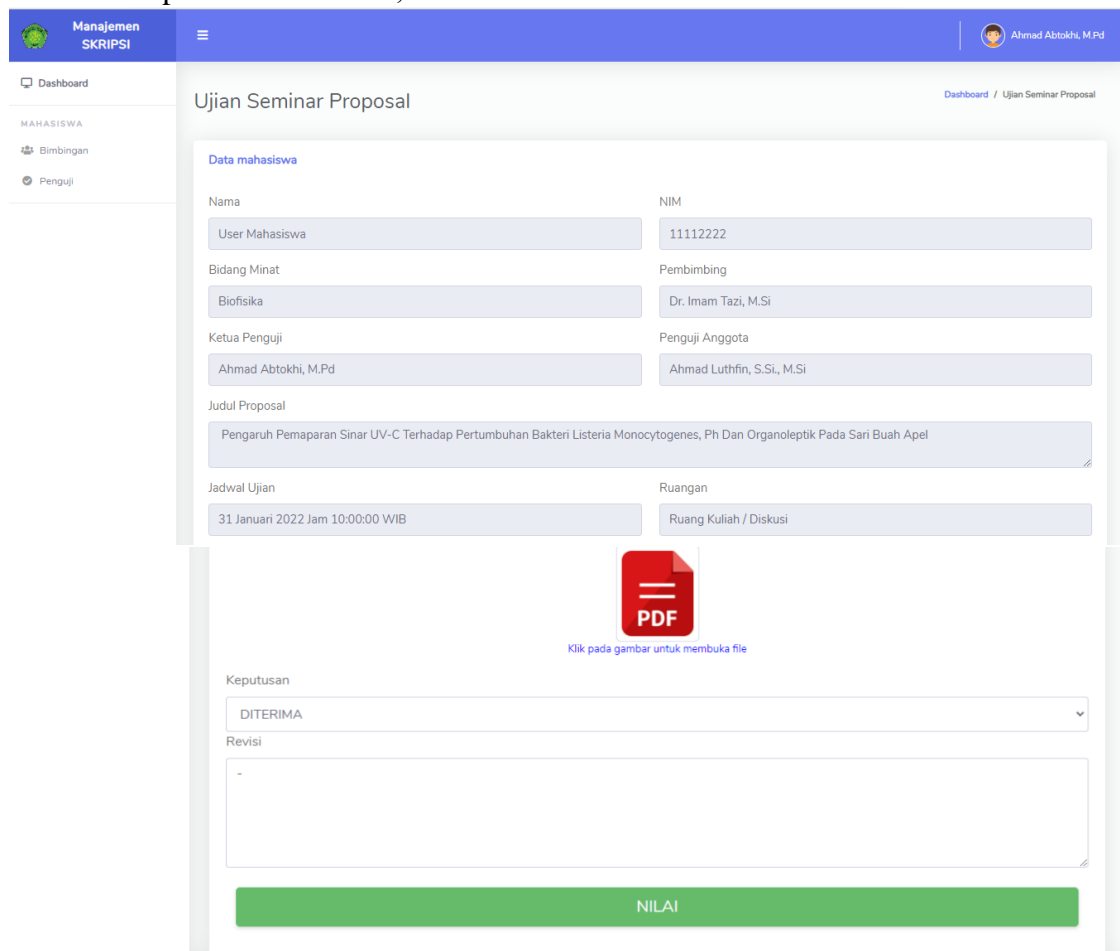
Penilaian Seminar Proposal

- Pada menu Dashboard, klik tombol aksi pada tabel Penguji Mahasiswa sesuai mahasiswa yang akan dinilai dan dengan keterangan Ujian Seminar Proposal, pastikan ujian telah dilaksanakan dan dosen baru akan bisa menilai



No	Nama	NIM	Ujian	Jadwal	Ruang	Aksi
1	User Mahasiswa	11112222	Ujian Seminar Proposal	31 Januari 2022 Jam 10:00:00 WIB	Ruang Kuliah / Diskusi	
2	halvi rahman	19640001	Ujian Komprehensif	18 Januari 2022 Jam 08:01:00 WIB	Zoom	

- Tentukan keputusan dan revisi, kemudian klik “NILAI”



Data mahasiswa


Nama: User Mahasiswa, NIM: 11112222

Bidang Minat: Biofisika, Pembimbing: Dr. Imam Tazi, M.Si

Ketua Penguji: Ahmad Abtokhi, M.Pd, Penguji Anggota: Ahmad Luthfin, S.Si., M.Si

Judul Proposal: Pengaruh Pemaparan Sinar UV-C Terhadap Pertumbuhan Bakteri Listeria Monocytogenes, Ph Dan Organoleptik Pada Sari Buah Apel

Jadwal Ujian: 31 Januari 2022 Jam 10:00:00 WIB, Ruangan: Ruang Kuliah / Diskusi


Klik pada gambar untuk membuka file

Keputusan: DITERIMA

Revisi: -

NILAI

- Nama mahasiswa pada Dashboard akan hilang jika semua penguji dan pembimbing telah menilai.

Penilaian Ujian Komprehensif

- Pada menu Dashboard, klik tombol aksi pada tabel Penguji Mahasiswa sesuai mahasiswa yang akan dinilai dan dengan keterangan Ujian Komprehensif, pastikan ujian telah dilaksanakan dan dosen baru akan bisa menilai

Data Ujian Mahasiswa

Penguji Mahasiswa tanggal 23 Januari 2022

Show 10 entries Search:

No	Nama	NIM	Ujian	Jadwal	Ruang	Aksi
1	User Mahasiswa	11112222	Ujian Komprehensif	02 Februari 2022 Jam 09:00:00 WIB	Ruang Geofisika	

Showing 1 to 1 of 1 entries Previous 1 Next

- Tentukan nilai dengan rentang (0-100) dan revisi, kemudian klik “NILAI”

Ujian Komprehensif

Penguji Ketua

Nama: User Mahasiswa NIM: 11112222

Bidang Minat: Biofisika Pembimbing: Dr. Imam Tazi, M.Si

Judul Proposal: Pengaruh Pemaparan Sinar UV-C Terhadap Pertumbuhan Bakteri Listeria Monocytogenes, Ph Dan Organoleptik Pada Sari Buah Apel

File Proposal: Klik pada gambar untuk membuka file

Jadwal Ujian: 02 Februari 2022 Jam 09:00:00 WIB Ruangan: Ruang Geofisika

Rentang Nilai	Nilai Huruf
85 - 100	A
75 - 84	B+
70 - 74	B
65 - 69	C+
60 - 64	C
50 - 59	D
0 - 49	E

Nilai (0 - 100)

Revisi

NILAI

- Nama mahasiswa pada Dashboard akan hilang jika semua penguji telah menilai.

Penilaian Ujian Seminar Hasil

- Pada menu Dashboard, klik tombol aksi pada tabel Penguji Mahasiswa sesuai mahasiswa yang akan dinilai dan dengan keterangan Ujian Seminar Hasil, pastikan ujian telah dilaksanakan dan dosen baru akan bisa menilai

Manajemen SKRIPSI

Dashboard / Data Mahasiswa

Data Ujian Mahasiswa

Penguji Mahasiswa tanggal 23 Januari 2022

Show 10 entries

No	Nama	NIM	Ujian	Jadwal	Ruang	Aksi
1	halvi rahman	19640001	Ujian Komprehensif	18 Januari 2022 Jam 08:01:00 WIB	Zoom	
2	User Mahasiswa	11112222	Ujian Seminar Hasil	05 Februari 2022 Jam 10:30:00 WIB	Ruang Sidang	

Showing 1 to 2 of 2 entries

Previous 1 Next

- Tentukan nilai dengan rentang (0-100) dan revisi, kemudian klik “NILAI”

Manajemen SKRIPSI

Dashboard / Ujian Seminar Hasil

Ujian Seminar hasil

KETUA PENGUJI

Nama: User Mahasiswa

NIM: 11112222

Bidang Minat: Biofisika

Pembimbing: Dr. Imam Tazi, M.Si

Judul Proposal: Pengaruh Pemaparan Sinar UV-C Terhadap Pertumbuhan Bakteri Listeria Monocytogenes, Ph Dan Organoleptik Pada Sari Buah Apel

Ketua Penguji: Ahmad Abtokhi, M.Pd

Penguji Anggota: Ahmad Luthfin, S.Si., M.Si

Jadwal Ujian: 05 Februari 2022 Jam 10:30:00 WIB

Ruang: Ruang Sidang

File Proposal

Klik pada gambar untuk membuka file

Rentang Nilai	Nilai Huruf
85 - 100	A
75 - 84	B+
70 - 74	B
65 - 69	C+
60 - 64	C
50 - 59	D
0 - 49	E

Nilai

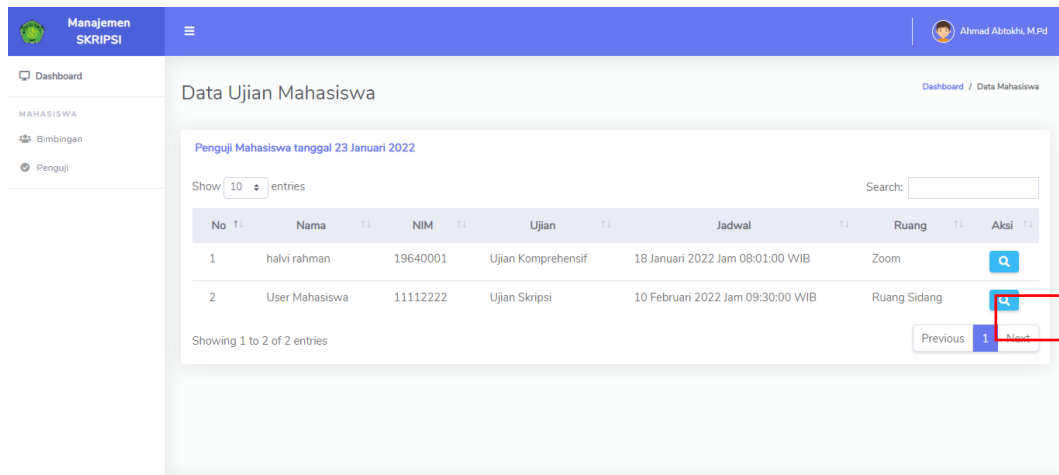
Revisi

NILAI

- Nama mahasiswa pada Dashboard akan hilang jika semua penguji dan pembimbing telah menilai.

Penilaian Ujian Skripsi

- Pada menu Dashboard, klik tombol aksi pada tabel Penguji Mahasiswa sesuai mahasiswa yang akan dinilai dan dengan keterangan Ujian Skripsi, pastikan ujian telah dilaksanakan dan dosen baru akan bisa menilai



Manajemen SKRIPSI

Dashboard / Data Mahasiswa

Data Ujian Mahasiswa

Penguji Mahasiswa tanggal 23 Januari 2022

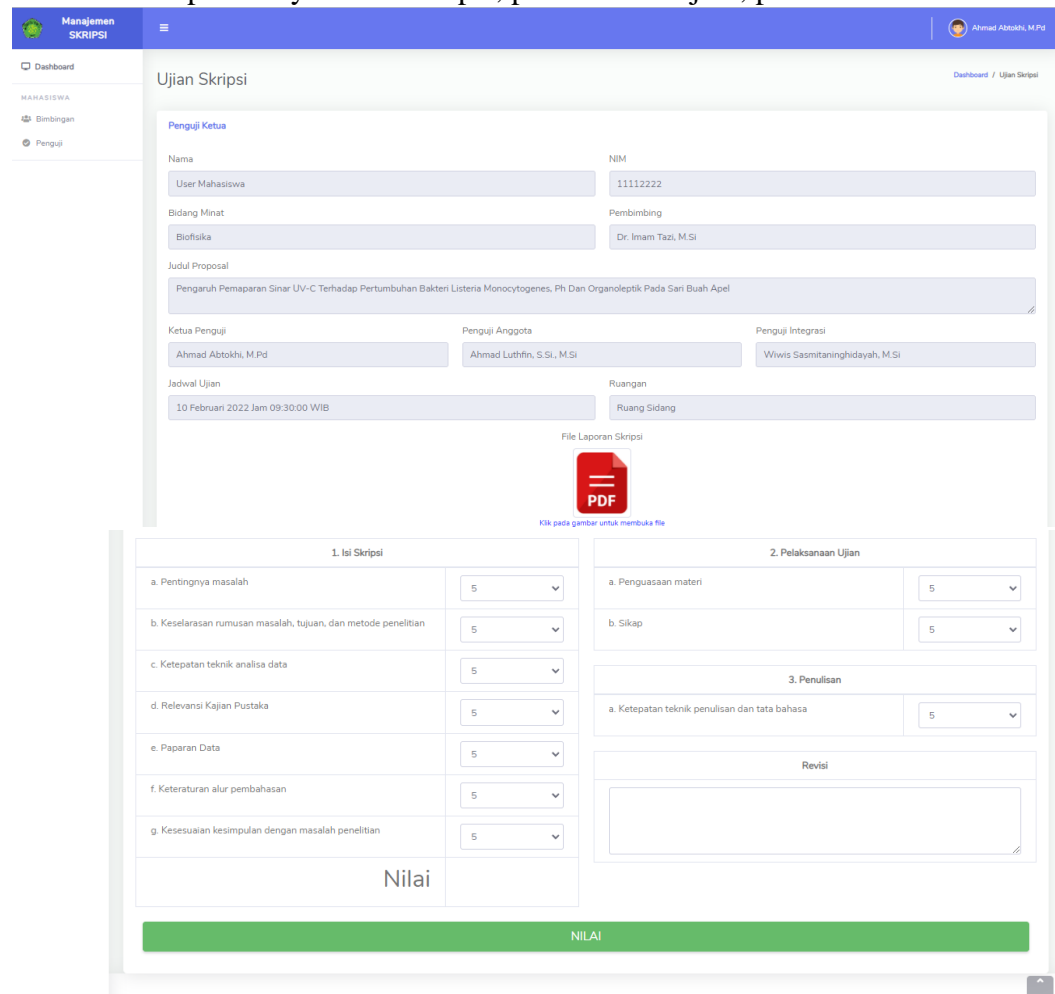
Show 10 entries Search:

No	Nama	NIM	Ujian	Jadwal	Ruang	Aksi
1	halvi rahman	19640001	Ujian Komprehensif	18 Januari 2022 Jam 08:01:00 WIB	Zoom	
2	User Mahasiswa	11112222	Ujian Skripsi	10 Februari 2022 Jam 09:30:00 WIB	Ruang Sidang	

Showing 1 to 2 of 2 entries

Previous 1 Next

- Tentukan beberapa nilai yaitu: isi skripsi, pelaksanaan ujian, penulisan dan revisi



Manajemen SKRIPSI

Dashboard / Ujian Skripsi

Ujian Skripsi

Penguji Ketua

Nama: User Mahasiswa NIM: 11112222

Bidang Minat: Biologi Pembimbing: Dr. Imam Tazi, M.Si

Judul Proposal: Pengaruh Paparan Sinar UV-C Terhadap Pertumbuhan Bakteri Listeria Monocytogenes, Ph Dan Organoleptik Pada Sari Buah Apel

Ketua Penguji: Ahmad Abtokhi, M.Pd Penguji Anggota: Ahmad Luthfin, S.Si, M.Si Penguji Integrasi: Wiwis Sasmitaninghidayah, M.Si

Jadwal Ujian: 10 Februari 2022 Jam 09:30:00 WIB Ruangan: Ruang Sidang

File Laporan Skripsi

Klik pada gambar untuk membuka file

1. Isi Skripsi		2. Pelaksanaan Ujian	
a. Pentingnya masalah	5	a. Penguasaan materi	5
b. Keselarasan rumusan masalah, tujuan, dan metode penelitian	5	b. Sikap	5
c. Ketepatan teknik analisa data	5	3. Penulisan	
d. Relevansi Kajian Pustaka	5	a. Ketepatan teknik penulisan dan tata bahasa	5
e. Paparan Data	5	Revisi	
f. Keteraturan alur pembahasan	5		
g. Kesesuaian kesimpulan dengan masalah penelitian	5		
Nilai			

Nilai

- Nama mahasiswa pada Dashboard akan hilang jika semua penguji dan pembimbing telah menilai.