



# Manual Book Mitra

## Sistem Informasi Manajemen MBKM UNS Kampus Madiun Berbasis Website

● **Disusun Oleh:**

Oktarinia Rossa Atanaswati  
V3920046

● **Dosen Pembimbing:**

Trisna Ari Roshinta S.S.T., M.T.  
1993010520210701

● **DIII Teknik Informatika  
Sekolah Vokasi  
Unviversitas Sebelas Maret**



## DAFTAR ISI

DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR GAMBAR.....	iii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	4
1.1. Tujuan Pembuatan SIM MBKM UNS Kampus Madiun .....	4
1.2. Tujuan Dibuatnya Buku Panduan .....	4
1.3. Manfaat SIM MBKM UNS Kampus Madiun .....	4
BAB 2 SUMBER DAYA YANG DIPERLUKAN .....	5
2.1. Perangkat Keras.....	5
2.2. Perangkat Lunak.....	5
BAB 3 MENU DAN CARA PENGGUNAAN .....	6
3.1. Cara Mitra Menggunakan SIM MBKM.....	6
3.1.1. Awalan Memulai.....	6
3.1.2. Login.....	6
3.1.3. Dashboard Mitra.....	6
3.1.4. Penilaian UTS .....	7
3.1.5. Penilaian UAS.....	8

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1. Halaman Login.....	6
Gambar 3.2. Dashboard Mitra .....	6
Gambar 3.3. Tombol Nilai UTS .....	7
Gambar 3.4. Form Penilaian UTS Mitra.....	7
Gambar 3.5. Halaman Tampil Data UTS.....	7
Gambar 3.6. Tombol Nilai UAS .....	8
Gambar 3.7. Form Penilaian UAS Mitra .....	8
Gambar 3.8. Halaman Tampil Data UAS .....	8

## **BAB 1**

### **PENDAHULUAN**

#### **1.1. Tujuan Pembuatan SIM MBKM UNS Kampus Madiun**

Berikut merupakan tujuan dari pembuatan SIM MBKM UNS Kampus Madiun:

- a) Mengetahui cara merancang SIM MBKM.
- b) Mengetahui implementasi perancangan pada SIM MBKM.
- c) Mengetahui hasil dari pengujian SIM MBKM sesuai spesifikasi kebutuhan sistem.

#### **1.2. Tujuan Dibuatnya Buku Panduan**

Sebagai acuan untuk pengguna saat menggunakan SIM MBKM dalam bentuk langkah – langkah petunjuk setiap fitur.

#### **1.3. Manfaat SIM MBKM UNS Kampus Madiun**

- a) Mempermudah admin dalam melakukan kelola data MBKM
- b) Mempermudah penilaian oleh dosen dan mitra serta menampilkan secara otomatis dari hasil nilai sesuai bobot.
- c) Membantu dosen dalam melakukan monitoring mahasiswa saat kegiatan MBKM berlangsung.
- d) Membantu mahasiswa dalam melakukan pendaftaran MBKM.

## **BAB 2**

### **SUMBER DAYA YANG DIPERLUKAN**

#### **2.1. Perangkat Keras**

Perangkat keras yang digunakan dalam penggunaan SIM MBKM yaitu:

- a) Laptop atau komputer dengan spesifikasi standar dan tidak memerlukan spesifikasi yang tinggi.
- b) Mouse yang berguna sebagai peralatan pendukung
- c) Keyboard (jika menggunakan Komputer) sebagai peralatan pendukung.
- d) *Handphone* Android dengan spesifikasi standar.

#### **2.2. Perangkat Lunak**

Perangkat lunak yang digunakan dalam penggunaan SIM MBKM adalah:

- a) Koneksi internet yang stabil.
- b) Chrome/Mozilla firefox/Microsoft Edge untuk membuka web.
- c) Operating system windows/ linux.
- d) Operating system Android/ Ios.

## BAB 3

### MENU DAN CARA PENGGUNAAN

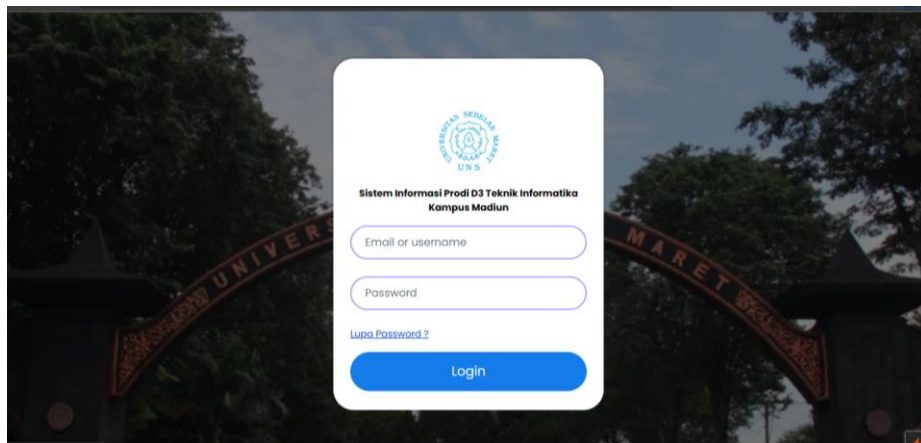
#### 3.1. Cara Mitra Menggunakan SIM MBKM

##### 3.1.1. Awalan Memulai

Mengakses halaman website Sistem Informasi D3 Teknik Informatika Kampus Madiun dengan url <https://d3ti.myfin.id/>.

##### 3.1.2. Login

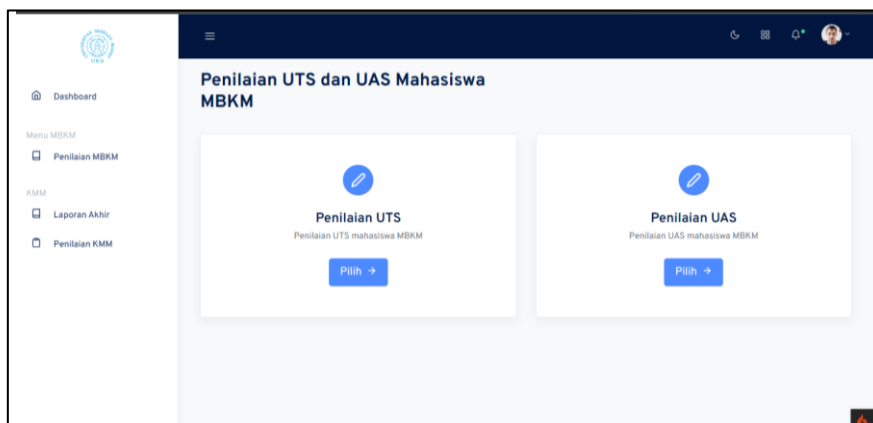
Setelah berhasil masuk pada halaman landing, menekan tombol login. Kemudian, masukkan username/email dan password dengan benar.



*Gambar 3.1. Halaman Login*

##### 3.1.3. Dashboard Mitra

Ketika login berhasil akan menampilkan halaman dashboard mitra yang berisi menu penilaian MBKM dan KMM. Untuk SIM MBKM maka mitra memilih menu **Penilaian MBKM**.



*Gambar 3.2. Dashboard Mitra*

### 3.1.4. Penilaian UTS

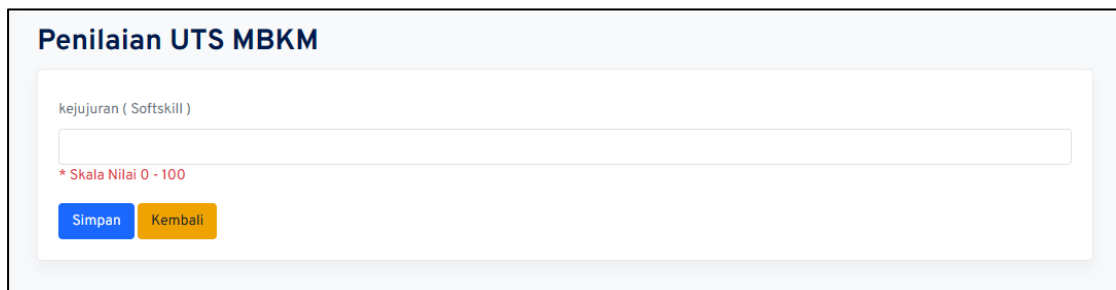
Berikut langkah – langkah untuk melakukan penilaian UTS terhadap mahasiswa pemegang:

- Memilih menu Penilaian UTS.
- Pilihlah mahasiswa pemegang yang akan dinilai dan klik tombol “nilai”.



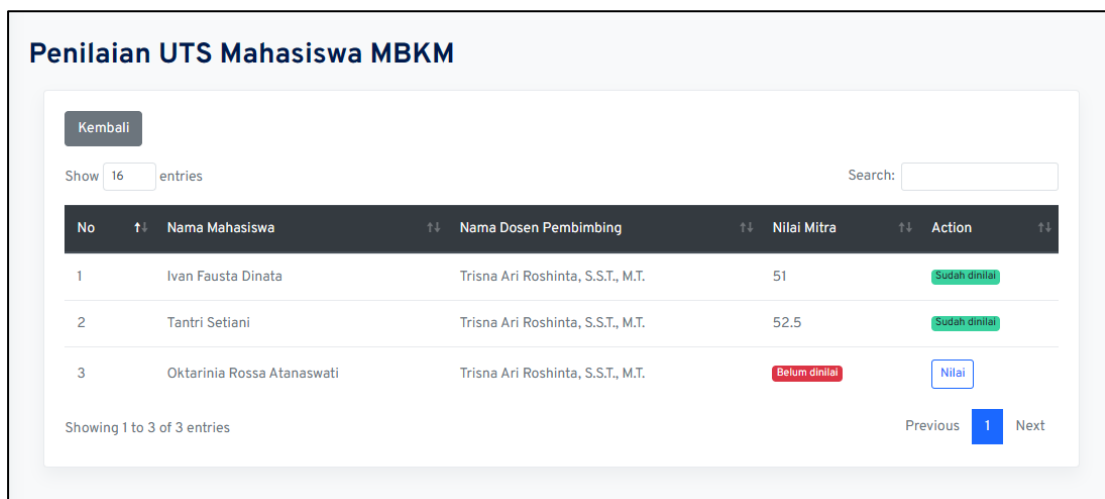
Gambar 3.3. Tombol Nilai UTS

- Isikan form penilaian UTS sesuai dengan data nilai yang valid dari skala 0 – 100.



Gambar 3.4. Form Penilaian UTS Mitra

- Klik “simpan” untuk menyimpan data penilaian UTS
- Mahasiswa yang sudah dinilai tidak dapat dinilai lagi dan hasil penilaian yang ditampilkan pada sistem sudah melalui perhitungan pembobotan.



No	Nama Mahasiswa	Nama Dosen Pembimbing	Nilai Mitra	Action
1	Ivan Fausta Dinata	Trisna Ari Roshinta, S.S.T., M.T.	51	Sudah dinilai
2	Tantri Setiani	Trisna Ari Roshinta, S.S.T., M.T.	52.5	Sudah dinilai
3	Oktarinia Rossa Atanaswati	Trisna Ari Roshinta, S.S.T., M.T.	Belum dinilai	Nilai

Gambar 3.5. Halaman Tampil Data UTS

### 3.1.5. Penilaian UAS

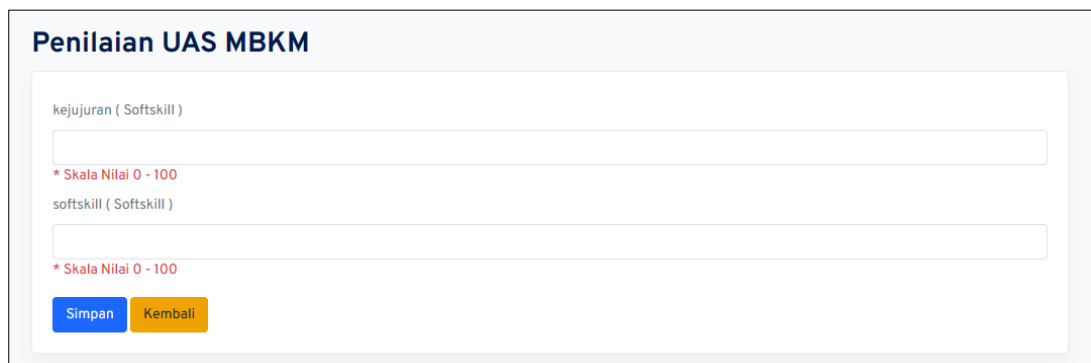
Berikut langkah – langkah untuk melakukan penilaian UAS terhadap mahasiswa pemegang:

- Memilih menu Penilaian UAS.
- Pilihlah mahasiswa pemegang yang akan dinilai dan klik tombol “nilai”.



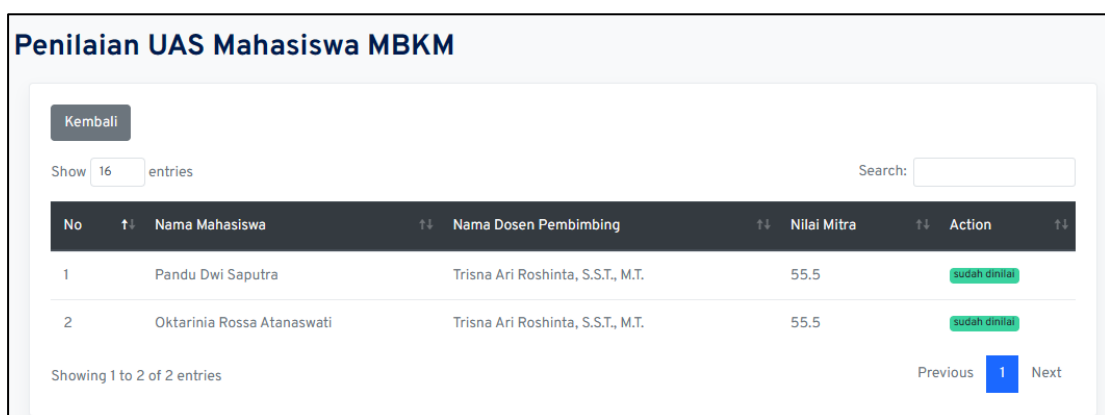
Gambar 3.6. Tombol Nilai UAS

- Isikan form penilaian UAS sesuai dengan data nilai yang valid dari skala 0 – 100.



Gambar 3.7. Form Penilaian UAS Mitra

- Klik “simpan” untuk menyimpan data penilaian UAS.
- Mahasiswa yang sudah dinilai tidak dapat dinilai lagi dan hasil penilaian yang ditampilkan pada sistem sudah melalui perhitungan pembobotan.



No	Nama Mahasiswa	Nama Dosen Pembimbing	Nilai Mitra	Action
1	Pandu Dwi Saputra	Trisna Ari Roshinta, S.S.T., M.T.	55.5	sudah dinilai
2	Oktarinia Rossa Atanaswati	Trisna Ari Roshinta, S.S.T., M.T.	55.5	sudah dinilai

Gambar 3.8. Halaman Tampil Data UAS