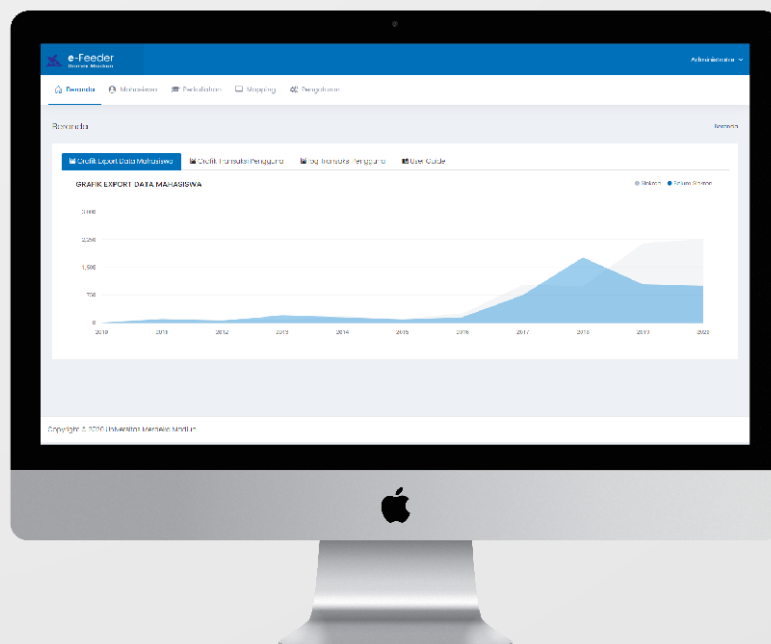




BUKU PANDUAN e-Feeder

Sistem Integrasi Aplikasi PDDIKTI Feeder



unmermadiun.ac.id



[youtube.com/channel/UCSe4SJSawePbJmcRBpClSuw](https://www.youtube.com/channel/UCSe4SJSawePbJmcRBpClSuw)



twitter.com/unmermadiun



[instagram.com/unmermadiun](https://www.instagram.com/unmermadiun)

Universitas Merdeka Madiun

Jl. Serayu No. 79, Pandean, Taman, Madiun, Jawa Timur

Telp. (0351) 464427



Copyright © 2020 Universitas Merdeka Madiun, All Rights Reserved.

Buku Panduan Penggunaan Aplikasi ini dimiliki oleh Universitas Merdeka Madiun. Dilarang keras menyalin, memperbanyak, menerbitkan isi buku ini, sebagian atau seluruhnya, dengan cara apa pun, baik elektronik maupun mekanis, termasuk tetapi tidak terbatas pada fotokopi atau sistem penyimpanan data pada komputer. Dilarang keras menyingkapkan informasi dalam laporan ini kepada pihak ketiga tanpa didahului persetujuan tertulis dari Universitas Merdeka Madiun.

Dicetak dan diterbitkan oleh Universitas Merdeka Madiun untuk penggunaan kalangan terbatas.



Daftar Isi

Daftar Isi.....	ii
Daftar Gambar.....	iii
Daftar Tabel.....	vi
1 Pendahuluan.....	6
2 Bagaimana cara masuk ke dalam sistem ?.....	6
3 Tombol apa saja yang terdapat pada sistem ?	8
4 Data Referensi apa saja yang terdapat pada sistem ?	9
5 Cara mengelola (menambah, ubah, hapus) Data Referensi.....	9
6 Mapping Data apa saja yang terdapat pada sistem ?.....	13
7 Cara mengelola (menambah, ubah, hapus) Mapping Data	13
8 Transfer Data Ke Aplikasi PDDIKTI Feeder.....	20
8.1 Alur Transfer Data Ke Aplikasi PDDIKTI Feeder.....	20
8.2 Data apa saja yang di transfer ke aplikasi PDDIKTI Feeder ?	20
8.3 Bagaimana cara transfer data Biodata Mahasiswa ?	21
8.4 Bagaimana cara transfer data Riwayat Pendidikan Mahasiswa ?	22
8.5 Bagaimana cara transfer data Nilai Transfer Mahasiswa ?	23
8.6 Bagaimana cara transfer data Prestasi Mahasiswa ?	25
8.7 Bagaimana cara transfer data Kelas Perkuliahan ?	26
8.8 Bagaimana cara transfer data Nilai Perkuliahan ?	27
8.9 Bagaimana cara transfer data Aktifitas Perkuliahan ?	28
8.10 Bagaimana cara transfer data KKN / PKL ?	29
8.11 Bagaimana cara transfer data Skripsi / Tugas Akhir ?	30
8.12 Bagaimana cara transfer data Mahasiswa Lulus / Keluar ?	31

Daftar Gambar

Gambar 2.1 Halaman Login	7
Gambar 2.2 Halaman Beranda	8
Gambar 5.1 Halaman Daftar Pengguna	10
Gambar 5.2 Halaman Tambah Pengguna	10
Gambar 5.3 Halaman Edit Pengguna	11
Gambar 5.4 Halaman Daftar Program Studi	11
Gambar 5.5 Halaman Edit Program Studi	12
Gambar 5.6 Halaman Pengaturan Akun Feeder	12
Gambar 7.1 Halaman Mapping Agama	14
Gambar 7.2 Halaman Mapping Jenjang Pendidikan	14
Gambar 7.3 Halaman Mapping Pekerjaan	15
Gambar 7.4 Halaman Mapping Penghasilan	16
Gambar 7.5 Halaman Mapping Wilayah	16
Gambar 7.6 Halaman Mapping Program Studi	17
Gambar 7.7 Halaman Mapping Mata Kuliah	18
Gambar 7.8 Halaman Mapping Dosen	18
Gambar 8.1 Alur Transfer Data Ke Aplikasi PDDIKTI Feeder	20
Gambar 8.2 Halaman Daftar Mahasiswa	21
Gambar 8.3 Halaman Biodata Mahasiswa	22
Gambar 8.4 Halaman Daftar Mahasiswa	22
Gambar 8.5 Halaman Riwayat Pendidikan Mahasiswa	23
Gambar 8.6 Halaman Daftar Mahasiswa	24
Gambar 8.7 Halaman Nilai Transfer Mahasiswa	24
Gambar 8.8 Halaman Daftar Mahasiswa	25
Gambar 8.9 Halaman Prestasi Mahasiswa	25
Gambar 8.10 Halaman Daftar Kelas Perkuliahan	26
Gambar 8.11 Halaman Detail Kelas Perkuliahan	26
Gambar 8.12 Halaman Daftar Nilai Perkuliahan	27
Gambar 8.13 Halaman Detail Nilai Perkuliahan	27
Gambar 8.14 Halaman Daftar Aktivitas Perkuliahan	28
Gambar 8.15 Halaman Detail Aktivitas Perkuliahan	28
Gambar 8.16 Halaman Daftar KKN / PKL	29
Gambar 8.17 Halaman Detail KKN / PKL	29



Gambar 8.18 Halaman Daftar Skripsi / Tugas Akhir	30
Gambar 8.19 Halaman Detail Skripsi / Tugas Akhir	30
Gambar 8.20 Halaman Daftar Mahasiswa Lulus / Keluar	31
Gambar 8.21 Halaman Detail Mahasiswa Lulus / Keluar	31



Daftar Tabel

Tabel 3.1 Daftar Tombol Dalam Sistem	8
Tabel 4.1 Daftar Data Referensi Dalam Sistem	9
Tabel 6.1 Daftar Mapping Data Dalam Sistem	13
Tabel 8.1 Daftar Data Yang Di Transfer Ke Aplikasi PDDIKTI Feeder	20

1. Pendahuluan

PDDikti Feeder merupakan aplikasi atau sistem yang disediakan oleh Dikti untuk Perguruan Tinggi negeri maupun swasta guna melakukan pengelolaan data perguruan tinggi. PDDikti Feeder dikelola mandiri oleh masing-masing perguruan tinggi yang kemudian dapat ditampilkan juga pada aplikasi Forlap pada laman <http://forlap.dikti.go.id/>. Dalam penggunaannya, setiap perguruan tinggi harus melaporkan data akademik setiap semester yang meliputi data mahasiswa, data dosen, data kelas kuliah, data KRS mahasiswa, data Ajar dosen, data AKM, Nilai dll.

Yang jadi permasalahan bagi setiap operator perguruan tinggi adalah PDDIKTI Feeder ini tidak menyediakan fitur import data atau integrasi langsung dari sistem akademik setiap universitas ke feeder secara langsung, yang artinya operator harus meng-inputkan satu persatu data ke aplikasi feeder. Tentu saja hal ini menghabiskan banyak waktu karena data yang harus dilaporkan sangat banyak.

Untuk itu hadirnya Sistem Integrasi Aplikasi PDDikti Feeder (e-Feeder) ini merupakan salah satu bentuk perkembangan teknologi yang dapat mempermudah operator PDDikti Feeder Universitas Merdeka Madiun untuk melakukan pelaporan data ke Dikti karena tidak perlu lagi meng-inputkan satu persatu data ke aplikasi PDDikti Feeder dan hanya tinggal melakukan sinkronisasi atau ekspor data dari SIM Akademik Universitas Merdeka Madiun.

2. Bagaimana cara masuk ke dalam sistem ?

1. Apa itu *login*?

Login adalah aktifitas pengguna untuk dapat masuk sistem. Tujuannya agar sistem terjaga kerahasiaan dan keamanannya oleh pengguna yang tidak diinginkan.

2. Siapa yang dapat melakukan *login*?

Semua user yang memiliki hak akses sistem

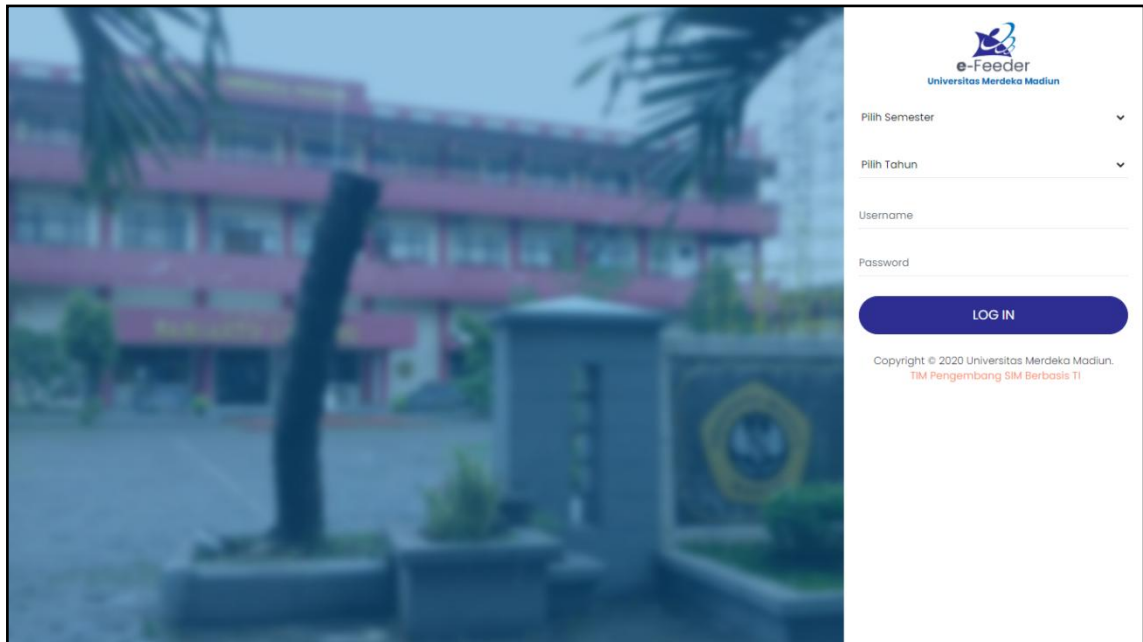
3. Bagaimana cara melakukan *login*?

Untuk melakukan akses ke sistem/login, ikuti langkah-langkah berikut:

- Buka *web browser* (Mozilla Firefox, Google Chrome, Safari, dll).
- Ketikkan alamat website: <http://e-feeder.unmermadiun.ac.id> atau scan barcode dibawah ini:



Maka muncul tampilan seperti berikut:



Gambar 2.1 Halaman Login

- c) Pilih *semester* dan *tahun* akademik aktif sesuai dengan periode aktif di aplikasi PDDikti Feeder dan SIM Akademik
- d) Masukkan *username* dan *password* anda. Pastikan *username* dan *password* yang Anda masukkan benar.

- e) Tekan **Enter** atau klik tombol

LOG IN

untuk masuk sistem.

- f) Jika *semester* belum dipilih, maka muncul peringatan :

Pilihlah Semester terlebih dahulu!

, ulangi langkah 3.

- g) Jika *tahun* belum dipilih, maka muncul peringatan :

Pilihlah Tahun terlebih dahulu!

, ulangi langkah 3.

- h) Jika *username* salah, maka muncul peringatan:

Username tidak ditemukan!

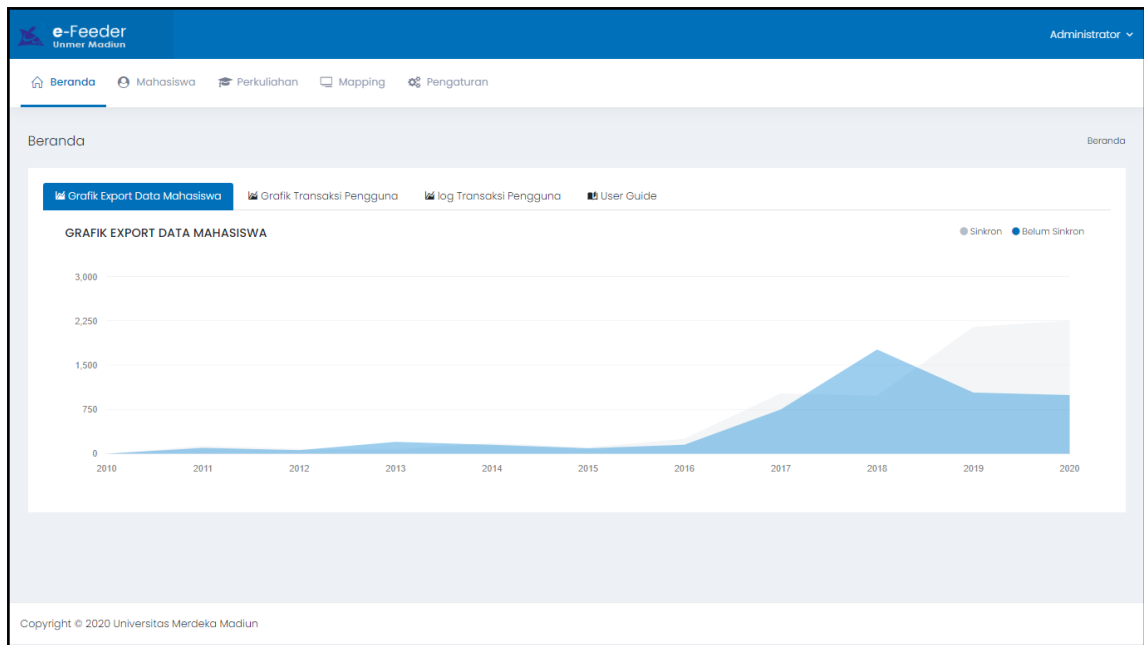
, ulangi langkah 4.

- i) Jika *password* salah, maka muncul peringatan:

Password Salah!

, ulangi langkah 4.

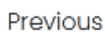


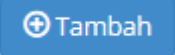



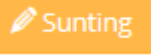

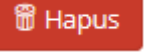

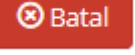
- j) Jika tidak ada kesalahan inputan, sehingga akan muncul halaman beranda dengan tampilan seperti berikut:








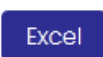



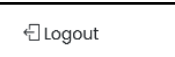


Gambar 2.2 Halaman Beranda

3. Tombol apa saja yang terdapat pada sistem ?

Tabel 3.1 Daftar Tombol Dalam Sistem

No	Tombol	Nama	Fungsi
1	  	Move Previous Next	Melihat list data sebelum dan berikutnya
2		Tambah Data	Menambah data baru
3	 atau 	Simpan Data	Menyimpan data baru atau data yang telah di update
4	 atau 	Edit Data	Mengedit data
5	 atau 	Hapus Data	Menghapus data
6	 atau 	Batal Entry	Membatalkan data yang akan dimasukkan

No	Tombol	Nama	Fungsi
7	 atau 	Cetak Data	Mencetak data
8	 Kembali Ke Daftar	Kembali Ke Daftar	Kembali ke daftar yang dituju
9		Reset Filter	Mereset filter yang dipilih
10		Transfer Ke Feeder	Ekspor / transfer data ke feeder
11		Copy Data Pada Tabel	Menyalin data pada tabel
12		Convert Data Pada Tabel	Convert data pada tabel untuk disimpan kedalam file dengan format *.csv
13		Convert Data Pada Tabel	Convert data pada tabel untuk disimpan kedalam file dengan format *.excel
14		Convert Data Pada Tabel	Convert data pada tabel untuk disimpan kedalam file dengan format *.pdf
15		Mencetak Data Pada Tabel	Mencetak data pada tabel
16		Login	Login aplikasi
17		Logout	Logout aplikasi

4. Data Referensi apa saja yang terdapat pada sistem ?

Data referensi ini berfungsi untuk menyimpan data-data acuan standar yang akan digunakan di dalam sistem.

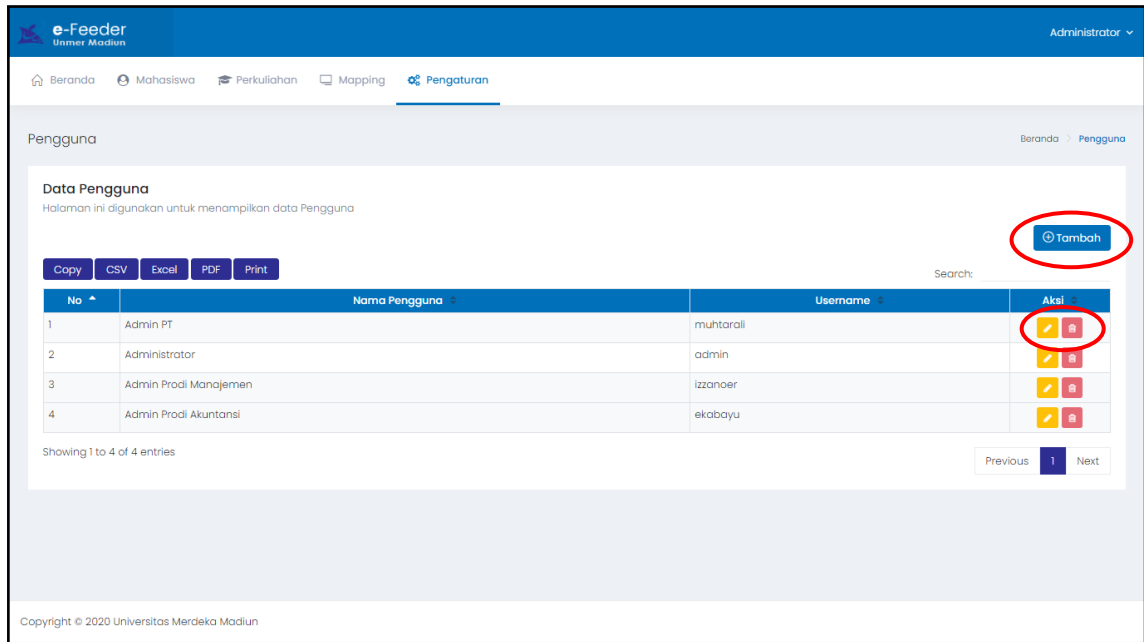
Tabel 4.1 Daftar Data Referensi Dalam Sistem

No	Data Referensi	Menu	Fungsi
1	Pengguna	Pengaturan ➡ Pengguna	Untuk menambahkan data pengguna sistem baru
2	Program Studi	Pengaturan ➡ Program Studi	Untuk mengelola setting program studi
3	Akun Feeder	Pengaturan ➡ Akun Feeder	Untuk mengelola setting koneksi ke Aplikasi PDDIKTI Feeder

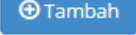
5. Cara mengelola (menambah, ubah, hapus) Data Referensi

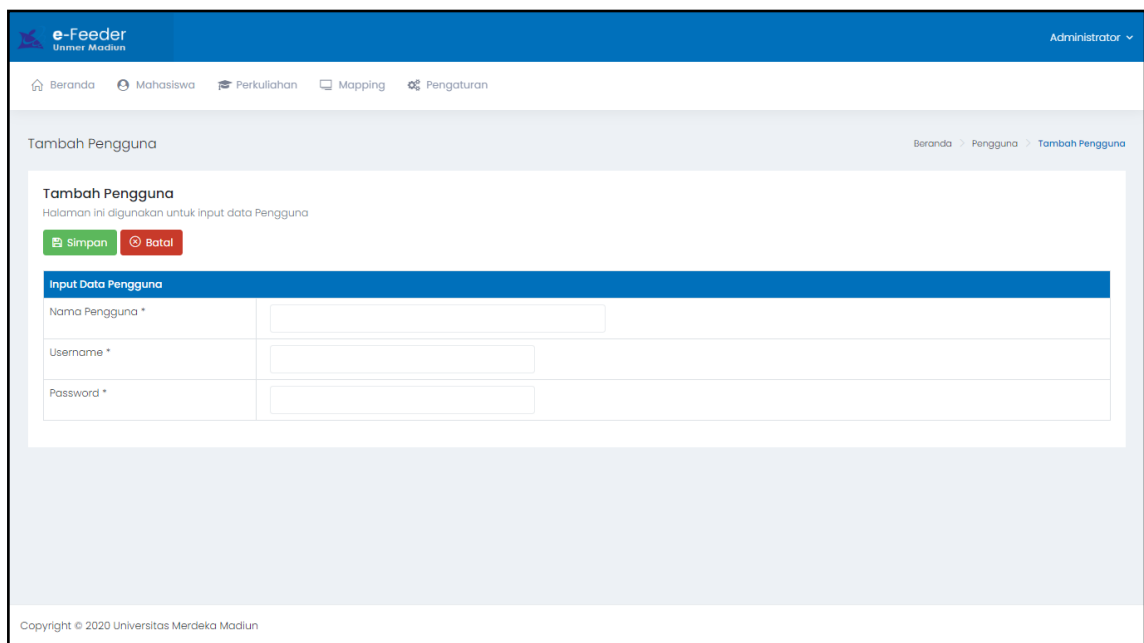
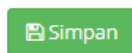
a) Pengguna

a. Pilih menu **Pengaturan ➡ Pengguna**





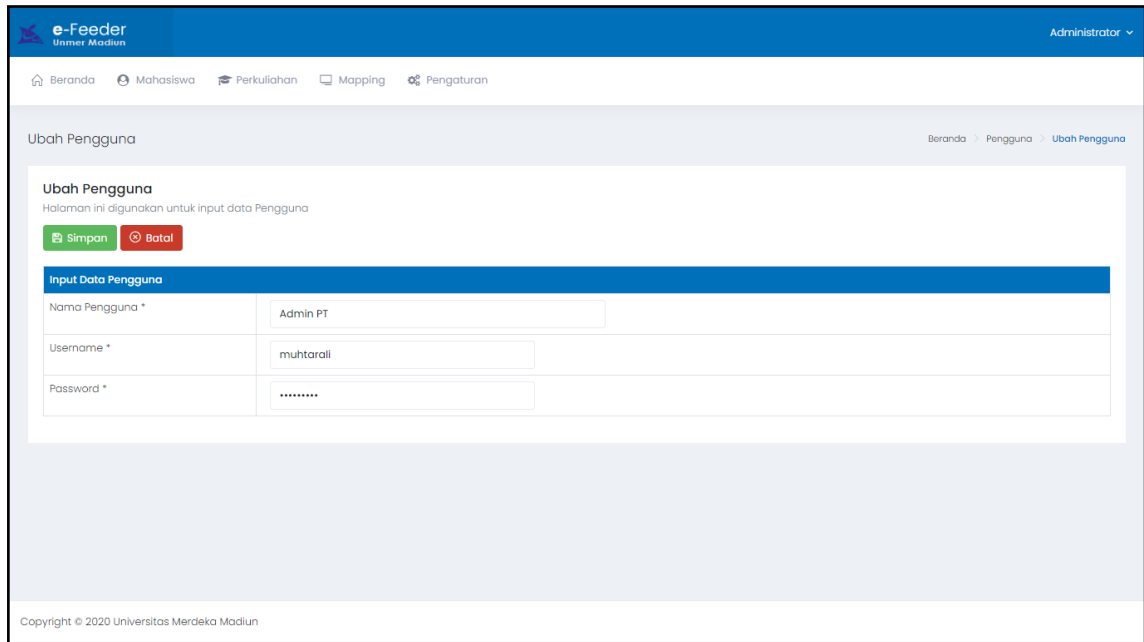
Gambar 5.1 Halaman Daftar Pengguna

- b. Untuk menambah data pengguna caranya klik tombol , kemudian masukkan inputan pada form **tambah pengguna** setelah itu klik tombol



Gambar 5.2 Halaman Tambah Pengguna

- c. Untuk mengubah data pengguna caranya klik tombol , selanjutnya masukkan inputan pada form **edit pengguna** setelah itu klik tombol 



Ubah Pengguna

Halaman ini digunakan untuk input data Pengguna


[Simpan](#) [Batal](#)

Input Data Pengguna

Nama Pengguna *	Admin PT
Username *	muhtarali
Password *	*****

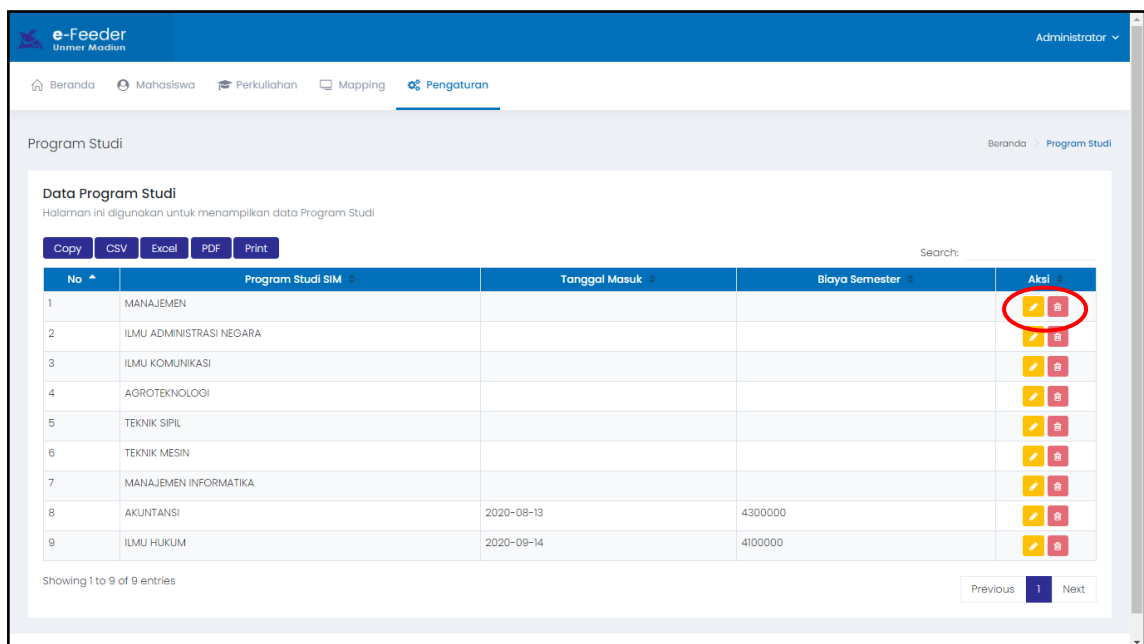
Copyright © 2020 Universitas Merdeka Madiun

Gambar 5.3 Halaman Edit Pengguna

d. Untuk menghapus data pengguna, klik tombol  pada kolom Aksi.

b) Program Studi

a. Pilih menu **Pengaturan** ⇌ **Program Studi**





















Program Studi

Halaman ini digunakan untuk menampilkan data Program Studi

[Copy](#) [CSV](#) [Excel](#) [PDF](#) [Print](#)


Search:

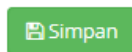
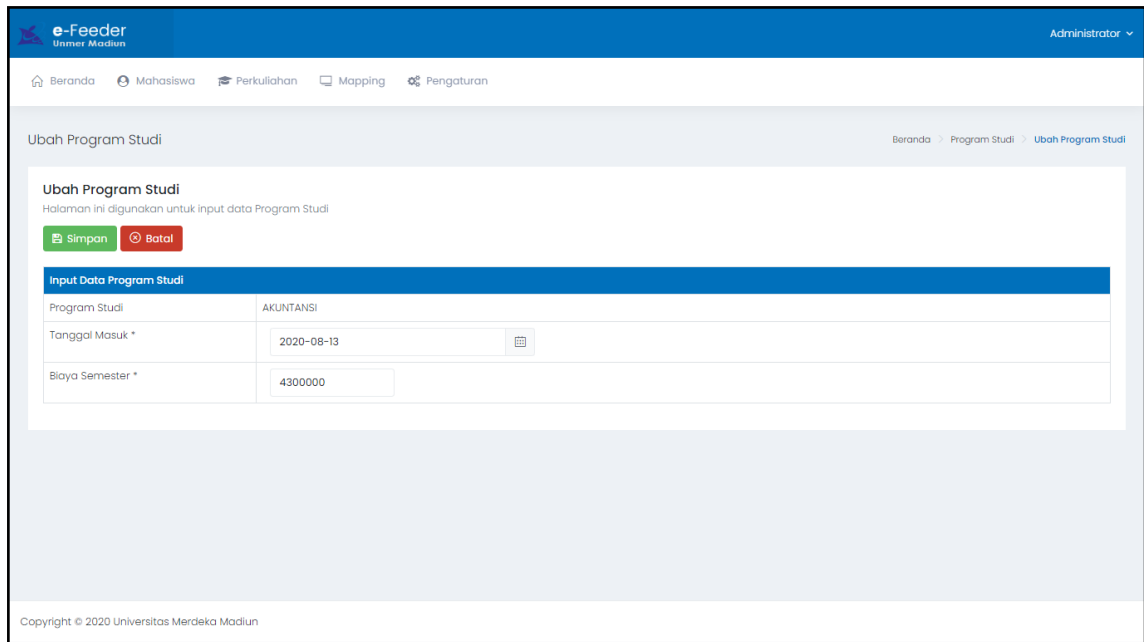
No	Program Studi SIM	Tanggal Masuk	Biaya Semester	Aksi
1	MANAJEMEN			 
2	ILMU ADMINISTRASI NEGARA			 
3	ILMU KOMUNIKASI			 
4	AGROTEKNOLOGI			 
5	TEKNIK SIPIL			 
6	TEKNIK MESIN			 
7	MANAJEMEN INFORMATIKA			 
8	AKUNTANSI	2020-08-13	4300000	 
9	ILMU HUKUM	2020-09-14	4100000	 

Showing 1 to 9 of 9 entries

Previous **1** Next

Gambar 5.4 Halaman Daftar Program Studi

- b. Untuk mengubah data program studi caranya klik tombol  , selanjutnya masukkan inputan pada form **edit program studi** setelah itu klik tombol

Ubah Program Studi

Halaman ini digunakan untuk input data Program Studi


[Simpan](#) [Batal](#)

Input Data Program Studi

Program Studi	AKUNTANSI
Tanggal Masuk *	2020-08-13
Biaya Semester *	4300000

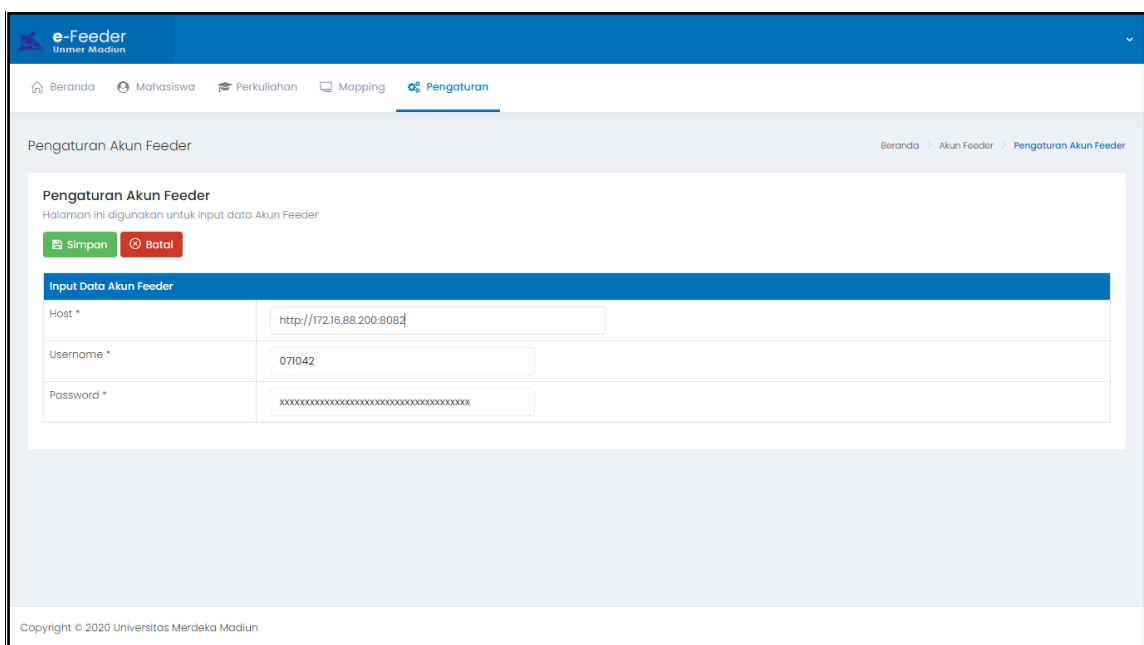
Copyright © 2020 Universitas Merdeka Madiun

Gambar 5.5 Halaman Edit Program Studi

- c. Untuk menghapus data program studi, klik tombol  pada kolom Aksi

c) Akun Feeder

- a. Pilih menu **Pengaturan** ⇨ **Akun Feeder**



Pengaturan Akun Feeder

Halaman ini digunakan untuk input data Akun Feeder


[Simpan](#) [Batal](#)

Input Data Akun Feeder

Host *	http://172.16.88.200:8082
Username *	071042
Password *	xx

Copyright © 2020 Universitas Merdeka Madiun

Gambar 5.6 Halaman Pengaturan Akun Feeder

- b. Untuk melakukan perubahan setting, isikan data inputan yang berupa host, username, dan password untuk masuk aplikasi PDDIKTI Feeder, kemudian klik tombol 

6. Mapping Data apa saja yang terdapat pada sistem ?

Mapping data ini berfungsi untuk mencocokkan data-data acuan yang terdapat pada satu aplikasi dengan aplikasi yang lainnya, dalam hal ini data pada aplikasi SIM Akademik dan aplikasi PDDIKTI Feeder.

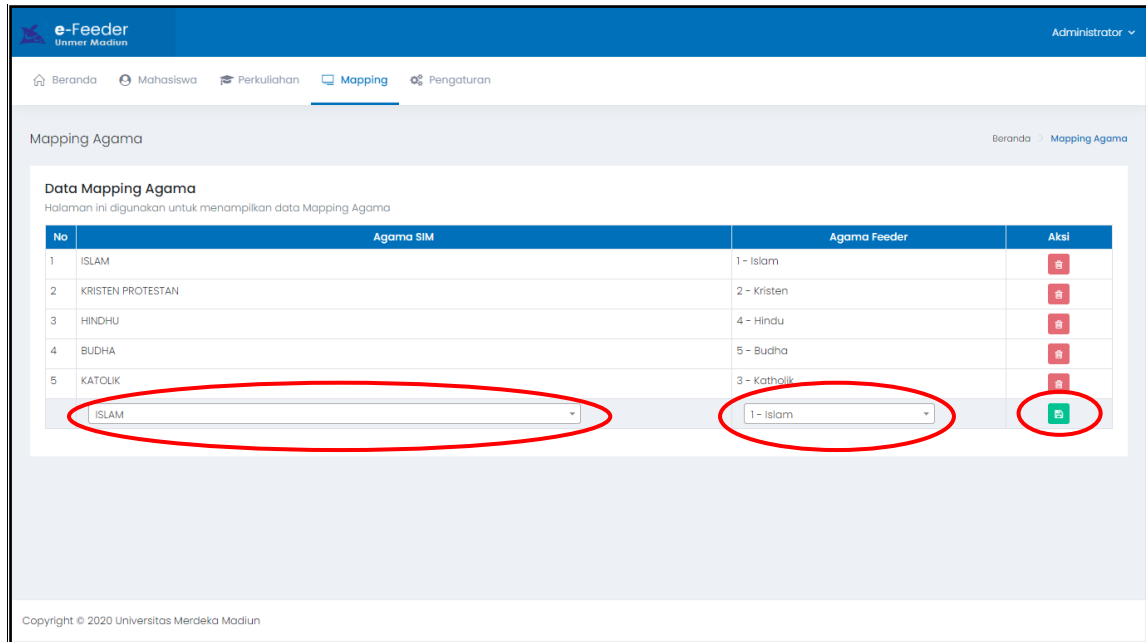
Tabel 6.1 Daftar Mapping Data Dalam Sistem

No	Mapping Data	Menu	Fungsi
1	Agama	Mapping ⇌ Agama	Untuk mencocokkan data agama pada SIM Akademik dan PDDIKTI Feeder
2	Jenjang Pendidikan	Mapping ⇌ Jenjang Pendidikan	Untuk mencocokkan data jenjang pendidikan pada SIM Akademik dan PDDIKTI Feeder
3	Pekerjaan	Mapping ⇌ Pekerjaan	Untuk mencocokkan data pekerjaan pada SIM Akademik dan PDDIKTI Feeder
4	Penghasilan	Mapping ⇌ Penghasilan	Untuk mencocokkan data penghasilan pada SIM Akademik dan PDDIKTI Feeder
5	Wilayah	Mapping ⇌ Wilayah	Untuk mencocokkan data wilayah pada SIM Akademik dan PDDIKTI Feeder
6	Program Studi	Mapping ⇌ Program Studi	Untuk mencocokkan data program studi pada SIM Akademik dan PDDIKTI Feeder
7	Mata Kuliah	Mapping ⇌ Mata Kuliah	Untuk mencocokkan data mata kuliah pada SIM Akademik dan PDDIKTI Feeder
8	Dosen	Mapping ⇌ Dosen	Untuk mencocokkan data dosen pada SIM Akademik dan PDDIKTI Feeder



7. Cara mengelola (menambah, ubah, hapus) Mapping Data

a) Agama

- a. Pilih menu **Mapping ⇌ Agama**

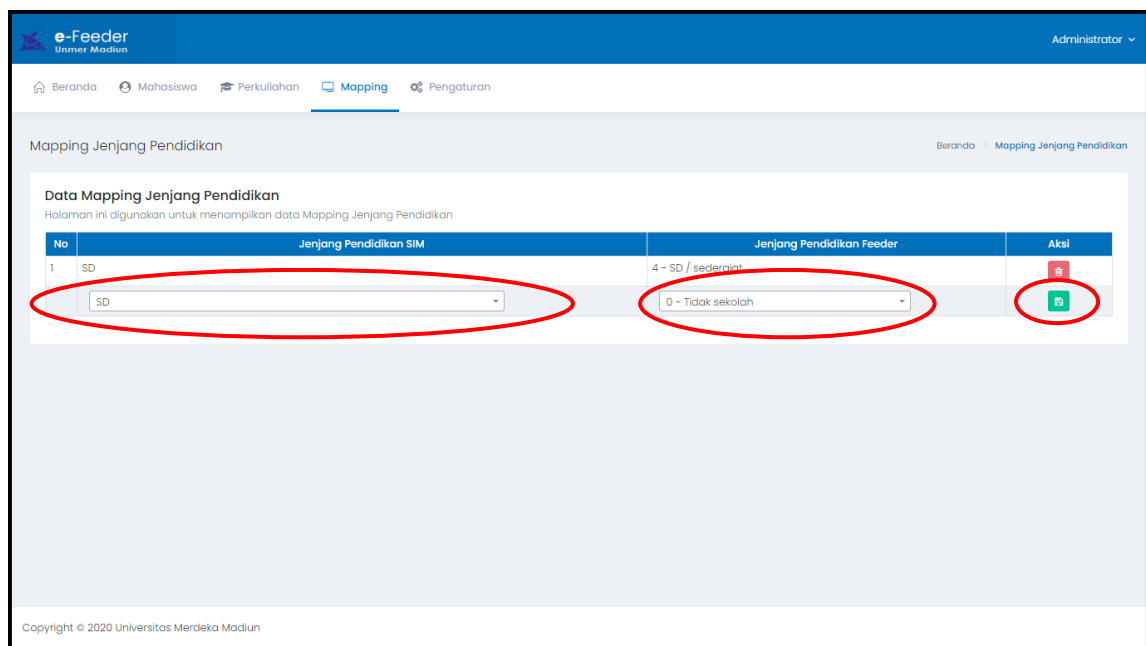


Gambar 7.1 Halaman Mapping Agama



- b. Untuk menambah mapping data agama caranya pilih data agama dari sim, lalu pilih data agama dari PDDIKTI Feeder, kemudian setelah itu klik tombol 
- c. Untuk menghapus mapping data agama, klik tombol  pada kolom Aksi.

b) Jenjang Pendidikan

- a. Pilih menu **Mapping** ⇨ **Jenjang Pendidikan**

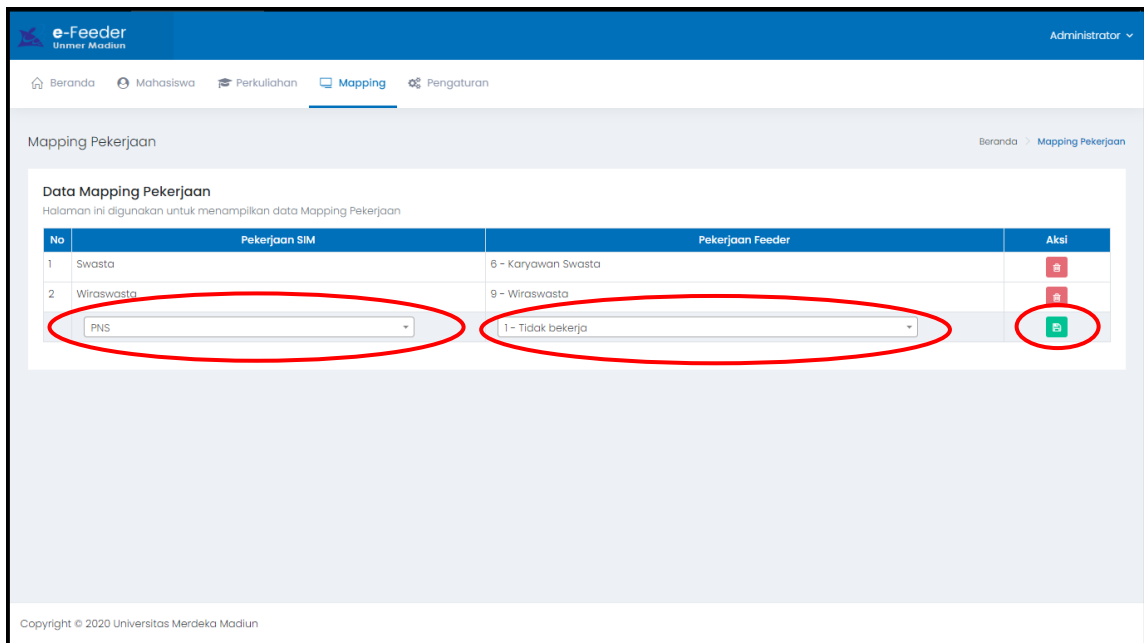


Gambar 7.2 Halaman Mapping Jenjang Pendidikan

- b. Untuk menambah mapping data jenjang pendidikan caranya pilih data jenjang pendidikan dari sim, lalu pilih data jenjang pendidikan dari PDDIKTI Feeder, kemudian setelah itu klik tombol 
- c. Untuk menghapus mapping data jenjang pendidikan, klik tombol  pada kolom Aksi.

c) Pekerja




- a. Pilih menu **Mapping** ⇨ **Pekerjaan**



Mapping Pekerjaan



Data Mapping Pekerjaan

Halaman ini digunakan untuk menampilkan data Mapping Pekerjaan

No	Pekerjaan SIM	Pekerjaan Feeder	Aksi
1	Swasta	6 - Karyawan Swasta	
2	Wiraswasta	9 - Wiraswasta	
	<input type="text" value="PNS"/>	<input type="text" value="1 - Tidak bekerja"/>	

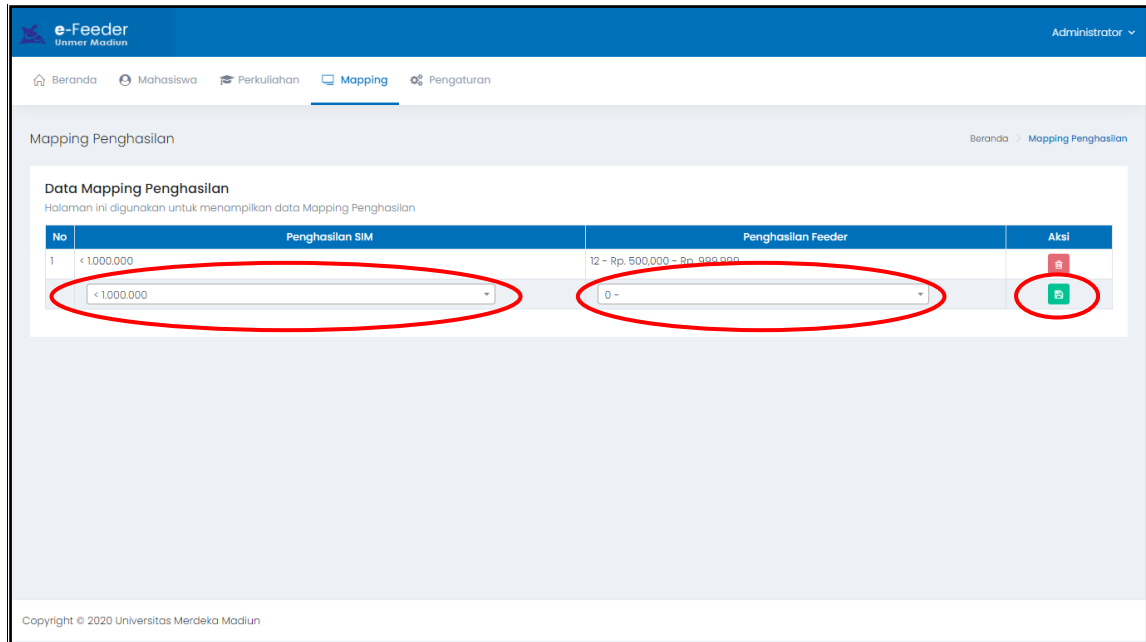
Copyright © 2020 Universitas Merdeka Madiun

Gambar 7.3 Halaman Mapping Pekerjaan



- b. Untuk menambah mapping data pekerjaan caranya pilih data pekerjaan dari sim, lalu pilih data pekerjaan dari PDDIKTI Feeder, kemudian setelah itu klik tombol 
- c. Untuk menghapus mapping data pekerjaan, klik tombol  pada kolom Aksi.

d) Penghasilan

- a. Pilih menu **Mapping** ⇨ **Penghasilan**

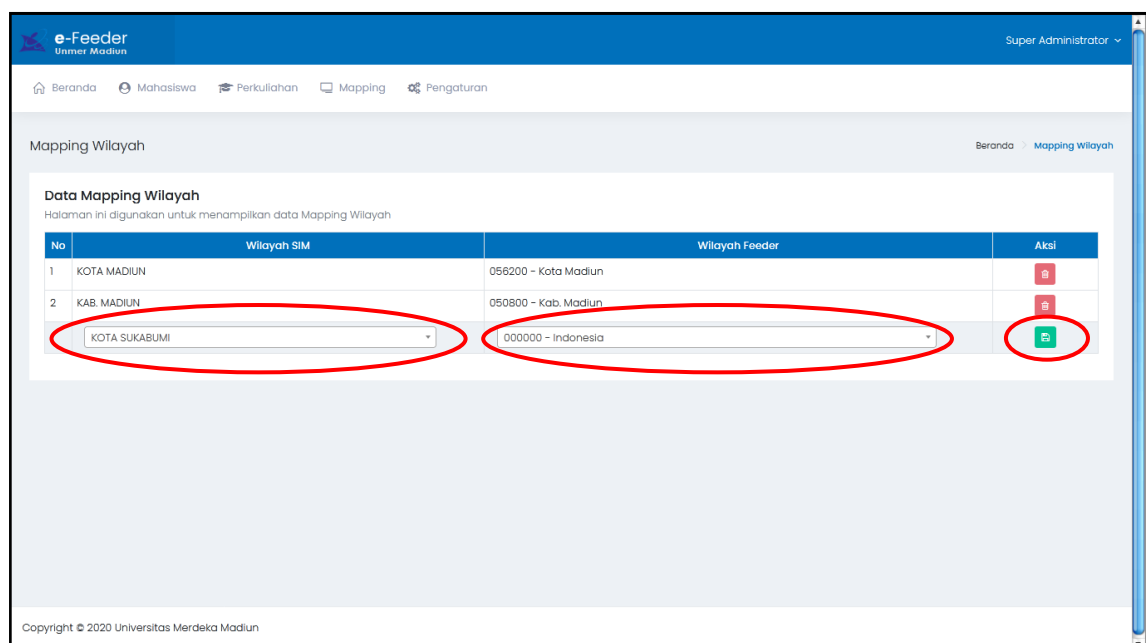


Gambar 7.4 Halaman Mapping Penghasilan

- b. Untuk menambah mapping data penghasilan caranya pilih data penghasilan dari sim, lalu pilih data penghasilan dari PDDIKTI Feeder, kemudian setelah itu klik tombol 
- c. Untuk menghapus mapping data penghasilan, klik tombol  pada kolom Aksi.

e) Wilayah

- a. Pilih menu **Mapping** ⇨ **Wilayah**



Gambar 7.5 Halaman Mapping Wilayah

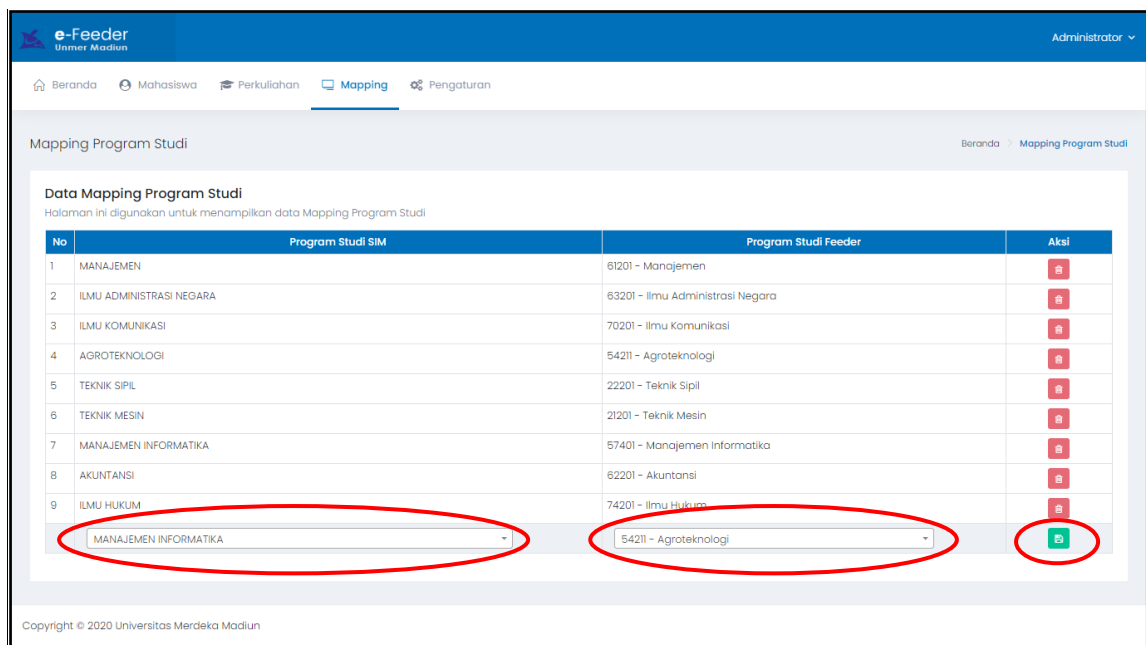
- b. Untuk menambah mapping data wilayah caranya pilih data wilayah dari sim, lalu pilih data wilayah dari PDDIKTI Feeder, kemudian setelah itu klik tombol





- c. Untuk menghapus mapping data wilayah, klik tombol  pada kolom Aksi.

f) Program Studi

- a. Pilih menu **Mapping** ⇨ **Program Studi**

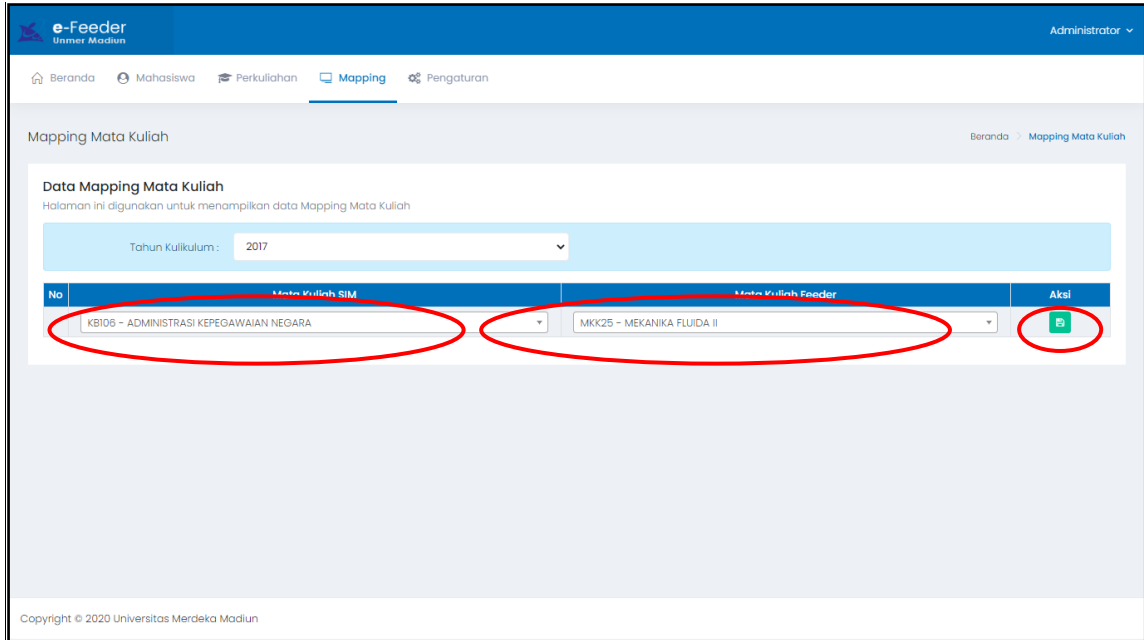


Gambar 7.6 Halaman Mapping Program Studi

- b. Untuk menambah mapping data program studi caranya pilih data program studi dari sim, lalu pilih data program studi dari PDDIKTI Feeder, kemudian setelah itu klik tombol 
- c. Untuk menghapus mapping data program studi, klik tombol  pada kolom Aksi.

g) Mata Kuliah

- a. Pilih menu **Mapping** ⇨ **Mata Kuliah**



e-Feeder
Universitas Merdeka Madiun

Administrator

Beranda Mahasiswa Perkuliahan **Mapping** Pengaturan

Mapping Mata Kuliah



Data Mapping Mata Kuliah
Halaman ini digunakan untuk menampilkan data Mapping Mata Kuliah

Tahun Kulikulum: 2017

No	Mata Kuliah SIM	Mata Kuliah Feeder	Aksi
	KB106 - ADMINISTRASI KEPEGAWAIAN NEGARA	MKK25 - MEKANIKA FLUIDA II	E

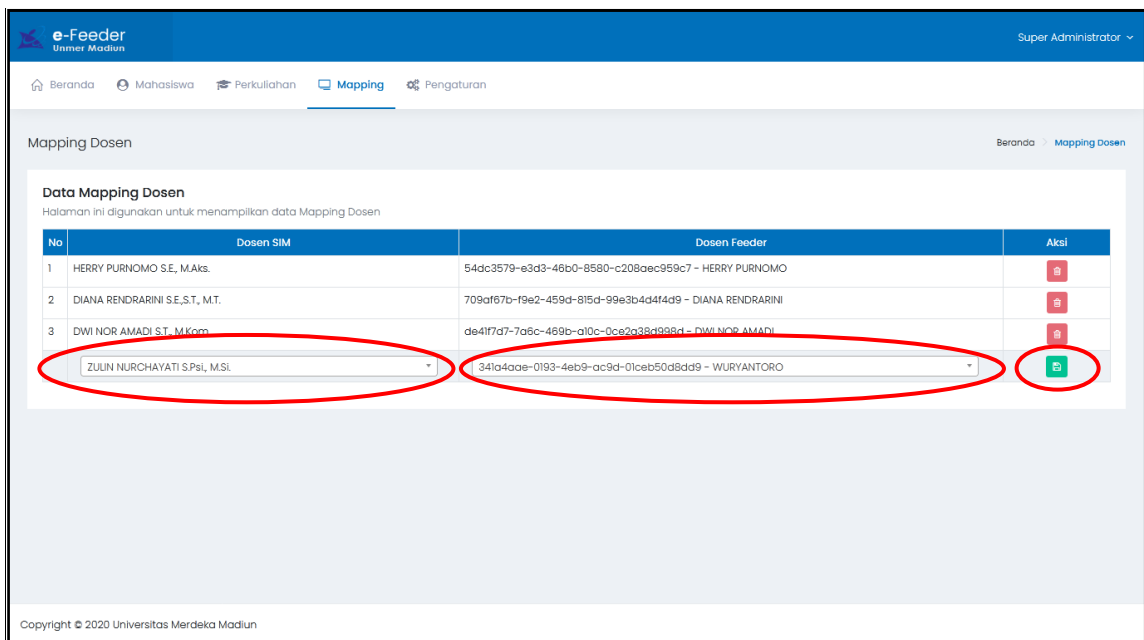
Copyright © 2020 Universitas Merdeka Madiun

Gambar 7.7 Halaman Mapping Mata Kuliah

- b. Untuk menambah mapping data mata kuliah caranya pilih data mata kuliah dari sim, lalu pilih data mata kuliah dari PDDIKTI Feeder, kemudian setelah itu klik tombol 
- c. Untuk menghapus mapping data mata kuliah, klik tombol  pada kolom Aksi.

h) Dosen

- a. Pilih menu **Mapping** ⇨ **Dosen**






e-Feeder
Universitas Merdeka Madiun

Super Administrator

Beranda Mahasiswa Perkuliahan **Mapping** Pengaturan



Mapping Dosen

Data Mapping Dosen
Halaman ini digunakan untuk menampilkan data Mapping Dosen

No	Dosen SIM	Dosen Feeder	Aksi
1	HERRY PURNOMO S.E., M.Ak.	54dc3579-e3d3-46b0-8580-c208aec959c7 - HERRY PURNOMO	
2	DIANA RENDRARINI S.E., S.T., M.T.	709af67b-f9e2-459d-815d-99e3b4d4f4d9 - DIANA RENDRARINI	
3	DWI NOR AMADI S.T., M.Kom	de41f7d7-7a6c-469b-a10c-0ce2a38a998d - DWI NOR AMADI	
	ZULIN NURCHAYATI S.Psi., M.Si.	341a4aae-0193-4eb9-ac9d-01ceb50d8dd9 - WURYANTORO	E

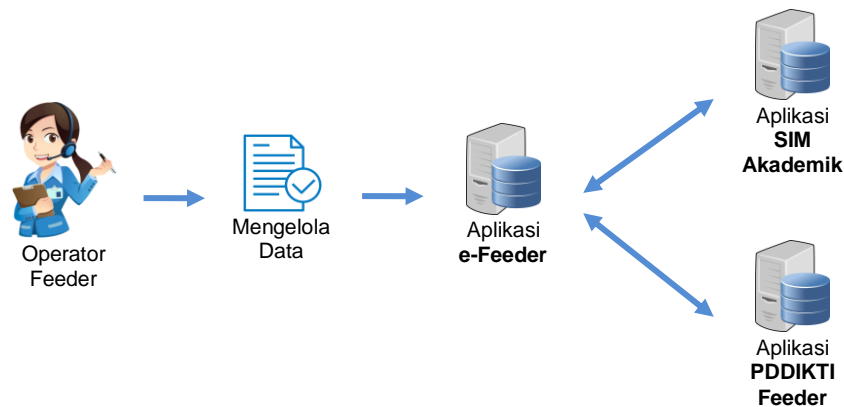
Copyright © 2020 Universitas Merdeka Madiun

Gambar 7.8 Halaman Mapping Dosen

- b. Untuk menambah mapping data dosen caranya pilih data dosen dari sim, lalu pilih data dosen dari PDDIKTI Feeder, kemudian setelah itu klik tombol 
- c. Untuk menghapus mapping data dosen, klik tombol  pada kolom Aksi.

8. Transfer Data Ke Aplikasi PDDIKTI Feeder

8.1 Alur Transfer Data Ke Aplikasi PDDIKTI Feeder



Gambar 8.1 Alur Transfer Data Ke Aplikasi PDDIKTI Feeder

Penjelasan :

1. Operator feeder menyiapkan data-data yang akan dilakukan pengelolaan.
2. Operator feeder login ke aplikasi e-Feeder.
3. Operator feeder melakukan pencarian atau memfilter data yang ditampilkan oleh aplikasi e-Feeder yang diambil dari aplikasi SIM Akademik.
4. Operator feeder melakukan ekspor atau transfer data yang diperlukan ke aplikasi PDDIKTI Feeder melalui aplikasi e-Feeder.

8.2 Data apa saja yang di transfer ke aplikasi PDDIKTI Feeder ?

Data yang di transfer ke aplikasi PDDIKTI Feeder adalah sebagai berikut :

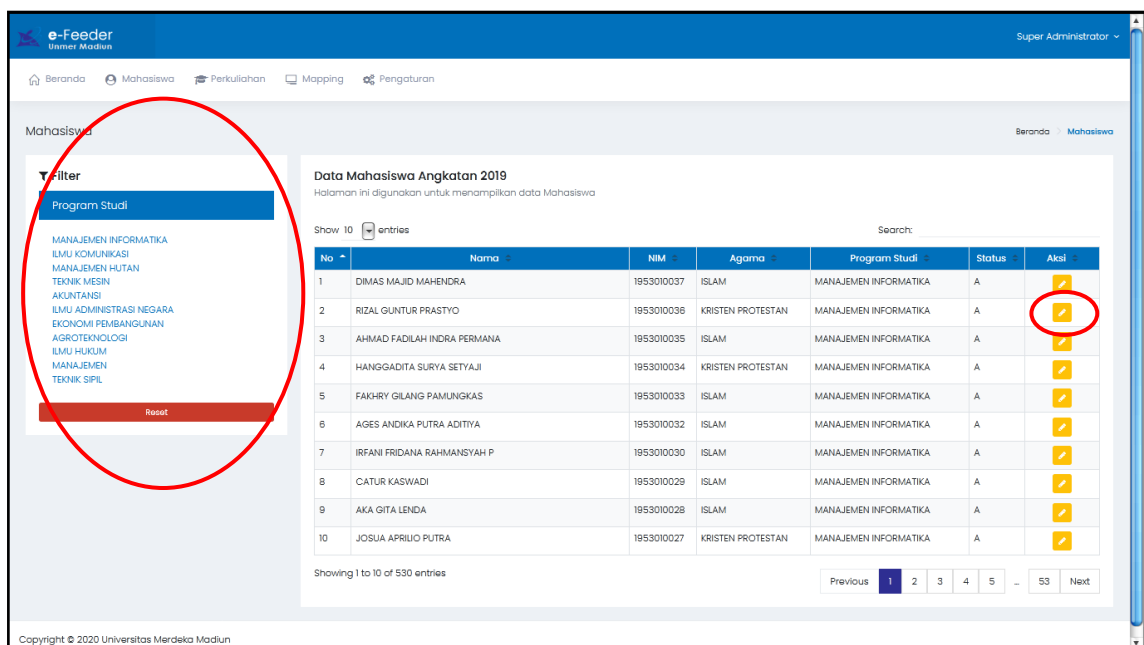
Tabel 8.1 Daftar Data Yang Di Transfer Ke Aplikasi PDDIKTI Feeder

No	Data	Menu	Keterangan
1	Biodata Mahasiswa	Mahasiswa ⇌ Biodata	Data biodata mahasiswa yang ditampilkan dari aplikasi SIM Akademik
2	Riwayat Pendidikan Mahasiswa	Mahasiswa ⇌ Riwayat Pendidikan	Data riwayat pendidikan mahasiswa yang ditampilkan dari aplikasi SIM Akademik
3	Nilai Transfer	Mahasiswa ⇌ Nilai Transfer	Data nilai transfer mahasiswa yang ditampilkan dari aplikasi SIM Akademik
4	Prestasi	Mahasiswa ⇌ Prestasi	Data prestasi mahasiswa yang ditampilkan dari aplikasi SIM Akademik

No	Data	Menu	Keterangan
5	Kelas Perkuliahan	Perkuliahan ⇌ Kelas Perkuliahan	Data kelas perkuliahan yang ditampilkan dari aplikasi SIM Akademik
6	Nilai Perkuliahan	Perkuliahan ⇌ Nilai Perkuliahan	Data nilai perkuliahan yang ditampilkan dari aplikasi SIM Akademik
7	Aktifitas Perkuliahan	Perkuliahan ⇌ Aktifitas Perkuliahan	Data aktifitas perkuliahan yang ditampilkan dari aplikasi SIM Akademik
8	KKN / PKL	Perkuliahan ⇌ KKN / PKL	Data KKN / PKL yang ditampilkan dari aplikasi SIM Akademik
9	Skripsi / Tugas Akhir	Perkuliahan ⇌ Skripsi / Tugas Akhir	Data skripsi / tugas akhir yang ditampilkan dari aplikasi SIM Akademik
10	Mahasiswa Lulus / Keluar	Perkuliahan ⇌ Mahasiswa Lulus / Keluar	Data mahasiswa lulus / keluar yang ditampilkan dari aplikasi SIM Akademik

8.3 Bagaimana cara transfer data Biodata Mahasiswa ?

a. Pilih menu **Mahasiswa**



Gambar 8.2 Halaman Daftar Mahasiswa

b. Pada halaman **daftar mahasiswa** pilih data mahasiswa lalu klik tombol pada data yang dipilih.

- c. Klik sub menu **Biodata** untuk menampilkan halaman biodata mahasiswa

Gambar 8.3 Halaman Biodata Mahasiswa

- d. Untuk transfer data biodata mahasiswa, klik tombol


→ Transfer ke Feeder

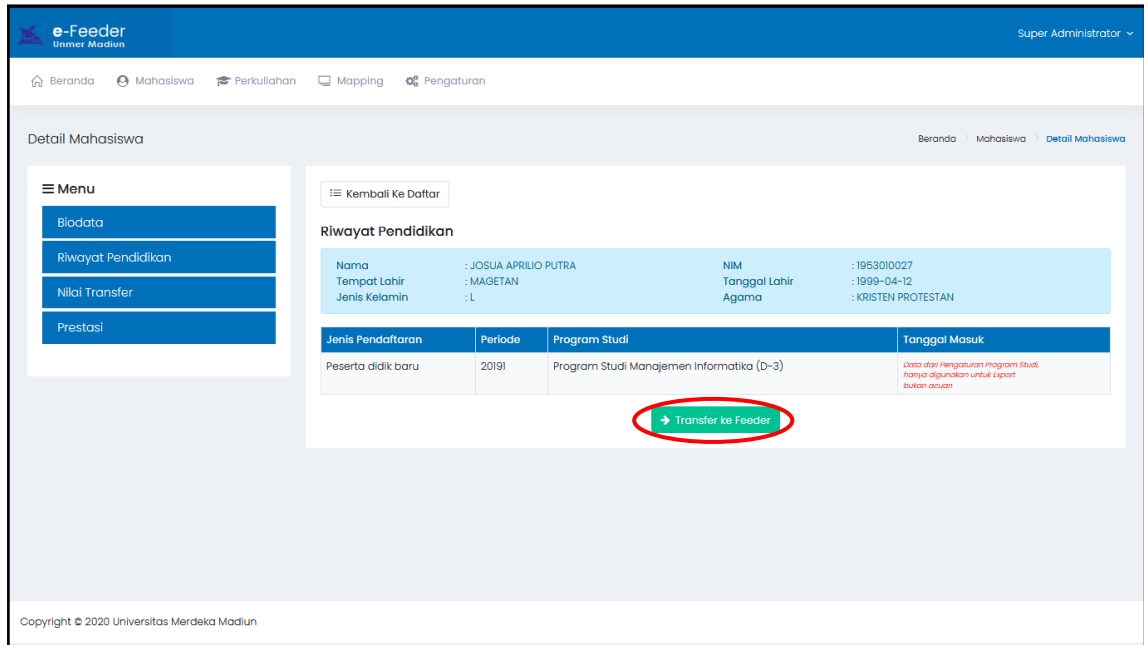
8.4 Bagaimana cara transfer data Riwayat Pendidikan Mahasiswa ?

- a. Pilih menu **Mahasiswa**

No	Nama	NIM	Agama	Program Studi	Status	Aksi
1	DIMAS MAJID MAHENDRA	1953010037	ISLAM	MANAJEMEN INFORMATIKA	A	✓
2	RIZAL GUNTUR PRASTYO	1953010036	KRISTEN PROTESTAN	MANAJEMEN INFORMATIKA	A	✓
3	AHMAD FADILAH INDRA PERMANA	1953010035	ISLAM	MANAJEMEN INFORMATIKA	A	✓
4	HANGGADITA SURYA SETYAJI	1953010034	KRISTEN PROTESTAN	MANAJEMEN INFORMATIKA	A	✓
5	FAKHRY GILANG PAMUNGKAS	1953010033	ISLAM	MANAJEMEN INFORMATIKA	A	✓
6	AGES ANDIKA PUTRA ADITYA	1953010032	ISLAM	MANAJEMEN INFORMATIKA	A	✓
7	IRFANI FRIDANA RAHMANSYAH P	1953010030	ISLAM	MANAJEMEN INFORMATIKA	A	✓
8	CATUR KASWADI	1953010029	ISLAM	MANAJEMEN INFORMATIKA	A	✓
9	AKA GITA LENDA	1953010028	ISLAM	MANAJEMEN INFORMATIKA	A	✓
10	JOSUA APRILIO PUTRA	1953010027	KRISTEN PROTESTAN	MANAJEMEN INFORMATIKA	A	✓

Gambar 8.4 Halaman Daftar Mahasiswa

- b. Pada halaman **daftar mahasiswa** pilih data mahasiswa lalu klik tombol  pada data yang dipilih.
- c. Klik sub menu **Riwayat Pendidikan** untuk menampilkan halaman riwayat pendidikan mahasiswa



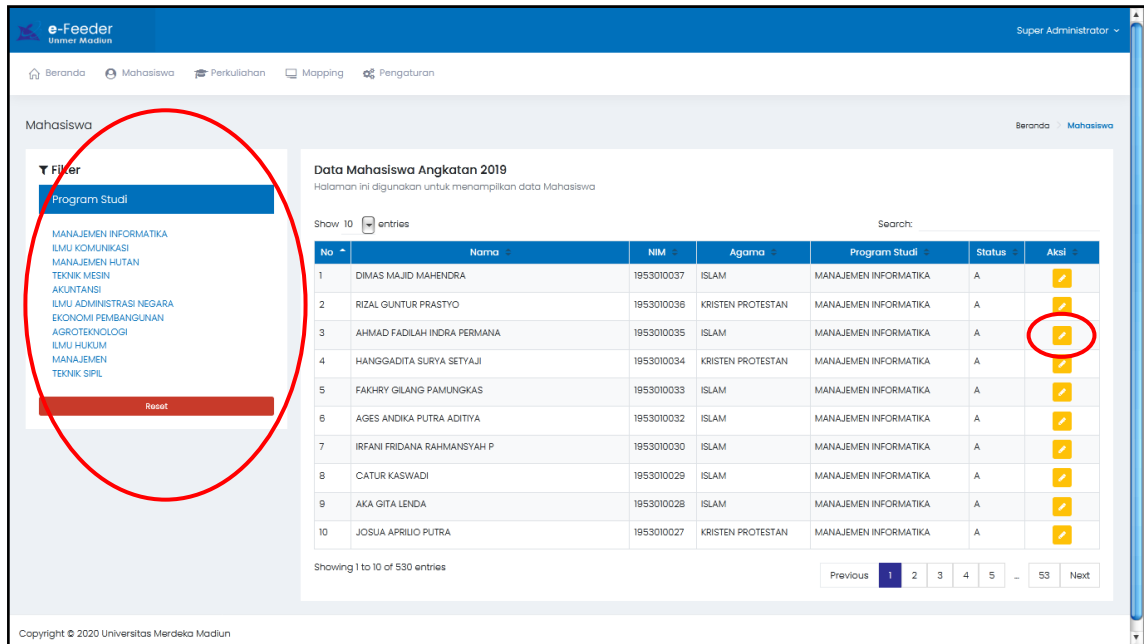
Gambar 8.5 Halaman Riwayat Pendidikan Mahasiswa

- d. Untuk transfer data riwayat pendidikan mahasiswa, klik tombol



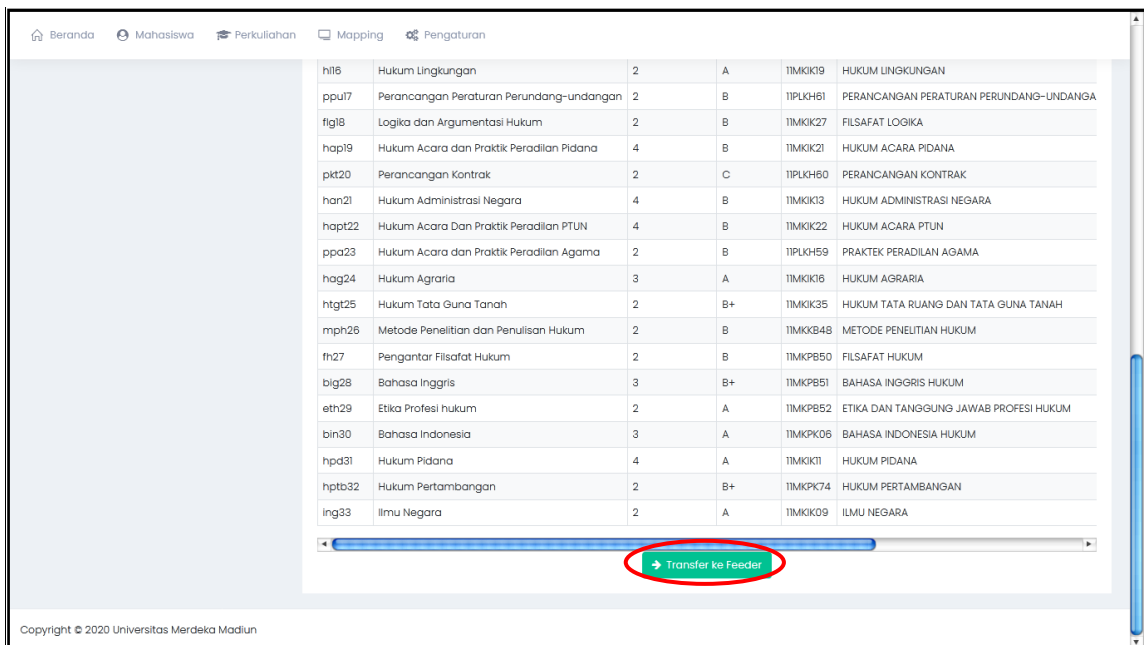
8.5 Bagaimana cara transfer data Nilai Transfer Mahasiswa ?

- a. Pilih menu **Mahasiswa**



Gambar 8.6 Halaman Daftar Mahasiswa

- b. Pada halaman **daftar mahasiswa** pilih data mahasiswa lalu klik tombol pada data yang dipilih.
- c. Klik sub menu **Nilai Transfer** untuk menampilkan halaman nilai transfer mahasiswa



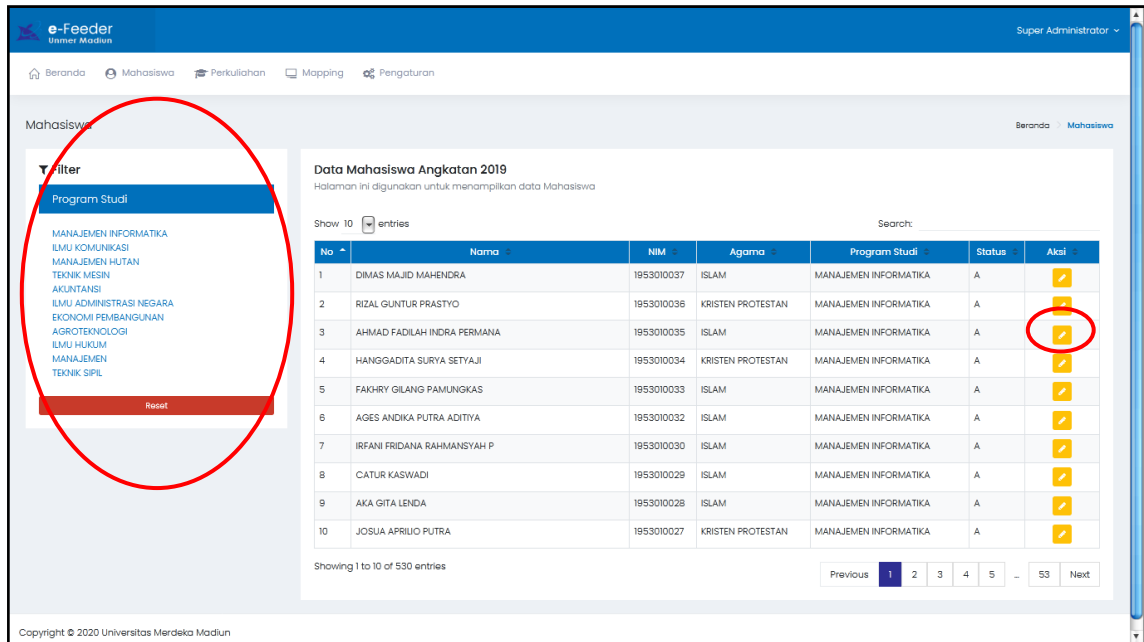
Gambar 8.7 Halaman Nilai Transfer Mahasiswa

- d. Untuk transfer data nilai transfer mahasiswa, klik tombol



8.6 Bagaimana cara transfer data Prestasi Mahasiswa ?

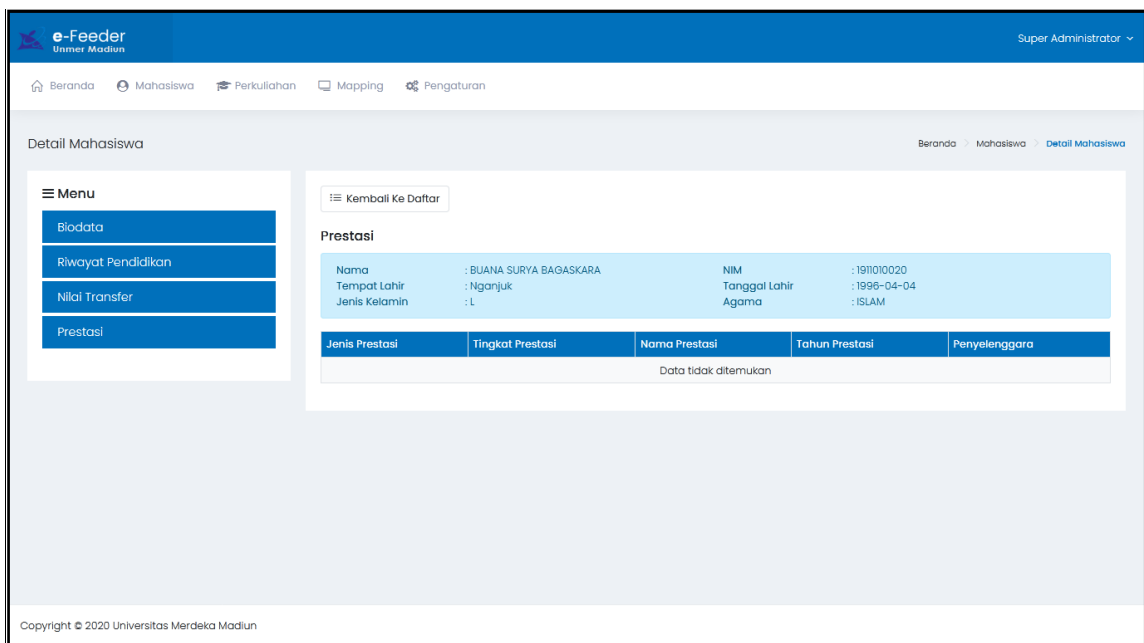
a. Pilih menu **Mahasiswa**



Gambar 8.8 Halaman Daftar Mahasiswa

b. Pada halaman **daftar mahasiswa** pilih data mahasiswa lalu klik tombol pada data yang dipilih.

c. Klik sub menu **Prestasi** untuk menampilkan halaman prestasi mahasiswa



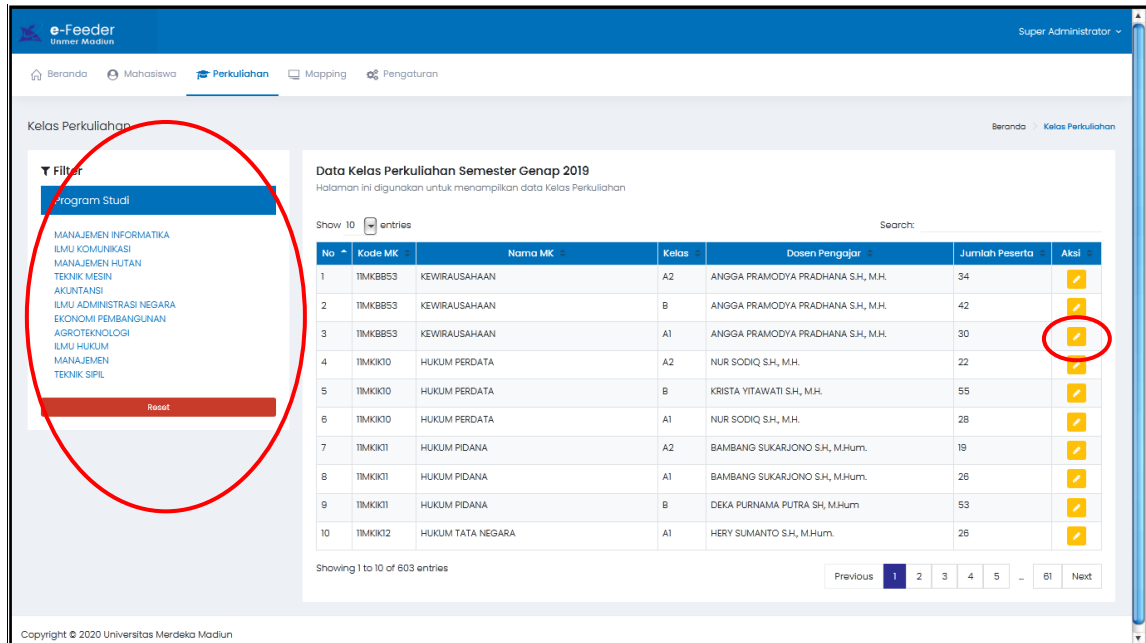
Gambar 8.9 Halaman Prestasi Mahasiswa

d. Untuk transfer data prestasi mahasiswa, klik tombol

→ Transfer ke Feeder

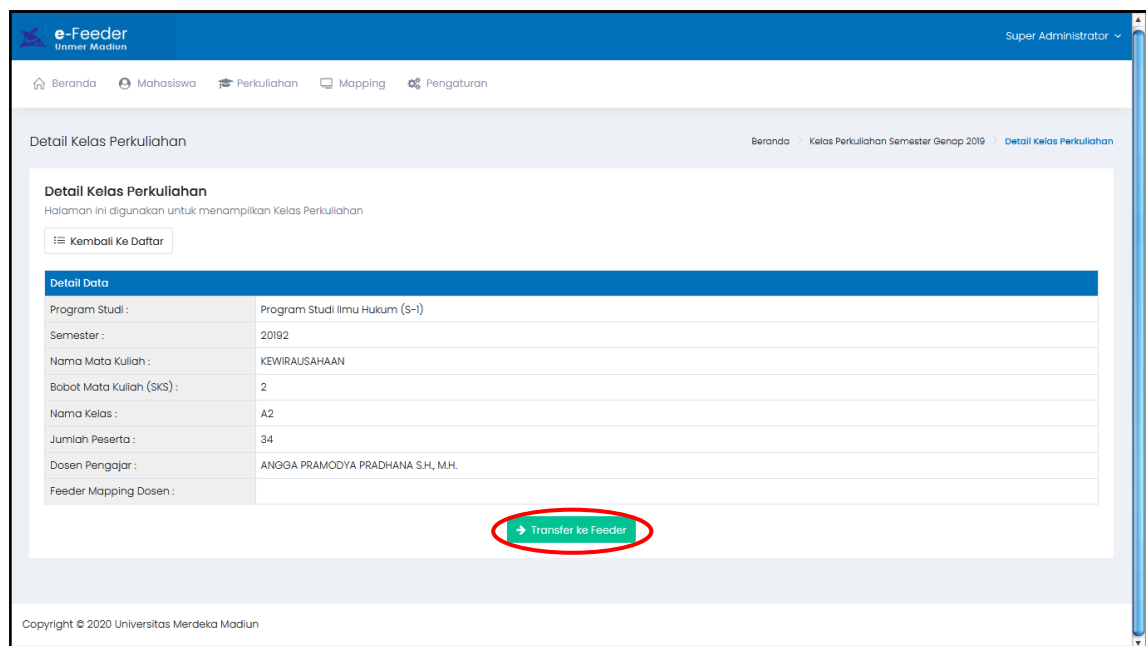
8.7 Bagaimana cara transfer data Kelas Perkuliahan ?

a. Pilih menu **Perkuliahan** ⇒ **Kelas Perkuliahan**



Gambar 8.10 Halaman Daftar Kelas Perkuliahan

b. Pada halaman **daftar kelas perkuliahan** pilih data lalu klik tombol pada data yang dipilih kemudian akan tampil halaman **detail kelas perkuliahan**.



Gambar 8.11 Halaman Detail Kelas Perkuliahan

- c. Untuk transfer data kelas perkuliahan, klik tombol

➔ Transfer ke Feeder

8.8 Bagaimana cara transfer data Nilai Perkuliahan ?

- a. Pilih menu **Perkuliahan** ➔ **Nilai Perkuliahan**

e-Feeder
Super Administrator

Beranda Mahasiswa **Perkuliahan** Mapping Pengaturan

Nilai Perkuliahan

Filter

Program Studi

MANAJEMEN INFORMATIKA
ILMU KOMUNIKASI
MANAJEMEN HUTAN
TEKNIK MESIN
AKUNTANSI
ILMU ADMINISTRASI NEGARA
EKONOMI PEMBANGUNAN
AGROTEKNOLOGI
ILMU HUKUM
MANAJEMEN
TEKNIK SIPIL

Reset

Data Nilai Perkuliahan Semester Genap 2019
Halaman ini digunakan untuk menampilkan data Nilai Perkuliahan

Show 10 entries

No	Kode MK	Nama MK	Kelas	SKS	Jumlah Peserta	Aksi
1	TIMKB53	KEWIRAUSAHAAN	A2	2	34	[Edit]
2	TIMKB53	KEWIRAUSAHAAN	B	2	42	[Edit]
3	TIMKB53	KEWIRAUSAHAAN	A1	2	30	[Edit]
4	TIMK10	HUKUM PERDATA	A2	3	22	[Edit]
5	TIMK10	HUKUM PERDATA	B	3	55	[Edit]
6	TIMK10	HUKUM PERDATA	A1	3	28	[Edit]
7	TIMK11	HUKUM PIDANA	A2	3	19	[Edit]
8	TIMK11	HUKUM PIDANA	A1	3	26	[Edit]
9	TIMK11	HUKUM PIDANA	B	3	53	[Edit]
10	TIMK12	HUKUM TATA NEGARA	A1	3	26	[Edit]

Showing 1 to 10 of 603 entries

Previous 1 2 3 4 5 ... 61 Next

Copyright © 2020 Universitas Merdeka Madiun

Gambar 8.12 Halaman Daftar Nilai Perkuliahan

- b. Pada halaman **daftar nilai perkuliahan** pilih data lalu klik tombol pada data yang dipilih kemudian akan tampil halaman **detail nilai perkuliahan**.

e-Feeder
Super Administrator

Beranda Mahasiswa **Perkuliahan** Mapping Pengaturan

35	191010066	20c9f05d f2a7 4298 8c79 48a63270584	191010066	NADIA ANNISA NUR RAMADHANI	2019	4.00	A
36	191010070	4993481a 5c20 4802 0d57 4729e05972b	191010070	INGGIT HERMAWAN	2019	3.50	AB
37	191010071	415425 0758 4a23 8400 010a00030b3	191010071	ADRIANSAH ALIEF PRIAMBODO	2019	3.50	AB
38	191010072	1e5730f7 9e4e 4a80 b0d8 3357a077914b	191010072	ILHAM EKO DANI YULIANTO	2019	4.00	A
39	191010075	0350a0c8 5a5a 403e 0587 3323449da8e	191010075	WAHYU DWI OKTABRIANTO	2019	3.50	AB
40	191010077	959a6d4 c740 4418 8488 73072500097	191010077	MAS PANDU BIMANTARA	2019	3.50	AB
41	191010078	6a003c78 4777 485a b0da 7928130a51c3	191010078	MOCHAMAD YOGA SAFATRA	2019	3.50	AB
42	191010079	70a6745 e034 424c 8708 9f45e054018	191010079	EKO MUHYANI	2019	4.00	A
43	191010083	03a5b32a 0157 434d 890c c34a0a0a095	191010083	MIKO ARDIANTO	2019	3.00	B
44	191010085	9a2a2b3 1542 405e 1819 209919a0148	191010085	EKO BUDI SARWOTO	2019	3.50	AB
45	191010093	8277a61e 7b2 4b73 022a 03a67d19470c	191010093	DAVID IKA MARADIKHA	2019	3.50	AB
46	191010100	1223029 8a7b 4a93 8a7f 0a2072a029	191010100	WELICE DELIA BERTI	2019	4.00	A
47	191010108	1b484397 c988 4129 027b 0a220589a54	191010108	MAINTARA MAHENDRA JATI	2019	3.00	B
48	19101011	7a1e07 515a 485a 880a 57075b4985a	19101011	DHINAR ALVIANSAH RAMADHANI	2019	4.00	A
49	19101012	510a054 080a 454f 910f 815a222a0a1	19101012	RAHAJENG ARI MURTI	2019	0.00	E
50	19101015	4057c0a 75a 4081 80a8 172a70a0a0b	19101015	HSAN ABDURRAHMAN SIDIQ	2019	3.50	AB
51	19101016	127c0c7 3857 42a1 8a2a 3a2a2a0a0a1	19101016	SASMITO NUGROHO	2019	3.00	B
52	19101018	92a0a0a 75a 405e 870a 992a4a0a0a1	19101018	ARKO WIDODO	2019	3.50	AB
53	19101020	8a19751a c81a 4a1a 8775 23571a2a0a1	19101020	DASUKI	2019	4.00	A
54	19101021	13a0a0a b0f1 40a0 050a 3a071a0a1	19101021	RAMADHAN FAJRI	2019	3.50	AB
55	191020001	0a22a0a9 922a 4194 8591 999a0a0a0a1	191020001	WIDZAT HARI PURWO SETYOKO	2019	4.00	A

➔ Transfer ke Feeder

Copyright © 2020 Universitas Merdeka Madiun

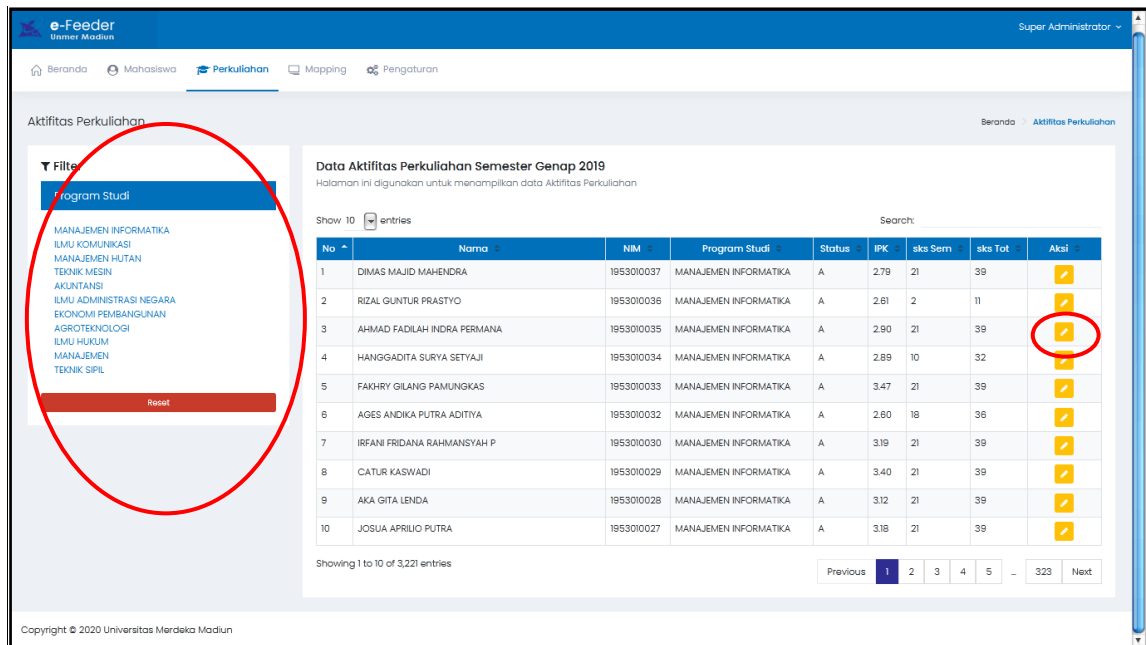
Gambar 8.13 Halaman Detail Nilai Perkuliahan

c. Untuk transfer data nilai perkuliahan, klik tombol


→ Transfer ke Feeder

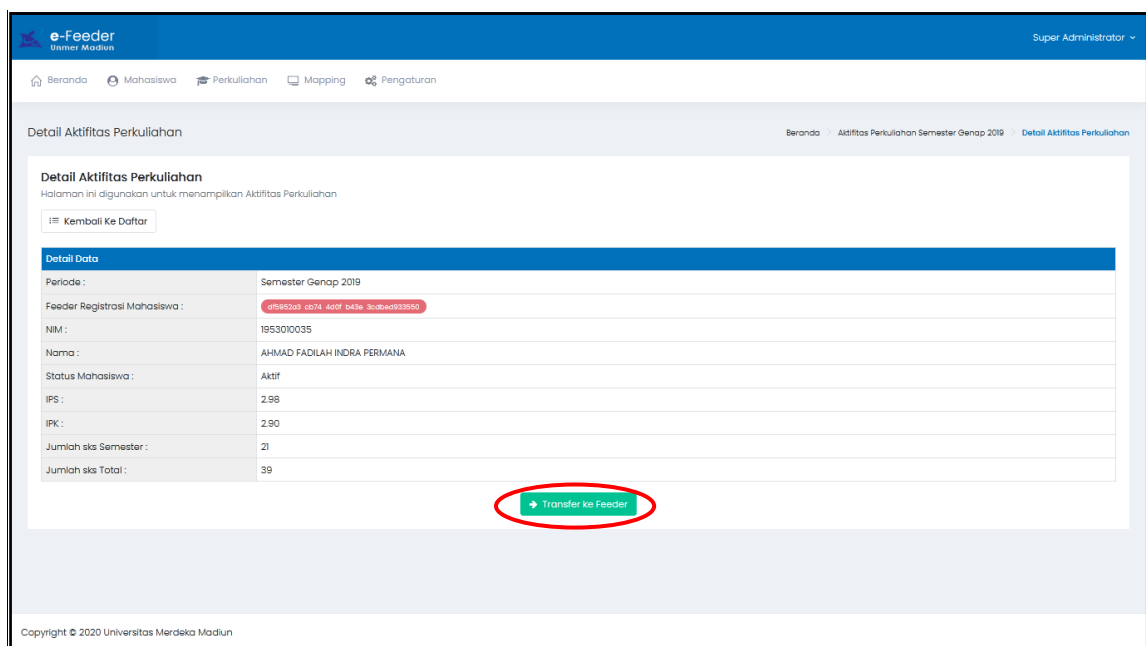
8.9 Bagaimana cara transfer data Aktivitas Perkuliahan ?

a. Pilih menu **Perkuliahan** ⇒ **Aktivitas Perkuliahan**



Gambar 8.14 Halaman Daftar Aktivitas Perkuliahan

b. Pada halaman **daftar aktiiftas perkuliahan** pilih data lalu klik tombol  pada data yang dipilih kemudian akan tampil halaman **detail aktifitas perkuliahan**.



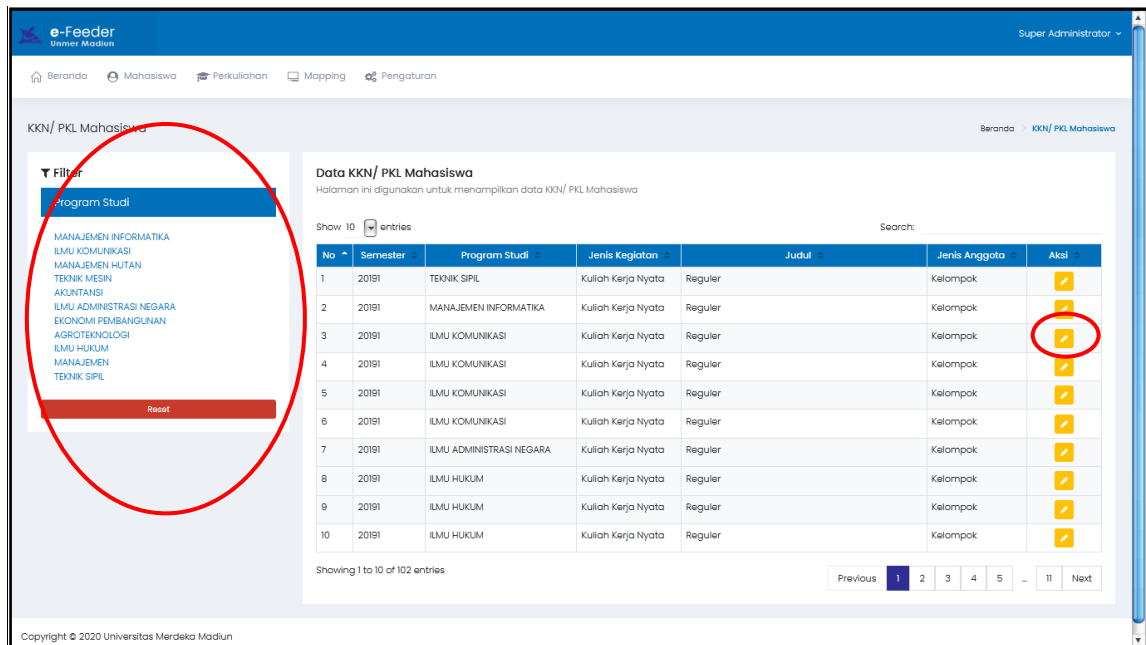
Gambar 8.15 Halaman Detail Aktivitas Perkuliahan

c. Untuk transfer data aktifitas perkuliahan, klik tombol


→ Transfer ke Feeder

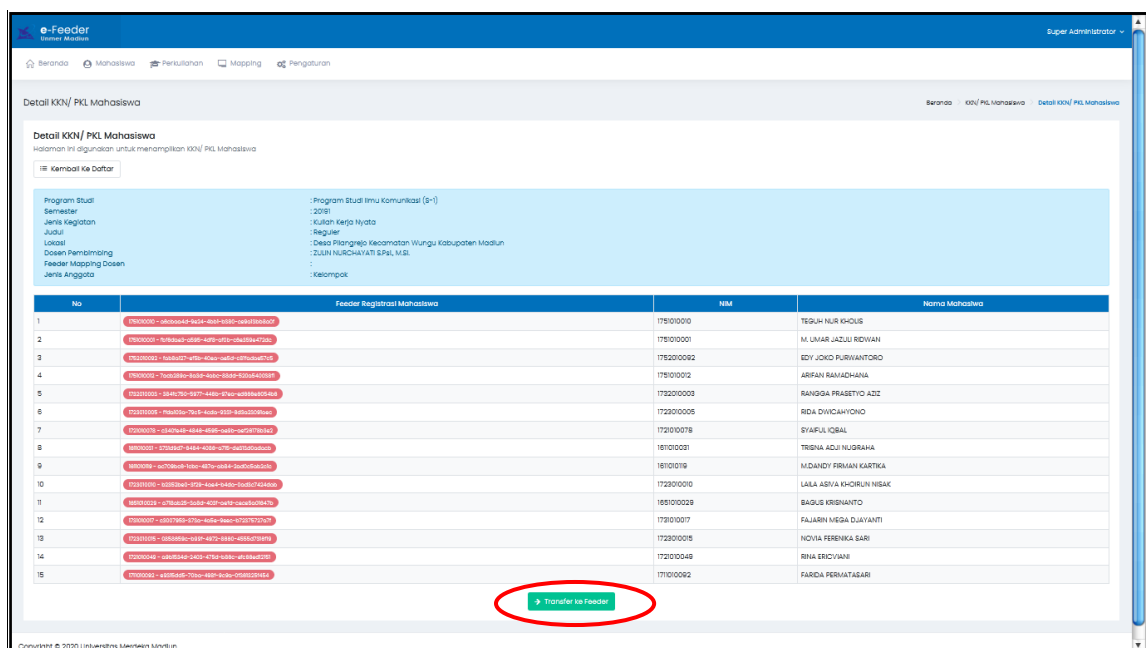
8.10 Bagaimana cara transfer data KKN / PKL ?

a. Pilih menu **Perkuliahan** ⇒ **KKN / PKL**



Gambar 8.16 Halaman Daftar KKN / PKL

b. Pada halaman **daftar KKN / PKL** pilih data lalu klik tombol  pada data yang dipilih kemudian akan tampil halaman **detail KKN / PKL**.



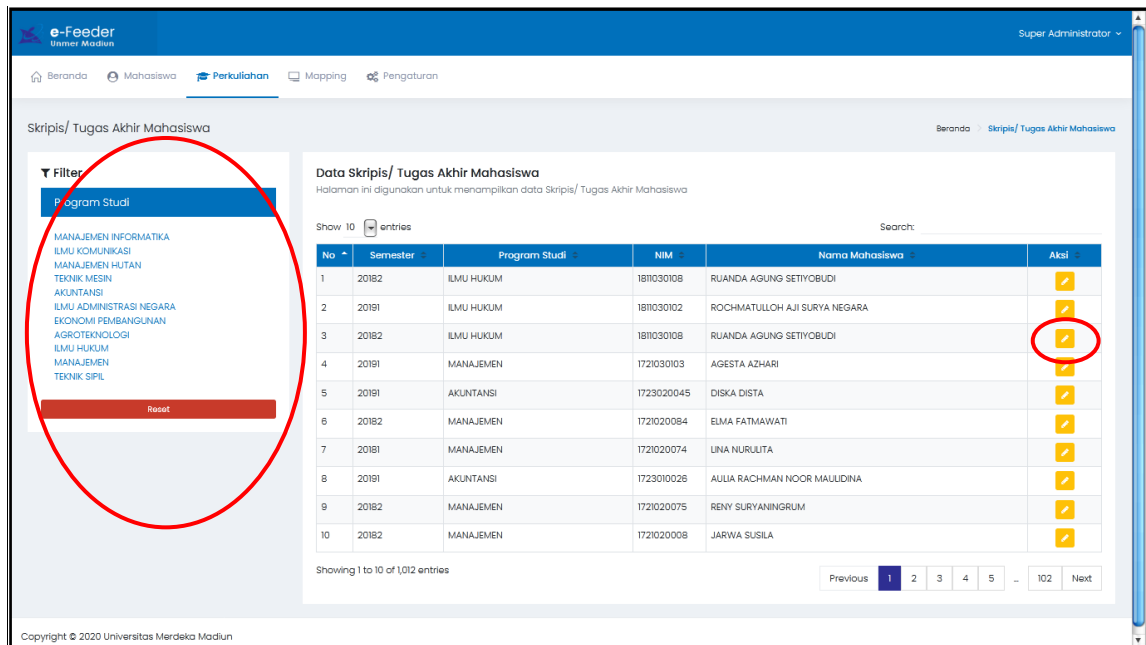
Gambar 8.17 Halaman Detail KKN / PKL

c. Untuk transfer data KKN / PKL, klik tombol


→ Transfer ke Feeder

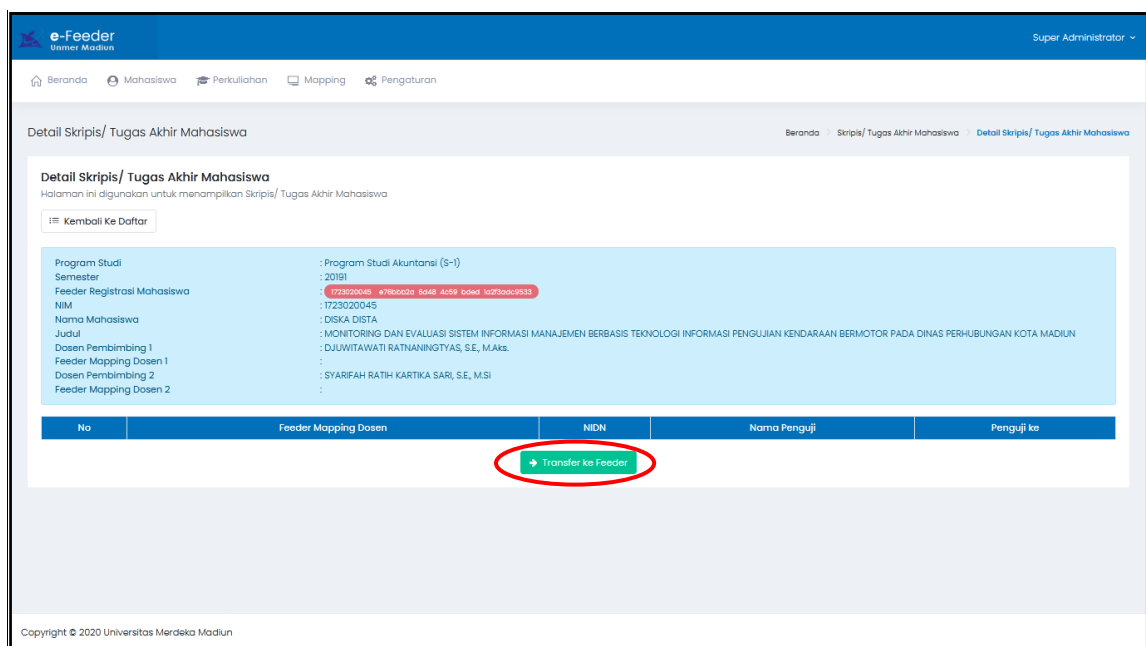
8.11 Bagaimana cara transfer data Skripsi / Tugas Akhir?

a. Pilih menu **Perkuliahahan** ⇒ **Skripsi / Tugas Akhir**



Gambar 8.18 Halaman Daftar Skripsi / Tugas Akhir

b. Pada halaman **daftar skripsi / tugas akhir** pilih data lalu klik tombol  pada data yang dipilih kemudian akan tampil halaman **detail skripsi / tugas Akhir**.



Gambar 8.19 Halaman Detail Skripsi / Tugas Akhir

- c. Untuk transfer data skripsi / tugas akhir, klik tombol

→ Transfer ke Feeder

8.12 Bagaimana cara transfer data Mahasiswa Lulus / Keluar?

- a. Pilih menu **Perkuliahahan** ⇒ **Mahasiswa Lulus / Keluar**

Data Mahasiswa Lulus / Keluar

Halaman ini digunakan untuk menampilkan data Mahasiswa Lulus / Keluar

Show 10 entries

No	Nama	NIM	Program Studi	Angkatan	Jenis Keluar	Aksi
1	ALFANGGIH MUSTIKO TANGKAS	1852010104	TEKNIK SIPIL	2018	Keluar	
2	RUANDA AGUNG SETIYOBUDI	1811030108	ILMU HUKUM	2018	Lulus	
3	ROCHMATULLOH AJI SURYA NEGARA	1811030102	ILMU HUKUM	2018	Lulus	
4	ROBERTO CHRISTOV OGI	1811010057	ILMU HUKUM	2018	Keluar	
5	SEPTI KURNIATI USMAN	1732030019	ILMU KOMUNIKASI	2017	Lulus	
6	RATH NOVINDITYA DEWI	1732020010	ILMU KOMUNIKASI	2017	Lulus	
7	SAMUDRA EKO SETYANTORO	1731030026	ILMU ADMINISTRASI NEGARA	2017	Lulus	
8	DISKA DISTA	1723020045	AKUNTANSI	2017	Lulus	
9	AULIA RACHMAN NOOR MAULIDINA	1723010026	AKUNTANSI	2017	Lulus	
10	AGESTA AZHARI	1721030103	MANAJEMEN	2017	Lulus	

Showing 1 to 10 of 990 entries

Previous 1 2 3 4 5 - 99 Next

Gambar 8.20 Halaman Daftar Mahasiswa Lulus / Keluar

- b. Pada halaman **mahasiswa lulus / keluar** pilih data lalu klik tombol pada data yang dipilih kemudian akan tampil halaman **detail mahasiswa lulus / keluar**.

Detail Mahasiswa Lulus / Keluar

Halaman ini digunakan untuk menampilkan Mahasiswa Lulus / Keluar

[Kembali Ke Daftar](#)

Detail Data	
Feeder Registrasi Mahasiswa :	mba5b432 3409 483a 9e60 7f8acde096af
NIM :	1732030019
Nama :	SEPTI KURNIATI USMAN
Jenis Keluar :	Lulus
Tanggal Keluar :	2019-03-14
Periode Keluar :	20182
Nomor SK :	
Tanggal SK :	
IPK :	3.70
No Ijazah / No sertifikat profesi :	

[Transfer ke Feeder](#)

Gambar 8.21 Halaman Detail Mahasiswa Lulus / Keluar



c. Untuk transfer data mahasiswa lulus / keluar, klik tombol

→ Transfer ke Feeder



Universitas Merdeka Madiun

Jl. Serayu No. 79, Pandean, Taman, Madiun, Jawa Timur

Telp. (0351) 464427