

LAPORAN PDDIKTI
SEMESTER GANJIL 2021/2022
UNIVERSITAS BAKRIE

1. Data Awal dilaporkan Check Point 1

Data yang dilaporkan yaitu Penugasan Dosen Mengajar, Data Mahasiswa Baru (Peserta Didik Baru, Alih Jenjang, dan Pindahan), Konversi Nilai, Kelas, KRS Mahasiswa, Total Aktivitas Mahasiswa, Pembimbing Akademik.

REKAP CHECHPOINT 1 (Pelaporan Rencana Studi)							
No	Program Studi	Target Mhs Baru	Mhs Baru	KRS	Total AKM	Awal mulai perkuliahan	Tgl Pernyataan
1	54211 - Agroteknologi	0	0	0	0		5/30/2022
2	62201 - Akuntansi	0	67	16	420	9/6/2021	5/30/2022
3	41203 - Ilmu dan Teknologi Pangan	0	32	760	137	9/6/2021	5/30/2022
4	70201 - Ilmu Komunikasi	0	273	26	1338	9/6/2021	5/30/2022
5	67201 - Ilmu Politik	0	114	11	569	9/6/2021	5/30/2022
6	61201 - Manajemen	0	132	2648	748	9/6/2021	5/30/2022
7	57201 - Sistem Informasi	0	36	4	220	9/6/2021	5/30/2022
8	26201 - Teknik Industri	0	44	1	221	9/6/2021	5/30/2022
9	55201 - Teknik Informatika	0	44	803	196	9/6/2021	5/30/2022
10	25201 - Teknik Lingkungan	0	47	31	161	9/6/2021	5/30/2022
11	22201 - Teknik Sipil	0	58	988	222	9/6/2021	5/30/2022
12	70101 - Ilmu Komunikasi	0	0	0	0		5/30/2022
13	61101 - Manajemen	0	53	489	222	9/6/2021	5/30/2022
TOTAL SELURUH PROGRAM STUDI		0	900	5777	4454		

2. Data Akhir dilaporkan Check Point 2

Data yang dilaporkan yaitu Penugasan Dosen Mengajar Final, Jumlah Mahasiswa Keluar (Mahasiswa Lulus, Mutasi, Dikeluarkan dan Mengundurkan Diri, Putus Sekolah, Wafat), Jumlah Mahasiswa Cuti dan Non Aktif, Pelaporan Nilai, Total Aktivitas Mahasiswa, Pelaporan Mahasiswa MBKM, Pelaporan Pembimbing dan Penguji TA dan Transkrip Nilai Mahasiswa.

REKAP CHECHPOINT 2 (Pelaporan Rencana Studi)												
No	Program Studi	KHS	Dosen Mengajar	Jumlah Mahasiswa Keluar							Tgl Akhir Perkuliahan	Tanggal Pernyataan
				Lulus	Mutasi	Dikeluarkan	Mengundurkan Diri	Putus Sekolah	Wafat	Hilang		
1	54211 - Agroteknologi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30-05-2022
2	62201 - Akuntansi	1724	41	20	0	0	0	0	1	0	28-12-2021	30-05-2022
3	41203 - Ilmu dan Teknologi Pangan	772	30	4	0	0	2	0	0	0	28-12-2021	30-05-2022
4	70201 - Ilmu Komunikasi	5854	198	58	0	0	21	0	0	0	28-12-2021	30-05-2022
5	67201 - Ilmu Politik	2389	48	15	0	0	11	0	0	0	28-12-2021	30-05-2022
6	61201 - Manajemen	2756	67	37	0	0	0	0	2	0	28-12-2021	30-05-2022
7	57201 - Sistem Informasi	810	21	7	0	0	0	0	1	0	28-12-2021	30-05-2022
8	26201 - Teknik Industri	1044	42	7	0	0	0	0	0	0	28-12-2021	30-05-2022
9	55201 - Teknik Informatika	930	32	5	0	0	4	0	0	0	28-12-2021	30-05-2022
10	25201 - Teknik Lingkungan	805	27	9	0	0	4	0	0	0	28-12-2021	30-05-2022
11	22201 - Teknik Sipil	997	38	8	0	0	0	0	1	0	28-12-2021	30-05-2022
12	70101 - Ilmu Komunikasi	0	0	0	0	0	0	0	0	0		30-05-2022
13	61101 - Manajemen	489	31	17	0	0	1	0	0	0	28-12-2021	30-05-2022
TOTAL		18570	575	187	0	0	43	0	5	0		

3. Permasalahan yang ada

Pada Bulan Februari 2022 terjadi perubahan sistem feeder Pddikti menjadi Neo Feeder, hal tersebut menghambat pelaporan pada cek point 2

No	Permasalahan	Penanggulangan	Keterangan
1	Data Mahasiswa Baru "Alih Jenjang" tidak dapat dikirimkan	<ul style="list-style-type: none"> Pastikan NIK, Tgl masuk sudah terisi Pastikan konversi nilai mahasiswa sudah sesuai Pastikan sekolah asal mahasiswa terdaftar pada feeder 	Mencek dan memastikan data pada BIG sudah sesuai terisi
2	Data Mahasiswa Baru "Peserta Didik Baru" tidak dapat dikirimkan	<ul style="list-style-type: none"> NIK tidak sesuai Tanggal lahir, nama ibu, tidak terisi pada BIG 	Mencek dan memastikan data pada BIG sesuai dan terisi
3	<peringatan> sks semester (21) <> sks krs feeder (24)	Pastikan di status di SIAKADnya sesuai sksnya	Dilakukan pengecekan pada BIG bahwa SKS mahasiswa tersebut sudah sesuai
4	Perguruan Tinggi Alih Jenjang	Jika tidak ada silahkan dicek di Feeder, jika tidak ada di Feeder boleh langsung lapor ke SIGAP	
5	Penambahan Prodi Baru	Menambahkan prodi baru pada profeeder, pastikan prodi tersebut sudah terdaftar di PDDikti.admin dan Neo Feeder, jika sudah silahkan melakukan Mapping pada Profeeder	"Data Referensi > Prodi > Download dari siakad > tekan "... " pada baris Prodi yg sudah baru > lalu "... " pada Id Feeder > sesuaikan data > simpan