

3.2 Profil Mahasiswa dan Lulusan

3.2.1 Tuliskan data **seluruh** mahasiswa dan lulusannya dalam lima tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut:

Tahun Akademik	Daya Tampung	Jumlah Calon Mahasiswa		Jumlah Mahasiswa Baru		Jumlah Total Mahasiswa		Jumlah Lulusan		IPK ⁽³⁾ Lulusan Mahasiswa Bukan Transfer			Jumlah Mahasiswa WNA
		Ikut Seleksi	Lulus Seleksi	Bukan Transfer	Transfer ⁽²⁾	Bukan Transfer	Transfer ⁽²⁾	Bukan Transfer	Transfer ⁽²⁾	Min	Rata2	Mak	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
TS-6													
TS-5	10	9	8	8		8		A1=			B1=		
TS-4	10	7	5	5		5		A2=3		3.48	B2=3.71	3.95	1
TS-3	10	5	5	5		5		A3=2		3.85	B3=3.9	3.94	
TS-2	10	5	3	3		3		A4=		0.00	B4=0.00	0.00	
TS-1	10	3	3	3		3		A5=		0.00	B5=0.00	0.00	
TS ⁽¹⁾	10	6	5	5		5		A6=					
Jumlah		35	29	29		29		5					
Rata-rata IPK untuk lulusan lima tahun terakhir = 3.8025													
Dihitung dengan rumus : $(A1 \times B1 + A2 \times B2 + A3 \times B3 + A4 \times B4 + A5 \times B5) / (A1 + A2 + A3 + A4 + A5)$													
Rata-rata lama studi untuk lulusan lima tahun terakhir = 2.4 tahun													

Catatan:

⁽¹⁾TS:Tahun akademik penuh terakhir saat pengisian borang

⁽²⁾Mahasiswa **transfer** adalah mahasiswa yang masuk ke program studi dengan mentransfer mata kuliah yang telah diperolehnya dari PS lain, baik dari dalam PT maupun luar PT.

⁽³⁾Min: IPK Minimum; Rata2:IPK Rata-rata; Mak:IPK Maksimum

Berdasarkan Tabel 3.2.1 dapat disimpulkan bahwa lama studi mahasiswa sesuai dengan batas minimal masa studi yang ditentukan oleh program studi yaitu 2 tahun dengan predikat kelulusan sangat memuaskan.

3.2.3 Tuliskan data jumlah mahasiswa pada lima tahun terakhir dengan mengikuti format tabel berikut:

Tahun Masuk	Jumlah Mahasiswa Bukan Transfer per Angkatan pada Tahun					Jumlah Lulusan s.d. TS (dari Mahasiswa Bukan Transfer)
	TS-4	TS-3	TS-2	TS-1	TS	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
TS-4	(a)				(b)=	(c)=
TS-3		8	7	7	3	4
TS-2			6	5	3	2
TS-1				(d)=3	(e) =6	(f) =0
TS					5	

*
*

Catatan : huruf-huruf a, b, c, d dan e harus tetap tercantum pada tabel di atas.

Berdasarkan Tabel 3.2.3 dapat diketahui bahwa jumlah mahasiswa angkatan tahun 2011 sebanyak 7 orang, jumlah mahasiswa angkatan tahun 2012 sebanyak 6 orang, mahasiswa angkatan tahun 2013 sebanyak 4 orang dan mahasiswa angkatan 2014 sebanyak 6 orang, mahasiswa angkatan 2015 sebanyak 5 orang. Sehingga total mahasiswa sekarang sebanyak 23 orang. Sedangkan lulusan saat ini sebanyak 5 orang.

NB:

* : Terdapat Satu Mahasiswa Yang Mengundurkan Diri Karena Bekerja