

## LAMPIRAN 1

## Lampiran Kisi-Kisi Instrumen Variabel Aktivitas Belajar

No	Variabel	Indikator		No. Item	Jml	
1.	Kerja Part Time (X)	Status bekerja	3. Mahasiswa Bekerja			
			4. Mahasiswa tidak bekerja			
2.	Aktivitas Belajar (Y1)	2.1 Aktivitas melihat ( <i>visual activities</i> )	2.1.1 Kemampuan mahasiswa dalam membaca.	1	1	
			2.1.2 Kemampuan mahasiswa memperhatikan penjelasan yang didemonstrasikan dalam kelas.	2	1	
		2.2 Aktivitas berbicara ( <i>oral activities</i> )	2.2.1 Keaktifan mahasiswa dalam diskusi.	3	1	
			2.2.2 Kemampuan mahasiswa dalam mengajukan pertanyaan pada dosen atau teman sekelasnya.	4	1	
			2.2.3 Kemampuan mahasiswa dalam mengajukan pendapat terhadap informasi yang disampaikan dosen atau mahasiswa lain.	5	1	
		2.3 Aktivitas mendengar ( <i>listening activities</i> )	2.3.1 Kemampuan mahasiswa Mendengarkan penjelasan atau informasi yang disampaikan pada saat pembelajaran di kelas.	6, 7	2	
		2.4 Aktivitas menulis ( <i>writing activities</i> )	2.4.1 Kerajinan mahasiswa dalam mencatat mata kuliah di kelas.	8	1	
			2.4.2 Kemampuan mahasiswa dalam membuat ikhtisar atau ringkasan.	9	1	
				2.4.3 kemampuan mahasiswa dalam mengerjakan tugas yang diberikan oleh dosen.	10	1
		2.5 Aktivitas menggambar ( <i>drawing activities</i> )	2.5.1 Kemampuan mahasiswa dalam menggambarkan dan menginterpretasikan tabel, diagram atau bagan yang disajikan pada suatu mata kuliah.	11, 12	2	
		2.6 Aktivitas bergerak ( <i>motor activities</i> )	2.6.1 Mahasiswa mampu mengerjakan latihan/ praktek suatu mata kuliah.	13, 14	2	
2.7	2.7.1 Kemampuan daya ingat mahasiswa.	15	1			

No	Variabel	Indikator	No. Item	Jml	
		Aktivitas mental ( <i>mental activities</i> )	2.7.2 Kemampuan mahasiswa dalam pengambilan keputusan.	16, 17.	2
			2.7.3 Kemampuan mahasiswa melakukan penilaian sendiri terhadap hasil Pekerjaannya	18	1
			2.7.4 Kemampuan mahasiswa memanfaatkan sumber belajar.	19	1
		2.8 Aktivitas emosional ( <i>emotional activities</i> )	2.8.1 Kesiapan mahasiswa dalam menerima pelajaran di kelas.	20	1
			2.8.2 Tingkat kejenuhan atau kebosanan mahasiswa dalam menerima pelajaran.	21*	1
<b>Jumlah item</b>					<b>21</b>

## LAMPIRAN 2

### Lampiran Angket Uji Coba

#### A. Kata Pengantar

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat,

Puji syukur kehadiran Allah SWT atas segala limpahan karunia dan rahmat-Nya. Sehubungan dengan penyelesaian Tugas Akhir Skripsi (TAS) dengan judul, "**Perbedaan Kerja Part Time dan Tidak Kerja Part Time Terhadap Aktivitas Belajar dan Prestasi Akademik Mahasiswa Universitas Esa Unggul**", saya:

Nama : M. Erwin Dwi Listyanto

NIM : 2015 11 062

Prodi : Manajemen

Fakultas : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Esa Unggul

Saya bermaksud memohon kesediaan kepada mahasiswa/i untuk mengisi angket penelitian ini untuk dijadikan data penelitian. Atas perhatian dan kesediaannya saya ucapkan banyak terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Jakarta , Januari 2019

(M. Erwin Dwi Listyanto)  
2015 11 062

## B. Petunjuk Pengisian

1. Isilah identitas responden dengan lengkap pada halaman yang telah disediakan.
2. Angket penelitian ini hanya untuk kepentingan ilmiah, sehingga diharapkan para responden untuk mengisi jawaban dengan sebenarnya sesuai dengan keadaan dan kenyataan yang sesungguhnya.
3. Bacalah pertanyaan dengan cermat dan tanyakan jika ada pertanyaan
4. Berilah jawaban dengan tanda *checklist* (√) untuk masing-masing pertanyaan pada kolom alternatif jawaban yang telah disediakan.

Keterangan:

- SL : Selalu  
 SR : Sering  
 J : Jarang/ kadang-kadang  
 P : Pernah  
 TP : Tidak Pernah

## C. Daftar Pertanyaan Identitas Responden

- Nama :
- NIM :
- Prodi :
- IPK (terakhir) :
- Status Mahasiswa :  Memperoleh Beasiswa  
 Tidak
- Jenis Kelamin :  Laki-laki  
 Perempuan

### Kerja *Part-Time*

1. Apakah Anda kuliah sambil bekerja (kerja *part-time*)?
  - YA
  - TIDAK
2. Apabila jawaban YA
  - a. Apa alasan Anda memilih untuk kuliah sambil bekerja (kerja *part-time*)? (boleh memilih lebih dari satu)
    1. membantu perekonomian keluarga
    2. mengisi waktu
    3. menambah pengalaman
    4. menambah uang jajan
    5. lainnya.....

Jawaban.....

## AKTIVITAS BELAJAR

No	Pertanyaan	SL	SR	J	P	TP
1.	Saya mampu membaca secara cepat dan tepat (efektif).					
2.	Saya memperhatikan dosen pada saat menampilkan/memberikan penjelasan di layar atau di papan tulis.					
3.	Saya aktif dalam memberi saran, kritik, dan tanggapan pada saat diskusi berlangsung.					
4.	Saya bertanya pada dosen apabila ada materi yang kurang dipahami.					
5.	Saya memberikan pendapat terhadap informasi yang disampaikan dosen/ mahasiswa lain pada saat proses pembelajaran.					
6.	Saya mendengarkan dengan seksama penjelasan materi matakuliah yang disampaikan dosen pada saat pembelajaran berlangsung.					
7.	Saya memperhatikan penjelasan dari teman/ mahasiswa lain pada saat memberikan informasi dalam pembelajaran.					
8.	Saya membuat catatan pada saat kegiatan belajar mengajar berlangsung					
9.	Saya membuat ikhtisar atau ringkasan dari penjelasan yang disampaikan oleh dosen dengan bahasa sendiri					
10.	Saya mengerjakan tugas yang diberikan dosen dengan baik.					
11.	Saya membuat gambar sendiri baik dalam bentuk tabel, diagram atau bagan dari penjelasan yang disampaikan dosen.					
12.	Saya menggambar tabel/ diagram/ bagan yang ditunjukkan pada materi kuliah dengan menggunakan penjelasan sendiri agar lebih mudah dipahami.					
13.	Saya mengerjakan setiap latihan/ praktik yang ditugaskan.					
14.	Saya bertindak berdasarkan instrumen yang diberikan dalam menjalankan latihan/ praktek.					
15.	Saya mengingat materi yang diberikan dosen dengan baik.					
16.	Saya membuat keputusan dalam suatu persoalan.					
17.	Saya memecahkan masalah dengan baik.					
18.	Saya mengoreksi/mengulas kembali tugas-tugas/hasil pekerjaan dan menyempurnakannya guna perbaikan secara optimal.					
19.	Saya memanfaatkan sumber belajar/lingkungan belajar yang ada disekitarnya secara optimal.					
20.	Saya mempersiapkan diri untuk menerima pelajaran dengan baik.					
21.	Saya cepat jenuh pada saat kegiatan belajar mengajar berlangsung.					

## LAMPIRAN 3

## Data Hasil Angket Uji Coba Variabel Aktivitas Belajar

No	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7	b8	b9	b10	b11	b12	b13	b14	b15	b16	b17	b18	b19	b20	b21	jml
1	2	3	2	1	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	1	43
2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	61
3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	53
4	2	3	3	4	3	3	3	4	4	3	5	5	3	2	3	1	3	3	3	3	2	65
5	3	2	4	4	4	2	2	2	4	1	3	4	1	1	2	4	4	2	2	4	3	58
6	2	2	3	3	2	2	1	2	2	1	3	4	2	2	3	3	3	2	3	3	4	52
7	3	2	1	1	2	2	2	3	3	1	3	3	1	1	2	2	2	3	2	2	2	43
8	1	1	2	3	2	1	2	3	1	3	2	1	3	3	2	1	1	4	2	3	3	44
9	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	4	58
10	3	2	3	2	3	2	2	2	3	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	3	44
11	1	1	3	1	3	2	2	1	1	2	2	1	2	4	3	2	2	2	2	2	1	40
12	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	54
13	4	1	3	3	2	1	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	4	53
14	1	2	1	2	2	2	2	4	5	3	5	5	3	3	2	2	1	4	2	3	3	57
15	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	58
16	2	3	2	3	2	2	2	3	3	1	3	3	1	1	2	1	2	1	3	3	4	47
17	3	2	3	3	3	1	1	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	51
18	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	38
19	2	3	3	4	3	3	2	2	1	1	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	47
20	3	2	4	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	3	1	1	1	1	42
21	1	1	2	2	1	1	1	1	2	3	3	3	1	1	2	2	1	1	1	2	1	33
22	3	2	3	3	3	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	3	2	3	3	2	2	47
23	4	2	3	3	2	2	1	2	2	1	3	4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	53
24	3	2	4	4	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	59
25	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	3	32
26	2	1	3	2	3	1	1	1	2	1	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	37
27	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	30
28	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	3	1	1	2	3	36
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	2	3	3	3	4	60
30	1	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	3	2	3	1	42

## LAMPIRAN 4

## Hasil Uji Validitas Variabel Aktivitas Belajar

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
b1	45.6000	84.110	.363	.882
b2	45.9000	82.162	.594	.875
b3	45.3000	82.631	.426	.880
b4	45.3000	79.597	.646	.872
b5	45.4333	84.806	.434	.879
b6	46.0333	82.792	.601	.875
b7	45.8333	83.247	.513	.877
b8	45.7000	80.286	.640	.873
b9	45.5000	82.603	.427	.880
b10	45.9667	84.240	.359	.882
b11	45.2000	78.993	.669	.872
b12	45.3333	78.644	.536	.877
b13	46.0000	81.586	.624	.874
b14	45.8000	82.993	.430	.880
b15	45.5000	85.431	.547	.878
<b>b16</b>	<b>45.8333</b>	<b>87.937</b>	<b>.161</b>	<b>.886</b>
b17	45.6000	84.869	.382	.881
b18	45.6333	81.895	.513	.877
b19	45.6000	84.248	.505	.878
b20	45.5333	85.430	.432	.880
b21	45.4000	79.490	.507	.878

Sumber: Data Primer yang diolah, 2019

**LAMPIRAN 5****Hasil Uji Reliabilitas  
Variabel Aktivitas Belajar****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.883	21

Sumber: Data Primer yang diolah, 2019.



## LAMPIRAN 6

### Lampiran Angket penelitian

#### A. Kata Pengantar

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat,

Puji syukur kehadiran Allah SWT atas segala limpahan karunia dan rahmat-Nya. Sehubungan dengan penyelesaian Tugas Akhir Skripsi (TAS) dengan judul, "**Perbedaan Kerja Part Time dan Tidak Kerja Part Time Terhadap Aktivitas Belajar dan Prestasi Akademik Mahasiswa Universitas Esa Unggul**", saya:

Nama : M. Erwin Dwi Listyanto

NIM : 2015 11 062

Prodi : Manajemen

Fakultas : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Esa Unggul

Saya bermaksud memohon kesediaan kepada mahasiswa/i untuk mengisi angket penelitian ini untuk dijadikan data penelitian. Atas perhatian dan kesediaannya saya ucapkan banyak terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Jakarta , Januari 2019

(M. Erwin Dwi Listyanto)  
2015 11 062

## B. Petunjuk Pengisian

- Isilah identitas responden dengan lengkap pada halaman yang telah disediakan.
- Angket penelitian ini hanya untuk kepentingan ilmiah, sehingga diharapkan para responden untuk mengisi jawaban dengan sebenar-benarnya sesuai dengan keadaan dan kenyataan yang sesungguhnya.
- Bacalah pertanyaan dengan cermat dan tanyakan jika ada pertanyaan
- Berilah jawaban dengan tanda *checklist* (√) untuk masing-masing Pertanyaan pada kolom alternatif jawaban yang telah disediakan.

Keterangan:

- SL : Selalu  
 SR : Sering  
 J : Jarang/ kadang-kadang  
 P : Pernah  
 TP : Tidak Pernah

## C. Daftar Pertanyaan Identitas Responden

- Nama :
- NIM :
- Prodi :
- IPK (terakhir) :
- Status Mahasiswa :  Memperoleh Beasiswa  
 Tidak
- Jenis Kelamin :  Laki-laki  
 Perempuan

### Kerja *Part-Time*

3. Apakah Anda kuliah sambil bekerja (kerja *part-time*)?

- YA  
 TIDAK

4. Apabila jawaban YA

a. Apa alasan Anda memilih untuk kuliah sambil bekerja (kerja *part-*

*time*)? (boleh memilih lebih dari satu)

- membantu perekonomian keluarga
- mengisi waktu
- menambah pengalaman
- menambah uang jajan
- lainnya.....

Jawaban.....

## AKTIVITAS BELAJAR

No	Pertanyaan	SL	SR	J	P	TP
1.	Saya mampu membaca secara cepat dan tepat (efektif).					
2.	Saya memperhatikan dosen pada saat menampilkan/memberikan penjelasan di layar atau di papan tulis.					
3.	Saya aktif dalam memberi saran, kritik, dan tanggapan pada saat diskusi berlangsung.					
4.	Saya bertanya pada dosen apabila ada materi yang kurang dipahami.					
5.	Saya memberikan pendapat terhadap informasi yang disampaikan dosen/ mahasiswa lain pada saat proses pembelajaran.					
6.	Saya mendengarkan dengan seksama penjelasan materi matakuliah yang disampaikan dosen pada saat pembelajaran berlangsung.					
7.	Saya memperhatikan penjelasan dari teman/ mahasiswa lain pada saat memberikan informasi dalam pembelajaran.					
8.	Saya membuat catatan pada saat kegiatan belajar mengajar berlangsung					
9.	Saya membuat ikhtisar atau ringkasan dari penjelasan yang disampaikan oleh dosen dengan bahasa sendiri					
10.	Saya mengerjakan tugas yang diberikan dosen dengan baik.					
11.	Saya membuat gambar sendiri baik dalam bentuk tabel, diagram atau bagan dari penjelasan yang disampaikan dosen.					
12.	Saya menggambar tabel/ diagram/ bagan yang ditunjukkan pada materi kuliah dengan menggunakan penjelasan sendiri agar lebih mudah dipahami.					
13.	Saya mengerjakan setiap latihan/ praktik yang ditugaskan.					
14.	Saya bertindak berdasarkan instrumen yang diberikan dalam menjalankan latihan/ praktek.					
15.	Saya mengingat materi yang diberikan dosen dengan baik.					
16.	Saya memecahkan masalah dengan baik.					
17.	Saya mengkoreksi/mengulas kembali tugas-tugas/hasil pekerjaan dan menyempurnakannya guna perbaikan secara optimal.					
18.	Saya memanfaatkan sumber belajar/lingkungan belajar yang ada disekitarnya secara optimal.					
19.	Saya mempersiapkan diri untuk menerima pelajaran dengan baik.					
20.	Saya cepat jenuh pada saat kegiatan belajar mengajar berlangsung.					

## LAMPIRAN 7

## Data Penelitian

RES	Part time (X)	Aktivitas Belajar (Y1)																				Prestasi Akademik		
		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B20		JML	Mean
1	1	2	3	3	3	3	2	2	1	1	2	2	3	2	3	2	3	1	1	1	3	43	2,15	3,29
2	1	2	2	3	4	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	4	4	2	2	3	53	2,65	3,34
3	1	3	2	3	3	3	2	2	2	2	5	1	3	3	2	2	3	4	3	3	2	53	2,65	3,34
4	1	4	1	3	3	4	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	3	2	2	4	45	2,25	3,18
5	1	3	2	3	3	4	2	2	1	2	1	3	4	2	2	3	3	2	2	2	3	49	2,45	3,20
6	1	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	4	5	2	2	3	3	2	4	2	4	56	2,80	3,69
7	1	2	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	4	52	2,60	3,20
8	1	1	2	3	3	3	2	2	3	3	4	2	2	3	2	3	2	4	4	2	4	54	2,70	3,50
9	1	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	4	3	2	4	4	4	56	2,80	3,56
10	1	1	4	3	3	2	2	2	2	1	4	4	2	3	2	2	2	3	3	2	2	49	2,45	3,58
11	1	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	47	2,35	3,18
12	1	1	2	4	4	4	2	2	2	3	2	3	2	2	2	4	4	2	2	3	3	53	2,65	3,63
13	1	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	49	2,45	3,45
14	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	4	2	2	2	2	4	2	2	3	47	2,35	3,20
15	1	1	2	3	3	3	2	1	1	1	1	2	3	2	3	3	1	2	1	2	2	39	1,95	3,51
16	1	2	3	4	4	3	2	2	2	1	1	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	45	2,25	3,30
17	1	4	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	4	3	3	4	4	3	3	4	1	59	2,95	3,40
18	1	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	43	2,15	3,51
19	1	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	55	2,75	3,32
20	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	3	1	1	2	2	2	2	2	2	36	1,80	3,05
21	1	3	2	3	3	3	2	2	1	2	1	2	1	2	2	3	3	2	2	3	3	45	2,25	3,37
22	1	2	1	1	3	2	2	1	1	4	4	2	1	2	3	3	2	2	1	2	3	42	2,10	3,64
23	1	4	1	3	2	2	2	2	2	2	1	1	3	2	4	2	2	2	1	1	2	41	2,05	3,65
24	1	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	45	2,25	3,75
25	1	2	3	2	3	3	2	3	3	1	2	1	2	3	1	1	2	3	1	2	3	43	2,15	3,75

RES	Part time (X)	Aktivitas Belajar (Y1)																				Prestasi Akademik		
		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B20		JML	Mean
26	1	1	1	1	2	2	2	3	2	3	4	3	3	2	2	2	3	2	1	1	4	44	2,20	3,47
27	1	4	2	4	2	4	2	2	1	3	1	5	4	2	1	3	2	2	3	2	4	53	2,65	3,35
28	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	1	3	2	1	2	2	2	2	1	1	3	39	1,95	2,94
29	1	3	1	3	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	44	2,20	3,26
30	1	2	2	2	3	3	2	2	3	4	2	5	5	1	2	2	2	3	2	2	3	52	2,60	3,52
31	1	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	3	2	2	2	4	43	2,15	3,46
32	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42	2,10	3,12
33	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	45	2,25	3,40
34	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	1	2	2	3	2	3	44	2,20	3,09
35	1	2	3	4	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	51	2,55	3,30
36	1	2	3	4	3	3	2	2	3	4	2	3	3	1	1	2	2	3	2	2	3	50	2,50	3,27
37	1	2	2	3	2	3	2	3	2	4	4	2	3	1	1	2	1	3	2	2	3	47	2,35	3,57
38	1	2	3	2	3	1	1	2	4	2	3	3	2	1	2	3	2	3	2	1	3	45	2,25	3,37
39	1	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	3	3	2	2	40	2,00	3,36
40	1	3	2	3	3	3	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3	2	2	1	46	2,30	3,34
41	1	3	2	4	3	4	2	2	2	3	2	3	3	1	2	3	2	3	4	4	2	54	2,70	3,81
42	1	1	2	2	3	2	3	3	2	2	1	3	2	2	3	2	1	2	1	3	3	43	2,15	3,46
43	1	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	60	3,00	3,48
44	1	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	48	2,40	3,34
45	1	3	2	3	3	3	3	2	1	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	5	47	2,35	3,45
46	1	3	4	2	1	1	4	4	5	5	4	5	5	2	2	3	2	5	2	4	5	68	3,40	3,27
47	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	1	1	2	2	2	1	1	4	39	1,95	3,47
48	1	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	3	3	5	49	2,45	3,68
49	1	3	2	2	2	3	1	1	1	2	1	3	3	2	2	2	2	1	1	1	3	38	1,90	3,47
50	1	2	3	3	3	4	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	48	2,40	3,45
51	1	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	49	2,45	3,45
52	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	2	1	5	1	1	1	1	3	1	4	34	1,70	3,20

RES	Part time (X)	Aktivitas Belajar (Y1)																				Prestasi Akademik		
		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B20	JML	Mean	
53	1	3	1	3	3	4	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	47	2,35	3,12
54	1	2	3	3	3	4	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	48	2,40	3,30
55	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	3	1	1	1	2	2	2	1	3	31	1,55	3,38
56	1	3	1	3	4	4	1	1	3	3	1	3	4	1	3	3	3	3	4	3	4	55	2,75	3,43
57	1	3	1	3	2	3	1	1	2	2	1	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	41	2,05	3,62
58	1	2	1	4	3	3	3	2	2	3	1	3	4	1	3	3	1	1	1	1	1	43	2,15	3,34
59	1	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	1	1	2	2	2	2	2	3	47	2,35	3,57
60	1	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	50	2,50	3,45
61	1	3	4	3	2	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	57	2,85	3,34
62	1	2	2	3	3	3	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	43	2,15	3,45
63	1	2	1	2	2	3	1	1	2	3	1	2	2	1	1	2	2	3	2	1	2	36	1,80	3,50
64	1	2	2	4	2	2	4	4	4	2	4	3	4	2	2	2	2	4	4	4	3	60	3,00	3,30
65	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	3	2	4	49	2,45	3,26
66	1	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	4	4	3	2	2	3	3	3	2	3	53	2,65	3,51
67	1	3	4	4	3	2	2	1	2	2	2	1	3	2	1	2	2	2	3	3	3	47	2,35	3,40
68	1	2	1	3	2	3	1	2	1	2	1	3	3	1	1	1	2	2	2	1	4	38	1,90	3,30
69	1	2	3	2	3	3	2	1	3	3	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	3	42	2,10	3,60
70	1	4	2	2	3	2	3	2	4	4	5	4	3	2	2	3	3	2	1	2	4	57	2,85	3,51
71	1	3	3	4	4	4	2	4	2	2	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	68	3,40	3,43
72	1	3	1	3	3	2	2	2	1	1	1	3	3	3	2	3	3	2	2	3	1	44	2,20	3,30
73	1	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42	2,10	3,45
74	1	2	2	3	3	3	2	2	1	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	48	2,40	3,50
75	1	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	53	2,65	3,40
76	1	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	1	48	2,40	3,65
77	1	3	2	3	3	3	2	2	2	4	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	4	51	2,55	3,30
78	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	42	2,10	3,26
79	1	3	2	5	5	5	2	2	3	2	2	3	3	1	1	3	4	4	4	2	3	59	2,95	3,34

RES	Part time (X)	Aktivitas Belajar (Y1)																				Prestasi Akademik		
		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B20	JML	Mean	
80	1	2	1	3	3	3	1	2	2	3	1	1	1	1	2	2	2	3	2	2	3	40	2,00	3,10
81	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	36	1,80	3,50
82	1	1	1	3	4	4	1	1	1	1	1	5	5	1	1	4	4	4	4	1	4	51	2,55	3,20
83	1	3	1	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	49	2,45	3,68
84	1	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	4	4	2	1	1	1	2	3	3	47	2,35	3,68
85	1	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	4	39	1,95	3,34
86	1	2	1	3	3	3	2	2	1	1	1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	41	2,05	3,58
87	1	1	3	3	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	2	2	3	57	2,85	3,60
88	1	1	1	1	3	3	2	2	1	3	3	2	2	2	2	4	2	2	3	1	2	42	2,10	3,37
89	1	2	2	3	1	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	4	2	2	3	47	2,35	3,30
90	1	2	3	2	2	2	3	2	4	4	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	50	2,50	3,40
91	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	42	2,10	3,50
92	0	3	4	4	3	3	2	2	4	5	2	2	3	2	1	3	2	2	4	3	1	55	2,75	3,51
93	0	3	4	5	3	4	1	3	4	5	3	3	1	2	3	3	2	3	3	3	1	59	2,95	3,41
94	0	3	4	5	3	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	2	1	2	1	2	2	57	2,85	3,59
95	0	3	3	4	3	2	1	2	3	4	4	3	2	2	1	2	3	3	4	4	1	54	2,70	3,78
96	0	3	4	5	3	4	1	3	4	5	3	3	1	2	3	3	2	3	3	3	1	59	2,95	3,69
97	0	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	4	1	2	3	4	4	2	2	53	2,65	3,54
98	0	3	4	5	3	4	1	3	4	5	3	3	1	2	3	3	2	3	3	3	1	59	2,95	3,41
99	0	3	4	5	3	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	2	1	2	1	2	2	57	2,85	3,73
100	0	2	2	1	2	2	3	2	3	4	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	44	2,20	3,54
101	0	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	3	2	2	3	4	2	3	3	3	46	2,30	3,50
102	0	3	3	1	4	4	4	3	4	3	2	5	5	2	3	3	4	3	3	4	4	67	3,35	3,45
103	0	2	1	3	4	2	2	2	1	2	1	3	3	1	1	2	2	2	2	2	4	42	2,10	3,61
104	0	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	48	2,40	3,40
105	0	2	2	2	3	3	2	3	3	1	1	2	4	3	3	4	2	2	3	1	1	47	2,35	3,60
106	0	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	4	4	2	2	3	2	3	3	2	2	52	2,60	3,48

RES	Part time (X)	Aktivitas Belajar (Y1)																				Prestasi Akademik		
		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B20		JML	Mean
107	0	3	3	4	3	2	1	2	3	4	4	3	2	2	1	2	3	3	4	4	1	54	2,70	3,51
108	0	2	2	2	2	3	1	2	4	3	2	4	2	2	2	3	2	3	3	2	2	48	2,40	3,69
109	0	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	2	2	3	2	3	3	2	2	59	2,95	3,50
110	0	1	2	2	2	1	2	1	3	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	3	37	1,85	3,51
111	0	2	2	3	3	4	4	1	2	3	2	2	3	3	4	4	5	2	2	3	1	55	2,75	3,43
112	0	2	3	3	3	3	4	2	2	1	4	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	55	2,75	3,38
113	0	2	3	2	3	4	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	47	2,35	3,35
114	0	2	3	3	3	1	1	2	3	5	4	2	2	2	3	4	4	2	1	3	1	51	2,55	3,65
115	0	1	3	2	2	1	3	2	3	4	4	5	5	3	4	3	3	5	2	3	1	59	2,95	3,50
116	0	2	2	3	3	3	3	2	2	3	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	45	2,25	3,77
117	0	3	2	3	4	3	2	2	3	3	1	4	4	3	1	3	2	3	3	2	2	53	2,65	3,78
118	0	1	2	3	3	3	3	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	3	36	1,80	3,50
119	0	2	2	3	3	2	4	4	4	3	2	4	4	2	2	4	2	4	2	2	1	56	2,80	3,74
120	0	2	2	4	4	2	2	4	3	4	3	4	5	5	2	3	2	3	3	1	1	59	2,95	3,68
121	0	2	2	3	4	3	4	1	1	2	2	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	53	2,65	3,60
122	0	3	4	5	4	4	3	2	3	2	2	2	1	2	2	4	3	3	3	3	1	56	2,80	3,60
123	0	3	2	2	1	2	2	4	3	4	3	4	3	5	2	3	2	3	3	1	1	53	2,65	3,60
124	0	1	2	3	2	3	4	1	1	2	2	3	4	2	3	2	3	2	2	2	3	47	2,35	3,61
125	0	4	1	3	2	2	2	4	3	4	3	4	3	5	2	3	2	3	2	1	3	56	2,80	3,70
126	0	2	2	3	1	1	1	1	1	2	2	3	4	4	3	2	3	2	1	2	4	44	2,20	3,70
127	0	2	1	3	4	1	1	2	3	4	3	4	3	3	2	3	2	3	3	1	1	49	2,45	3,70
128	0	1	1	2	2	3	4	2	2	1	1	2	4	4	2	3	4	2	3	2	3	48	2,40	3,70
129	0	3	3	2	2	2	1	1	2	2	3	3	3	4	4	3	2	1	2	4	1	48	2,40	3,80
130	0	2	2	2	1	1	1	2	3	3	4	4	5	4	5	2	2	3	2	1	2	51	2,55	3,80
131	0	2	3	2	2	2	1	1	2	2	3	3	3	4	4	3	2	1	2	4	3	49	2,45	3,80
132	0	1	1	2	2	3	3	2	3	2	3	5	2	3	2	2	1	2	1	3	1	44	2,20	3,42
133	0	4	4	3	2	2	1	1	3	2	3	3	3	4	4	3	1	2	1	2	4	52	2,60	3,73



RES	Part time (X)	Aktivitas Belajar (Y1)																				Prestasi Akademik		
		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B20		JML	Mean
134	0	3	3	2	2	2	1	1	1	2	3	2	3	4	3	3	3	3	2	2	4	49	2,45	3,45
135	0	2	2	2	2	4	4	3	1	2	3	5	2	3	2	2	4	4	5	3	1	56	2,80	3,51
136	0	3	3	2	2	2	1	1	2	2	3	2	3	2	3	3	4	3	2	4	3	50	2,50	3,58
137	0	4	5	5	2	4	4	3	3	2	3	5	2	3	2	2	1	2	1	2	4	59	2,95	3,69
138	0	2	2	4	3	4	2	3	1	1	5	2	2	2	2	2	2	2	4	4	1	50	2,50	3,58
139	0	3	4	1	1	2	1	2	2	1	2	2	2	3	2	3	1	1	2	2	2	39	1,95	3,41
140	0	4	3	2	3	2	1	2	2	1	5	2	1	2	3	3	2	1	1	2	3	45	2,25	3,21
141	0	2	2	4	3	4	3	3	2	1	2	1	1	2	3	2	1	1	1	2	2	42	2,10	3,39
142	0	2	2	4	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	3	1	1	3	2	2	2	54	2,70	3,62
143	0	2	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	3	1	2	2	1	3	4	2	1	36	1,80	3,30
144	0	3	1	1	2	2	2	1	2	2	3	3	4	1	1	1	1	3	2	2	4	41	2,05	3,22
145	0	1	1	1	2	2	2	3	2	4	4	3	1	2	3	2	1	3	2	3	4	46	2,30	3,62
146	0	3	1	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	1	3	2	4	3	2	3	1	45	2,25	3,12
147	0	2	1	1	2	2	2	1	2	4	3	3	3	2	4	2	1	4	2	2	2	45	2,25	3,26
148	0	2	2	4	5	3	2	4	3	2	5	1	2	2	3	3	2	2	2	4	3	56	2,80	3,66
149	0	4	1	1	2	2	2	2	2	3	5	3	3	1	2	3	2	3	2	3	2	48	2,40	2,97
150	0	3	3	1	2	2	2	1	2	4	4	3	4	1	1	2	1	1	2	2	4	45	2,25	3,63
151	0	2	2	3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	47	2,35	3,45
152	0	3	3	4	4	3	3	4	3	2	2	3	3	3	4	3	3	4	2	3	5	64	3,20	3,16
153	0	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	3	1	2	3	45	2,25	3,18
154	0	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	4	2	1	3	3	3	2	2	4	42	2,10	3,03
155	0	1	1	2	3	3	2	2	4	5	3	3	3	2	2	2	2	4	2	2	4	52	2,60	3,46
156	0	3	1	1	2	2	2	1	2	2	3	3	4	1	1	1	1	3	2	2	4	41	2,05	3,62
157	0	3	1	1	4	3	3	2	4	1	1	2	3	4	5	3	1	2	3	2	4	52	2,60	3,64
158	0	1	1	1	2	2	2	1	2	2	3	3	4	1	1	1	1	3	4	2	4	41	2,05	3,52
159	0	1	2	2	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2	3	42	2,10	3,39
160	0	1	2	4	3	3	3	2	2	1	2	3	2	3	4	4	2	2	2	3	2	50	2,50	3,33

RES	Part time (X)	Aktivitas Belajar (Y1)																				Prestasi Akademik		
		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B20		JML	Mean
161	0	4	3	2	5	1	2	3	1	1	2	3	2	3	4	4	2	3	3	3	2	53	2,65	3,29
162	0	2	2	3	5	3	3	3	2	1	3	2	2	1	1	1	2	2	2	3	4	47	2,35	3,31
163	0	1	2	4	4	3	4	2	2	1	3	3	3	2	1	1	1	3	2	2	1	45	2,25	3,12
164	0	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	48	2,40	3,51
165	0	3	3	4	2	2	2	4	3	5	5	4	2	2	3	2	3	2	1	1	1	54	2,70	3,65
166	0	1	1	2	2	3	3	4	3	5	4	3	2	1	1	2	3	3	3	4	2	52	2,60	3,31
167	0	3	3	4	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	46	2,30	3,43
168	0	3	1	3	4	4	3	3	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	3	47	2,35	3,46
169	0	1	2	2	2	1	2	1	3	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	3	37	1,85	3,30
170	0	1	1	2	3	3	1	1	3	3	1	5	5	1	1	2	2	2	2	2	3	44	2,20	3,40
171	0	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	4	1	3	3	3	3	3	3	3	4	56	2,80	3,48
172	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	42	2,10	3,46
173	0	1	2	1	2	3	2	2	1	2	2	3	1	1	1	2	1	1	2	2	3	35	1,75	3,50
174	0	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	2	3	2	2	3	44	2,20	3,28
175	0	2	1	1	3	4	4	3	3	3	2	1	2	1	4	4	3	5	5	3	1	55	2,75	3,10
176	0	1	2	4	3	2	3	3	3	4	2	1	1	1	2	2	2	2	3	3	2	46	2,30	3,31
177	0	2	3	4	4	4	5	2	2	3	3	1	1	2	3	3	4	1	2	2	3	54	2,70	3,40
178	0	1	4	1	3	2	2	3	3	3	3	3	1	1	1	2	3	3	4	5	2	50	2,50	3,67
179	0	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	4	4	5	2	3	3	2	4	3	3	56	2,80	3,46
180	0	3	2	2	3	4	4	5	2	1	4	3	3	2	3	2	4	3	2	1	3	56	2,80	3,51
181	0	2	1	4	2	2	2	3	3	4	2	1	1	1	2	2	3	3	4	3	1	46	2,30	3,61
182	0	3	4	2	2	2	2	1	1	4	5	3	3	3	4	3	2	1	2	4	2	53	2,65	3,33
183	0	3	2	4	4	3	3	4	2	1	1	4	1	1	1	2	4	2	3	4	3	52	2,60	3,70
184	0	2	3	3	2	4	2	2	3	2	2	3	4	2	5	4	1	2	4	2	3	55	2,75	3,54
185	0	2	2	3	3	2	2	4	3	4	2	2	3	4	2	5	4	1	2	4	2	56	2,80	3,80
186	0	4	3	4	2	2	3	4	2	5	2	2	2	1	1	4	3	3	2	4	4	57	2,85	3,79
187	0	4	5	4	3	2	2	3	3	2	1	2	4	5	4	3	2	2	3	4	4	62	3,10	3,54

RES	Part time (X)	Aktivitas Belajar (Y1)																				Prestasi Akademik		
		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B20	JML	Mean	
188	0	2	2	4	4	4	2	2	3	4	2	5	4	1	2	4	3	3	3	3	2	59	2,95	3,05
189	0	4	5	4	3	2	2	2	2	2	2	1	1	4	4	5	4	3	2	2	3	55	2,89	3,80
190	0	2	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	2	2	4	4	4	4	2	4	3	61	3,05	3,54
191	0	4	2	4	2	2	2	4	4	4	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	60	3,00	3,53
192	0	2	2	2	1	1	4	2	3	3	2	4	2	2	3	2	2	1	2	3	2	45	2,25	3,45
193	0	3	3	2	2	2	1	2	2	5	3	3	3	1	4	5	3	3	3	3	3	56	2,80	3,92
194	0	3	3	1	3	1	1	3	4	3	4	2	1	2	3	4	3	4	1	2	3	51	2,55	3,64
195	0	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	48	2,40	3,80
196	0	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	47	2,35	3,50
197	0	2	2	2	3	3	3	3	4	5	2	5	5	2	4	3	2	3	2	2	2	59	2,95	3,45
198	0	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	3	4	1	2	2	1	3	2	3	3	46	2,30	3,57
199	0	3	3	3	4	4	2	2	2	2	3	4	4	3	2	3	3	4	3	3	4	61	3,05	3,45
200	0	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	43	2,15	3,71
201	0	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	4	4	4	3	4	3	3	2	2	54	2,70	3,54
202	0	2	2	3	2	2	2	2	2	3	1	2	1	2	5	4	2	4	2	3	3	49	2,45	3,71
203	0	3	4	4	4	3	4	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	54	2,70	3,30
204	0	2	3	4	3	3	2	2	3	4	2	3	3	4	3	3	2	2	3	2	3	56	2,80	3,51
205	0	3	2	2	2	2	2	3	2	1	4	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	47	2,35	3,60

**LAMPIRAN 8****Hasil Statistik Deskriptif****Statistics**

	Part_Time	Aktivitas_Belajar _Berdasarkan_ Skor_Jumlah	Aktivitas_Belajar _Berdasarkan_ Skor_Mean	Prestasi_Akade mik
N				
Valid	205	205	205	205
Missing	0	0	0	0

Sumber: Data Primer yang diolah, 2019

**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Part_time	205	,4439	,49806	,00	1,00
Aktivitas_Belajar	205	2,4507	,34470	1,55	3,40
Prestasi_Akademik	205	3,4660	,18769	2,94	3,92

**LAMPIRAN 9****Frekuensi Tabel****Part\_Time**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Non Part Time	114	55,6	55,6	55,6
Valid	Part Time	91	44,4	44,4	100,0
	Total	205	100,0	100,0	

**Aktivitas\_Belajar\_Berdasarkan\_Skor\_Mean**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Sedang	130	63,4	63,4	63,4
Valid	Rendah	75	36,6	36,6	100,0
	Total	205	100,0	100,0	

**Prestasi\_Akademik**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Dengan Pujian (Cumlaude)	86	42,0	42,0	42,0
Valid	Sangat Memuaskan	119	58,0	58,0	100,0
	Total	205	100,0	100,0	

## LAMPIRAN 10

Hasil Karakteristik Responden *Part-time*

## Frequency Table

## Jenis\_Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Perempuan	65	71.4	71.4	71.4
Laki-laki	26	28.6	28.6	100.0
Total	91	100.0	100.0	

## Program\_Studi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pend Adm Perkantoran	18	19.8	19.8	19.8
Pend Akuntansi	20	22.0	22.0	41.8
Pend Ekonomi	11	12.1	12.1	53.8
Manajemen	20	22.0	22.0	75.8
Akuntansi	22	24.2	24.2	100.0
Total	91	100.0	100.0	

Hasil Karakteristik Responden *Non Part-time*

## Frequency Table

## Jenis\_Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Perempuan	86	75.4	75.4	75.4
Laki-laki	28	24.6	24.6	100.0
Total	114	100.0	100.0	

## Program\_Studi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pend Adm Perkantoran	21	18.4	18.4	18.4
Pend Akuntansi	29	25.4	25.4	43.9
Pend Ekonomi	22	19.3	19.3	63.2
Manajemen	18	15.8	15.8	78.9
Akuntansi	24	21.1	21.1	100.0
Total	114	100.0	100.0	

**Hasil Karakteristik Responden *part time***

Alasan bekerja mahasiswa	Frekuensi	Prosentase
1.membantu perekonomian keluarga	16	<b>9,14</b>
2. mengisi waktu luang	38	<b>21,71</b>
3. menambah pengalaman	63	<b>36,00</b>
4. menambah uang jajan	56	<b>32,00</b>
5. lainnya	2	<b>1,14</b>
Jumlah	175	<b>100,00</b>

**Hasil karakteristik responden *non part time***

Alasan tidak bekerja mahasiswa	Frekuensi	Presentase
1.Tidak/belum bisa mengatur waktu	96	<b>75,59</b>
2. Sibuk Organisasi	16	<b>12,60</b>
3. Malas	3	<b>2,36</b>
4. Sudah mampu secara ekonomi	5	<b>3,94</b>
5. Lainnya	7	<b>5,51</b>
Jumlah	127	<b>100,00</b>

## LAMPIRAN 11

## Perhitungan Kelas Interval

## 1. Variabel Kerja Part-time

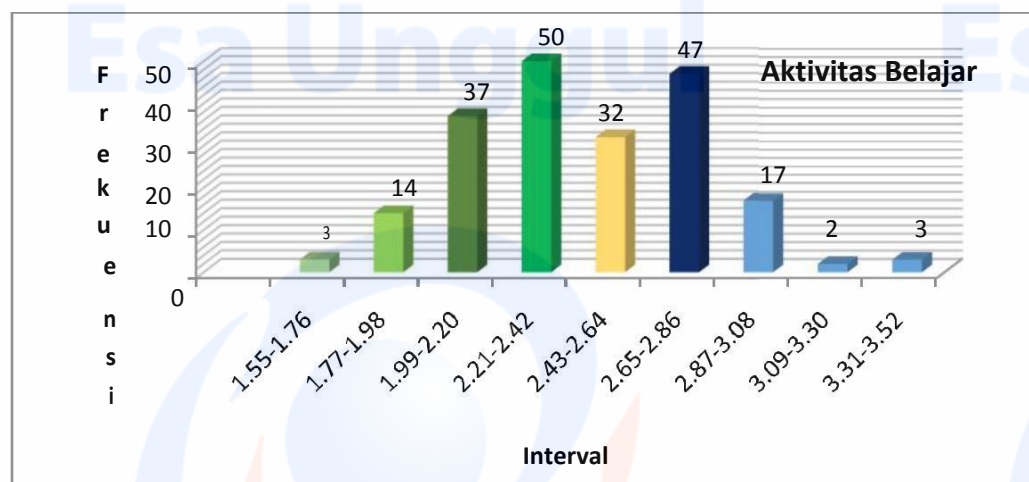
Min	0
Max	1
R	1
N	205
K	$1 + 3.3 \log n$
	8,6288
≈	9
P	0,111
≈	0,1

No.	Interval	F	Persentase
1	0,9 - 1,0	91	44,39%
2	0,8 - 0,9	0	0,00%
3	0,7 - 0,8	0	0,00%
4	0,6 - 0,7	0	0,00%
5	0,4 - 0,5	0	0,00%
6	0,3 - 0,4	0	0,00%
7	0,2 - 0,3	0	0,00%
8	0,1 - 0,2	0	0,00%
9	0,0 - 0,1	114	55,61%
Jumlah		205	100,00%

## 2. Variabel Aktivitas Belajar

Min	1,55
Max	3,40
R	2
N	205
K	$1 + 3.3 \log n$
	8,6288
≈	9
P	0,2056
≈	0,2

No.	Interval	F	Persentase
1	3,31 - 3,52	3	1,46%
2	3,09 - 3,30	2	0,98%
3	2,87 - 3,08	17	8,29%
4	2,65 - 2,86	47	22,93%
5	2,43 - 2,64	32	15,61%
6	2,21 - 2,42	50	24,39%
7	1,99 - 2,20	37	18,05%
8	1,77 - 1,98	14	6,83%
9	1,55 - 1,76	3	1,46%
Jumlah		205	100,00%

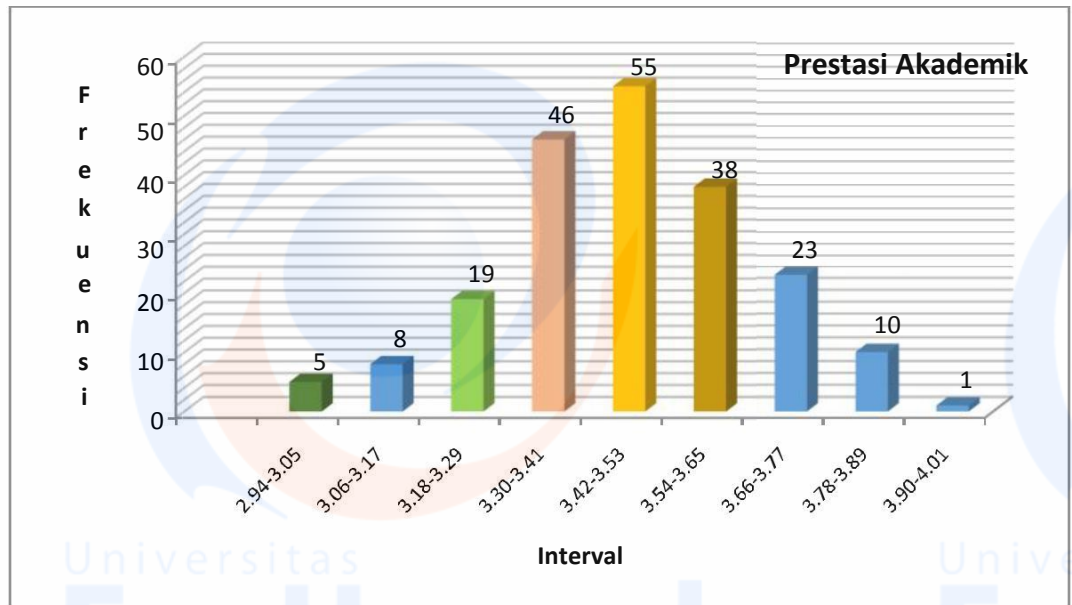




**Variabel Prestasi Akademik**

Min	2,94
Max	3,92
R	1
N	205
K	$1 + 3.3 \log n$
	8,6288
≈	9
P	0,1089
≈	0,1

No.	Interval	F	Persentase
1	3,90 - 4,01	1	0,49%
2	3,78 - 3,89	10	4,88%
3	3,66 - 3,77	23	11,22%
4	3,54 - 3,65	38	18,54%
5	3,42 - 3,53	55	26,83%
6	3,30 - 3,41	46	22,44%
7	3,18 - 3,29	19	9,27%
8	3,06 - 3,17	8	3,90%
9	2,94 - 3,05	5	2,44%
Jumlah		205	100,00%



## LAMPIRAN 12

## Identifikasi Kecenderungan Tinggi Rendahnya Variabel

Rumus kategorisasi aktivitas belajar  
(berdasarkan skor mean)

Berdasarkan Skala Likert adapun skor jawabannya adalah sebagai berikut:

1. Jawaban Tidak Pernah, diberi skor 1
2. Jawaban pernah, diberi skor 2
3. Jawaban Jarang/kadang-kadang, diberi skor 3
4. Jawaban sering, diberi skor 4
5. Jawaban Selalu, diberi skor 5

Nilai rata-rata masing-masing responden dikelompokkan dalam kelas yang berjumlah 5, sehingga intervalnya dapat dihitung melalui rumus sebagai berikut:

$$\text{Interval} = \frac{\text{nilai maksimal-nilai minimal}}{\text{jumlah kelas}}$$

$$\text{Interval} = \frac{5-1}{3} = 1,33$$

Dari hasil perhitungan yang ada dapat ditentukan skala distribusi kriteria pendapat responden sebagai berikut:

1. Nilai 3.67 s/d 5.00 = Tinggi
2. Nilai 2.34 s/d 3.66 = Sedang
3. Nilai 0.00 s/d 2.33 = Rendah

Aktivitas Belajar  
Berdasarkan skor jumlah

Skor Max	5	X	20	=	100
Skor Min	1	X	20	=	20
Mi	120	/	2	=	60
Sdi	80	/	6	=	13

Tinggi :  $X \geq M + SD$   
 Sedang :  $M - SD \leq X < M + SD$   
 Rendah :  $X < M - SD$

Kategori	K	Skor			
Tinggi	a	:	X	$\geq$	73
Sedang	t	:	47	$\leq$	X < 73
Rendah	e	:	X	$<$	47

**ori Variabel Prestasi Akademik**

**Prestasi Akademik**

3.51-4.00 : Dengan pujian (cum laude)  
 2.76-3.50 : Sangat Memuaskan (very satisfactory)  
 2.00-2.75 : Memuaskan (satisfactory)

**LAMPIRAN 13**  
**Hasil Kategorisasi**

Res	Partime	Aktivitas Belajar				Prestasi Akademik	
	Status	Skor	Kategori	Mean	Kategori	Skor	Kategori
1	Partime	43	Rendah	2,15	Rendah	3,29	Sangat Memuaskan
2	Partime	53	Sedang	2,65	Sedang	3,34	Sangat Memuaskan
3	Partime	53	Sedang	2,65	Sedang	3,34	Sangat Memuaskan
4	Partime	45	Rendah	2,25	Rendah	3,18	Sangat Memuaskan
5	Partime	49	Sedang	2,45	Sedang	3,20	Sangat Memuaskan
6	Partime	56	Sedang	2,80	Sedang	3,69	Dengan Pujian
7	Partime	52	Sedang	2,60	Sedang	3,20	Sangat Memuaskan
8	Partime	54	Sedang	2,70	Sedang	3,50	Sangat Memuaskan
9	Partime	56	Sedang	2,80	Sedang	3,56	Dengan Pujian
10	Partime	49	Sedang	2,45	Sedang	3,58	Dengan Pujian
11	Partime	47	Sedang	2,35	Sedang	3,18	Sangat Memuaskan
12	Partime	53	Sedang	2,65	Sedang	3,63	Dengan Pujian
13	Partime	49	Sedang	2,45	Sedang	3,45	Sangat Memuaskan
14	Partime	47	Sedang	2,35	Sedang	3,20	Sangat Memuaskan
15	Partime	39	Rendah	1,95	Rendah	3,51	Dengan Pujian
16	Partime	45	Rendah	2,25	Rendah	3,30	Sangat Memuaskan
17	Partime	59	Sedang	2,95	Sedang	3,40	Sangat Memuaskan
18	Partime	43	Rendah	2,15	Rendah	3,51	Dengan Pujian
19	Partime	55	Sedang	2,75	Sedang	3,32	Sangat Memuaskan
20	Partime	36	Rendah	1,80	Rendah	3,05	Sangat Memuaskan
21	Partime	45	Rendah	2,25	Rendah	3,37	Sangat Memuaskan
22	Partime	42	Rendah	2,10	Rendah	3,64	Dengan Pujian
23	Partime	41	Rendah	2,05	Rendah	3,65	Dengan Pujian
24	Partime	45	Rendah	2,25	Rendah	3,75	Dengan Pujian
25	Partime	43	Rendah	2,15	Rendah	3,75	Dengan Pujian
26	Partime	44	Rendah	2,20	Rendah	3,47	Sangat Memuaskan
27	Partime	53	Sedang	2,65	Sedang	3,35	Sangat Memuaskan
28	Partime	39	Rendah	1,95	Rendah	2,94	Sangat Memuaskan
29	Partime	44	Rendah	2,20	Rendah	3,26	Sangat Memuaskan
30	Partime	52	Sedang	2,60	Sedang	3,52	Dengan Pujian
31	Partime	43	Rendah	2,15	Rendah	3,46	Sangat Memuaskan
32	Partime	42	Rendah	2,10	Rendah	3,12	Sangat Memuaskan
33	Partime	45	Rendah	2,25	Rendah	3,4	Sangat Memuaskan
34	Partime	44	Rendah	2,20	Rendah	3,09	Sangat Memuaskan
35	Partime	51	Sedang	2,55	Sedang	3,3	Sangat Memuaskan
36	Partime	50	Sedang	2,50	Sedang	3,27	Sangat Memuaskan

37	Partime	47	Sedang	2,35	Sedang	3,57	Dengan Pujian
38	Partime	45	Rendah	2,25	Rendah	3,37	Sangat Memuaskan
39	Partime	40	Rendah	2,00	Rendah	3,36	Sangat Memuaskan
40	Partime	46	Rendah	2,30	Rendah	3,34	Sangat Memuaskan
41	Partime	54	Sedang	2,70	Sedang	3,81	Dengan Pujian
42	Partime	43	Rendah	2,15	Rendah	3,46	Sangat Memuaskan
43	Partime	60	Sedang	3,00	Sedang	3,48	Sangat Memuaskan
44	Partime	48	Sedang	2,40	Sedang	3,34	Sangat Memuaskan
45	Partime	47	Sedang	2,35	Sedang	3,45	Sangat Memuaskan
46	Partime	68	Sedang	3,40	Sedang	3,27	Sangat Memuaskan
47	Partime	39	Rendah	1,95	Rendah	3,47	Sangat Memuaskan
48	Partime	49	Sedang	2,45	Sedang	3,68	Dengan Pujian
49	Partime	38	Rendah	1,90	Rendah	3,47	Sangat Memuaskan
50	Partime	48	Sedang	2,40	Sedang	3,45	Sangat Memuaskan
51	Partime	49	Sedang	2,45	Sedang	3,45	Sangat Memuaskan
52	Partime	34	Rendah	1,70	Rendah	3,2	Sangat Memuaskan
53	Partime	47	Sedang	2,35	Sedang	3,12	Sangat Memuaskan
54	Partime	48	Sedang	2,40	Sedang	3,3	Sangat Memuaskan
55	Partime	31	Rendah	1,55	Rendah	3,38	Sangat Memuaskan
56	Partime	55	Sedang	2,75	Sedang	3,43	Sangat Memuaskan
57	Partime	41	Rendah	2,05	Rendah	3,62	Dengan Pujian
58	Partime	43	Rendah	2,15	Rendah	3,34	Sangat Memuaskan
59	Partime	47	Sedang	2,35	Sedang	3,57	Dengan Pujian
60	Partime	50	Sedang	2,50	Sedang	3,45	Sangat Memuaskan
61	Partime	57	Sedang	2,85	Sedang	3,34	Sangat Memuaskan
62	Partime	43	Rendah	2,15	Rendah	3,45	Sangat Memuaskan
63	Partime	36	Rendah	1,80	Rendah	3,5	Sangat Memuaskan
64	Partime	60	Sedang	3,00	Sedang	3,3	Sangat Memuaskan
65	Partime	49	Sedang	2,45	Sedang	3,26	Sangat Memuaskan
66	Partime	53	Sedang	2,65	Sedang	3,51	Dengan Pujian
67	Partime	47	Sedang	2,35	Sedang	3,4	Sangat Memuaskan
68	Partime	38	Rendah	1,90	Rendah	3,3	Sangat Memuaskan
69	Partime	42	Rendah	2,10	Rendah	3,6	Dengan Pujian
70	Partime	57	Sedang	2,85	Sedang	3,51	Dengan Pujian
71	Partime	68	Sedang	3,40	Sedang	3,43	Sangat Memuaskan
72	Partime	44	Rendah	2,20	Rendah	3,3	Sangat Memuaskan
73	Partime	42	Rendah	2,10	Rendah	3,45	Sangat Memuaskan
74	Partime	48	Sedang	2,40	Sedang	3,5	Sangat Memuaskan
75	Partime	53	Sedang	2,65	Sedang	3,4	Sangat Memuaskan
76	Partime	48	Sedang	2,40	Sedang	3,65	Dengan Pujian
77	Partime	51	Sedang	2,55	Sedang	3,3	Sangat Memuaskan

78	Partime	42	Rendah	2,10	Rendah	3,26	Sangat Memuaskan
79	Partime	59	Sedang	2,95	Sedang	3,34	Sangat Memuaskan
80	Partime	40	Rendah	2,00	Rendah	3,1	Sangat Memuaskan
81	Partime	36	Rendah	1,80	Rendah	3,5	Sangat Memuaskan
82	Partime	51	Sedang	2,55	Sedang	3,2	Sangat Memuaskan
83	Partime	49	Sedang	2,45	Sedang	3,68	Dengan Pujian
84	Partime	47	Sedang	2,35	Sedang	3,68	Dengan Pujian
85	Partime	39	Rendah	1,95	Rendah	3,34	Sangat Memuaskan
86	Partime	41	Rendah	2,05	Rendah	3,58	Dengan Pujian
87	Partime	57	Sedang	2,85	Sedang	3,6	Dengan Pujian
88	Partime	42	Rendah	2,10	Rendah	3,37	Sangat Memuaskan
89	Partime	47	Sedang	2,35	Sedang	3,3	Sangat Memuaskan
90	Partime	50	Sedang	2,50	Sedang	3,4	Sangat Memuaskan
91	Partime	42	Rendah	2,10	Rendah	3,5	Sangat Memuaskan
92	Non Part time	55	Sedang	2,75	Sedang	3,51	Dengan Pujian
93	Non Part time	59	Sedang	2,95	Sedang	3,41	Sangat Memuaskan
94	Non Part time	57	Sedang	2,85	Sedang	3,59	Dengan Pujian
95	Non Part time	54	Sedang	2,70	Sedang	3,78	Dengan Pujian
96	Non Part time	59	Sedang	2,95	Sedang	3,69	Dengan Pujian
97	Non Part time	53	Sedang	2,65	Sedang	3,54	Dengan Pujian
98	Non Part time	59	Sedang	2,95	Sedang	3,41	Sangat Memuaskan
99	Non Part time	57	Sedang	2,85	Sedang	3,73	Dengan Pujian
100	Non Part time	44	Rendah	2,20	Rendah	3,54	Dengan Pujian
101	Non Part time	46	Rendah	2,30	Rendah	3,5	Sangat Memuaskan
102	Non Part time	67	Sedang	3,35	Sedang	3,45	Sangat Memuaskan
103	Non Part time	42	Rendah	2,10	Rendah	3,61	Dengan Pujian
104	Non Part time	48	Sedang	2,40	Sedang	3,4	Sangat Memuaskan
105	Non Part time	47	Sedang	2,35	Sedang	3,6	Dengan Pujian
106	Non Part time	52	Sedang	2,60	Sedang	3,48	Sangat Memuaskan
107	Non Part time	54	Sedang	2,70	Sedang	3,51	Dengan Pujian
108	Non Part time	48	Sedang	2,40	Sedang	3,69	Dengan Pujian
109	Non Part time	59	Sedang	2,95	Sedang	3,5	Sangat Memuaskan
110	Non Part time	37	Rendah	1,85	Rendah	3,51	Dengan Pujian
111	Non Part time	55	Sedang	2,75	Sedang	3,43	Sangat Memuaskan
112	Non Part time	55	Sedang	2,75	Sedang	3,38	Sangat Memuaskan
113	Non Part time	47	Sedang	2,35	Sedang	3,35	Sangat Memuaskan
114	Non Part time	51	Sedang	2,55	Sedang	3,65	Dengan Pujian
115	Non Part time	59	Sedang	2,95	Sedang	3,5	Sangat Memuaskan
116	Non Part time	45	Rendah	2,25	Rendah	3,77	Dengan Pujian
117	Non Part time	53	Sedang	2,65	Sedang	3,78	Dengan Pujian
118	Non Part time	36	Rendah	1,80	Rendah	3,5	Sangat Memuaskan

119	Non Part time	56	Sedang	2,80	Sedang	3,74	Dengan Pujian
120	Non Part time	59	Sedang	2,95	Sedang	3,68	Dengan Pujian
121	Non Part time	53	Sedang	2,65	Sedang	3,6	Dengan Pujian
122	Non Part time	56	Sedang	2,80	Sedang	3,6	Dengan Pujian
123	Non Part time	53	Sedang	2,65	Sedang	3,6	Dengan Pujian
124	Non Part time	47	Sedang	2,35	Sedang	3,61	Dengan Pujian
125	Non Part time	56	Sedang	2,80	Sedang	3,7	Dengan Pujian
126	Non Part time	44	Rendah	2,20	Rendah	3,7	Dengan Pujian
127	Non Part time	49	Sedang	2,45	Sedang	3,7	Dengan Pujian
128	Non Part time	48	Sedang	2,40	Sedang	3,7	Dengan Pujian
129	Non Part time	48	Sedang	2,40	Sedang	3,8	Dengan Pujian
130	Non Part time	51	Sedang	2,55	Sedang	3,8	Dengan Pujian
131	Non Part time	49	Sedang	2,45	Sedang	3,8	Dengan Pujian
132	Non Part time	44	Rendah	2,20	Rendah	3,42	Sangat Memuaskan
133	Non Part time	52	Sedang	2,60	Sedang	3,73	Dengan Pujian
134	Non Part time	49	Sedang	2,45	Sedang	3,45	Sangat Memuaskan
135	Non Part time	56	Sedang	2,80	Sedang	3,51	Dengan Pujian
136	Non Part time	50	Sedang	2,50	Sedang	3,58	Dengan Pujian
137	Non Part time	59	Sedang	2,95	Sedang	3,69	Dengan Pujian
138	Non Part time	50	Sedang	2,50	Sedang	3,58	Dengan Pujian
139	Non Part time	39	Rendah	1,95	Rendah	3,41	Sangat Memuaskan
140	Non Part time	45	Rendah	2,25	Rendah	3,21	Sangat Memuaskan
141	Non Part time	42	Rendah	2,10	Rendah	3,39	Sangat Memuaskan
142	Non Part time	54	Sedang	2,70	Sedang	3,62	Dengan Pujian
143	Non Part time	36	Rendah	1,80	Rendah	3,3	Sangat Memuaskan
144	Non Part time	41	Rendah	2,05	Rendah	3,22	Sangat Memuaskan
145	Non Part time	46	Rendah	2,30	Rendah	3,62	Dengan Pujian
146	Non Part time	45	Rendah	2,25	Rendah	3,12	Sangat Memuaskan
147	Non Part time	45	Rendah	2,25	Rendah	3,26	Sangat Memuaskan
148	Non Part time	56	Sedang	2,80	Sedang	3,66	Dengan Pujian
149	Non Part time	48	Sedang	2,40	Sedang	2,97	Sangat Memuaskan
150	Non Part time	45	Rendah	2,25	Rendah	3,63	Dengan Pujian
151	Non Part time	47	Sedang	2,35	Sedang	3,45	Sangat Memuaskan
152	Non Part time	64	Sedang	3,20	Sedang	3,16	Sangat Memuaskan
153	Non Part time	45	Rendah	2,25	Rendah	3,18	Sangat Memuaskan
154	Non Part time	42	Rendah	2,10	Rendah	3,03	Sangat Memuaskan
155	Non Part time	52	Sedang	2,60	Sedang	3,46	Sangat Memuaskan
156	Non Part time	41	Rendah	2,05	Rendah	3,62	Dengan Pujian
157	Non Part time	52	Sedang	2,60	Sedang	3,64	Dengan Pujian
158	Non Part time	41	Rendah	2,05	Rendah	3,52	Dengan Pujian
159	Non Part time	42	Rendah	2,10	Rendah	3,39	Sangat Memuaskan

160	Non Part time	50	Sedang	2,50	Sedang	3,33	Sangat Memuaskan
161	Non Part time	53	Sedang	2,65	Sedang	3,29	Sangat Memuaskan
162	Non Part time	47	Sedang	2,35	Sedang	3,31	Sangat Memuaskan
163	Non Part time	45	Rendah	2,25	Rendah	3,12	Sangat Memuaskan
164	Non Part time	48	Sedang	2,40	Sedang	3,51	Dengan Pujian
165	Non Part time	54	Sedang	2,70	Sedang	3,65	Dengan Pujian
166	Non Part time	52	Sedang	2,60	Sedang	3,31	Sangat Memuaskan
167	Non Part time	46	Rendah	2,30	Rendah	3,43	Sangat Memuaskan
168	Non Part time	47	Sedang	2,35	Sedang	3,46	Sangat Memuaskan
169	Non Part time	37	Rendah	1,85	Rendah	3,3	Sangat Memuaskan
170	Non Part time	44	Rendah	2,20	Rendah	3,4	Sangat Memuaskan
171	Non Part time	56	Sedang	2,80	Sedang	3,48	Sangat Memuaskan
172	Non Part time	42	Rendah	2,10	Rendah	3,46	Sangat Memuaskan
173	Non Part time	35	Rendah	1,75	Rendah	3,5	Sangat Memuaskan
174	Non Part time	44	Rendah	2,20	Rendah	3,28	Sangat Memuaskan
175	Non Part time	55	Sedang	2,75	Sedang	3,1	Sangat Memuaskan
176	Non Part time	46	Rendah	2,30	Rendah	3,31	Sangat Memuaskan
177	Non Part time	54	Sedang	2,70	Sedang	3,4	Sangat Memuaskan
178	Non Part time	50	Sedang	2,50	Sedang	3,67	Dengan Pujian
179	Non Part time	56	Sedang	2,80	Sedang	3,46	Sangat Memuaskan
180	Non Part time	56	Sedang	2,80	Sedang	3,51	Dengan Pujian
181	Non Part time	46	Rendah	2,30	Rendah	3,61	Dengan Pujian
182	Non Part time	53	Sedang	2,65	Sedang	3,33	Sangat Memuaskan
183	Non Part time	52	Sedang	2,60	Sedang	3,7	Dengan Pujian
184	Non Part time	55	Sedang	2,75	Sedang	3,54	Dengan Pujian
185	Non Part time	56	Sedang	2,80	Sedang	3,8	Dengan Pujian
186	Non Part time	57	Sedang	2,85	Sedang	3,79	Dengan Pujian
187	Non Part time	62	Sedang	3,10	Sedang	3,54	Dengan Pujian
188	Non Part time	59	Sedang	2,95	Sedang	3,05	Sangat Memuaskan
189	Non Part time	55	Sedang	2,89	Sedang	3,8	Dengan Pujian
190	Non Part time	61	Sedang	3,05	Sedang	3,54	Dengan Pujian
191	Non Part time	60	Sedang	3,00	Sedang	3,53	Dengan Pujian
192	Non Part time	45	Rendah	2,25	Rendah	3,45	Sangat Memuaskan
193	Non Part time	56	Sedang	2,80	Sedang	3,92	Dengan Pujian
194	Non Part time	51	Sedang	2,55	Sedang	3,64	Dengan Pujian
195	Non Part time	48	Sedang	2,40	Sedang	3,8	Dengan Pujian
196	Non Part time	47	Sedang	2,35	Sedang	3,5	Sangat Memuaskan
197	Non Part time	59	Sedang	2,95	Sedang	3,45	Sangat Memuaskan
198	Non Part time	46	Rendah	2,30	Rendah	3,57	Dengan Pujian
199	Non Part time	61	Sedang	3,05	Sedang	3,45	Sangat Memuaskan
200	Non Part time	43	Rendah	2,15	Rendah	3,71	Dengan Pujian



201	Non Part time	54	Sedang	2,70	Sedang	3,54	Dengan Pujian
202	Non Part time	49	Sedang	2,45	Sedang	3,71	Dengan Pujian
203	Non Part time	54	Sedang	2,70	Sedang	3,3	Sangat Memuaskan
204	Non Part time	56	Sedang	2,80	Sedang	3,51	Dengan Pujian
205	Non Part time	47	Sedang	2,35	Sedang	3,6	Dengan Pujian

### Hasil Uji Kategori

#### Part\_Time

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Non Part Time	114	55,6	55,6	55,6
Part Time	91	44,4	44,4	100
Valid Total	205	100	100	

#### Aktivitas\_Belajar\_Berdasarkan\_Skor\_Mean

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Sedang	130	63,4	63,4	63,4
Rendah	75	36,6	36,6	100
Valid Total	205	100	100	

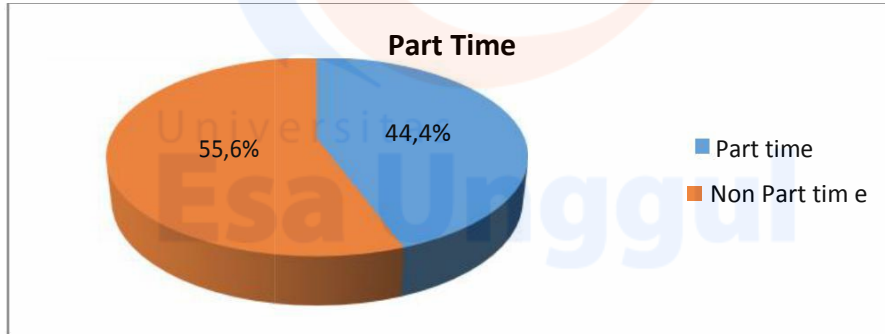
#### Prestasi\_Akademik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Dengan Pujian (Cumlaude)	86	42	42	42
Sangat Memuaskan	119	58	58	100
Valid Total	205	100	100	

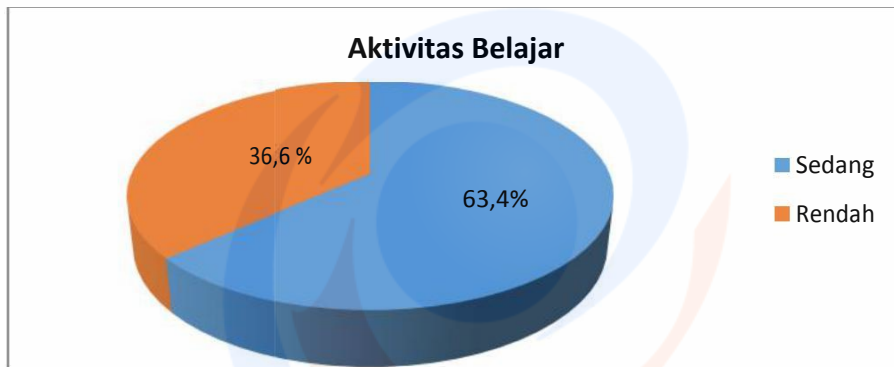
LAMPIRAN 15

Diagram Lingkaran Uji Kategori

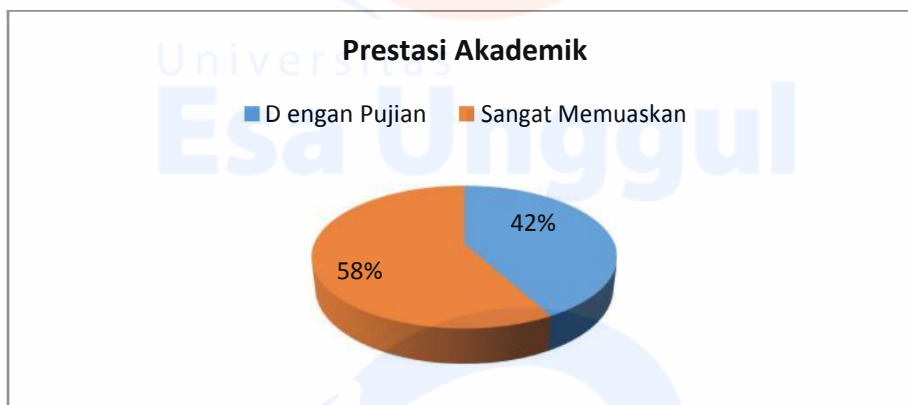
Variabel Prestasi Akaademik (X)



Variabel Aktivitas Beelajar (Y1)



Variabel Prestasi Ak ademik (Y2)

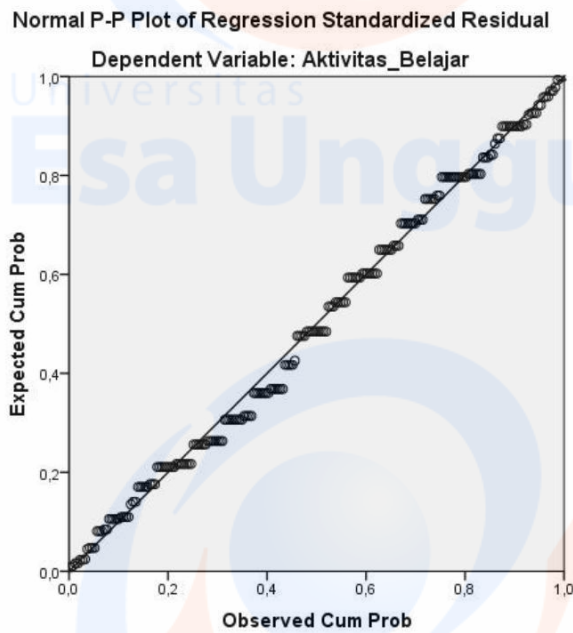
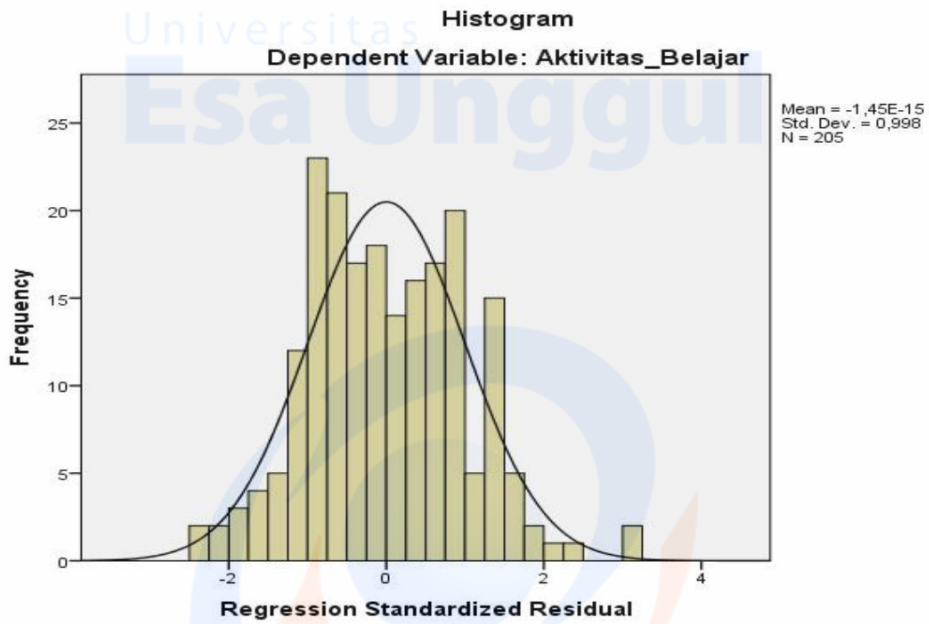


### LAMPIRAN 16

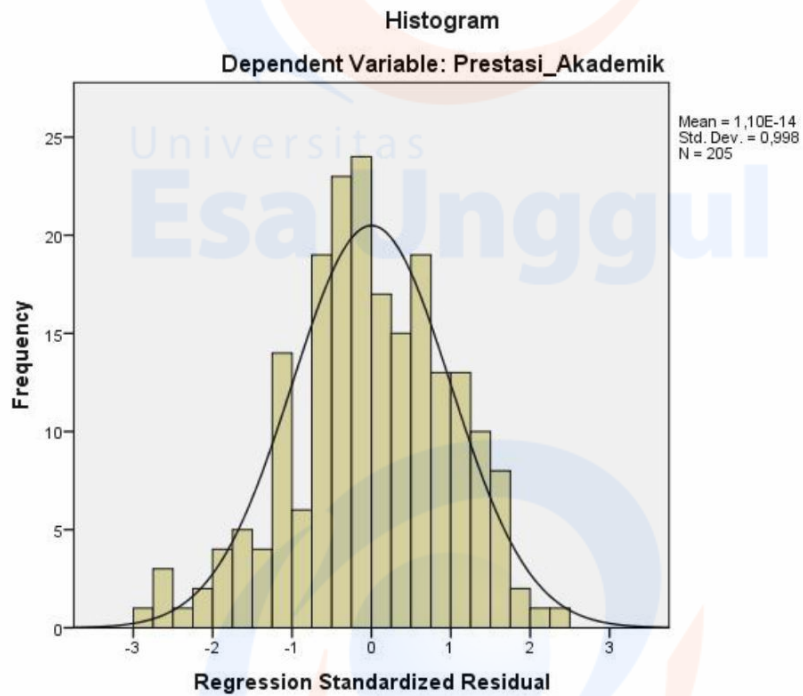
### Uji Normalitas Multivariat

### Analisis Grafik

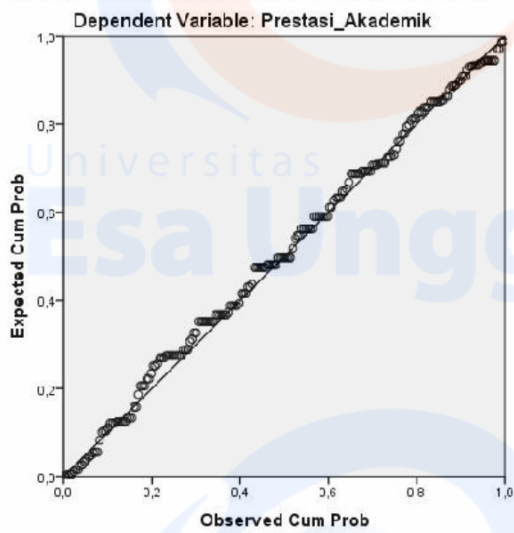
### Variabel Aktivitas Belajar (Y1)



**Variabel Prestasi Akademik (Y2)**



**Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual**



## LAMPIRAN 17

## Analisis Statistik

## One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	Part_time	Aktivitas_Belajar	Prestasi_Akademik
N	205	205	205
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,4439	2,4507
	Std. Deviation	,49806	,34470
	Absolute	,370	,066
Most Extreme Differences	Positive	,370	,066
	Negative	-,312	-,055
Kolmogorov-Smirnov Z	5,293	,942	,877
Asymp. Sig. (2-tailed)	,000	,338	,425

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### Analisis Statistik Tiap Kategori Status Kerja Mahasiswa

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test Mahasiswa Bekerja *Part-time*

		Y1	Y2
N		91	91
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	2,3632	3,4088
	Std. Deviation	,34656	,16993
	Absolute	,082	,057
Most Extreme Differences	Positive	,082	,056
	Negative	-,048	-,057
Kolmogorov-Smirnov Z		,786	,547
Asymp. Sig. (2-tailed)		,567	,926

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test Mahasiswa Tidak Bekerja *Part-time*

		Y1	Y2
N		114	114
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	2,5205	3,5116
	Std. Deviation	,32826	,18939
	Absolute	,076	,074
Most Extreme Differences	Positive	,073	,055
	Negative	-,076	-,074
Kolmogorov-Smirnov Z		,813	,793
Asymp. Sig. (2-tailed)		,523	,555

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## LAMPIRAN 18

### Uji General Linear Model

#### Between-Subjects Factors

		Value Label	N
Part_time	,00	Tidak Part time	114
	1,00	Part time	91

#### Box's Test of Equality of Covariance Matrices<sup>a</sup>

Box's M	1,722
F	,568
df1	3
df2	11518835,467
Sig.	,636

Tests the null hypothesis that the observed covariance matrices of the dependent variables are equal across groups.<sup>a</sup>

a. Design: Intercept + Part\_time



**LAMPIRAN 19****Uji Kesamaan Matriks-kovarian****Levene's Test of Equality of Error Variances<sup>a</sup>**

	F	df1	df2	Sig.
Aktivitas_Belajar	,040	1	203	,842
Prestasi_Akademik	,566	1	203	,453

Tests the null hypothesis that the error variance of the dependent variable is equal across groups.<sup>a</sup>

a. Design: Intercept + Part\_time

## LAMPIRAN 20

## Uji Signifikansi Multivariat

Multivariate Tests<sup>a</sup>

Effect		Value	F	Hypothesis df	Error df	Sig.
Intercept	Pillai's Trace	,997	38780,912 <sup>b</sup>	2,000	202,000	,000
	Wilks' Lambda	,003	38780,912 <sup>b</sup>	2,000	202,000	,000
	Hotelling's Trace	383,969	38780,912 <sup>b</sup>	2,000	202,000	,000
	Roy's Largest Root	383,969	38780,912 <sup>b</sup>	2,000	202,000	,000
Part_time	Pillai's Trace	,105	11,884 <sup>b</sup>	2,000	202,000	,000
	Wilks' Lambda	,895	11,884 <sup>b</sup>	2,000	202,000	,000
	Hotelling's Trace	,118	11,884 <sup>b</sup>	2,000	202,000	,000
	Roy's Largest Root	,118	11,884 <sup>b</sup>	2,000	202,000	,000

a. Design: Intercept + Part\_time

b. Exact statistic

## Parameter Estimates

Dependent Variable	Parameter	B	Std. Error	t	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
	Intercept	2,363	,035	66,994	,000	2,294	2,433
Aktivitas_Belajar	[Part_time=,00]	,157	,047	3,326	,001	,064	,251
	[Part_time=1,00]	0 <sup>a</sup>	.	.	.	.	a
	Intercept	3,409	,019	179,635	,000	3,371	3,446
Prestasi_Akademik	[Part_time=,00]	,103	,025	4,039	,000	,053	,153
	[Part_time=1,00]	0 <sup>a</sup>	.	.	.	.	a

a. This parameter is set to zero because it is redundant.

**LAMPIRAN 21**  
**Uji Signifikansi Univariat**

**Tests of Between-Subjects Effects**

Source	Dependent Variable	Sig.
Corrected Model	Y1	,001 <sup>a</sup>
	Y2	,000 <sup>b</sup>
Intercept	Y1	,000
	Y2	,000
X	Y1	,001
	Y2	,000
Error	Y1	
	Y2	
Total	Y1	
	Y2	
Corrected Total	Y1	
	Y2	

a. R Squared = ,052 (Adjusted R Squared = ,047)

b. R Squared = ,074 (Adjusted R Squared = ,070)