

## **BAB V**

### **KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan dari analisis data dalam penelitian ini maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Kepercayaan diri mahasiswa semester awal Prodi Bimbingan dan Konseling Universitas PGRI Yogyakarta tahun akademik 2015/ 2016 cenderung berkategori sedang sebesar 46,34% yaitu mahasiswa mempunyai mental yang baik, bersikap positif, dan lebih merasa percaya diri dalam berinteraksi dengan orang lain.
2. Penyesuaian diri mahasiswa semester awal Prodi Bimbingan dan Konseling Universitas PGRI Yogyakarta tahun akademik 2015 / 2016 cenderung berkategori cukup sebesar 51,22% yaitu mahasiswa akan mampu untuk menyesuaikan diri dengan lingkungan sosial di mana ia tinggal, dapat berkomunikasi dengan baik secara efektif, dapat memahami diri sendiri maupun memahami orang lain, dan memiliki kemampuan untuk terlibat aktif dengan lingkungan.
3. Terdapat hubungan yang positif dan signifikan antara kepercayaan diri dengan penyesuaian diri mahasiswa semester awal Prodi Bimbingan dan Konseling Universitas PGRI Yogyakarta tahun akademik 2015/2016, maka dapat disimpulkan bahwa semakin tinggi kepercayaan mahasiswa

maka semakin baik penyesuaian diri mahasiswa. Begitupun sebaliknya semakin rendah kepercayaan diri mahasiswa maka semakin kurang penyesuaian diri mahasiswa terhadap lingkungan.

## **B. Implikasi**

Sehubungan dengan kesimpulan hasil penelitian ini, maka implikasi dalam hasil penelitian ini bahwa ada hubungan yang positif antara kepercayaan diri dengan penyesuaian diri mahasiswa menunjukkan adanya peran penting sikap positif dalam membentuk rasa percaya diri mahasiswa sehingga akan meningkatkan kepercayaan diri mahasiswa dalam berinteraksi dengan orang lain. Kepercayaan diri mahasiswa yang tinggi akan membentuk suasana lingkungan sekitar menjadi damai, tenang dan nyaman sehingga mahasiswa akan dengan mudah menyesuaikan diri dengan lingkungan. Dari hasil tersebut memberikan perhatian yang lebih terhadap pembentukan sikap dan perilaku mahasiswa dalam meningkatkan kepercayaan diri dan pembentukan penyesuaian diri yang baik. Peran penting program studi bimbingan dan konseling dalam hal ini adalah diharapkan mampu membangun suasana yang kondusif dalam membentuk interaksi mahasiswa yang positif sehingga penyesuaian diri mahasiswa meningkat.

### **C. Saran**

Berdasarkan hasil penelitian, ada beberapa aspek yang sekiranya dapat diangkat sebagai saran yang baik bagi mahasiswa maupun instansi terkait.

Adapun saran-saran yang ingin penulis sampaikan yaitu:

1. Bagi instansi terkait

Hendaknya program studi Bimbingan dan Konseling Universitas PGRI Yogyakarta mampu membentuk lingkungan yang kondusif dalam membangun interaksi mahasiswa yang lebih baik melalui berbagai kegiatan yang mendukung tingkat kepercayaan dan penyesuaian diri mahasiswa seperti menyarankan mahasiswa semester awal untuk wajib mengikuti kegiatan UKM yang di adakan di lingkungan kampus.

2. Bagi mahasiswa

Hendaknya mahasiswa mampu memahami sikap dan tindakan masing-masing individu dalam membangun interaksi yang positif sehingga tercipta kepercayaan dan penyesuaian diri yang baik.

## DAFTAR PUSTAKA

- Abu Achmadi dan Cholid Narbuko. 2013. *Metodologi Penelitian*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Anggelis. 2003. *Percaya Diri*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Asmadi Alsa. 2003. *Pendekatan kuantitatif & kualitatif serta kombinasinya dalam penelitian psikologi*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Burhan Bungin. 2006. *Metode penelitian kuantitatif*. Jakarta : Kencana.
- Elfi Yuliani Rochmah. 2005. *Psikologi Perkembangan*. Yogyakarta : Teras.
- Enung Fatimah. 2008. *Psikologi Perkembangan ( Perkembangan Peserta Didik)*. Bandung : CV. Pustaka Setia.
- Ghufron, Nur dan Risnawati, Rini. 2010. *Teori – Teori Psikologi*. Yogyakarta : Ar - ruz Media.
- Hakim Thrusan. 2002. *Mengatasi rasa tidak percaya diri*. Jakarta : Puspa Swara.
- Husaini Usman dan Purnomo Setiady Akbar. 2006. *Pengantar Statistik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Lauster, Peter. 2002. *Tes Kepribadian ( Alih Bahasa : D. H Gulo )*. Edisi Bahasa Indonesia. Jakarta : Bumi Aksara
- Siswanto. 2007. *Kesehatan Mental*. CV. ANDI OFFSET : Yogyakarta.
- Sobur A. 2003. *Psikologi Umum*. Bandung : CV. Pustaka Setia.
- Sugiyono. 2010. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta.
- Suharsimi Arikunto. 2010. *Prosedur Penelitian*. Jakarta : Rineka Cipta.

Sunarto & Agung Hartono. 2002. *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta : Rineka Cipta.

Sutrisno Hadi. 2006. *Metodologi research*. Yogyakarta :Andi.



# UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA<sup>65</sup>

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta - 55182 Telp. (0274) 376808, 373198, 373038 Fax. (0274) 376808

E-mail : [infoupy@gmail.com](mailto:infoupy@gmail.com)

Nomor : A.471/UPY/X/2015  
Lampiran : -  
Perihal : Surat Ijin Penelitian

13 Oktober 2015

Kepada Yth.  
Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
di Universitas PGRI Yogyakarta


Dengan hormat, menindaklanjuti surat Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas PGRI Yogyakarta nomor : A.2238/FKIP-UPY/R/X/2015 tanggal 7 Oktober 2015 perihal tersebut pada pokok surat, bersama ini kami sampaikan bahwa pada prinsipnya kami tidak keberatan menerima mahasiswa :

Nama : Angelia Lukitasari Saragih  
Nomor Mahasiswa : 11144240245  
Program Studi : Bimbingan dan Konseling

untuk melakukan pengambilan data di Program Studi Bimbingan dan Konseling Universitas PGRI Yogyakarta dalam rangka penelitian . Setelah selesai dimohon mengirimkan salinan hasil penelitian.

Demikian untuk menjadikan maklum, atas perhatian diucapkan terima kasih.

Rektor  
u.b. Wakil Rektor I



Dr. Okti Purwaningsih, MP  
NIS. 197110091998122005

Tembusan :

1. Yth. Rektor (sebagai laporan)
2. Kaprodi Bimbingan dan Konseling



# UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**

JLPGRI I Sonosewu No. 117 Kotak Pos 1123 Yogyakarta 55182 Telp. (0274) 376808, 373198, Fax. (0274) 376808

No. : A. 2.238/FKIP-UPY/R/X/2015

Hal. : Ijin Penelitian

Kepada Yth :

Bpk / Ibu Rektor Universitas PGRI Yogyakarta  
 Jl PGRI Sonosewu No 117 Yogyakarta  
 Di Bantul

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas PGRI Yogyakarta, memohonkan ijin penelitian di Sekolah yang Bapak/Ibu Pimpin bagi mahasiswa Program Studi Bimbingan Konseling :

Nama Mahasiswa : ANGELIA LUKITASARI SARAGIH  
 Nomor Mahasiswa : 11144240245  
 Semester / Program Studi : VII/ Bimbingan dan Konseling  
 Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
 Alamat : Jl Kapulaga No 238C, Nologaten, Depok, Sleman.

Judul Penelitian : "KORELASI ANTARA KEPERCAYAAN DIRI DENGAN PENYESUAIAN DIRI MAHASISWA SEMESTER 1 PROGRAM STUDI BIMBINGAN KONSELING UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA TAHUN AKADEMIK 2015/2016"

Waktu Penelitian : Oktober s/d Nopember 2015  
 Tempat Penelitian : Kampus FKIP Prodi Bimbingan dan Konseling UPY

Atas perhatian dan terkabulnya permohonan ini kami ucapkan terima kasih.



Yogyakarta, 7 Oktober 2015

Dekan FKIP

Dra. Hj Nur Wahyumiani, MA.  
 NIP: 19570310/198503 2 001

Tembusan :

1. Dekan FKIP UPY
2. Kaprodi BK FKIP UPY
3. Mahasiswa yang bersangkutan.
4. Arsip

## Angket Kepercayaan Diri

### Petunjuk Pengisian Angket

1. Bacalah pernyataan di bawah ini dengan teliti.
2. Berikanlah jawaban sesuai dengan keadaan Anda secara jujur dan obyektif dengan memberi tanda cek (√) pada salah satu pernyataan yang menurut Anda paling tepat.
3. Pilihan jawaban yang tersedia adalah :  
 SL : Selalu  
 SR : Sering  
 KD : Kadang - kadang  
 TP : Tidak Pernah
4. Hasil pengisian jawaban pada angket ini hanya untuk memberikan bantuan penyelesaian pendidikan dan sumbangan penyelesaian masalah pendidikan secara umum sehingga tidak mempengaruhi nilai hasil belajar Anda.

SELAMAT MENGERJAKAN DAN TERIMAKASIH

No	Keterangan	Jawaban			
		SL	SR	KD	TP
1.	Saya percaya bahwa saya bisa melakukan segala sesuatu dengan baik.				
2.	Saya dapat mengetahui potensi diri yang saya miliki.				
3.	Saya berani menunjukkan kemampuan saya di depan orang banyak.				
4.	Saya dapat mengembangkan potensi diri yang saya miliki.				
5.	Saya merasa saya bisa mengerjakan segala sesuatu.				
6.	Saya merasa senang dan bersemangat pada saat mengerjakan tugas.				



No.	Pernyataan	SL	SR	KD	TP
7.	Saya tidak suka menunda – nunda pekerjaan.				
8.	Saya tidak suka mengerjakan tugas – tugas perkuliahan.				
9.	Jika mengalami kegagalan, maka saya akan mengakui kegagalan tersebut dan akan berusaha kembali untuk mencapai tujuan yang telah saya tetapkan				
10.	Saya dapat dengan mudah bergaul.				
11.	Saya merasa pantas berada bersama teman – teman saya.				
12.	Saya Yakin bahwa teman – teman saya bersedia menerima kehadiran saya.				
13.	Saya yakin mempunyai keberanian untuk tampil didepan umum dan berinteraksi dengan orang lain.				
14.	Saya merasa rileks saat berkomunikasi dengan orang lain.				
15.	Saya yakin dapat mengatasi masalah yang sedang saya hadapi.				
16.	Saya tidak berlebihan saat menghadapi masalah.				
17.	Saya tidak tergantung pada orang lain dalam menjalani aktivitas sehari – hari.				
18.	Saya tidak tergantung pada teman – teman untuk mengambil keputusan.				
19.	Saya menanamkan sikap tidak mudah menyerah di lingkungan saya.				
20.	Saya terbawa sikap positif yang muncul di lingkungan sekitar saya.				
21.	Saya tidak terpengaruh sifat negatif, seperti malas dan tidak mau mencoba di lingkungan saya berada.				
22.	Saya dapat menyelesaikan masalah yang saya hadapi dengan pikiran terbuka.				

## Angket Penyesuaian Diri

### Petunjuk Pengisian Angket

1. Bacalah pernyataan di bawah ini dengan teliti.
2. Berikanlah jawaban sesuai dengan keadaan Anda secara jujur dan obyektif dengan memberi tanda cek (√) pada salah satu pernyataan yang menurut Anda paling tepat.
3. Pilihan jawaban yang tersedia adalah :  
 SL : Selalu  
 SR : Sering  
 KD : Kadang – kadang  
 TP : Tidak pernah
4. Hasil pengisian jawaban pada angket ini hanya untuk memberikan bantuan penyelesaian pendidikan dan sumbangan penyelesaian masalah pendidikan secara umum sehingga tidak mempengaruhi nilai hasil belajar Anda.
5. Atas bantuan dan kesediaan Anda untuk berkenan memberikan jawaban pada angket ini kami sampaikan terima kasih.

SELAMAT MENGERJAKAN DAN TERIMAKASIH

No.	Pernyataan	SL	SR	KD	TP
1.	Saya senang dengan penampilan saya.				
2	Saya senang jika mendapatkan prestasi akademik yang baik.				
3	Saya mengikuti kegiatan tambahan di kampus.				
4	Saya akan marah jika ada teman yang mengkritik saya.				
5	Saya bertanggung jawab penuh terhadap setiap keputusan yang saya ambil.				
6	Saya menjenguk teman – teman yang dilanda musibah atau sakit.				
7	Saya akan dijauhi teman-teman saya jika saya berbuat tidak baik pada mereka.				
8	Saya senang mengerjakan tugas – tugas kampus bersama teman – teman.				

No.	Pernyataan	SL	SR	KD	TP
9	Saya suka berteman dengan siapa saja.				
10	Saya akan meminta maaf jika saya melakukan kesalahan terhadap orang lain.				
11	Saya mencoba bertanya kepada dosen atau teman jika ada sesuatu yang tidak saya mengerti.				
12.	Saya akan memilih – milih dalam menentukan kebutuhan atau keinginan saya.				
13	Saya senang jika membantu teman yang mengalami kesulitan.				
14	Saya tidak terpengaruh sikap negatif yang sering muncul di sekitar saya.				
15	Saya mencoba melerai jika terjadi konflik diantara teman – teman saya.				
16	Saya menyelesaikan masalah di sekitar saya dengan kepala dingin.				
17	Saya ikut terlibat dalam kegiatan masyarakat di sekitar saya.				
18	Saya mencari – cari alasan agar terhindar dari hukuman jika berbuat kesalahan.				
19	Saya menjalin komunikasi yang baik dengan keluarga dan teman – teman saya.				
20	Saya akan segera menghubungi pihak berwajib jika melihat pertikaian terjadi di lingkungan sekitar saya.				
21.	Saya akan ikut serta dalam penggalangan dana jika terjadi bencana alam disekitar lingkungan saya.				
22.	Saya mentaati peraturan yang berlaku di kampus maupun di lingkungan tempat saya tinggal.				
23.	Saya akan tergugah dan memberi pertolongan jika terjadi musibah di lingkungan tinggal saya.				

\* Halaman 1

\*\* TABEL DATA : ANGELIA-1

=====																							
Kasus Butir nomor																							
Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Tot
-----																							
1	4	3	4	2	2	4	4	4	3	2	2	4	2	2	3	2	2	3	2	4	4	4	66
2	3	3	2	3	4	4	2	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	1	3	4	4	3	70
3	2	2	1	3	2	2	1	4	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	48
4	4	2	2	2	4	2	2	4	2	2	4	3	2	4	3	2	2	1	2	3	2	2	56
5	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	79
6	4	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	4	4	70
7	4	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	79
8	3	2	2	1	2	2	1	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	48
9	3	3	2	3	4	2	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	4	4	2	2	4	68
10	4	3	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	2	77
11	4	4	2	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	4	4	3	4	75
12	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	2	4	2	2	4	75
13	4	4	2	3	4	3	3	4	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	76
14	4	1	4	4	4	3	1	4	4	2	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	74
15	3	2	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	3	49
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	83
17	4	2	2	2	4	3	2	4	4	4	3	3	2	3	4	4	2	2	3	2	3	3	65
18	4	2	2	2	3	3	2	4	4	3	3	3	2	2	3	4	2	2	3	4	3	3	63
19	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	68
20	2	2	4	3	2	3	2	3	3	4	3	2	4	4	2	2	2	3	2	3	2	4	61
=====																							

\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Statistik Butir (Items Analysis)  
 Program : Uji Kesahihan Butir (Validity)  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2001, Dilindungi

Nama Pemilik : Mulia  
 Nama Lembaga : Mulia  
 A l a m a t : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul

Nama Peneliti : ANGELIA LUKITA S. SARAGIH  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 08-03-2016  
 Nama Berkas : ANGELIA-1

Nama Konstrak : ANGKET KEPERCAYAAN DIRI

Jumlah Butir Semula : 22  
 Jumlah Butir Gugur : 1  
 Jumlah Butir Sahih : 21

Jumlah Kasus Semula : 20  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 20

\* RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.619	0.576	0.003	Sahih
2	0.638	0.586	0.003	Sahih
3	0.561	0.490	0.013	Sahih
4	0.626	0.573	0.004	Sahih
5	0.747	0.707	0.000	Sahih
6	0.496	0.435	0.026	Sahih
7	0.604	0.535	0.007	Sahih
8	0.217	0.171	0.261	Gugur
9	0.748	0.714	0.000	Sahih
10	0.498	0.426	0.029	Sahih
11	0.536	0.476	0.015	Sahih
12	0.757	0.726	0.000	Sahih
13	0.763	0.723	0.000	Sahih
14	0.492	0.435	0.026	Sahih
15	0.616	0.575	0.003	Sahih
16	0.541	0.484	0.014	Sahih
17	0.610	0.558	0.005	Sahih
18	0.561	0.493	0.012	Sahih
19	0.596	0.542	0.006	Sahih
20	0.533	0.468	0.017	Sahih
21	0.533	0.475	0.016	Sahih
22	0.488	0.431	0.027	Sahih

\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Statistik Butir (Items Analysis)  
 Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2001, Dilindungi

Nama Pemilik : Mulia  
 Nama Lembaga : Mulia  
 A l a m a t : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul

=====  
 Nama Peneliti : ANGELIA LUKITA S. SARAGIH  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 08-03-2016  
 Nama Berkas : ANGELIA-1

Nama Konstrak : ANGKET KEPERCAYAAN DIRI

Jumlah Butir Semula = 22  
 Jumlah Butir Sahih = 21

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====  
 Jumlah Butir Sahih : MS = 21  
 Jumlah Kasus Semula : N = 20  
 Jumlah Data Hilang : NG = 0  
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 20

Sigma X :  $\Sigma X$  = 1278  
 Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 83766  
 Variansi X :  $\sigma^2x$  = 14  
 Variansi Y :  $\sigma^2y$  = 105

**Koef. Alpha : rtt = 0.908**  
**Peluang Galat  $\alpha$  : p = 0.000**  
**Status : Andal**

=====

\* Halaman 1

\*\* TABEL DATA : ANGELIA-2

Kasus Nomor	Butir nomor																							Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1	4	4	2	4	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4	2	4	3	4	4	3	3	4	4	80
2	4	4	1	1	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	2	2	4	3	2	4	4	72
3	2	4	2	4	4	3	1	3	4	4	3	4	4	4	2	2	3	3	4	2	2	4	4	72
4	4	3	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	4	2	1	2	3	3	53
5	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	2	3	4	4	76
6	4	3	2	4	3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	74
7	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	86
8	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	2	4	4	2	2	3	2	4	3	2	3	4	4	74
9	2	2	1	3	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	52
10	4	4	2	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	3	4	1	4	3	4	76
11	4	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	1	2	3	4	75
12	4	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	2	4	2	2	2	2	3	4	2	4	2	4	71
13	4	4	2	1	4	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	3	4	4	1	3	4	4	76
14	2	2	1	4	4	3	1	2	4	2	4	3	3	2	1	3	3	3	4	1	2	4	4	62
15	2	4	2	4	2	2	1	4	4	4	2	3	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	57
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	88
17	4	4	2	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	2	3	4	2	3	4	2	73
18	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	2	2	3	3	4	2	2	4	4	75
19	4	4	3	4	4	3	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	2	4	2	4	4	4	79
20	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	3	4	4	2	2	3	4	2	3	2	4	3	3	69

\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Statistik Butir (Items Analysis)  
 Program : Uji Kesahihan Butir (Validity)  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2001, Dilindungi

Nama Pemilik : Mulia  
 Nama Lembaga : Mulia  
 A l a m a t : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul

Nama Peneliti : ANGELIA LUKITA S. SARAGIH  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 08-03-2016  
 Nama Berkas : ANGELIA-2

Nama Konstrak : ANGKET PENYESUAIAN DIRI

Jumlah Butir Semula : 23  
 Jumlah Butir Gugur : 2  
 Jumlah Butir Sahih : 21

Jumlah Kasus Semula : 20  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 20

\* RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.596	0.536	0.007	Sahih
2	0.655	0.612	0.002	Sahih
3	0.542	0.476	0.016	Sahih
4	0.040	0.057	0.402	Gugur
5	0.677	0.630	0.001	Sahih
6	0.612	0.556	0.005	Sahih
7	0.574	0.493	0.012	Sahih
8	0.548	0.483	0.014	Sahih
9	0.593	0.554	0.005	Sahih
10	0.623	0.586	0.003	Sahih
11	0.507	0.441	0.024	Sahih
12	0.567	0.506	0.010	Sahih
13	0.680	0.633	0.001	Sahih
14	0.661	0.598	0.002	Sahih
15	0.606	0.534	0.007	Sahih
16	0.479	0.410	0.034	Sahih
17	0.502	0.438	0.025	Sahih
18	0.073	0.003	0.492	Gugur
19	0.692	0.652	0.001	Sahih
20	0.499	0.429	0.027	Sahih
21	0.520	0.454	0.020	Sahih
22	0.532	0.478	0.015	Sahih
23	0.542	0.489	0.013	Sahih



\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Statistik Butir (Items Analysis)  
 Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2001, Dilindungi

Nama Pemilik : Mulia  
 Nama Lembaga : Mulia  
 A l a m a t : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul

=====  
 Nama Peneliti : ANGELIA LUKITA S. SARAGIH  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 08-03-2016  
 Nama Berkas : ANGELIA-2

Nama Konstrak : ANGKET PENYESUAIAN DIRI

Jumlah Butir Semula = 23  
 Jumlah Butir Sahih = 21

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====  
 Jumlah Butir Sahih : MS = 21  
 Jumlah Kasus Semula : N = 20  
 Jumlah Data Hilang : NG = 0  
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 20

Sigma X :  $\Sigma X$  = 1305  
 Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 86883  
 Variansi X :  $\sigma^2x$  = 13  
 Variansi Y :  $\sigma^2y$  = 87

**Koef. Alpha : rtt = 0.898**  
**Peluang Galat  $\alpha$  : p = 0.000**  
**Status : Andal**

=====

\* Halaman 1

TABEL DATA

Kasus	X	Y	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	XY
1	62	66	3844	4356	4092
2	66	65	4356	4225	4290
3	47	61	2209	3721	2867
4	55	52	3025	2704	2860
5	75	64	5625	4096	4800
6	67	64	4489	4096	4288
7	74	71	5476	5041	5254
8	51	62	2601	3844	3162
9	66	59	4356	3481	3894
10	73	65	5329	4225	4745
11	71	64	5041	4096	4544
12	68	60	4624	3600	4080
13	71	66	5041	4356	4686
14	69	56	4761	3136	3864
15	53	52	2809	2704	2756
16	77	76	5929	5776	5852
17	62	65	3844	4225	4030
18	59	64	3481	4096	3776
19	61	69	3721	4761	4209
20	58	60	3364	3600	3480
21	61	63	3721	3969	3843
22	70	64	4900	4096	4480
23	50	52	2500	2704	2600
24	64	70	4096	4900	4480
25	58	58	3364	3364	3364
26	65	61	4225	3721	3965
27	52	63	2704	3969	3276
28	55	67	3025	4489	3685
29	66	65	4356	4225	4290
30	63	62	3969	3844	3906
31	61	51	3721	2601	3111
32	66	69	4356	4761	4554
33	60	62	3600	3844	3720
34	64	70	4096	4900	4480
35	60	54	3600	2916	3240
36	67	55	4489	3025	3685
37	58	57	3364	3249	3306
38	77	72	5929	5184	5544
39	75	55	5625	3025	4125
40	54	55	2916	3025	2970
41	74	73	5476	5329	5402
Total	2605	2559	167957	161279	163555

\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Modul : Statistik Deskriptif  
Program : Sebaran Frekuensi dan Histogram  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2001, Dilindungi UU

Nama Pemilik : Mulia  
Nama Lembaga : Mulia  
A l a m a t : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
=====

Nama Peneliti : ANGELIA LUKITA S. SARAGIH  
Nama Lembaga : BK-UPY  
Tgl. Analisis : 16-03-2016  
Nama Berkas : ANGELIA  
Nama Dokumen : SEBARAN

Nama Variabel X1 : KEPERCAYAAN DIRI  
Nama Variabel X2 : PENYESUAIAN DIRI

Variabel X1 = Variabel Nomor : 1  
Variabel X2 = Variabel Nomor : 2

\*\* Halaman 2

\*\* TABEL SEBARAN FREKUENSI - VARIABEL X1

Variat	f	fX	fX2	f%	fk%-naik
76.5- 82.5	2	154.00	11,858.00	4.88	100.00
70.5- 76.5	7	513.00	37,613.00	17.07	95.12
64.5- 70.5	10	670.00	44,912.00	24.39	78.05
58.5- 64.5	11	677.00	41,693.00	26.83	53.66
52.5- 58.5	7	391.00	21,867.00	17.07	26.83
46.5- 52.5	4	200.00	10,014.00	9.76	9.76
Total	41	2,605.00	167,957.00	100.00	--
Rerata =	63.54	S.B. =	7.82	Min. =	47.00
Median =	63.68	S.R. =	6.33	Maks. =	77.00
Mode =	61.50				

\*\* HISTOGRAM VARIABEL X1

Variat	f	
46.5- 52.5	4	: oooo
52.5- 58.5	7	: ooooooo
58.5- 64.5	11	: ooooooooooo
64.5- 70.5	10	: ooooooooooo
70.5- 76.5	7	: ooooooo
76.5- 82.5	2	: oo

\*\* Halaman 3

\*\* TABEL SEBARAN FREKUENSI - VARIABEL X2

Variat	f	fX	fX2	f%	fk%-naik
75.5- 80.5	1	76.00	5,776.00	2.44	100.00
70.5- 75.5	3	216.00	15,554.00	7.32	97.56
65.5- 70.5	7	477.00	32,523.00	17.07	90.24
60.5- 65.5	16	1,014.00	64,292.00	39.02	73.17
55.5- 60.5	6	350.00	20,430.00	14.63	34.15
50.5- 55.5	8	426.00	22,704.00	19.51	19.51
Total	41	2,559.00	161,279.00	100.00	--
Rerata =	62.41	S.B. =	6.24	Min. =	51.00
Median =	62.53	S.R. =	4.77	Maks. =	76.00
Mode =	63.00				

\*\* HISTOGRAM VARIABEL X2

Variat	f	
50.5- 55.5	8	: oooooooooo
55.5- 60.5	6	: ooooooo
60.5- 65.5	16	: oooooooooooooooooo
65.5- 70.5	7	: ooooooo
70.5- 75.5	3	: ooo
75.5- 80.5	1	: o

\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Modul : Statistik Uji Asumsi (Prasyarat)  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2001, Dilindungi UU

Nama Pemilik : Mulia  
Nama Lembaga : Mulia  
A l a m a t : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
=====

Nama Peneliti : ANGELIA LUKITA S. SARAGIH  
Nama Lembaga : BK-UPY  
Tgl. Analisis : 16-03-2016  
Nama Berkas : ANGELIA  
Nama Dokumen : NORMAL

Nama Variabel Terikat X1 : KEPERCAYAAN DIRI  
Nama Variabel Terikat X2 : PENYESUAIAN DIRI

Variabel Terikat X1 = Variabel Nomor : 1  
Variabel Terikat X2 = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 41  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 41

\*\* Halaman 2

\*\* TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1

```

=====
Klas      fo      fh      fo-fh      (fo-fh)2      (fo-fh)2
-----
              fh
-----
10         0       0.34     -0.34       0.12          0.34
 9         0       1.14     -1.14       1.30          1.14
 8         7       3.25     3.75       14.06         4.33
 7         4       6.53     -2.53       6.40          0.98
 6        10       9.25     0.75        0.56          0.06
 5         9       9.25     -0.25       0.06          0.01
 4         5       6.53     -1.53       2.34          0.36
 3         5       3.25     1.75        3.06          0.94
 2         1       1.14     -0.14       0.02          0.02
 1         0       0.34     -0.34       0.12          0.34
-----
Total      41      41.00     0.00        --           8.51
-----

```

```

Rerata      = 63.537      S.B. = 7.817
Kai Kuadrat = 8.511      db = 9      p = 0.484
=====

```

```

=====
Klas  fo      fh
-----
10    0      0.00  :  *
 9    0      1.00  :      *
 8    7      3.00  :  oooooooooooooooooo*oooooooooooooooooooo
 7    4      7.00  :  oooooooooooooooooo          *
 6   10      9.00  :  ooooooooooooooooooooooooooooooooooooooooooooo*ooo
 5    9      9.00  :  ooooooooooooooooooooooooooooooooooooooooooooo *
 4    5      7.00  :  oooooooooooooooooo          *
 3    5      3.00  :  ooooooooooooooooo*oooooooooooo
 2    1      1.00  :  oooo *
 1    0      0.00  :  *
-----

```

ooo = sebaran empiris.      \* = sebaran normal.

Kaidah : p > 0.050 --> sebarannya normal

```

Kai Kuadrat = 8.511      db = 9      p = 0.484
--- Sebarannya = normal ---
=====

```





\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Modul : Statistik Uji Asumsi (Prasyarat)  
Program : Uji Linieritas Hubungan  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2001, Dilindungi UU

Nama Pemilik : Mulia  
Nama Lembaga : Mulia  
A l a m a t : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
=====

Nama Peneliti : ANGELIA LUKITA S. SARAGIH  
Nama Lembaga : BK-UPY  
Tgl. Analisis : 16-03-2016  
Nama Berkas : ANGELIA  
Nama Dokumen : LINIER

Nama Variabel Bebas X : KEPERCAYAAN DIRI  
Nama Variabel Terikat Y : PENYESUAIAN DIRI

Variabel Bebas X = Variabel Nomor : 1  
Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 41  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 41

\*\* Halaman 2

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X1 dengan Y

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.224	1	0.244	12.599	<b>0.001</b>
Residu		0.756	39	0.019	--	--
Regresi	Ke2	0.254	2	0.127	6.463	<b>0.004</b>
Beda	Ke2-Ke1	0.010	1	0.010	0.491	<b>0.505</b>
Residu		0.746	38	0.020	--	--

### Korelasinya Linier

\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Statistik Analisis Dwivariat  
 Program : Uji Korelasi Momen Tangkar (Pearson)  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2001, Dilindungi

Nama Pemilik : Mulia  
 Nama Lembaga : Mulia  
 A l a m a t : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
 =====

Nama Peneliti : ANGELIA LUKITA S. SARAGIH  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 16-03-2016  
 Nama Berkas : ANGELIA  
 Nama Dokumen : KORELASI

Nama Variabel Bebas X : KEPERCAYAAN DIRI  
 Nama Variabel Terikat Y : PENYESUAIAN DIRI

Variabel Bebas X = Variabel Nomor : 1  
 Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 41  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 41

\*\* RANGKUMAN HASIL ANALISIS

=====

Jumlah Kasus : N = 41

Sigma X :  $\Sigma X$  = 2605  
 Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 167957

Sigma Y :  $\Sigma Y$  = 2559  
 Sigma Y Kuadrat :  $\Sigma Y^2$  = 161279  
 Sigma XY :  $\Sigma XY$  = 163555

Koef. Korelasi : r = 0.494  
 Koef. Determin. :  $r^2$  = 0.244  
 Peluang Galat : p = 0.001  
 =====