

BAB V

KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan

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

1. Bimbingan pribadi siswa kelas VII SMP N 4 Banguntapan Tahun Ajaran 2015/2016 cenderung berkategori cukup sebesar 44,64% yaitu siswa mampu memahami potensi diri, dapat mengelola perilaku dan sikap dengan baik, sehingga mampu membentuk konsep diri dengan baik.
2. Konsep diri siswa kelas VII SMP N 4 Banguntapan Tahun Ajaran 2015/2016 cenderung berkategori cukup sebesar 46,43% yaitu siswa mempunyai pandangan atau persepsi diri yang baik, sikap dan pribadi yang baik, dan mampu mengendalikan emosi diri.
3. Terdapat pengaruh yang signifikan bimbingan pribadi terhadap konsep diri pada siswa kelas VII SMP N 4 Banguntapan Tahun Ajaran 2015/2016 maka dapat disimpulkan bahwa semakin baik pelaksanaan layanan bimbingan pribadi pada siswa maka semakin baik konsep diri siswa, sebaliknya semakin kurang pelaksanaan bimbingan pribadi pada siswa maka semakin kurang konsep diri siswa.

B. Implikasi

Sehubungan dengan kesimpulan hasil penelitian ini, maka implikasi dalam hasil penelitian ini bahwa ada pengaruh yang signifikan bimbingan pribadi terhadap konsep diri siswa memberikan peran pentingnya keberadaan layanan bimbingan konseling dan tenaga konselor. Dengan kemampuan dan kompetensi yang ada, diharapkan guru bimbingan dan konseling mampu memberikan pemahaman dan wawasan yang luas kepada siswa tentang potensi diri pribadi dan konsep diri yang baik di sekolah maupun di masyarakat. Dengan adanya pemahaman yang baik maka diharapkan siswa dapat memahami kemampuan dan potensi yang dimiliki siswa. Proses layanan bimbingan dan konseling terutama bimbingan pribadi dapat memberikan informasi dalam upaya mengarahkan dan menggerakkan siswa untuk membentuk sikap perilaku yang baik, maka dari itu dalam melaksanakan layanan bimbingan dan konseling terutama bimbingan pribadi yang baik sangatlah dikembangkan sehingga siswa akan lebih mudah dalam memahami dan mengimplementasikannya tentang potensi diri dan kemampuan diri siswa di sekolah maupun di masyarakat.

C. Saran

Berdasarkan hasil penelitian, ada beberapa aspek yang sekiranya dapat diangkat sebagai saran yang baik bagi guru dan sekolah. Adapun saran-saran yang ingin penulis sampaikan yaitu:

1. Bagi sekolah

Hendaknya selalu berpartisipasi dalam pelaksanaan layanan bimbingan konseling khususnya layanan bimbingan pribadi dalam upaya untuk

meningkatkan pemahaman diri dan konsep diri yang baik melalui penyelenggaraan kegiatan yang dilaksanakan dalam program-program sekolah yang dapat meningkatkan sikap siswa yang baik.

2. Bagi guru

Hendaknya senantiasa memberikan layanan bimbingan dan konseling khususnya bimbingan pribadi dalam upaya untuk meningkatkan wawasan dan pemahaman diri sehingga siswa mempunyai konsep diri yang baik dalam bersikap yang baik di sekolah dan masyarakat.

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Burhan Bungin. 2008. *metode penelitian kuantitatif*. Jakarta : Kencana
- Desmita. 2012. *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Dewa Ketut Sukardi. 2010. *Pengantar Pelaksanaan Program Bimbingan dan Konseling di Sekolah*. Jakarta : Rineka Cipta
- Hendriarti Agustiani. 2009. *Psikologi perkembangan*. Bandung : Refika Aditama
- Juntika Nurihsan. 2011. *bimbingan dan konseling dalam berbagai latar kehidupan*. Bandung : Refika Aditama
- Hibana Rahman. 2003. *Bimbingan dan konseling pola 17*. Yogyakarta : UCY Press
- Saring Marsudi dkk. *Layanan Bimbingan Konseling di Sekolah*. Surakarta : Muhammadiyah University Press
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta
- Suharsimi Arikunto. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta
- _____. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta
- Sutrisno Hadi. 1982. *Metodologi research untuk Penulisan Paper, Skripsi, Thesis dan Disertasi, Jilid I Cetakan ke III*. Yogyakarta : Yayasan Penerbitan Fakultas Psikologi UGM
- _____. 2001. *Metodologi research*. Yogyakarta : Andi Offset
- _____. 2000. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta
- Tohirin. 2009. *BK di sekolah dan madrasah*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada
- Widoyoko, E.P. 2014. *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Yusuf, S. dan Nurihsan, J. 2012. *Landasan Bimbingan dan Konseling*. Bandung : Rosda

Jurnal penelitian

khoirunnisa. 2007. Pengaruh Bimbingan Pribadi dan Sosial terhadap Kemandirian Santri Pondok Pesantren Darunnajah Jakarta. *Naskah Publikasi*. Jakarta : Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta

Ida Fitriana. 2011. Pengaruh Layanan Informasi dalam Bimbingan Pribadi terhadap Konsep Diri Siswa Kelas XII SMK N ! Rembang. *Naskah Publikasi*. Semarang : IKIP PGRI Semarang

LAMPIRAN



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. 1.245/FKIP-UPY/R/IV/2016.

Hal. : **Ijin Penelitian**

Kepada Yth :

Bapak / Ibu Kepala BAPPEDA Kabupaten Bantul
Jln Robert Wolter Monginsidi No 1 Bantul
Di Bantul

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan dibawah 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 : DAVID LISTIAWAN
Nomor Mahasiswa : 12144200022
Semester/Program Studi : VIII / Bimbingan Konseling.
Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Alamat : Jln Imogiri Timur Km 7 Bantul

Judul Penelitian : "PENGARUH BIMBINGAN PRIBADI TERHADAP PERKEMBANGAN KONSEP DIRI SISWA KELAS VII SMP NEGERI 4 BANGUNTAPAN BANTUL TAHUN AJARAN 2015/2016."

Waktu Penelitian : April - Juli 2016
Tempat Penelitian : SMP Negeri 4 Banguntapan Bantul

Atas perhatian dan terkabulnya permohonan ini kami ucapkan terima kasih.



Yogyakarta, 19 April 2016
Dekan FKIP

Dra. Hj Nur Wanyumiani, MA.
NIP. 195703101985032001

Tembusan :

1. SMP Negeri 4 Banguntapan Bantul
2. Mahasiswa Yang Bersangkutan.
3. Arsip



**PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
(B A P P E D A)**

Jln. Robert Wolter Monginsidi No. 1 Bantul 55711, Telp. 367533, Fax. (0274) 367796
Website: bappeda.bantulkab.go.id Webmail: bappeda@bantulkab.go.id

SURAT KETERANGAN/IZIN

Nomor : 070 / Reg / 2132 / S1 / 2016

Menunjuk Surat : Dari : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Unw. PGRI Yogyakarta Nomor : a. 1.245/FKIP-UPY/R/IV/2016
Tanggal : 19 April 2016 Perihal : IJIN PENELITIAN SKRIPSI

Mengingat : a. Peraturan Daerah Nomor 17 Tahun 2007 tentang Pembentukan Organisasi Lembaga Teknis Daerah Di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Bantul sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 16 Tahun 2009 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 17 Tahun 2007 tentang Pembentukan Organisasi Lembaga Teknis Daerah Di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Bantul;
b. Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 18 Tahun 2009 tentang Pedoman Pelayanan Perijinan, Rekomendasi Pelaksanaan Survei, Penelitian, Pengembangan, Pengkajian, dan Studi Lapangan di Daerah Istimewa Yogyakarta;
c. Peraturan Bupati Bantul Nomor 17 Tahun 2011 tentang Ijin Kuliah Kerja Nyata (KKN) dan Praktek Lapangan (PL) Perguruan Tinggi di Kabupaten Bantul.

Diizinkan kepada

Nama : **DAVID LISTIAWAN**
P. T / Alamat : **UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
JL. PGRI I, Sonosewu 117 Yogyakarta**
NIP/NIM/No. KTP : **3403170201920001**
Nomor Telp./HP : **085729889894**
Tema/Judul Kegiatan : **PENGARUH BIMBINGAN PRIBADI TERHADAP PERKEMBANGAN KONSEP DIRI SISWA KELAS VII SMP NEGERI 4 BANGUNTAPAN BANTUL TAHUN AJARAN 20015/2016**
Lokasi : **SMP N 4 BANGUNTAPAN BANTUL**
Waktu : **09 Mei 2016 s/d 08 Juli 2016**

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Dalam melaksanakan kegiatan tersebut harus selalu berkoordinasi (menyampaikan maksud dan tujuan) dengan institusi Pemerintah Desa setempat serta dinas atau instansi terkait untuk mendapatkan petunjuk seperlunya;
2. Wajib menjaga ketertiban dan mematuhi peraturan perundangan yang berlaku;
3. Izin hanya digunakan untuk kegiatan sesuai izin yang diberikan;
4. Pemegang izin wajib melaporkan pelaksanaan kegiatan bentuk *softcopy* (CD) dan *hardcopy* kepada Pemerintah Kabupaten Bantul c.q Bappeda Kabupaten Bantul setelah selesai melaksanakan kegiatan;
5. Izin dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut di atas;
6. Memenuhi ketentuan, etika dan norma yang berlaku di lokasi kegiatan; dan
7. Izin ini tidak boleh disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban umum dan kestabilan pemerintah.

Dikeluarkan di : Bantul
Pada tanggal : 09 Mei 2016

A.n. Kepala,
Kepala Bidang Data Penelitian dan Pengembangan, b. Kasubbid. Itbang



Tembusan disampaikan kepada Yth.

1. Bupati Kab. Bantul (sebagai laporan)
2. Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Bantul
3. Ka. Dinas Pendidikan Dasar Kab. Bantul
4. Ka. UPT Pengelola Pendidikan Dasar Kecamatan Banguntapan
5. Ka. SMP Negeri 4 Banguntapan
6. Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas PGRI Yogyakarta



**PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
DINAS PENDIDIKAN DASAR
SMP NEGERI 4 BANGUNTAPAN**

TERAKREDITASI : A

Alamat : *Wijaya Mulyo No. 05 Grojogan, Tamanan, Banguntapan Bantul YKTelp. 4396554 KodePos:55191*

SURAT KETERANGAN

Nomor : 422/ 108 / 2016

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : SYAIFUL ANWAR, S.Pd.
NIP : 196202061982031009
Jabatan : Kepala SMP N 4 Banguntapan Kab. Bantul

Dengan ini menerangkan :

Nama : David Listiawan
NPM : 12144200022
Prodi : Bimbingan dan Konseling
Fakultas : FKIP
Universitas PGRI Yoyakarta

Telah selesai melaksanakan penelitian di SMP Negeri 4 Banguntapan dalam rangka menyusun skripsi dari tanggal 11 april 2016 sampai 8 juli 2016 dengan judul penelitian :

“PENGARUH BIMBINGAN PRIBADI TERHADAP PERKEMBANGAN KONSEP DIRI SISWA KELAS VII SMP NEGERI 4 BANUNTAPAN TAHUN AJARAN 2015/2016.”

Demikian surat keterangan ini dibuat, agar dapat digunakan sebagai mana mestinya.

Banguntapan, 18 Mei 2016
Kepala Sekolah



SYAIFUL ANWAR, S.Pd.
NIP. 196202061982031009

KUESIONER/ ANGKET

Kepada : Yth. Siswa/i kelas VII

SMP N 4 Banguntapan

Di tempat

Dengan Hormat

Sehubungan dengan rencana penelitian yang kami laksanakan di SMP Negeri 4 Banguntapan, maka kami mohon untuk kesediaan siswa/i untuk menjawab angket yang kami berikan kepada saudara/i. angket ini bertujuan untuk mengungkap Pengaruh bimbingan pribadi terhadap perkembangan konsep diri siswa khususnya kelas VII.

Terkait hal tersebut, kami memohon kepada saudara/i untuk memberikan informasi yang jelas dan dengan keadaan yang sebenar-benarnya dengan cara mengisi angket yang telah kami sediakan. Besar harapan kami agar saudara/i memberikan jawaban yang sebenar-benarnya sekaligus jawaban tidak ada yang terlewatkan. Kerahasiaan jawaban saudara/i akan terjaga.

Kami sadar sepenuhnya bahwa tenaga dan waktu saudara/i telah tersita, oleh karena itu atas kerelaan dan bantuannya dalam menjawab angket ini kami menyampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya.

Selamat mengerjakan

Yogyakarta,

Peneliti,

David Listiawan

NPM. 12144200022

ANGKET PENELITIAN**A. Identitas Diri**

Nama :
Kelas :
No. :
Jenis Kelamin : P / L (lingkari salah satu)

B. Petunjuk Pengisian Angket

1. Jawablah pertanyaan atau pernyataan dibawah ini dengan sungguh-sungguh dan dalam keadaan yang sebenar-benarnya.
2. Berilah tanda (√) pada kolom yang sudah disediakan sesuai dengan jawaban anda.
3. Jawaban pada angket ini tidak berpengaruh terhadap nilai mata pelajaran. Jadi kejujuran sangat kami harapkan dari saudara/i
4. Angket ini bersifat RAHASIA.
5. Alternatif jawaban pada angket ini yaitu :

SL : Selalu	KD : Kadang-Kadang
SR : Sering	TP : Tidak Pernah

6. Selamat Mengerjakan

ANGKET BIMBINGAN PRIBADI

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban			
		SL	SR	KD	TP
1	Adanya bimbingan guru BK membantu saya dalam pola hidup dan pola pikir yang sehat.				
2	Bimbingan guru BK membantu saya memahami dan mengatasi kekurangan yang saya miliki.				
3	Bimbingan guru BK membantu saya dalam mengambil keputusan.				
4	Adanya bimbingan guru BK membantu saya untuk mengenali minat dan bakat yang ada dalam diri saya.				
5	Bimbingan guru BK memotivasi saya untuk pantang menyerah dalam mencapai suatu tujuan.				
6	Saya menyerah jika mengalami kegagalan.				
7	Bimbingan guru BK membantu saya memahami pentingnya sikap optimis dalam hidup.				
8	Bimbingan guru BK membantu saya untuk berani mencoba hal-hal yang baru.				
9	Bimbingan guru BK membantu saya menyadari dampak yang buruk jika tidak berperilaku jujur.				
10	Bimbingan guru BK mengajarkan untuk tidak mencontek saat ujian, tapi saya tetap mencontek dalam ujian.				
11	Saya takut berkata jujur karena resiko.				
12	Saya masih berbohong pada orang lain.				
13	Meskipun guru BK mengajarkan untuk disiplin dalam mengatur waktu, akan tetapi saya masih terlambat masuk sekolah.				
14	Saya menaati tata tertib sekolah dengan baik.				
15	Bimbingan guru BK membantu saya menyadari bahwa kedisiplinan akan membuat pola hidup saya teratur dan memanfaatkan waktu sebaik mungkin.				
16	Meskipun guru BK mengajarkan sikap disiplin tapi saya menunda-nunda pekerjaan.				
17	Saya menggunakan bahasa yang baik dan sopan ketika berbicara.				
18	Saya memanggil orang yang lebih tua hanya menyebut namanya saja.				
19	Saya melewati orang yang sedang duduk tanpa mengucapkan permisi.				
20	Meskipun guru BK sudah mengajarkan sikap sopan santun akan tetapi saya masih belum bisa menerapkannya dalam kehidupan sehari-hari.				

ANGKET PERKEMBANGAN KONSEP DIRI

No	Pernyataan/ Pertanyaan	Alternatif Jawaban			
		SL	SR	KD	TP
1	Ketika mengalami suatu masalah, saya bisa pasrah.				
2	Saya merasa sungkan menceritakan masalah saya pada orangtua				
3	Saya tidak suka orang lain membantu menyelesaikan masalah yang saya hadapi.				
4	Setiap ada permasalahan, saya akan berusaha menyelesaikannya dengan baik.				
5	Saya percaya diri dengan kondisi fisik saya.				
6	Saya merasa iri melihat kecantikan/ketampanan orang lain.				
7	Saya tersinggung apabila orang lain mengejek kondisi tubuh saya.				
8	Saya merasa bahwa diri saya tidak menarik.				
9	Saya akan menolong orang lain yang membutuhkan bantuan saya.				
10	Ketika berbicara dengan orang lain, saya berusaha hati-hati agar tidak menyinggung perasaannya.				
11	Apabila saya sudah berjanji dengan orang lain, maka saya akan berusaha menepatinya.				
12	Saya merasa sulit memaafkan kesalahan orang lain.				
13	Saya berharap dipuji ketika membantu teman yang sedang mengalami kesulitan.				
14	Saya tidak suka memamerkan kelebihan yang saya miliki.				
15	Saya tidak suka mendapat kritikan.				
16	Saya marah ketika pendapat saya tidak didengar.				
17	Saya mengembangkan apa yang saya miliki melalui ekstrakurikuler di sekolah dan motivasi dalam diri.				
18	Saya merasa yakin bahwa hidup ini akan terarah dengan adanya ajaran agama.				
19	Saya akan berkata jujur sesuai dengan kata hati saya.				
20	Apabila ada teman yang mengajak berbuat baik, saya akan dengan senang hati mengikutinya.				

* Halaman 1

** TABEL DATA : DAVID-1

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	
1	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	72
2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	72
3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	72
4	2	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	69
5	2	3	4	2	2	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	67
6	3	2	3	3	2	3	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	63
7	4	2	3	2	2	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	64
8	4	2	4	2	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	64
9	2	3	4	3	2	4	3	3	3	4	2	3	3	2	2	4	4	3	4	3	61
10	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	2	3	4	3	4	3	67
11	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	4	4	71
12	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	66
13	1	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	42
14	3	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	4	3	2	3	4	3	4	4	3	60
15	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	75
16	2	3	2	2	2	2	3	3	3	4	4	4	3	4	2	4	2	4	4	4	61
17	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	2	3	4	4	68
18	3	4	3	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	3	2	4	2	4	4	4	65
19	2	3	2	2	2	2	3	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	61
20	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	4	4	3	3	2	4	3	4	4	3	58
21	3	2	2	3	3	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	65
22	4	3	2	2	2	2	3	3	4	4	3	4	4	4	2	3	2	3	4	3	61
23	2	3	2	2	2	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	63
24	2	3	2	2	2	3	2	2	1	4	3	3	4	2	2	1	2	1	2	2	45
25	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	4	4	3	4	4	3	4	3	4	58
26	2	2	3	2	3	4	2	2	3	2	2	1	3	3	1	3	1	4	4	4	51
27	3	4	2	2	2	3	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	64
28	2	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	72
29	3	4	2	2	2	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	63
30	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	68

* 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 : DAVID LISTIAWAN
 Nama Lembaga : BK-UPY
 Tgl. Analisis : 25-05-2016
 Nama Berkas : DAVID-1

Nama Konstrak : ANGKET BIMBINGAN PRIBADI

Jumlah Butir Semula : 20
 Jumlah Butir Gugur : 0
 Jumlah Butir Sahih : 20

Jumlah Kasus Semula : 30
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 30

* RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

=====

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.526	0.435	0.007	Sahih
2	0.499	0.417	0.010	Sahih
3	0.504	0.421	0.009	Sahih
4	0.587	0.523	0.001	Sahih
5	0.552	0.468	0.004	Sahih
6	0.474	0.387	0.016	Sahih
7	0.477	0.408	0.011	Sahih
8	0.455	0.375	0.019	Sahih
9	0.601	0.535	0.001	Sahih
10	0.526	0.451	0.005	Sahih
11	0.517	0.437	0.007	Sahih
12	0.524	0.454	0.005	Sahih
13	0.548	0.493	0.002	Sahih
14	0.509	0.430	0.008	Sahih
15	0.488	0.397	0.013	Sahih
16	0.570	0.499	0.002	Sahih
17	0.497	0.412	0.011	Sahih
18	0.513	0.437	0.007	Sahih
19	0.583	0.536	0.001	Sahih
20	0.499	0.432	0.008	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 : DAVID LISTIAWAN
 Nama Lembaga : BK-UPY
 Tgl. Analisis : 25-05-2016
 Nama Berkas : DAVID-1

Nama Konstrak : ANGKET BIMBINGAN PRIBADI

Jumlah Butir Semula = 20
 Jumlah Butir Sahih = 20

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====
 Jumlah Butir Sahih : MS = 20
 Jumlah Kasus Semula : N = 30
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 30

Sigma X : ΣX = 1908
 Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 122992
 Variansi X : σ^2x = 10
 Variansi Y : σ^2y = 55

Koef. Alpha : rtt = 0.856
Peluang Galat α : p = 0.000
Status : Andal

=====

* Halaman 1

** TABEL DATA : DAVID-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	
1	3	4	1	3	4	3	3	1	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	66
2	2	4	1	3	4	3	3	1	3	3	4	4	4	2	1	4	4	3	4	4	61
3	2	3	2	3	4	3	3	2	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	64
4	4	2	2	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	2	2	3	3	4	3	2	55
5	4	4	3	4	3	2	2	4	3	3	3	3	4	2	1	3	3	2	3	2	58
6	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2	3	2	4	4	66
7	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	36
8	3	3	1	2	2	2	2	2	3	2	2	4	4	3	3	1	4	4	3	3	53
9	4	3	2	2	2	3	3	3	2	4	2	4	4	3	2	2	4	4	3	3	59
10	4	2	2	3	3	4	4	3	2	4	3	4	3	2	2	2	3	3	3	3	59
11	2	2	3	3	4	4	4	2	4	4	3	2	3	2	1	4	3	3	3	4	60
12	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	70
13	4	4	2	4	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	69
14	4	3	2	4	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	65
15	2	3	1	2	2	4	4	1	3	2	2	4	4	2	4	3	3	2	4	3	55
16	1	2	1	2	2	2	1	1	2	3	2	4	3	2	2	2	3	2	3	3	43
17	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	63
18	4	3	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	2	66
19	4	4	3	4	3	2	2	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	2	2	65
20	2	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	2	2	64
21	4	4	2	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	72
22	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	64
23	4	3	3	3	3	2	2	3	4	3	2	4	4	3	3	2	4	3	2	4	61
24	4	4	3	4	3	2	2	4	4	2	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	67
25	2	4	2	4	2	2	2	1	4	4	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	60
26	3	4	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	3	2	1	2	2	3	2	3	44
27	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	2	59
28	2	2	1	4	3	1	2	2	3	1	3	1	4	2	2	3	3	2	1	2	44
29	4	2	1	4	3	4	4	1	4	3	2	4	4	2	3	3	3	4	4	4	63
30	3	3	2	3	4	4	4	1	4	3	2	4	4	2	4	3	4	4	4	4	66

* 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 : DAVID LISTIAWAN
 Nama Lembaga : BK-UPY
 Tgl. Analisis : 25-05-2016
 Nama Berkas : DAVID-2

Nama Konstrak : ANGKET KONSEP DIRI

Jumlah Butir Semula : 20
 Jumlah Butir Gugur : 0
 Jumlah Butir Sahih : 20

Jumlah Kasus Semula : 30
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 30

* RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

=====
 Butir No. r xy r bt p Status

 1 0.490 0.402 0.012 Sahih
 2 0.489 0.411 0.011 Sahih
 3 0.488 0.418 0.010 Sahih
 4 0.478 0.401 0.013 Sahih
 5 0.539 0.466 0.004 Sahih
 6 0.488 0.403 0.012 Sahih
 7 0.522 0.439 0.007 Sahih
 8 0.489 0.375 0.019 Sahih
 9 0.619 0.562 0.000 Sahih
 10 0.483 0.402 0.012 Sahih

 11 0.588 0.523 0.001 Sahih
 12 0.510 0.430 0.008 Sahih
 13 0.554 0.496 0.002 Sahih
 14 0.502 0.429 0.008 Sahih
 15 0.494 0.399 0.013 Sahih
 16 0.507 0.427 0.008 Sahih
 17 0.605 0.555 0.000 Sahih
 18 0.466 0.381 0.017 Sahih
 19 0.488 0.407 0.011 Sahih
 20 0.470 0.386 0.016 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 : DAVID LISTIAWAN
 Nama Lembaga : BK-UPY
 Tgl. Analisis : 25-05-2016
 Nama Berkas : DAVID-2

Nama Konstrak : ANGKET KONSEP DIRI

Jumlah Butir Semula = 20
 Jumlah Butir Sahih = 20

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Jumlah Butir Sahih : MS = 20
 Jumlah Kasus Semula : N = 30
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 30

Sigma X : ΣX = 1797
 Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 109759
 Variansi X : $\sigma^2 x$ = 14
 Variansi Y : $\sigma^2 y$ = 71

Koef. Alpha : rtt = 0.847
Peluang Galat α : p = 0.000
Status : Andal

=====

* Halaman 1

TABEL DATA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	63	55	3969	3025	3465
2	61	65	3721	4225	3965
3	61	72	3721	5184	4392
4	62	60	3844	3600	3720
5	57	63	3249	3969	3591
6	57	62	3249	3844	3534
7	55	71	3025	5041	3905
8	66	59	4356	3481	3894
9	61	74	3721	5476	4514
10	68	68	4624	4624	4624
11	56	59	3136	3481	3304
12	62	63	3844	3969	3906
13	58	71	3364	5041	4118
14	68	66	4624	4356	4488
15	78	70	6084	4900	5460
16	65	65	4225	4225	4225
17	63	65	3969	4225	4095
18	68	57	4624	3249	3876
19	62	71	3844	5041	4402
20	55	61	3025	3721	3355
21	48	55	2304	3025	2640
22	68	63	4624	3969	4284
23	53	52	2809	2704	2756
24	65	70	4225	4900	4550
25	64	71	4096	5041	4544
26	59	56	3481	3136	3304
27	60	66	3600	4356	3960
28	60	62	3600	3844	3720
29	56	57	3136	3249	3192
30	54	52	2916	2704	2808
31	70	75	4900	5625	5250
32	68	62	4624	3844	4216
33	55	60	3025	3600	3300
34	72	71	5184	5041	5112
35	66	69	4356	4761	4554
36	63	66	3969	4356	4158
37	62	67	3844	4489	4154
38	55	61	3025	3721	3355
39	63	71	3969	5041	4473
40	76	62	5776	3844	4712
41	70	68	4900	4624	4760
42	61	73	3721	5329	4453
43	70	66	4900	4356	4620
44	77	75	5929	5625	5775
45	77	75	5929	5625	5775
46	77	75	5929	5625	5775
47	77	75	5929	5625	5775
48	71	71	5041	5041	5041
49	63	66	3969	4356	4158
50	73	78	5329	6084	5694
51	68	69	4624	4761	4692
52	70	67	4900	4489	4690
53	61	65	3721	4225	3965
54	64	70	4096	4900	4480
55	67	64	4489	4096	4288
56	68	63	4624	3969	4284
Total	3597	3685	233711	244657	238100

* 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 : DAVID LISTIAWAN
Nama Lembaga : BK-UPY
Tgl. Analisis : 03-06-2016
Nama Berkas : DAVID
Nama Dokumen : SEBARAN

Nama Variabel X1 : BIMBINGAN PRIBADI
Nama Variabel X2 : KONSEP 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
77.5- 83.5	1	78.00	6,084.00	1.79	100.00
71.5- 77.5	7	529.00	40,005.00	12.50	98.21
65.5- 71.5	15	1,026.00	70,210.00	26.79	85.71
59.5- 65.5	20	1,246.00	77,668.00	35.71	58.93
53.5- 59.5	11	617.00	34,631.00	19.64	23.21
47.5- 53.5	2	101.00	5,113.00	3.57	3.57
Total	56	3,597.00	233,711.00	100.00	--
Rerata =	64.23	S.B. =	6.96	Min. =	48.00
Median =	64.00	S.R. =	5.56	Maks. =	78.00
Mode =	62.50				

** HISTOGRAM VARIABEL X1

Variat	f
47.5- 53.5	2
53.5- 59.5	11
59.5- 65.5	20
65.5- 71.5	15
71.5- 77.5	7
77.5- 83.5	1

** Halaman 3

** TABEL SEBARAN FREKUENSI - VARIABEL X2

Variat	f	fx	fx2	f%	fk%-naik
76.5- 81.5	1	78.00	6,084.00	1.79	100.00
71.5- 76.5	8	594.00	44,114.00	14.29	98.21
66.5- 71.5	16	1,115.00	77,735.00	28.57	83.93
61.5- 66.5	18	1,154.00	74,028.00	32.14	55.36
56.5- 61.5	8	474.00	28,102.00	14.29	23.21
51.5- 56.5	5	270.00	14,594.00	8.93	8.93
Total	56	3,685.00	244,657.00	100.00	--
Rerata =	65.80	S.B. =	6.28	Min. =	52.00
Median =	65.67	S.R. =	5.07	Maks. =	78.00
Mode =	64.00				

** HISTOGRAM VARIABEL X2

Variat	f	
51.5- 56.5	5	: ooooo
56.5- 61.5	8	: ooooooooo
61.5- 66.5	18	: ooooooooooooooooooooo
66.5- 71.5	16	: ooooooooooooooooooooo
71.5- 76.5	8	: ooooooooo
76.5- 81.5	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 : DAVID LISTIAWAN
Nama Lembaga : BK-UPY
Tgl. Analisis : 03-06-2016
Nama Berkas : DAVID
Nama Dokumen : NORMAL

Nama Variabel Terikat X1 : BIMBINGAN PRIBADI
Nama Variabel Terikat X2 : KONSEP DIRI

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

Jumlah Kasus Semula : 56
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 56

** Halaman 2

** TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1

```

=====
Klas      fo      fh      fo-fh      (fo-fh)2      (fo-fh)2
-----
              fh
-----
10         0       0.46     -0.46       0.21          0.46
 9         5       1.55     3.45       11.90         7.68
 8         2       4.44    -2.44       5.95          1.34
 7         6       8.92    -2.92       8.53          0.96
 6        12      12.64    -0.64       0.41          0.03
 5        16      12.64     3.36      11.29         0.89
 4         8       8.92    -0.92       0.85          0.09
 3         6       4.44     1.56       2.43          0.55
 2         1       1.55    -0.55       0.30          0.20
 1         0       0.46    -0.46       0.21          0.46
-----
Total      56      56.00     0.00        --          12.64
-----

Rerata      = 64.232          S.B. = 6.965
Kai Kuadrat = 12.644          db = 9      p = 0.179
=====

```

```

=====
Klas  fo      fh
-----
10    0      0.00  :  *
 9    5      2.00  :  ooo*oooooooo
 8    2      4.00  :  oooo      *
 7    6      9.00  :  oooooooooooooo      *
 6   12     13.00 :  oooooooooooooooooooooooooooooo      *
 5   16     13.00 :  oooooooooooooooooooooooooooooo*oooooooo
 4    8      9.00  :  ooooooooooooooooooooo      *
 3    6      4.00  :  ooooooooo*ooo
 2    1      2.00  :  oo  *
 1    0      0.00  :  *
-----

ooo = sebaran empiris.      * = sebaran normal.

Kaidah : p > 0.050 --> sebarannya normal

Kai Kuadrat = 12.644          db = 9      p = 0.179
--- 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 : DAVID LISTIAWAN
Nama Lembaga : BK-UPY
Tgl. Analisis : 03-06-2016
Nama Berkas : DAVID
Nama Dokumen : LINIER

Nama Variabel Bebas X : BIMBINGAN PRIBADI
Nama Variabel Terikat Y : KONSEP DIRI

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

Jumlah Kasus Semula : 56
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 56

** Halaman 2

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X1 dengan Y

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.341	1	0.341	27.895	0.000
Residu		0.659	54	0.012	--	--
Regresi	Ke2	0.347	2	0.174	14.097	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.007	1	0.007	0.539	0.527
Residu		0.653	53	0.012	--	--

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 : DAVID LISTIAWAN
 Nama Lembaga : BK-UPY
 Tgl. Analisis : 03-06-2016
 Nama Berkas : DAVID
 Nama Dokumen : KORELASI

Nama Variabel Bebas X : BIMBINGAN PRIBADI
 Nama Variabel Terikat Y : KONSEP DIRI

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

Jumlah Kasus Semula : 56
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 56

** RANGKUMAN HASIL ANALISIS

=====

Jumlah Kasus : N = 56

Sigma X : ΣX = 3597
 Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 233711

Sigma Y : ΣY = 3685
 Sigma Y Kuadrat : ΣY^2 = 244657
 Sigma XY : ΣXY = 238100

Koef. Korelasi : r = 0.584
 Koef. Determin. : r^2 = 0.341
 Peluang Galat : p = 0.000
 =====

TABLE r TABEL PRODUCT MOMENT

SIGNIFIKASI ALPHA 5%

N	DF	r tabel dua sisi
3	1	0.997
4	2	0.950
5	3	0.878
6	4	0.811
7	5	0.754
8	6	0.707
9	7	0.666
10	8	0.632
11	9	0.602
12	10	0.576
13	11	0.553
14	12	0.532
15	13	0.514
16	14	0.497
17	15	0.482
18	16	0.468
19	17	0.456
20	18	0.444
21	19	0.433
22	20	0.423
23	21	0.413
24	22	0.404
25	23	0.396
26	24	0.388
27	25	0.381
28	26	0.374
29	27	0.367
30	28	0.361
31	29	0.355
32	30	0.349
33	31	0.344
34	32	0.339
35	33	0.334
36	34	0.329
37	35	0.325
38	36	0.320
39	37	0.316
40	38	0.312
41	39	0.308
42	40	0.304
43	41	0.301
44	42	0.297
45	43	0.294
46	44	0.291
47	45	0.288
48	46	0.285
49	47	0.282
50	48	0.279
51	49	0.276

N	DF	r tabel dua sisi
52	50	0.273
53	51	0.271
54	52	0.268
55	53	0.266
56	54	0.263
57	55	0.261
58	56	0.259
59	57	0.256
60	58	0.254
61	59	0.252
62	60	0.250
63	61	0.248
64	62	0.246
65	63	0.244
66	64	0.242
67	65	0.240
68	66	0.239
69	67	0.237
70	68	0.235
71	69	0.234
72	70	0.232
73	71	0.230
74	72	0.229
75	73	0.227
76	74	0.226
77	75	0.224
78	76	0.223
79	77	0.221
80	78	0.220
81	79	0.219
82	80	0.217
83	81	0.216
84	82	0.215
85	83	0.213
86	84	0.212
87	85	0.211
88	86	0.210
89	87	0.208
90	88	0.207
91	89	0.206
92	90	0.205
93	91	0.204
94	92	0.203
95	93	0.202
96	94	0.201
97	95	0.200
98	96	0.199
99	97	0.198
100	98	0.197

Rangkuman uji korelasi *product moment*

** RANGKUMAN HASIL ANALISIS

=====
 Jumlah Kasus : N = 56

Sigma X : ΣX = 3597

Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 233711

Sigma Y : ΣY = 3685

Sigma Y Kuadrat : ΣY^2 = 244657

Sigma XY : ΣXY = 238100

Koef. Korelasi : r = 0.584

Koef. Determin. : r^2 = 0.341

Peluang Galat : p = 0.000
 =====