

## **BAB V**

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

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan dari analisis data dalam penelitian ini maka dapat ditarik kesimpulan bahwa layanan bimbingan sosial pada siswa cenderung berkategori cukup sebesar 64%, pola asuh orang tua pada siswa cenderung berkategori cukup sebesar 52% sedangkan kemampuan relasi pertemanan pada siswa kelas X SMK Muhammadiyah 1 Bambanglipuro Tahun Ajaran 2015/2016 cenderung berkategori cukup sebesar 44%.

1. Terdapat hubungan yang positif dan signifikan layanan bimbingan sosial dengan kemampuan relasi pertemanan siswa kelas X SMK Muhammadiyah 1 Bambanglipuro Tahun Ajaran 2015/2016. Dengan demikian semakin baik dan efektif pelaksanaan layanan bimbingan sosial terhadap siswa, maka kemampuan relasi pertemanan pada siswa akan semakin baik. Demikian pula sebaliknya, apabila pelaksanaan layanan bimbingan sosial tidak efisien dan kurang maka semakin rendah kemampuan relasi pertemanan pada siswa.
2. Terdapat hubungan yang positif dan signifikan pola asuh orang tua dengan kemampuan relasi pertemanan siswa kelas X SMK Muhammadiyah 1 Bambanglipuro Tahun Ajaran 2015/2016. Dengan demikian semakin baik pola asuh orang tua pada siswa maka semakin baik kemampuan relasi

pertemanan yang terbentuk pada siswa, dan semakin kurang pola asuh orang tua terhadap siswa maka semakin rendah pula kemampuan relasi pertemanan pada siswa.

3. Terdapat hubungan yang positif dan signifikan layanan bimbingan sosial dan pola asuh orang tua secara bersama-sama dengan kemampuan relasi pertemanan siswa kelas X SMK Muhammadiyah 1 Bambanglipuro Tahun Ajaran 2015/2016. Dengan demikian semakin baik pelaksanaan layanan bimbingan sosial pada siswa dan semakin baik pola asuh orang tua maka semakin meningkatkan kemampuan relasi pertemanan pada siswa.

## **B. Implikasi**

Berdasarkan kesimpulan dari hasil analisis di atas diketahui bahwa terdapat pengaruh yang signifikan variabel bebas terhadap variabel terikat. Hal ini memberi petunjuk kepada pihak sekolah bahwa layanan bimbingan sosial dan pola asuh orang tua terhadap siswa adalah penting artinya terhadap peningkatan kemampuan relasi pertemanan yang positif pada siswa.

Relasi pertemanan siswa memiliki arti yang sangat penting bagi perkembangan siswa. Salah satu fungsi pertemanan yang paling penting ialah menyediakan suatu sumber informasi dan pembanding di luar keluarga. Dalam mengenal lingkungan sosialnya pertemanan siswa memberi pengaruh dalam perilaku dan tindakan. Dengan adanya pola asuh orang tua dan pelaksanaan layanan bimbingan sosial dapat mengarahkan siswa ke dalam perilaku dan kepribadian yang baik dalam membangun relasi pertemanan siswa yang baik

pula. Dengan demikian sekolah memiliki peran penting dalam pelaksanaan layanan bimbingan sosial secara efisien dan pemahaman tentang kemampuan diri dan pola asuh orang tua dalam upaya meningkatkan kemampuan pertemanan pada siswa terbentuk secara baik untuk mendukung proses sosialisasi di sekolah maupun di masyarakat.

### C. Saran

Berdasarkan hasil keseluruhan dalam penelitian ini maka ada beberapa pandangan-pandangan peneliti yang sekiranya dapat diangkat sebagai saran.

#### 1. Bagi sekolah

Hendaknya sekolah memberikan dukungan terhadap pelaksanaan layanan bimbingan sosial di sekolah agar berjalan dengan lancar melalui berbagai kegiatan yang mendukung agar pemahaman terhadap potensi diri siswa terbentuk dengan baik sehingga meningkatkan kemampuan relasi pertemanan pada siswa.

#### 2. Bagi guru BK

Hendaknya senantiasa memberikan bimbingan dan konseling khususnya layanan bimbingan sosial dengan lebih efektif dan efisien sehingga dapat meningkatkan pemahaman dan wawasan tentang pola asuh orang tua dan arti penting kemampuan relasi pertemanan yang baik pada siswa.

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Abu. 2009. *Ilmu Sosial*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arifin, Bambang, Samsul. 2015. *Psikologi Sosial*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Bimo Walgito. 2002. *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Burhan Bungin. 2006 . *Medetologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta : Kencana.
- Dewa Ketut Sukardi. 2008. *Pengantar Pelaksanaan Program Bimbingan dan Konseling di Sekolah*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Desmita. 2009. *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Dhila. 2009. *5 Faktor yang Mendasari Sebuah Hubungan Pertemanan*, (Online), <https://dhila13.wordpress.com/2009/04/05/5-faktor-yang-mendasari-sebuah-hubungan-pertemanan/>diunduh pada hari selasa tanggal 2 Februari 2016 pukul 20.16.
- Djamarah, Syaiful, Bahri. 2014. *Pola Asuh Orang Tua dan Komunikasi Dalam Keluarga*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ewintri. 2012. *Pentingnya Relasi Teman Sebaya*,(Online), <https://ewintri.wordpress.com/2012/01/10/pentingnya-relasi-teman-sebaya/>diunduh pada hari rabu tanggal 20 januari 2016 pukul 16.15.
- \_\_\_\_\_. 2012. *Faktor Yang Mempengaruhi Pola Asuh*, (Online), <http://ewintribengkulu.blogspot.com/2012/10/faktor-yang-mempengaruhi-pola-asuh.html>

- [mempengaruhi-pola-asuh/diunduh](#) pada hari rabu tanggal 14 februari 2016 pukul 18.30.
- Haniah. Ina. 2011. *Bimbingan Pribadi-Sosial Untuk Meningkatkan Kemampuan Menjalin Relasi Pertemanan Siswa Menengah Atas*. Tidak diterbitkan. Bandung: Program Pascasarjana UPI Bandung.
- Kartini Kartono. 2000. *Remaja dan Masalah-masalahnya*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Mohammad Surya. 2004. *Dasar-dasar Bimbingan Konseling*. Jakarta : Bani Quraisy.
- M. Ali dan M. Asrori. 2012. *Psikologi Remaja*. Jakarta : PT Bumi Aksara.
- Reber, A dan Reber, E. 2010. *Kamus Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rityastini, dkk. 2006. *Bimbingan dan Konseling Untuk SMP Kelas VII*. Yogyakarta: PT Gelora Aksara Pratama.
- Sarwono Sarlito. 2006. *Psikologi Remaja*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Sofyan S. Willis. 2005. *Problema Remaja dan Pemecahannya*. Bandung : Angkasa.
- Suharsimi Arikunto. 2010. *Prosedur Penelitian*. Jakarta : Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_. 2013. *Prosedur Penelitian*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Sumadi Suryabrata. 2004. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta : Grafindo Persada.
- Sunarto dan Agung Hartono. 2002. *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta : Rineka Cipta.

- Sutrisno Hadi. 2006. *Metodologi Research*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih. 2000. *Seri Program Statistik (SPS)*. Yogyakarta : Universitas Gajah Mada Indonesia Hak Cipta 2001.
- Syamsu Yusuf dan Juntika Nurihsan. 2005. *Landasan bimbingan dan konseling*. Jakarta : Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_.2014. *Landasan Bimbingan dan Konseling*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya..
- Syeiroji. 2013. *Hubungan Pertemanan dengan Kelompok*, (Online),  
<http://syeiroji.blogspot.co.id/2013/02/hubungan-pertemanan-dengan-kelompok.html>/diunduh pada hari rabu 20 januari 2016 pukul 16.34.
- Winkel W.S. 2008. *Bimbingan dan konseling di institusi pendidikan*. Jakarta : Rineka Cipta



**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. : 586/FKIP-UPY/III/2016

Hal. : Ijin Penelitian

Kepada Yth.

Bapak / Ibu Pimpinan Daerah Muhammadiyah Kabupaten Bantul  
Jln Basuki Rahmad No 6 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 dan Konseling :

Nama Mahasiswa	:	ARUM NOVIA WATI
Nomor Mahasiswa	:	12144200066
Semester/Program studi	:	VIII/Bimbingan dan Konseling
Fakultas	:	Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Alamat	:	Juwono Rt 03, Triharjo, Pandak, Bantul

Judul Penelitian	:	HUBUNGAN LAYANAN BIMBINGAN SOSIAL DAN POLA ASUH ORANG TUA TERHADAP KEMAMPUAN MENINGKATKAN RELASI PERTEMANAN SISWA KELAS X SMK MUHAMMADIYAH 1 BAMBANGLIPURO BANTUL TAHUN AJARAN 2015 / 2016
------------------	---	---

Waktu Penelitian	:	Maret - Mei 2016
Tempat Penelitian	:	SMK Muhammadiyah 1 Bambanglipuro Bantul

Atas perhatian dan terbulnya permohonan ini kami ucapan terima kasih.



Tembusan :

1. SMK Muhammadiyah 1 Bambanglipuro Bantul
2. Mahasiswa yang bersangkutan
3. Arsip


**MAJELIS PENDIDIKAN DASAR DAN MENENGAH  
PIMPINAN DAERAH MUHAMMADIYAH  
KABUPATEN BANTUL**

Jl. Jenderal Ahmad Yani 31, Telpon (0274) 367377, Fax.: 0274-6469066 Bantul Kode Pos 55711

*بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ*

Nomor : 55/ III.4/B/2016

Lamp :

Hal : IJIN PENELITIAN

17 Jumadil Akhir 1437 H

26 Maret 2016 M

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

Majelis Pendidikan dan Dasar dan Menengah Pimpinan Daerah Muhammadiyah Kabupaten Bantul, dengan ini memberikan ijin kepada Saudara:

Nama	:	Arum Noviawati
NIM	:	12144200066
Fakultas	:	Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Program study : Bimbingan dan Konseling		

Untuk mengadakan Penelitian (Riset) di SMK Muhammadiyah Bambanglipuro dalam rangka penulisan Skripsi yang berjudul **“Hubungan Layanan Bimbingan Sosial dan Pola Asuh Orang Tua Terhadap Kemampuan Meningkatkan Relasi Pertemanan Siswa Kelas X SMK Muhammadiyah Bambanglipuro Bantul Tahun Ajaran 2015/2016”**

Ijin ini berlaku mulai diterbitkannya surat ini, tgl 26 Maret 2016 sampai dengan 26 Mei 2016 .

Setelah selesainya Penulisan skripsi ini harap menyampaikan laporan tertulis kepada kami, yang berupa 1 (satu) jilid Skripsi.

Kemudian kepada yang berkepentingan harap menjadi periksa.

Demikian surat ini kami sampaikan atas perhatiannya diucapkan terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Tembusan :

1. Sdr. Arum Noviawati
2. Pimpinan Daerah Muhammadiyah Bantul
3. Kepala SMK Muhammadiyah Bambanglipuro
4. Pertingal

	<p>MUHAMMADIYAH MAJELIS PENDIDIKAN DASAR DAN MENENGAH SMK MUHAMMADIYAH 1 BAMBANGLIPURO</p> <p>KOMPETENSI KEAHLIAN: TEKNIK KENDARAAN RINGAN TEKNIK SEPEDA MOTOR TEKNIK REKAYASA PERANGKAT LUNAK MULTIMEDIA AGROBISNIS</p> <p>Terakreditasi: A Terakreditasi: B Terakreditasi: A Terakreditasi: A Terakreditasi: A</p> <p>Kampus Jl. Samas km 2,3 Kanutan Sumbermulyo Bambanglipuro Bantul Yogyakarta 55764 Telp: (0274)6460410 fax6460419 E-mail: <a href="mailto:info@smkmbali.sch.id">info@smkmbali.sch.id</a> <a href="http://www.smkmbali.sch.id">http://www.smkmbali.sch.id</a></p>	
---	---	---

---

**SURAT KETERANGAN**  
**No: 378/III.A/KET/V/2016**

*Assalamu'alaikum Wr. Wb*

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama	: Drs. H. Maryoto
NIP	: 19650522 198903 1 005
Jabatan	: Kepala Sekolah
Unit Kerja	: SMK Muhammadiyah 1 Bambanglipuro

Dengan ini menerangkan bahwa:

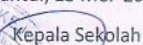
Nama	: Arum Noviawati
NIM	: 12144200066
Fakultas	: Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Program Study	: Bimbingan dan Konseling
Mahasiswa	: Universitas PGRI Yogyakarta

Telah melaksanakan penelitian dengan judul " Hubungan layanan Bimbingan Sosial dan Pola Asuh Orang Tua Terhadap Kemampuan Meningkatkan Relasi Pertemanan Siswa Kelas X SMK Muhammadiyah 1 Bambanglipuro Bantul Tahun Ajaran 2015/2016".

Demikian surat keterangan ini kami buat, untuk digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian diucapkan terima kasih.

*Wassalammu'alaikum Wr. Wb*

Bantul, 13 Mei 2016


Kepala Sekolah

Drs. H. Maryoto

Nip: 19650522 198903 1 005

## Angket I. Layanan Bimbingan Sosial

### **Petunjuk pengisian!**

Beri tanda silang (x) pada jawaban yang telah tersedia sesuai dengan keadaan anda, dengan alternatif jawaban a, b, c, d.

1. Layanan bimbingan sosial membantu saya berlatih berbicara
  - a. Sangat setuju
  - b. Setuju
  - c. Kurang setuju
  - d. Tidak setuju
2. Dengan adanya layanan bimbingan sosial saya semakin percaya diri
  - a. Sangat setuju
  - b. Setuju
  - c. Kurang setuju
  - d. Tidak setuju
3. Layanan bimbingan sosial membantu saya menyajikan bahasa yang sederhana dalam komunikasi, sehingga mudah dimengerti khalayak
  - a. Sangat setuju
  - b. Setuju
  - c. Kurang setuju
  - d. Tidak setuju
4. Layanan bimbingan sosial membantu saya bagaimana berbicara yang sopan dengan teman sebaya
  - a. Sangat setuju
  - b. Setuju
  - c. Kurang setuju
  - d. Tidak setuju
5. Layanan bimbingan sosial dapat membantu saya untuk belajar menghargai pendapat guru
  - a. Sangat setuju
  - b. Setuju
  - c. Kurang setuju
  - d. Tidak setuju
6. Layanan bimbingan sosial dapat membantu saya untuk belajar menghargai pendapat teman sebaya
  - a. Sangat setuju
  - b. Setuju
  - c. Kurang setuju
  - d. Tidak setuju
7. Layanan bimbingan sosial dapat membantu saya untuk belajar menerima pendapat orang lain
  - a. Sangat setuju
  - b. Setuju
  - c. Kurang setuju

- b. Setuju d. Tidak setuju
8. Layanan bimbingan sosial membantu saya cara-cara dalam menyalurkan ide atau gagasan
- a. Sangat setuju c. Kurang setuju  
b. Setuju d. Tidak setuju
9. Layanan bimbingan sosial membantu saya bagaimana cara memilih teman yang baik
- a. Sangat setuju c. Kurang setuju  
b. Setuju d. Tidak setuju
10. Layanan bimbingan sosial membantu saya bagaimana bertingkah laku yang baik dengan teman
- a. Sangat setuju c. Kurang setuju  
b. Setuju d. Tidak setuju
11. Pemberian layanan bimbingan sosial membantu saya bagaimana cara bergaul yang baik dengan teman
- a. Sangat setuju c. Kurang setuju  
b. Setuju d. Tidak setuju
12. Pemberian layanan bimbingan sosial membantu bagaimana cara menghargai peraturan yang baik di sekolah
- a. Sangat setuju c. Kurang setuju  
b. Setuju d. Tidak setuju
13. Pemberian layanan bimbingan sosial membantu bagaimana cara mentaati peraturan yang baik di sekolah
- a. Sangat setuju c. Kurang setuju  
b. Setuju d. Tidak setuju
14. Pemberian layanan bimbingan sosial membantu saya dalam mengembangkan rasa tanggungjawab terhadap hukuman dari peraturan yang saya langgar
- a. Sangat setuju c. Kurang setuju  
b. Setuju d. Tidak setuju

15. Pemberian layanan bimbingan sosial membantu saya bagaimana cara menghormati kepala sekolah, guru, karyawan, dan teman

  - Sangat setuju
  - Setuju
  - Kurang setuju
  - Tidak setuju

16. Layanan bimbingan sosial membantu saya bagaimana etika bergaul di keluarga

  - Sangat setuju
  - Setuju
  - Kurang setuju
  - Tidak setuju

17. Layanan bimbingan sosial membantu saya bagaimana cara hidup yang harmonis di keluarga

  - Sangat setuju
  - Setuju
  - Kurang setuju
  - Tidak setuju

18. Layanan bimbingan sosial membantu saya mengenai bagaimana aturan-aturan di dalam keluarga

  - Sangat setuju
  - Setuju
  - Kurang setuju
  - Tidak setuju

19. Layanan bimbingan sosial membantu saya cara menghormati orang tua di dalam keluarga

  - Sangat setuju
  - Setuju
  - Kurang setuju
  - Tidak setuju

20. Layanan bimbingan sosial dapat membantu saya dalam menyelesaikan maalah-masalah sosial yang sedang saya hadapai

  - Sangat setuju
  - Setuju
  - Kurang setuju
  - Tidak setuju

## Angket 2. Pola Asuh Orang Tua

### **Petunjuk pengisian !**

Beri tanda silang (x) pada jawaban yang telah tersedia sesuai dengan keadaan anda, dengan alternatif jawaban a, b, c, d

1. Apakah orang tua membimbing dan mengarahkan anda dalam hal beribadah ?
 

a. Selalu	c. Kadang - kadang
b. Sering	d. Tidak pernah
2. Apakah orang tua menghukum dan menasehati, jika anda berbuat kesalahan ?
 

a. Selalu	c. Kadang - kadang
b. Sering	d. Tidak pernah
3. Apakah orang tua membimbing dan mengarahkan anda tentang norma-norma agama yang harus dipatuhi dan yang harus dijauhi ?
 

a. Selalu	c. Kadang – kadang
b. Sering	d. Tidak pernah
4. Apakah orang tua tidak pernah memberi hukuman ketika anda melakukan kesalahan?
 

a. Selalu	c. Kadang – kadang
b. Sering	d. Tidak pernah
5. Apakah orang tua memberikan kebebasan kepada anda tanpa ada batasan dan aturan?
 

a. Selalu	c. Kadang - kadang
b. Sering	d. Tidak pernah
6. Apakah orang tua tidak memberikan pujian dan hadiah ketika anda berprestasi di sekolah?
 

a. Selalu	c. Kadang - kadang
b. Sering	d. Tidak pernah

7. Apakah orang tua membuat peraturan yang ketat kepada anda ?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang - kadang
  - d. Tidak pernah
8. Apakah orang tua kurang kontrol terhadap perilaku dan kegiatan anda dalam sehari-hari?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang - kadang
  - d. Tidak pernah
9. Apakah orang tua memberi penjelasan secara rasional jika pendapat anda tidak sesuai?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang - kadang
  - d. Tidak pernah
10. Apakah orang tua membuat segala peraturan dan anda harus mematuhi nya ?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang - kadang
  - d. Tidak pernah
11. Apakah orang tua tidak mengawasi pergaulan anda dengan orang lain ?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang - kadang
  - d. Tidak pernah
12. Apakah orang tua melarang anda untuk bergaul dengan teman yang nakal dan anda harus mematuhi nya ?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang - kadang
  - d. Tidak pernah
13. Apakah orang tua anda hanya berperan sebagai pemberi fasilitas ?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang – kadang
  - d. Tidak pernah
14. Apakah orang tua tidak menghukum ,menegur dan menasehati jika anda berprilaku kurang sopan ?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang - kadang
  - d. Tidak pernah
15. Apakah orang tua tidak pernah memberikan kesempatan kepada anda untuk mengemukakan pendapat pada saat musyawarah keluarga ?

- a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d. Tidak pernah

16. Apakah orang tua memberikan pujian atau hadiah jika anda mendapat nilai ulangan atau raport yang bagus ?  
a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d. Tidak pernah

17. Apakah orang tua dalam membimbing dan mengarahkan anda tanpa memaksakan kehendak kepada anda ?  
a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d. Tidak pernah

18. Apakah orang tua selalu memberikan kesempatan kepada anda untuk mengemukakan pendapat pada saat musyawarah keluarga ?  
a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d. Tidak pernah

19. Apakah orang tua kamu tidak pernah memahami keadaan diri dan dapat bergaul dengan lingkungan sekitar?  
a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d. Tidak pernah

20. Apakah orang tua hanya memberikan apa yang anda butuhkan dan tanpa perduli dengan kasih sayang yang seharusnya anda dapatkan dari orang tua ?  
a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d. Tidak pernah

### **Angket 3. Relasi Pertemanan Siswa**

**Petunjuk pengisian !**

Beri tanda silang (x) pada jawaban yang telah tersedia sesuai dengan keadaan anda, dengan alternatif jawaban a, b, c, d

1. Dalam berkomunikasi dengan teman, anda memperhatikan teman yang diajak komunikasi?
 

a. Selalu	c. Kadang - kadang	d.
b.	Sering	
Tidak pernah		
2. Anda mengalami kesulitan bila berbicara dihadapan teman terutama lawan jenis?
 

a. Selalu	c. Kadang - kadang	d.
b.	Sering	
Tidak pernah		
3. Apakah pada waktu di sekolah teman-teman selalu menunjukan dengan teman-teman yang sebaya saja?
 

a. Selalu	c. Kadang - kadang	d.
b.	Sering	
Tidak pernah		
4. Anda senang berkumpul bersama teman – teman?
 

a. Selalu	c. Kadang - kadang	d.
b.	Sering	
Tidak pernah		
5. Anda bisa menjaga diri anda bila berteman terutama lawan jenis?

- a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

6. Apakah anda hanya berdiam diri apa bila terjadi perpecahan antara teman dalam berkomunikasi?

a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

7. Apakah hubungan para siswa terhadap teman yang pandai saja agar nilainya baik-baik?

a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

8. Apakah anda berani mengemukakan pendapat dihadapan teman sebaya?

a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

9. Anda merasa bisa terbuka dalam berbicara dengan teman lawan jenis?

a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

10. Bisa terbuka dalam berbicara hanya teman sejenis?

a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

11. Anda serius menanggapi dan memperhatikan masalah pribadi teman ?

a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

12. Apakah reaksi teman anda baik ketika anda mengajaknya berkomunikasi ( berbicara ) ?

- a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

13. Apakah teman anda ada yang memohon kepada anda agar tidak memberitahukan rahasia pribadinya kepada teman yang lain ?  
a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

14. Apakah ada teman yang selalu memerintah anda untuk melakukan apa yang ia inginkan?  
a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

15. Apakah para siswa di sekolah sangat senang apabila bisa bergaul dengan teman yang kaya saja ?  
a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

16. Hubungan para siswa itu terhadap teman yang kaya-kaya saja mengakibatkan dapat menggalang persatuan ?  
a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

17. Bila bergaul dengan teman-teman di sekolah sebaiknya tidak pandang bulu agar berkembang sifat sosialnya  
a. Selalu c. Kadang - kadang  
b. Sering d.  
Tidak pernah

18. Bila teman anda lupa tidak membawa pulpen sedangkan anda memiliki lebih dari satu, maka anda akan meminjaminya ?  
a. Selalu c. Kadang - kadang

- b. Sering d.
- Tidak pernah
19. Apakah anda selalu berhati-hati jika berbicara dengan teman yang mudah tersinggung perasaannya?
- a. Selalu c. Kadang - kadang
- b. Sering d.
- Tidak pernah
20. Apakah anda berusaha membuat hubungan yang akrab pada saat berbicara dengan teman, dan dia membuat jarak yang dekat dengan anda ?
- a. Selalu c. Kadang - kadang
- b. Sering d.
- Tidak pernah

\* Halaman 1

\*\* TABEL DATA : ARUM-1

\* 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  
 Alamat : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
 =====

Nama Peneliti : ARUM NOVIAWATI  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 03-06-2016  
 Nama Berkas : ARUM-1

Nama Konstrak : ANGKET LAYANAN BIMBINGAN SOSIAL

Jumlah Butir Semula : 20  
 Jumlah Butir Gugur : 1  
 Jumlah Butir Sahih : 19

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	0.560	0.516	0.009	Sahih
2	0.519	0.472	0.016	Sahih
3	0.557	0.478	0.015	Sahih
4	0.718	0.676	0.000	Sahih
5	0.806	0.779	0.000	Sahih
6	0.644	0.615	0.002	Sahih
7	0.754	0.714	0.000	Sahih
8	0.845	0.816	0.000	Sahih
9	0.575	0.519	0.009	Sahih
10	0.827	0.806	0.000	Sahih
11	0.807	0.778	0.000	Sahih
12	0.294	0.262	0.131	Gugur
13	0.823	0.797	0.000	Sahih
14	0.607	0.553	0.005	Sahih
15	0.908	0.893	0.000	Sahih
16	0.481	0.435	0.026	Sahih
17	0.773	0.731	0.000	Sahih
18	0.659	0.606	0.002	Sahih
19	0.551	0.493	0.012	Sahih
20	0.540	0.458	0.019	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  
 Alamat : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
 =====

Nama Peneliti : ARUM NOVIAWATI  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 03-06-2016  
 Nama Berkas : ARUM-1

Nama Konstrak : ANGKET LAYANAN BIMBINGAN SOSIAL  
 Jumlah Butir Semula = 20  
 Jumlah Butir Sahih = 19

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Jumlah Butir Sahih : MS = 19  
 Jumlah Kasus Semula : N = 20  
 Jumlah Data Hilang : NG = 0  
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 20

Sigma X :  $\Sigma X$  = 745  
 Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 28553  
 Variansi X :  $\sigma^2 X$  = 5  
 Variansi Y :  $\sigma^2 Y$  = 40

Koef. Alpha : rtt = 0.932  
 Peluang Galat  $\alpha$  : p = 0.000  
 Status : Andal

\* Halaman 1

\*\* TABEL DATA : ARUM-2

Jomor	Kasus Butir nomor																				Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	2	3	1	3	3	4	3	3	3	2	4	2	2	4	3	4	1	2	2	4	55
2	2	1	2	3	3	2	3	3	1	3	2	2	2	2	3	2	2	1	1	1	41
3	2	2	1	4	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	3	1	1	3	1	49
4	1	1	1	4	2	3	3	4	2	1	1	2	4	2	3	3	4	3	2	4	50
5	1	2	1	4	4	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3	3	2	2	3	4	56
6	1	2	1	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	61
7	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	2	4	3	4	69
8	1	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	2	2	3	3	3	51
9	1	3	1	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	55
10	1	1	2	2	3	3	1	2	2	2	1	2	1	2	3	2	3	1	2	2	38
11	2	3	2	4	4	2	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	67
12	2	4	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	1	3	4	62
13	2	1	1	1	4	3	1	4	2	2	1	3	4	2	3	2	3	4	4	4	51
14	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	62
15	2	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	59
16	1	2	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	3	31
17	1	1	1	4	4	3	2	3	2	1	1	4	4	4	4	3	1	2	1	3	49
18	3	1	3	4	4	3	3	4	1	3	1	2	4	4	4	3	3	1	3	4	58
19	3	1	3	4	4	4	3	3	1	3	1	3	4	4	3	3	3	2	4	4	60
20	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	4	54	

\* 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  
 Alamat : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
 =====

Nama Peneliti : ARUM NOVIAWATI  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 03-06-2016  
 Nama Berkas : ARUM-2

Nama Konstrak : ANGKET POLA ASUH ORANG TUA

Jumlah Butir Semula : 20  
 Jumlah Butir Gugur : 1  
 Jumlah Butir Sahih : 19

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	0.473	0.404	0.036	Sahih
2	0.542	0.460	0.019	Sahih
3	0.470	0.388	0.043	Sahih
4	0.497	0.408	0.035	Sahih
5	0.509	0.451	0.021	Sahih
6	0.518	0.467	0.017	Sahih
7	0.700	0.641	0.001	Sahih
8	0.517	0.467	0.017	Sahih
9	0.600	0.532	0.007	Sahih
10	0.459	0.390	0.042	Sahih
11	0.562	0.463	0.018	Sahih
12	0.518	0.442	0.024	Sahih
13	0.597	0.518	0.009	Sahih
14	0.556	0.487	0.013	Sahih
15	0.721	0.689	0.000	Sahih
16	0.718	0.680	0.000	Sahih
17	0.333	0.246	0.147	Gugur
18	0.505	0.417	0.032	Sahih
19	0.686	0.618	0.001	Sahih
20	0.537	0.453	0.021	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  
 Alamat : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
 =====

Nama Peneliti : ARUM NOVIAWATI  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 03-06-2016  
 Nama Berkas : ARUM-2

Nama Konstrak : ANGKET POLA ASUH ORANG TUA

Jumlah Butir Semula = 20  
 Jumlah Butir Sahih = 19

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Jumlah Butir Sahih : MS = 19  
 Jumlah Kasus Semula : N = 20  
 Jumlah Data Hilang : NG = 0  
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 20

Sigma X :  $\Sigma X$  = 1027  
 Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 54337  
 Variansi X :  $\sigma^2 X$  = 14  
 Variansi Y :  $\sigma^2 Y$  = 80

**Koef. Alpha** : rtt = 0.873  
**Peluang Galat  $\alpha$**  : p = 0.000  
**Status** : Andal

\* Halaman 1

\*\* TABEL DATA : ARUM-3

Jomor	Kasus Butir nomor																				Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	2	4	1	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	1	1	1	3	3	45
2	3	2	4	1	1	3	4	3	3	3	3	2	3	2	4	1	2	1	3	2	50
3	3	2	4	1	1	3	4	3	3	3	3	2	3	2	4	1	2	1	3	2	50
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
5	1	3	3	1	1	4	3	1	3	3	1	3	1	4	4	2	1	1	1	1	42
6	2	1	2	1	1	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	1	1	43
7	2	2	4	1	1	3	3	2	3	2	3	3	1	1	4	2	1	1	1	1	41
8	3	4	3	3	4	3	3	1	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	2	4	63
9	3	3	3	2	2	4	2	3	4	2	3	3	2	3	4	3	1	2	3	3	55
10	3	2	2	1	1	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	2	3	57
11	2	2	4	1	2	3	3	1	2	2	2	2	2	3	4	3	1	2	2	1	44
12	1	3	3	1	1	3	4	3	3	1	3	1	3	4	4	1	1	1	3	1	45
13	1	3	3	1	1	3	4	3	3	1	3	1	2	4	4	4	1	1	1	1	45
14	1	1	3	3	1	4	4	1	1	4	3	2	2	3	4	4	2	3	3	2	51
15	1	2	1	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	2	4	2	2	1	1	1	30
16	3	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	4	1	4	4	4	4	3	2	3	66
17	1	3	1	1	1	3	1	2	2	4	1	1	3	4	4	4	1	1	1	1	40
18	3	3	3	1	1	4	1	1	3	1	3	2	1	3	3	3	1	1	1	2	41
19	2	3	3	1	1	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	1	2	2	2	53
20	1	3	3	1	1	4	1	3	3	1	3	1	4	4	3	1	1	3	3	3	47

\* 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  
 Alamat : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
 =====

Nama Peneliti : ARUM NOVIAWATI  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 03-06-2016  
 Nama Berkas : ARUM-3

Nama Konstrak : ANGKET RELASI PERTEMANAN SISWA

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

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

\* RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

=====

Butir No.	r <sub>xy</sub>	r <sub>bt</sub>	p	Status
-----------	-----------------	-----------------	---	--------

=====

1	0.619	0.562	0.004	Sahih
2	0.492	0.418	0.031	Sahih
3	0.535	0.456	0.020	Sahih
4	0.614	0.566	0.004	Sahih
5	0.523	0.469	0.017	Sahih
6	0.495	0.429	0.028	Sahih
7	0.596	0.512	0.009	Sahih
8	0.492	0.412	0.033	Sahih
9	0.590	0.530	0.007	Sahih
10	0.483	0.400	0.038	Sahih
11	0.673	0.626	0.001	Sahih
12	0.631	0.571	0.004	Sahih
13	0.474	0.388	0.043	Sahih
14	0.500	0.425	0.029	Sahih
15	0.485	0.427	0.028	Sahih
16	0.487	0.385	0.045	Sahih
17	0.553	0.478	0.015	Sahih
18	0.516	0.455	0.020	Sahih
19	0.612	0.546	0.006	Sahih
20	0.642	0.591	0.003	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  
 Alamat : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
 =====

Nama Peneliti : ARUM NOVIAWATI  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 03-06-2016  
 Nama Berkas : ARUM-3

Nama Konstrak : ANGKET RELASI PERTEMANAN SISWA

Jumlah Butir Semula = 20  
 Jumlah Butir Sahih = 20

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

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

Sigma X :  $\Sigma X$  = 928  
 Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 45104  
 Variansi X :  $\sigma^2 X$  = 17  
 Variansi Y :  $\sigma^2 Y$  = 102

**Koef. Alpha** : rtt = 0.874  
**Peluang Galat  $\alpha$**  : p = 0.000  
**Status** : Andal

\* Halaman 2

TABEL DATA

Kasus	X1	X2	Y
1	28	65	49
2	38	45	55
3	29	56	44
4	42	53	50
5	38	54	54
6	35	51	56
7	35	50	49
8	38	48	45
9	38	59	51
10	38	46	44
11	40	41	45
12	38	39	50
13	23	63	54
14	37	62	61
15	35	55	51
16	35	56	49
17	35	58	55
18	39	61	51
19	46	58	55
20	24	46	42
21	32	49	47
22	38	50	51
23	30	48	41
24	47	58	57
25	33	54	51
26	41	53	54
27	39	47	40
28	35	51	53
29	36	55	48
30	39	50	42
31	38	57	57
32	37	56	53
33	38	51	46
34	45	54	47
35	51	55	55
36	40	47	55
37	52	57	62
38	32	46	58
39	38	58	48
40	38	57	43
41	30	53	43
42	38	54	53
43	30	61	51
44	40	50	52
45	34	54	42
46	27	53	48
47	49	58	55
48	26	41	45
49	38	56	59
50	45	57	50

\* 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  
Alamat : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
=====

Nama Peneliti : ARUM NOVIAWATI  
Nama Lembaga : BK-UPY  
Tgl. Analisis : 12-06-2016  
Nama Berkas : ARUM  
Nama Dokumen : SEBARAN

Nama Variabel X1 : LAYANAN BIMBINGAN SOSIAL  
Nama Variabel X2 : POLA ASUH ORANG TUA  
Nama Variabel Y : RELASI PERTEMANAN SISWA

Variabel X1 = Variabel Nomor : 1  
Variabel X2 = Variabel Nomor : 2  
Variabel Y = Variabel Nomor : 3

\*\* Halaman 2

\*\* TABEL SEBARAN FREKUENSI - VARIABEL X1

Variat	f	fx	fx2	f%	fk%-naik
47.5- 52.5	3	152.00	7,706.00	6.00	100.00
42.5- 47.5	4	183.00	8,375.00	8.00	94.00
37.5- 42.5	21	814.00	31,580.00	42.00	86.00
32.5- 37.5	11	387.00	13,629.00	22.00	44.00
27.5- 32.5	7	211.00	6,373.00	14.00	22.00
22.5- 27.5	4	100.00	2,510.00	8.00	8.00
Total	50	1,847.00	70,173.00	100.00	--
Rerata =	36.94	S.B. =	6.30	Min. =	23.00
Median =	38.21	S.R. =	4.59	Maks. =	52.00
Mode =	40.00				

\*\* HISTOGRAM VARIABEL X1

Variat f

:		
22.5- 27.5	4	: oooo
27.5- 32.5	7	: ooooooo
32.5- 37.5	11	: ooooooooooooo
37.5- 42.5	21	: ooooooooooooooooooooo
42.5- 47.5	4	: oooo
47.5- 52.5	3	: ooo
:		

\*\* Halaman 3

\*\* TABEL SEBARAN FREKUENSI - VARIABEL X2

Variat	f	fx	fx2	f%	fk%-naik
63.5- 68.5	1	65.00	4,225.00	20.00	100.00
58.5- 63.5	5	306.00	18,736.00	10.00	98.00
53.5- 58.5	21	1,177.00	66,015.00	42.00	88.00
48.5- 53.5	12	614.00	31,440.00	24.00	46.00
43.5- 48.5	8	373.00	17,399.00	16.00	22.00
38.5- 43.5	3	121.00	4,883.00	6.00	6.00
Total	50	2,656.00	142,698.00	100.00	--
Rerata =	53.12	S.B. =	5.73	Min. =	39.00
Median =	53.98	S.R. =	4.55	Maks. =	65.00
Mode =	56.00				

\*\* HISTOGRAM VARIABEL X2

Variat	f
:	
38.5- 43.5	3 : ooo
43.5- 48.5	8 : oooooooo
48.5- 53.5	12 : ooooooooooooo
53.5- 58.5	21 : ooooooooooooo
58.5- 63.5	5 : ooooo
63.5- 68.5	1 : o
:	

\*\* Halaman 4

\*\* TABEL SEBARAN FREKUENSI - VARIABEL X3

Variat	f	fx	fx2	f%	fk%-naik
59.5- 63.5	2	123.00	7,565.00	4.00	100.00
55.5- 59.5	5	287.00	16,479.00	10.00	96.00
51.5- 55.5	13	703.00	38,029.00	26.00	86.00
47.5- 51.5	15	747.00	37,221.00	30.00	60.00
43.5- 47.5	8	363.00	16,481.00	16.00	30.00
39.5- 43.5	7	293.00	12,271.00	14.00	14.00
Total	50	2,516.00	128,046.00	100.00	--
Rerata =	50.32	S.B. =	5.42	Min. =	40.00
Median =	50.17	S.R. =	4.26	Maks. =	62.00
Mode =	49.50				

\*\* HISTOGRAM VARIABEL X3

Variat	f
:	
39.5- 43.5	7 : oooooooo
43.5- 47.5	8 : oooooooo
47.5- 51.5	15 : ooooooooooooooo
51.5- 55.5	13 : oooooooooooooo
55.5- 59.5	5 : ooooo
59.5- 63.5	2 : oo
:	

\* 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  
Alamat : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
=====

Nama Peneliti : ARUM NOVIAWATI  
Nama Lembaga : BK-UPY  
Tgl. Analisis : 12-06-2016  
Nama Berkas : ARUM  
Nama Dokumen : NORMAL

Nama Variabel Terikat X1 : LAYANAN BIMBINGAN SOSIAL  
Nama Variabel Terikat X2 : POLA ASUH ORANG TUA  
Nama Variabel Terikat Y : RELASI PERTEMANAN SISWA

Variabel Terikat X1 = Variabel Nomor 1  
Variabel Terikat X2 = Variabel Nomor 2  
Variabel Terikat Y = Variabel Nomor 3

Jumlah Kasus Semula : 50  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 50

\*\* Halaman 2

\*\* TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1

Klas	fo	fh	fo-fh	$(fo-fh)^2$	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
8	1	0.61	0.39	0.15	0.25
7	3	2.73	0.27	0.07	0.03
6	4	7.99	-3.99	15.92	1.99
5	22	13.67	8.33	69.39	5.08
4	9	13.67	-4.67	21.81	1.60
3	7	7.99	-0.99	0.98	0.12
2	4	2.73	1.27	1.61	0.59
1	0	0.61	-0.61	0.37	0.61
Total	50	50.00	0.00	--	10.26

Rerata = 36.940 S.B. = 6.300  
 Kai Kuadrat = 10.263 db = 7 p = 0.174

Klas fo fh

8	1	1.00	: o*
7	3	3.00	: ooooo*
6	4	8.00	: oooooooo *
5	22	14.00	: oooooooooooooooooooooo*oooooooooooooo
4	9	14.00	: oooooooooooooooo *
3	7	8.00	: oooooooooooooo *
2	4	3.00	: ooooo*ooo
1	0	1.00	: *

ooo = sebaran empiris. \* = sebaran normal.

Kaidah : p > 0.050 --> sebarannya normal

Kai Kuadrat = 10.263 db = 7 p = 0.174  
 --- Sebarannya = normal ---

\*\* Halaman 3

\*\* TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X2

Klas	fo	fh	fo-fh	$(fo-fh)^2$	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
9	1	1.39	-0.39	0.15	0.11
8	4	3.96	0.04	0.00	0.00
7	10	7.96	2.04	4.16	0.52
6	12	11.29	0.71	0.50	0.04
5	11	11.29	-0.29	0.08	0.01
4	5	7.96	-2.96	8.76	1.10
3	4	3.96	0.04	0.00	0.00
2	2	1.39	0.61	0.37	0.27
1	1	0.41	0.59	0.35	0.85
Total	50	50.00	0.00	--	3.32

$$\text{Rerata} = 53.120 \quad S.B. = 5.734 \\ \text{Kai Kuadrat} = 3.316 \quad db = 9 \quad p = 0.950$$

Klas fo fh

10	0	0.00	:	*
9	1	1.00	:	oooo *
8	4	4.00	:	oooooooooooooooooooo*
7	10	8.00	:	oooooooooooooooooooo*oooooooooooo
6	12	11.00	:	oo*
5	11	11.00	:	oo*
4	5	8.00	:	oooooooooooooooooooooooo
3	4	4.00	:	oooooooooooooooo*
2	2	1.00	:	oooooo*oo
1	1	0.00	:	oo*oo

ooo = sebaran empiris. \* = sebaran normal.

Kaidah :  $p > 0.050 \rightarrow$  sebarannya normal

Kai Kuadrat = 3.316 db = 9 p = 0.950  
**--- Sebarannya = normal ---**

\*\* Halaman 4

\*\* TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X3

Klas	fo	fh	fo-fh	$(fo-fh)^2$	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
9	2	1.39	0.61	0.37	0.27
8	4	3.96	0.04	0.00	0.00
7	10	7.96	2.04	4.16	0.52
6	10	11.29	-1.29	1.66	0.15
5	9	11.29	-2.29	5.24	0.46
4	8	7.96	0.04	0.00	0.00
3	6	3.96	2.04	4.16	1.05
2	1	1.39	-0.39	0.15	0.11
1	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
Total	50	50.00	0.00	--	3.38

Rerata = 50.320 S.B. = 5.423  
 Kai Kuadrat = 3.383 db = 9 p = 0.947

Klas fo fh

10	0	0.00	:	*
9	2	1.00	:	oooooo*oo
8	4	4.00	:	oooooooooooo*
7	10	8.00	:	oo*
6	10	11.00	:	oo
5	9	11.00	:	oo
4	8	8.00	:	oooooooooooooooooooooooooooooooo*
3	6	4.00	:	oooooooooooooooooooo*ooooooo
2	1	1.00	:	ooo *
1	0	0.00	:	*

ooo = sebaran empiris. \* = sebaran normal.

Kaidah : p > 0.050 --> sebarannya normal

Kai Kuadrat = 3.383 db = 9 p = 0.947  
 --- 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  
Alamat : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
=====

Nama Peneliti : ARUM NOVIAWATI  
Nama Lembaga : BK-UPY  
Tgl. Analisis : 12-06-2016  
Nama Berkas : ARUM  
Nama Dokumen : LINIER

Nama Variabel Bebas X1 : LAYANAN BIMBINGAN SOSIAL  
Nama Variabel Bebas X2 : POLA ASUH ORANG TUA  
Nama Variabel Terikat Y : RELASI PERTEMANAN SISWA

Variabel Bebas X1 = Variabel Nomor 1  
Variabel Bebas X2 = Variabel Nomor 2  
Variabel Terikat Y = Variabel Nomor 3

Jumlah Kasus Semula : 50  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 50

\*\* Halaman 2

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

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Kel	0.152	1	0.152	8.583	<b>0.005</b>
Residu		0.848	48	0.018	--	--
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Regresi	Ke2	0.166	2	0.083	4.685	<b>0.014</b>
Beda	Ke2-Kel	0.015	1	0.015	0.820	<b>0.627</b>
Residu		0.834	47	0.018	--	--
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

### **Korelasinya Linier**

\*\* Halaman 3

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X2 dengan Y

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Kel	0.134	1	0.134	7.406	<b>0.009</b>
Residu		0.866	48	0.018	--	--
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Regresi	Ke2	0.136	2	0.068	3.711	<b>0.031</b>
Beda	Ke2-Kel	0.003	1	0.003	0.148	<b>0.704</b>
Residu		0.864	47	0.018	--	--
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

#### **Korelasinya Linier**

\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Statistik Regresi (Pilihan)  
 Program : Analisis Regresi (Anareg)  
 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  
 Alamat : Ringroad, Tamantirto, Kasihan, Bantul  
 =====

Nama Peneliti : ARUM NOVIAWATI  
 Nama Lembaga : BK-UPY  
 Tgl. Analisis : 12-06-2016  
 Nama Berkas : ARUM  
 Nama Dokumen : REGRESI

Nama Variabel Bebas X1 : LAYANAN BIMBINGAN SOSIAL  
 Nama Variabel Bebas X2 : POLA ASUH ORANG TUA  
 Nama Variabel Terikat Y : RELASI PERTEMANAN SISWA

Variabel Bebas X1 = Variabel Nomor 1  
 Variabel Bebas X2 = Variabel Nomor 2  
 Variabel Terikat Y = Variabel Nomor 3

Jumlah Kasus Semula : 50  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 50

\*\* MATRIK INTERKORELASI

=====

r	x1	x2	y
x1	1.000	0.298	0.389
p	0.000	0.026	0.005
x2	0.298	1.000	0.366
p	0.026	0.000	0.009
y	0.389	0.366	1.000
p	0.005	0.009	0.000

=====

p = dua-ekor.

\*\* Halaman 2

\*\* KOEFISIEN BETA DAN KORELASI PARASIAL - MODEL PENUH

X	Beta (b)	Stand. Beta ( $\beta$ )	SB (b)	r-parsial	t	p
<hr/>						
0	22.357380	0.000000				
1	0.307359	0.357084	0.108529	0.382	2.832	0.007
2	0.312666	0.330637	0.119234	0.357	2.622	0.011
<hr/>						
Galat Baku Est. = 4.763						
Korelasi R = 0.510						
<hr/>						

\*\* TABEL RANGKUMAN ANAREG - MODEL PENUH

Sumber Variasi	JK	db	RK	F	R2	p
<hr/>						
Regresi Penuh	374.565	2	187.283	8.255	0.260	0.001
Residu Penuh	1,066.318	47	22.688	--	--	--
<hr/>						
Total	1,440.883	49	--	--	--	--
<hr/>						

\*\* PERBANDINGAN BOBOT PREDIKTOR - MODEL PENUH

Variabel	Korelasi Lugas	Korelasi Parsial	Bobot Sumbangan
X	r xy	rxy-sisa x	Relatif SR% Efektif SE%
<hr/>			
1	0.389 0.005	0.382 0.007	53.498 13.907
2	0.366 0.009	0.357 0.011	46.502 12.088
<hr/>			
Total	-- --	-- --	100.00 25.996
<hr/>			