

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhim, F.M. 2002. *Di ambang Pernikahan*. Jakarta: Gema insani
- Al-azizy, T. 2010. *Jangan Sirri-kan Nikahmu*. Jakarta: Hikamah Media
- Atkinson, R.L. 1983. *Pengantar Psikologi*. Jakarta: Erlangga
- Dadang, 2009. [www.dampak-nikah-sirri-bagi-masa-depan-rumah-tangga.com](http://www.dampak-nikah-sirri-bagi-masa-depan-rumah-tangga.com) : 20 Maret 2011
- Dadi, N. 2003. *Nikah dibawah Tangan*. Yogyakarta. Saujana
- Efrizon. 2008. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Persepsi Para Muzakki Baznaz Dompot Dhua'fa untuk Berwakaf Melalui Bentuk Uang. Program Pascasarjana (Tidak diterbitkan). Universitas Indonesia
- Eryadi. 2007. [www.nikah-sirri.com](http://www.nikah-sirri.com) 17 Mei 2011
- Harian Waspada. 2004. Tanggal 17 Januari. Hal : 9
- Idris, R. 2000. *Hukum Perkawinan, Hukum Kewarisan, Hukum Acara Peradilan Agama dan Zakat Menurut Hukum Islam*. Jakarta. Sinar Grafika
- Majalah Paras. 2004. *Nikah Sirri dan Nikah Mut'ah*. Cibubur. PT Variasari
- Muhdhor, A.Z. 1994. *Memahami Hukum Perkawinan*. Bandung: Al bayan
- Munandalia, 2009. Perbedaan Persepsi Karyawan Terhadap Kepemimpinan Wanita Ditinjau Dari Tingkat Pendidikan Di RSUD Tembakau Deli PTPN-II (Persero) Medan. *Skripsi* (tidak diterbitkan): Fakultas Psikologi UMA
- Natawidjaja, 1998. [www.Scribd.com/doc/12708092/defenisi-tingkat-pendidikan.com](http://www.Scribd.com/doc/12708092/defenisi-tingkat-pendidikan.com): 16 April 2011
- Purwanto. 2007. *Metodelogi Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka belajar
- Soemanto, W. 1987. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta : Bina Aksara
- Soetjningsih, 2004. <http://dr.suprayanto.blogspot.com/2010/.../konsep-dasar-status-ekonomi.com>: 16 April 2011

- Sudardji. 2000. [Www.Scribd.com/doc/528124047/Problematika-Nikah-Sirri.com](http://www.Scribd.com/doc/528124047/Problematika-Nikah-Sirri.com): 20 April 2011
- Sumardi&Evers, 1992. *Peranan Aspek-Aspek Budaya Dan Ekonomi Terhadap Pendapatan Keluarga*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Suhariadi, 1989. [www.Scribd.com/doc/55698413/18/status-ekonomi.com](http://www.Scribd.com/doc/55698413/18/status-ekonomi.com):18 April 2011
- Suryasubrata, H. 1990. *Beberapa Aspek Dasar-Dasar Kependidikan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Thoha, C.M. 2001. *Psikologi Komunikasi*. Bandung: Rosdakarya
- Walgito, B. 2002. *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: Andi
- [Www.dunicebook.net/kawin-sirri-pada-masyarakat-madura](http://Www.dunicebook.net/kawin-sirri-pada-masyarakat-madura) : 9 Maret 2011
- [Www.problematika-nikah-sirri.com](http://Www.problematika-nikah-sirri.com): 7 Maret 2011
- [Www.ruangmitraperempuan.wordpress.com/lingkup-kerja/](http://Www.ruangmitraperempuan.wordpress.com/lingkup-kerja/).com 7 Maret 2011
- Yoesoef, S. 1990. *Konsep Dasar Pendidikan Luar Sekolah*. Jakarta : Bumi Aksara
- Yudiati, E. A. 2003. Kecenderungan Perilaku Seksual Extramarital Dalam Hubungannya Dengan Persepsi Terhadap Perkawinan Pada Pria/Wanita Menikah Yang Tinggal Terpisah Lain Kota Dengan Pasangannya. *Tesis*. (Tidak Diterbitkan). Program Studi Psikologi:UGM
- Yunus, M. 1973. *Kamus Arab Indonesia*. Jakarta: Yayasan Penyelenggara Penerjemah/Penafsir Al-qur'an
- Zamroni, Sebab-Sebab Perkawinan Di Bawah Umur dan Perkawinan Liar/Sirri di Kwanyar Kabupaten Bangkalan. *Skripsi*, (Surabaya: IAIN Sunan Ampel, 1996)



**LAMPIRAN B**  
**ANALISIS UJI ASUMSI DAN UJI HIPOTESIS**

EXAMINE VARIABLES=Y /PLOT BOXPLOT STEMLEAF /COMPARE  
 GROUP /STATISTICS DESCRIPTIVES EXTREME /CINTERVAL 95  
 /MISSING LISTWISE /NOTOTAL.

## Explore

### Notes

	Output Created	22-Sep-2011 00:54:42
	Comments	
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data	80
	File	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values for dependent variables are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any dependent variable or factor used.
	Syntax	EXAMINE VARIABLES=Y /PLOT BOXPLOT STEMLEAF /COMPARE GROUP /STATISTICS DESCRIPTIVES EXTREME /CINTERVAL 95 /MISSING LISTWISE /NOTOTAL.
Resources	Processor Time	0:00:01.047
	Elapsed Time	0:00:01.407

[DataSet0]

## Extreme Values

			Case Number	Value
Persepsi Pernikahan Siri	Highest	1	2	108.00
		2	4	108.00
		3	17	107.00
		4	47	107.00
		5	67	107.00
	Lowest	1	63	49.00
		2	43	49.00
		3	13	49.00
		4	71	63.00
		5	51	63.00 <sup>a</sup>

a. Only a partial list of cases with the value 63.00 are shown in the table of lower extremes.

### Persepsi Pernikahan Siri

#### Persepsi Pernikahan Siri Stem-and-Leaf Plot

Frequency Stem & Leaf

```

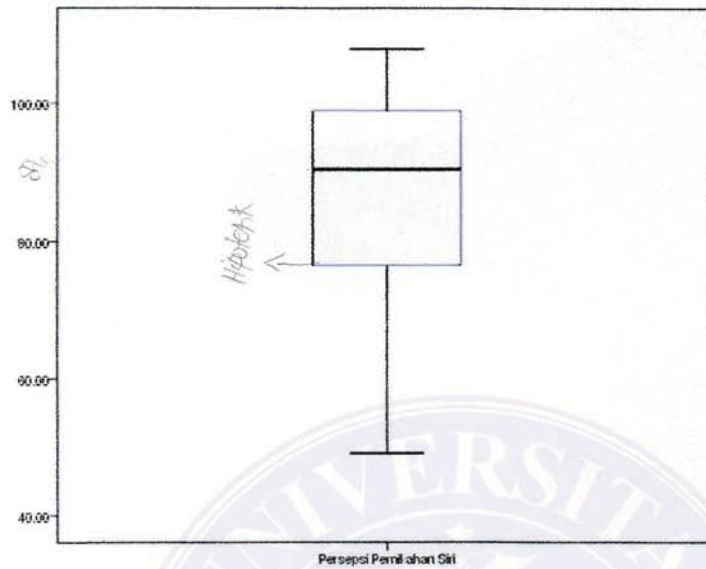
3.00  4 . 999
.00   5 .
9.00  6 . 333444666
9.00  7 . 000011158
18.00 8 . 444444555556666888
22.00 9 . 011112333355555777999
19.00 10 . 0002333334444577788

```

Stem width: 10.00

Each leaf: 1 case(s)

*Penyelesaian  
Tabel 7*



NPAR TESTS /K-S(NORMAL)=Y /MISSING ANALYSIS.

**NPar Tests**

**Notes**

	Output Created	22-Sep-2011 00:55:02
	Comments	
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data	80
	File	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.

	Syntax	NPART TESTS /K-S(NORMAL)=Y /MISSING ANALYSIS.	
Resources	Processor Time		0:00:00.000
	Elapsed Time		0:00:00.031
	Number of Cases Allowed <sup>a</sup>		196608

a. Based on availability of workspace memory.

[DataSet0]

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Persepsi Pernikahan Siri
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	N	80
	Mean	87.0000
	Std. Deviation	15.14988
Most Extreme Differences	Absolute	.159
	Positive	.092
	Negative	-.159
	Kolmogorov-Smirnov Z	1.422
	Asymp. Sig. (2-tailed)	.055

Hwl: 46

Rerata

SD

KS

P.

$P > 0,05$   
(normal)

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

```
UNIANOVA Y BY X1 X2 /METHOD=SSTYPE(3) /INTERCEPT=INCLUDE
/EMMEANS=TABLES(OVERALL) /EMMEANS=TABLES(X1)
/EMMEANS=TABLES(X2) /PRINT=ETASQ HOMOGENEITY
DESCRIPTIVE GEF LOF /CRITERIA=ALPHA(.05) /DESIGN=X1 X2.
```

## Univariate Analysis of Variance

### Notes

	Output Created	22-Sep-2011 00:59:30
	Comments	
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data	80
	File	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the model.
	Syntax	<pre> UNIANOVA Y BY X1 X2 /METHOD=SSTYPE(3) /INTERCEPT=INCLUDE /EMMEANS=TABLES(OVERALL) /EMMEANS=TABLES(X1) /EMMEANS=TABLES(X2) /PRINT=ETASQ HOMOGENEITY DESCRIPTIVE GEF LOF /CRITERIA=ALPHA(.05) /DESIGN=X1 X2. </pre>
Resources	Processor Time	0:00:00.031
	Elapsed Time	0:00:00.032

[DataSet0]



**Between-Subjects Factors**

		Value Label	N
Ekonomi Atas	3.00	Ekonomi Atas	50
	4.00	Ekonomi Bawah	30
Tingkat Pendidikan	5.00	SMA	40
	6.00	PT	40

**Descriptive Statistics**

Dependent Variable: Persepsi Pernikahan Siri

	Tingkat Pendidikan	Mean	Std. Deviation	N
Ekonomi Atas	SMA	89.0333	15.19184	30
	PT	86.0000	14.58911	20
	Total	87.8200	14.87868	50
Ekonomi Bawah	SMA	83.4000	11.53219	10
	PT	86.7500	15.13753	20
	Total	85.6333	15.75126	30
Total	SMA	87.6250	15.76866	40
	PT	86.3750	14.67894	40
	Total	87.0000	15.14988	80

**Levene's Test of Equality of Error Variances<sup>a</sup>**

Dependent Variable: Persepsi Pernikahan Siri

F	df1	df2	Sig. p
.061	3	76	.980

Tests the null hypothesis that the error variance of the dependent variable is equal across groups.

a. Design: Intercept + X1 + X2

## Tests of Between-Subjects Effects

Hal: 48

Dependent Variable: Persepsi Pernikahan Siri

Source	Type III Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.	Partial Eta Squared
Corrected Model	100.254 <sup>a</sup>	2	50.127	.214	.808	.006
Intercept	561931.800	1	561931.800	2399.587	.000	.969
X1	69.004	1	69.004	.295	.589	.004
X2	10.600	1	10.600	.045	.832	.001
Error	18031.746	77	234.179			
Total	623652.000	80				
Corrected Total	18132.000	79				

a. R Squared = .006 (Adjusted R Squared = -.020)

General Estimable Function<sup>a</sup>

Parameter	Contrast		
	L1	L2	L4
Intercept	1	0	0
[X1=3.00]	0	1	0
[X1=4.00]	1	-1	0
[X2=5.00]	0	0	1
[X2=6.00]	1	0	-1

a. Design: Intercept + X1 + X2

## Lack of Fit Tests

Dependent Variable: Persepsi Pernikahan Siri

Source	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.	Partial Eta Squared
Lack of Fit	174.630	1	174.630	.743	.391	.010
Pure Error	17857.117	76	234.962			

## Estimated Marginal Means

### 1. Grand Mean

Dependent Variable: Persepsi Pernikahan Siri

		95% Confidence Interval	
Mean	Std. Error	Lower Bound	Upper Bound
86.752	1.771	83.225	90.278

### 2. Ekonomi Atas

Dependent Variable: Persepsi Pernikahan Siri

Ekonomi Atas			95% Confidence Interval	
	Mean	Std. Error	Lower Bound	Upper Bound
Ekonomi Atas	87.745	2.193	83.378	92.111
Ekonomi Bawah	85.759	2.856	80.073	91.445

### 3. Tingkat Pendidikan

Dependent Variable: Persepsi Pernikahan Siri

Tingkat Pendidikan			95% Confidence Interval	
	Mean	Std. Error	Lower Bound	Upper Bound
SMA	87.129	2.587	81.978	92.279
PT	86.375	2.420	81.557	91.193



**LAMPIRAN C**  
**SKALA PERSEPSI PERNIKAHAN SIRRI**

### Data Identitas Diri

Isilah data-data berikut ini dengan keadaan diri saudara :

1. Nama (inisial) :
3. Jenis Kelamin :
4. Umur :
5. Tingkat pendidikan :
6. Penghasilan per bulan :

### Petunjuk Pengisian Skala

Berikut ini saya sajikan pernyataan kedalam dua bentuk skala ukur. Saudara diminta untuk memberikan pendapatnya terhadap pernyataan-pernyataan yang terdapat dalam skala ukur tersebut dengan cara memilih :

- SS : Bila merasa SANGAT SETUJU dengan pernyataan yang diajukan  
S : Bila merasa SETUJU dengan pernyataan yang diajukan  
TS : Bila merasa TIDAK SETUJU dengan pernyataan yang diajukan  
STS : Bila merasa SANGAT TIDAK SETUJU dengan pernyataan yang diajukan

Saudara hanya diperbolehkan memilih satu pilihan jawaban pada setiap pernyataan dengan cara memberikan tanda silang (√) pada lembar jawaban yang tersedia sesuai dengan pilihan masing-masing.

Contoh :

Saya tidak peduli apa tanggapan masyarakat tentang pernikahan sirri.

SS    S    TS    STS

Tanda silang (√) merupakan seseorang itu merasa SETUJU dengan pernyataan yang diajukan.

**SELAMAT BEKERJA**

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS	
1	Saya merasa takut untuk menikah sirri					I-U
2	Menurut saya pernikahan sirri bisa berbagi perasaan dengan pasangan					I-F
3	Saya menilai bahwa pernikahan sirri tidak pantas untuk dilakukan					I-U
4	Menurut saya nikah sirri adalah salah satu untuk mengatasi perasaan resah, gelisah dan khawatir berbuat dosa					I-F
5	Saya menilai bahwa pernikahan sirri adalah pernikahan dari hasil perselingkuhan					I-U
6	Saya merasa dengan menikah sirri para wanita akan lebih banyak menanggung resikonya					I-U
7	Jika nikah sirri dinilai halal oleh agama maka saya merasa sah-sah saja untuk melakukan pernikahan sirri					I-F
8	Menurut saya pernikahan sirri merupakan ikatan cinta dan kasih sayang					I-F
9	Saya merasa nikah sirri merupakan upaya legalisasi perselingkuhan saja					I-U
10	Menurut saya pernikahan sirri dapat menimbulkan tekanan batin dengan pasangan					I-U
11	Saya menganggap bahwa kasih sayang dapat dilakukan dengan banyak hal, salah satunya dengan menikah sirri					I-F
12	Menurut saya dengan maraknya penyakit seksual tidak akan membuat orang tua menyetujui pernikahan sirri					I-U
13	Menurut saya nikah sirri adalah bentuk perkawinan yang sah dan wajar					I-F
14	Saya menilai bahwa pernikahan sirri tetap menjadi suatu ikatan kuat bagi kedua pasangan					I-F
15	Meskipun secara agama sah dilakukan, namun saya merasa ragu untuk menikah sirri					I-U
16	Menurut saya pernikahan sirri sah-sah saja dilakukan untuk meringankan ekonomi keluarga					I-F
17	Menurut saya dengan menikah sirri akan menaikkan popularitas seseorang					I-U
18	Menurut saya pernikahan sirri berdampak buruk dan rawan ditinggalkan begitu saja					I-U
19	Saya tidak peduli apa tanggapan masyarakat tentang pernikahan sirri					I-F
20	Menurut saya pernikahan sirri bukan berarti terhindar dari penyimpangan seksual					I-U
21	Saya menganggap bahwa kasih sayang tidak dapat diberikan seutuhnya melalui pernikahan sirri					I-U
22	Saya menilai bahwa pernikahan sirri adalah hal yang positif dan wajar-wajar saja					I-F
23	Menurut saya pernikahan sirri menjamin kenyamanan status pada istri					I-F
24	Saya merasa dengan menikah sirri sulit berinteraksi dengan lingkungan sekitar					I-U
25	Menurut saya pernikahan sirri hanya bersifat kasih sayang sementara saja					I-U
26	Dengan maraknya penyakit seksual mengakibatkan orang tua menikah sirrikan anaknya agar terhindar dari					I-F

	penyakit tersebut				
27	Saya menilai bahwa pernikahan sirri adalah hal yang negatif				I.U
28	Menurut saya nikah sirri merupakan fungsi untuk menghindari budaya seks bebas				II.F
29	Saya merasa dengan menikah sirri menjadikan seseorang lebih percaya diri jika bergul dengan teman atau lingkungan sekitar				II.F
30	Dengan menikah sirri gosip selalu menghampiri saya				II.U
31	Menurut saya dengan menikah sirri bisa terhindar dari penyimpangan seksual				I.F
32	Saya menilai bahwa nikah sirri bukanlah cara perkawinan yang sesuai dengan UU perkawinan				I.U.

TERIMA KASIH





# UNIVERSITAS MEDAN AREA

## FAKULTAS PSIKOLOGI

JALAN KOLAM NO. 1 MEDAN ESTATE

TELP. (061) 7366878, 7364348, FAX. 7368012 MEDAN 20223

Email: univ\_medanarea@umaac.id Website: www.uma.ac.id

Nomor : 0216 /FO/PP/2011

13 September 2011

Lampiran : -

Hal : Pengambilan Data

Yt. Lurah Jati Karya  
Binjai

Dengan hormat,

Bersama ini kami mohon kesediaan Bapak untuk memberikan izin dan kesempatan kepada mahasiswa kami:

Nama	: Sarah Fauziah
NPM	: 07.860.0284
Program Studi	: Ilmu Psikologi
Fakultas	: Psikologi

untuk melaksanakan pengambilan data pada *Kelurahan Jati Karya Binjai*, guna penyusunan skripsi yang berjudul: **“Perbedaan Persepsi Pernikahan Sirri ditinjau dari Status Ekonomi dan Tingkat Pendidikan di Kelurahan Jati Karya Binjai.”**

Perlu kami jelaskan bahwa penelitian dimaksud adalah semata-mata untuk tulisan ilmiah dan penyusunan skripsi, yang merupakan salah satu syarat bagi mahasiswa tersebut untuk mengikuti ujian Sarjana Psikologi pada Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kiranya Bapak dapat memberikan kemudahan dalam pengambilan data yang diperlukan dan Surat Keterangan yang menyatakan bahwa mahasiswa tersebut telah selesai melaksanakan pengambilan data pada Lembaga yang Bapak pimpin.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Wakil Dekan  
Bidang Akademik,  
Subdi Budiman, S.Psi. M.Psi.

Tembusan :

1. Mahasiswa Ybs.

UNIVERSITAS MEDAN AREA





**PEMERINTAH KOTA BINJAI  
KECAMATAN BINJAI UTARA  
KELURAHAN JATI KARYA**  
Jalan T. Amir Hamzah No. 680 Km. 26,8 Kode Pos : 20746  
**BINJAI**

SURAT KETERANGAN

N o m e r : 470 - 776

LURAH JATI KARYA KECAMATAN BINJAI UTARA KOTA BINJAI, dengan ini menerangkan bahwa :

N a m a	: SARAH FAUZ IAH
NPM	: 07.860.0284
Program Studi	: Ilmu Psikologi
Pakultas	: Psikologi
Pekerjaan	: Mahasiswa
Alamat	: Jl. Dewi Sartika No. 149 lk.V

Benar nama tersebut diatas telah mengambil data dan selesai riset di Kelurahan Jati Karya Kecamatan Binjai Utara Kota Binjai. Data dan Riset tersebut berguna untuk pengusunan Skripsi yang berjudul PERBEDAAN PERSEPSI PERNIKAHAN SIRR I ditinjau dari Status Ekonomi dan tingkat Pendidikan di Kelurahan Jati Karya Kecamatan Binjai Utara.

Surat Keterangan ini diberikan kepada yang bersangkutan dipergunakan untuk melengkapi persyaratan administrasi mengikuti ujian Sarjana Psikologi pada Fakultas Psikologi Universitas Medan Area di Medan.

Demikian Surat Keterangan ini diperbuat dengan sebenarnya dan untuk dapat dipergunakan seperlunya.



20 September 2011.

Drs. K I D I

96508041987031008.