

Lampiran 1

Lembar Persetujuan Menjadi Responden (*Informed Consent*)

Saya adalah mahasiswi Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan yang melakukan penelitian dengan judul Gambaran Perilaku Perawat Pelaksana Terhadap Pengisian Sensus Harian Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan Tahun 2019. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengetahuan, sikap dan tindakan perawat pelaksana terhadap pengisian sensus harian rawat inap di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan. Penelitian ini merupakan salah satu kegiatan sebagai langkah awal untuk menyelesaikan skripsi di Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan.

Berdasarkan penjelasan diatas saya mengharapkan partisipasi Saudara dalam memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan sesuai dengan pendapat Saudara tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Saya menjamin kerahasiaan identitas dan jawaban saudara. Informasi yang Saudara berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan ilmu dan tidak akan dipergunakan untuk maksud lain.

Partisipasi Saudara dalam penelitian ini bersifat sukarela, karena Saudara memiliki hak untuk bersedia atau tidak bersedia menjadi responden tanpa ada sanksi apapun. Jika Saudara berkenan menjadi responden pada penelitian ini, silahkan Saudara menandatangani surat persetujuan ini pada tempat yang telah disediakan sebagai bukti kesukarelaan Saudara. Terima kasih atas partisipasi Saudara pada penelitian ini.

Tanda tangan :

Tanggal :

Kode Responden :
(Diisi oleh peneliti)

Lampiran 2

Kuesioner Penelitian

“Gambaran Perilaku Perawat Pelaksana Terhadap Pengisian Sensus Harian Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan Tahun 2019”

Salam sejahtera,

Saya mahasiswi Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan sedang mengadakan penelitian untuk kepentingan skripsi.

Dalam lampiran berikut terdapat beberapa pertanyaan yang berhubungan dengan penelitian. Untuk itu, saya mohon dengan segala kerendahan hati agar kiranya Bapak/Ibu bersedia meluangkan waktunya sebentar untuk mengisi pertanyaan berikut. Kejujuran Bapak/Ibu dalam menjawab pertanyaan sangat saya hargai. Jawaban yang Bapak/Ibu berikan akan saya jamin kerahasiaannya.

Dengan ini, saya mengucapkan terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini.

Tanggal :

Kode Responden :

TTD

()

Lampiran 3

Tabel 3.2 Rancangan Jadwal Penelitian

No	Uraian Kegiatan	Desember 2018				Januari 2019				Februari 2019				Maret 2019				April 2019				Mei 2019				Juni 2019				Juli 2019			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
	Minggu Ke																																
1	Survey Lapangan																																
2	Pembuatan Proposal																																
3	Penyerahan Proposal																																
4	Ujian Sidang Proposal																																
5	Revisi Proposal																																
6	Uji Validitas																																
7	Penelitian																																
8	Pengumpulan data responden																																
9	Analisa data																																

Lampiran 5

Lembar Bimbingan



INSTITUT KESEHATAN HELVETIA

Fakultas Kesehatan Masyarakat

WORLD CLASS UNIVERSITY (ACCREDITED BY: WEBOMETRICS - SPAIN) <http://helvetia.ac.id>
Tel: (081) 42084606 | e-mail: info@helvetia.ac.id | Wx: 08126025000 | Line id: instituthelvetia

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa/i : MAYA KARTIKA SARI
NPM : 1702042006
Program Studi : ADMINISTRASI RUMAH SAKIT / S-1
Peminatan : Rekam Medik



Judul : HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERILAKU PERAWAT TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DENGAN KETIDAKTEPATAN PERHITUNGAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ TAHUN 2018.

Nama Pembimbing 1 : SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M., M.K.M.

No	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Saran	Paraf
1	Rabu, 23/1/19	konsultasi judul	perbaiki judul.	3/
2		dan pendahuluan	pendahuluan dan tujuan	
3	Rabu, 6/2/19	konsultasi judul dan AB	ACC judul.	3/
4	Sabtu, 9/2/19	konsultasi BAB I	BAB I perbaiki lanjut	3/
5			BAB II, III	
6	Jabtu, 7/3/19	konsultasi Bab 1, 2, 3	lanjut kuesioner	3/
7	Rabu, 20/3/19	konsultasi bab 1 dan kuesioner	perbaiki kuesioner dan kerangka konsep.	3/
8			ACC proposal	3/

Diketahui,
Ketua Program Studi
S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT
INSTITUT KESEHATAN HELVETIA



(SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M., M.K.M.)

Medan, 18/01/2019
Pembimbing 1 (Satu)

SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M.,
M.K.M.



INSTITUT KESEHATAN HELVETIA

Fakultas Kesehatan Masyarakat

WORLD CLASS UNIVERSITY (ACCREDITED BY: WEBOMETRICS - SPAIN) <http://helvetia.ac.id>
Tel: (061) 42084606 | e-mail: info@helvetia.ac.id | Wa: 08126025000 | Line id: instituthelvetia

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa/i : MAYA KARTIKA SARI
NPM : 1702042006
Program Studi : ADMINISTRASI RUMAH SAKIT / S-1
Peminatan : Rekam Medik



Judul : HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERILAKU PERAWAT TERHADAP
PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DENGAN KETIDAKTEPATAN
PERHITUNGAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM
SUFINA AZIZ TAHUN 2018.

Nama Pembimbing 2 : MUHAMMAD ADIUL ILHAM, S.Kep, Ns, MKM

No	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Saran	Paraf
1	Rabu/30-1-2019	Konsultasi judul dan pendahuluan	perbaiki judul penelitian, pahami makna yg akan diteliti, dan buat data yang relevan, sematkan penelitian dan pahami	Al
2	Sabtu/9-2-2019	keanucliran judul dan Bab I,	- Berikan manfaat penelitian, kesimpulan, manfaat yg di tulis - penulisan beres, lanjut ke Bab 2 & 3,	Al
3				Al
4	Rabu/27/3/2019	lagi	Tambahkan konsep variabel organisasi, dan konsep - dan lakukan Def oprasional Pengumpulan data, buat intisri kerangka penelitian	Al
5				Al
6	Sabtu/30/03/2019		perbaiki konsepensus harian, perbaiki instrumen, telalah kepi konsep Bab 2 dan kaitkan kepi dan instrumen, time table buat alth metode pengumpulan data & pengolahan data.	Al
7				Al
8				Al

Diketahui,

Ketua Program Studi
S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT
INSTITUT KESEHATAN HELVETIA



(SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M., M.K.M.)

Medan, 18/01/2019
Pembimbing 2 (Dua)

MUHAMMAD ADIUL ILHAM, S.Kep,
Ns, MKM



INSTITUT KESEHATAN HELVETIA

Fakultas Kesehatan Masyarakat

WORLD CLASS UNIVERSITY (ACCREDITED BY: WEBOMETRICS - SPAIN) <http://helvetia.ac.id>
Tel: (061) 42084606 | e-mail: info@helvetia.ac.id | Wa: 08126025000 | Line id: instituthelvetia

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa/i : MAYA KARTIKA SARI
NPM : 1702042006
Program Studi : ADMINISTRASI RUMAH SAKIT / S-1
Peminatan : Rekam Medik



Judul : GAMBARAN PERILAKU PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN
SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ
MEDAN TAHUN 2019

Nama Pembimbing 2 : MUHAMMAD ADIUL ILHAM , S.Kep, Ns, MKM

No	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Saran	Paraf
1	Senin/ 8 April 2019	Konsultasi BSM m dan kuesioner	perbaiki tulisan, konsep dan waktu penelitian	
2				
3				
4			ACC maya selang proposal	
5				
6				
7				
8				

Diketahui,

Ketua Program Studi
S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT
INSTITUT KESEHATAN HELVETIA



(SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M., M.K.M.)

Medan, 04/04/2019

Pembimbing 2 (Dua)

MUHAMMAD ADIUL ILHAM , S.Kep,
Ns, MKM

Lampiran 6

Surat Permohonan Survey Awal

**INSTITUT KESEHATAN HELVETIA****Fakultas Kesehatan Masyarakat**

WORLD CLASS UNIVERSITY (ACCREDITED BY: WEBOMETRICS - SPAIN) <http://helvetia.ac.id>
 Tel: (061) 42084606 | e-mail: info@helvetia.ac.id | Wa: 08126025000 | Line id: instituthelvetia

Nomor : 537 /EXT /OPN /FKM /IKH /IV /2019

Lampiran :

Hal : Permohonan Survei Awal

Kepada Yth,
 Pimpinan RSU SUFINA AZIZ MEDAN
 di-Tempat

Dengan hormat,

Bersama ini datang menghadap, mahasiswa Program Studi S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT di INSTITUT KESEHATAN HELVETIA:

Nama : MAYA KARTIKA SARI

NPM : 1702042006

Yang bermaksud akan mengadakan survei/ wawancara/ menyebar angket/ observasi, dalam rangka memenuhi kewajiban tugas-tugas dalam melakukan/ menyelesaikan studi pada Program Studi S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT di INSTITUT KESEHATAN HELVETIA.

Sehubungan dengan ini kami sangat mengharapkan bantuannya, agar dapat memberikan keterangan-keterangan, brosur-brosur, buku-buku, dan penjelasan lainnya yang akan digunakan dalam rangka menyusun Skripsi dengan judul:


GAMBARAN PERILAKU PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN TAHUN 2019

Segala bahan dan keterangan yang diperoleh akan digunakan semata-mata demi perkembangan Ilmu Pengetahuan dan tidak akan diumumkan atau diberitahukan pada pihak lain. Selanjutnya setelah mahasiswa bersangkutan yang akan menyelesaikan peninjauan/ riset/ wawancara, kami akan menyerahkan 1 (satu) eksemplar Skripsi yang dibuat mahasiswa kami.

Atas bantuan dan kerja sama yang baik, Kami ucapkan terima kasih.

Medan, ¹⁶ / 04 - 19

Hormat Kami,
 DEKAN FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
 INSTITUT KESEHATAN HELVETIA


 Dr. ASRIWATI, S.Kep., Ns., S.Pd., M.Kes.
 NIDN. (0910027302)

Tembusan :
 - Arsip

Lampiran 7

Surat Balasan Dari RSU Sufina Aziz Medan



RUMAH SAKIT UMUM
"SUFINA AZIZ"

RUMAH SAKIT UMUM "SUFINA AZIZ"
Jl. Karya Baru No.1 Helvetia Timur Medan
Telp : (061) 8441111 - Fax : (061) 8461861
Emergency Call : (061) 8441754
www.sufinaaziz.com

No : 213 /RSUSA/DIR/IV/2019
Lamp : -

Medan, 18 April 2019

Kepada Yth :

Institut Kesehatan Helvetia
Fakultas Kesehatan Masyarakat
Jl. Kapten Sumarsono No. 107
Medan, Sumatera Utara

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Surat Saudara hal Permohonan Survei awal, maka kami memberikan izin kepada mahasiswa/i Institut Kesehatan Helvetia Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit,

Nama : Maya Kartika Sari
NIP : 1702042006

Untuk melaksanakan survei/ wawancara/ menyebarkan angket/ observasi, dalam rangka memenuhi kewajiban tugas-tugas dalam melakukan/ menyelesaikan studi pada Program Studi S-1 Administrasi Rumah Sakit di Institut Kesehatan Helvetia. Dengan judul Skripsi **Gambaran Perilaku Perawat Pelaksana Terhadap Pengisian Sensus Harian Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan Tahun 2019**

Demikian Surat ini kami sampaikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

RS Sufina Aziz Medan,

 dr. Safriani Yovita,
 Direktur

Tembusan : Pertinggal.

Lampiran 9

Hasil Uji Validitas

KUESIONER PENGETAHUAN

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN
RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN
TAHUN 2019

No	Pertanyaan	Layak	Tidak Layak	Nilai
1.	Sensus harian rawat inap adalah kegiatan perhitungan pasien rawat inap yang dilakukan setiap hari pada suatu ruang rawat inap ? Saran: Apakah di awal	✓		1
2.	Apakah kegunaan sensus harian rawat inap yaitu mengetahui jumlah pasien masuk, jumlah pasien keluar rumah sakit (hidup dan mati)? Saran: yaitu diganti adalah dan di tambah untuk	✓		0,8
3.	Apakah sensus harian rawat inap ditanda tangani kepala rungan setiap hari? Saran:	✓		0,8
4.	Apakah sensus harian bukan berisi tentang mutasi keluar masuk pasien selama 24 jam mulai dari pukul 00.00 s.d 24.00 wib ? Saran: bukan diganti Tidak	✓		0,7
5.	Apakah sensus harian rawat inap adalah tanggung jawab petugas rekam medis ? Saran: Apakah sensus harian rawat inap adalah tanggung jawab perawat pelaksana.	✓		0,6
6.	Apakah tujuan sensus harian rawat inap untuk mengetahui memperoleh informasi semua pasien yang masuk dan keluar Rumah Sakit selama 24 jam ? Saran: ditambahkan dan	✓		0,8

7.	Apakah pengelolaan sensus harian rawat inap ini tidak dapat menilai indikator-indikator pelayanan rumah sakit? Saran:	✓		0,9
8.	Apakah kegunaan dari rekapitulasi sensus harian rawat inap adalah untuk mengetahui jumlah pasien dirawat pada hari yang bersangkutan ? Saran: bersangkutan → sama	✓		0,8
9.	Apakah sensus harian berisi tentang mutasi keluar masuk pasien selama 24 jam mulai dari pukul 00.00 s.d 24.00 ? Saran: Ganti → Arahkan ke isi formulir		✓	
10.	Apakah Rekapitulasi sensus harian rawat inap adalah formulir yang digunakan untuk menghitung dan merekap pasien rawat inap setiap hari yang diterima dari masing-masing bangsal rawat inap ? Saran:	✓		0,6
Total Nilai				7

$$\frac{7}{10} = 0,7$$

Medan, 27 Mei 2019
Dosen yang menilai,



(EKI MARTO HARAHAP, Ns. M.Ke)

KUESIONER SIKAP

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN
RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN
TAHUN 2019

No	Pernyataan	Layak	Tidak Layak	Nilai
1.	Sensus harian rawat inap menentukan indikator mutu Rumah Sakit? Saran:	✓		0,9
2.	Pengisian sensus harian rawat inap adalah kegiatan perhitungan pasien <u>rawat jalan</u> yang dilakukan setiap hari pada suatu ruang? Saran:	✓		0,6
3.	Perawat pelaksana yang harus bertanggung jawab sepenuhnya pada pengisian sensus harian rawat inap? Saran:	✓		0,8
4.	Apakah perlu ada perubahan dalam pengisian sensus harian rawat inap? Saran: Sensus harian rawat dilakukan sampai pukul 24.00		✓	
5.	Pengisian sensus harian menjadi tanggung jawab rutin perawat pelaksana? Saran:	✓		0,6
6.	Sensus harian rawat inap tidak bertujuan untuk mengetahui tingkat penggunaan tempat tidur? Saran:	✓		0,8

7.	Formulir sensus harian rekapitulasi jumlah pasien tidak perlu diisi dengan lengkap? Saran:	✓		0,8
8.	Pengisian sensus harian rawat inap harus diselesaikan setiap hari? Saran:	✓		0,6
9.	Sensus harian rawat inap tidak dapat menjadikan informasi pasien yang sedang dirawat inap? Saran: menjadikan → diadakan	✓		0,7.
10.	Pengisian sensus harian rawat inap yang dilakukan pada pukul 00.00 s.d 24.00 wib? Saran: yang dihilangkan	✓		0,8
Total Nilai				6,6

$$\frac{6,6}{10} = 0,66$$

Medan, 27 Mei 2019
Dosen yang menilai,



EKI MARTU HARAHAP, Ns. M. Keperawatan

KUESIONER TINDAKAN

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN
RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN
TAHUN 2019

No	Pernyataan	Layak	Tidak Layak	Nilai
1.	Apakah sensus harian rawat inap ditanda tangani kepala ruangan? Saran:	✓		0,9
2.	Apakah nomor rekam medis pasien diisi pada formulir sensus harian rawat inap? Saran:	✓		0,8
3.	Apakah tanggal masuk pasien terisi pada formulir sensus harian rawat inap? Saran:	✓		0,8
4.	Apakah diagnosa pasien diisi dengan lengkap pada formulir sensus harian rawat inap? Saran:	✓		0,9
5.	Apakah pasien masuk dan keluar sudah tercatat semua kedalam sensus harian rawat inap? Saran:	✓		0,9
6.	Apakah nama pasien [*] disensus harian rawat inap ditulis sesuai identitas pasien? [*] Saran: <i>* yang *</i> <i>Aktu tanpa di singkat</i>	✓		0,7
7.	Apakah pada formulir sensus harian rawat inap pasien transfer diisi? Saran: <i>perbaiki kalimat</i>	✓		0,6

8.	Apakah pada sensus harian rawat inap nama DPJP tertulis dengan lengkap? Saran:	✓		0,3
9.	Apakah jumlah ^{rekapitulasi} data pada sensus harian rawat inap terisi dengan lengkap? Saran:	✓		0,8
10.	Apakah formulir sensus harian rawat inap diserahkan <u>pukul 10.00</u> pada petugas rekam medis? Saran: di ganti setiap	✓		0,8
Total Nilai				8

$$\frac{8}{10} = 0,8$$

Medan, 27 Mei 2019
Dosen yang menilai



(Eki Marto Haraha), Ns. M-kep

Lampiran 10**Surat Keterangan Ahli Penilai Instrumen (CVI)****SURAT KETERANGAN**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

N a m a : Eki Maryo Harahap, S.Kep., NS., M.Kep
Bertindak Sebagai : Ahli penilai instrumen *Content Validity Index*
(CVI)

Dengan ini menerangkan bahwa

N a m a : Maya kartika Sari
N I M : 1702042006

Benar telah melakukan Uji Validitas terhadap instrumen penelitian yang berjudul Gambaran Perilaku Perawat Pelaksana Terhadap Pengisian Sensus Harian Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan Tahun 2019, dengan hasil nilai CVI sebagai berikut:

1. Pengetahuan : 0,8 (Valid)
2. Sikap : 0,76 (Valid)
3. Tindakan : 0,8 (Valid)

Instrumen penelitian dikatakan dengan hasil valid jika nilai 0-1.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dipergunakan dengan sebenarnya apabila ada kekeliruan dibelakang hari maka akan dilakukan revisi kembali.

Medan, 27 Mei 2019



Eki Maryo Harahap, S.Kep., NS., M.Kep

Tembusan : Pertiinggal.

Lampiran 11

Surat Permohonan Ijin Penelitian



INSTITUT KESEHATAN HELVETIA
Fakultas Kesehatan Masyarakat

WORLD CLASS UNIVERSITY (ACCREDITED BY: WEBOMETRICS - SPAIN) <http://helvetia.ac.id>
 Tel: (061) 42084606 | e-mail: info@helvetia.ac.id | Wa: 08126025000 | Line id: instituthelvetia

Nomor : 385 /EXT/DEK/FKM/KH/01/2019

Lampiran :

Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth,
 Pimpinan RSU SUFINA AZIZ MEDAN
 di-Tempat

Dengan hormat,
 Bersama ini datang menghadap, mahasiswa Program Studi S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT di INSTITUT KESEHATAN HELVETIA:

Nama : MAYA KARTIKA SARI
 NPM : 1702042006

Yang bermaksud akan mengadakan penelitian/ wawancara/ menyebar angket/ observasi, dalam rangka memenuhi kewajiban tugas-tugas dalam melakukan/ menyelesaikan studi pada Program Studi S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT di INSTITUT KESEHATAN HELVETIA.

Sehubungan dengan ini kami sangat mengharapkan bantuannya, agar dapat memberikan keterangan-keterangan, brosur-brosur, buku-buku, dan penjelasan lainnya yang akan digunakan dalam rangka menyusun Skripsi dengan judul:

GAMBARAN PERILAKU PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAPDI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDANTAHUN 2019

Segala bahan dan keterangan yang diperoleh akan digunakan semata-mata demi perkembangan Ilmu Pengetahuan dan tidak akan diumumkan atau diberitahukan pada pihak lain. Selanjutnya setelah mahasiswa bersangkutan yang akan menyelesaikan peninjauan/ riset/ wawancara, kami akan menyerahkan 1 (satu) eksemplar Skripsi yang dibuat mahasiswa kami.

Atas bantuan dan kerja sama yang baik, Kami ucapkan terima kasih.

Medan, 11/05/2019

Hormat Kami,
 DEKAN FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
 INSTITUT KESEHATAN HELVETIA



Dr. ASRIWATI, S.Kep., Ns., S.Pd., M.Kes.
 NIDN (0910027302)

Tembusan :
 - Arsip

Lampiran 12

Surat Balasan Dari RSU Sufina Aziz Medan



RUMAH SAKIT UMUM
"SUFINA AZIZ"

RUMAH SAKIT UMUM "SUFINA AZIZ"

Jl. Karya Baru No. 1 Helvetia Timur Medan

Telp : (061) 8441111 – Fax : (061) 8461861

Emergency Call : (061) 8441754

www.sufinaaziz.com

No : 287 /RSUSA/DIR/V/2019
Lamp : -

Medan, 29 Mei 2019

Kepada Yth :

Institut Kesehatan Helvetia
Fakultas Kesehatan Masyarakat
Jl. Kapten Sumarsono No. 107
Medan, Sumatera Utara

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Surat Saudara Nomor : 385/EXT/DKN/FKM/IKH/V/2019, hal Permohonan Ijin Penelitian, maka kami memberikan izin kepada mahasiswa/i Institut Kesehatan Helvetia Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit,

Nama : Maya Kartika Sari

NIM : 1702042006

Untuk melaksanakan penelitian/ wawancara/ menyebarkan angket/ observasi, dalam rangka memenuhi kewajiban tugas-tugas dalam melakukan/ menyelesaikan studi pada Program Studi S-1 Administrasi Rumah Sakit di Institut Kesehatan Helvetia. Dengan judul Skripsi **Gambaran Perilaku Perawat Pelaksana Terhadap Pengisian Sensus Harian Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan Tahun 2019**

Demikian Surat ini kami sampaikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



RS Sufina Aziz Medan,

dr. Safriani Yovita.
Direktur

Tembusan : Peringgal.

Lampiran 13

Format Kuesioner Pengetahuan, Sikap dan Tindakan

KUESIONER PENGETAHUAN

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN TAHUN 2019

A. Kuesioner Data Demografi

1. Kode Responden :
2. Tanggal pengisian kuesioner :
3. Pendidikan :
4. Lama Bekerja :
5. Penghasilan : < 1,5 juta
 2 juta
 ≥ 2 juta

B. Pertanyaan Pengetahuan perawat pelaksana

Bacalah setiap pertanyaan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (√) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.

Keterangan : B : Benar (1)
S: Salah (0)

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Apakah sensus harian rawat inap adalah kegiatan perhitungan pasien rawat inap yang dilakukan setiap hari pada suatu ruang rawat inap ?		
2.	Apakah kegunaan sensus harian rawat inap adalah untuk mengetahui jumlah pasien masuk, jumlah pasien keluar rumah sakit (hidup dan mati)?		
3.	Apakah sensus harian rawat inap ditanda tangani kepala rungan setiap hari?		
4.	Apakah sensus harian tidak berisi tentang mutasi keluar masuk pasien selama 24 jam mulai dari pukul 00.00 s.d 24.00 wib ?		
5.	Apakah sensus harian rawat inap adalah tanggung jawab perawat pelaksana?		
6.	Apakah tujuan sensus harian rawat inap untuk mengetahui memperoleh informasi semua		

	pasien yang masuk dan keluar Rumah Sakit selama 24 jam ?		
7.	Apakah pengelolaan sensus harian rawat inap ini tidak dapat menilai indikator-indikator pelayanan rumah sakit?		
8.	Apakah kegunaan dari rekapitulasi sensus harian rawat inap adalah untuk mengetahui jumlah pasien dirawat pada hari yang sama?		
9.	Apakah formulir sensus harian terdiri dari nama pasien, tanggal masuk dan keluar, asal ruangan, status pulang dan tanda tangan kepala ruangan?		
10.	Apakah rekapitulasi sensus harian rawat inap adalah formulir yang digunakan untuk menghitung dan merekap pasien rawat inap setiap hari yang diterima dari masing-masing bangsal rawat inap ?		

KUESIONER SIKAP

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN TAHUN 2019

A. Kuesioner Sikap (Tanggapan)

Bacalah setiap pernyataan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (√) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.

Keterangan : **SS** : Sangat Setuju
 S : Setuju
 TS : Tidak Setuju
 STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	(SS) Sangat Setuju	(S) Setuju	(TS) Tidak Setuju	(STS) Sangat Tidak Setuju
1.	Sensus harian rawat inap menentukan indikator mutu Rumah Sakit				
2.	Pengisian sensus harian rawat inap adalah kegiatan perhitungan pasien rawat jalan yang dilakukan setiap hari pada suatu ruang				
3.	Perawat pelaksana yang harus bertanggung jawab sepenuhnya pada pengisian sensus harian rawat inap				
4.	Sensus harian rawat inap dilakukan sampai pukul 24.00				
5.	Pengisian sensus harian menjadi tanggung jawab rutin perawat pelaksana				
6.	Sensus harian rawat inap tidak bertujuan untuk mengetahui tingkat penggunaan tempat tidur				
7.	Formulir sensus harian rekapitulasi jumlah pasien tidak perlu diisi dengan lengkap				
8.	Pengisian sensus harian rawat inap harus diselesaikan setiap hari				
9.	Sensus harian rawat inap tidak				

	dapat dijadikan informasi pasien yang sedang dirawat inap				
10.	Pengisian sensus harian rawat inap dilakukan pada pukul 00.00 s.d 24.00 wib				

KUESIONER TINDAKAN

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN TAHUN 2019

A. Kuesioner Tindakan

Bacalah setiap pernyataan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (√) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.

No	Pernyataan	Dilakukan	Tidak Dilakukan
1.	Sensus harian rawat inap ditanda tangani kepala ruangan		
2.	Nomor rekam medis pasien diisi pada formulir sensus harian rawat inap		
3.	Tanggal masuk pasien terisi pada formulir sensus harian rawat inap		
4.	Diagnosa pasien diisi dengan lengkap pada formulir sensus harian rawat inap		
5.	Pasien masuk dan keluar sudah tercatat semua kedalam sensus harian rawat inap		
6.	Nama pasien disensus harian rawat inap ditulis sesuai identitas pasien atau tanpa disingkat		
7.	Pasien transfer pada formulir sensus harian rawat inap diisi lengkap		
8.	Pada sensus harian rawat inap nama DPJP tertulis dengan lengkap		
9.	Jumlah rekapitulasi pada sensus harian rawat inap terisi dengan lengkap		
10.	Formulir sensus harian rawat inap diserahkan setiap pagi pada petugas rekam medis		

Lampiran 14

Lembar Bimbingan Skripsi



INSTITUT KESEHATAN HELVETIA

Fakultas Kesehatan Masyarakat

WORLD CLASS UNIVERSITY (ACCREDITED BY: WEBOMETRICS - SPAIN) <http://helvetia.ac.id>
Tel: (061) 42084606 | e-mail: info@helvetia.ac.id | Wa: 08126025000 | Line id: instituthelvetia

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa/i : MAYA KARTIKA SARI
NPM : 1702042006
Program Studi : ADMINISTRASI RUMAH SAKIT / S-1
Peminatan : Rekam Medik



Judul : GAMBARAN PERILAKU PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN
: SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ
MEDAN TAHUN 2019

Nama Pembimbing 1 : SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M., M.K.M.

No	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Saran	Paraf
1	Jum'at 5-7-2019	Bimbingan Bab IV - perbaikan Bab IV dan Bab V dan BAB ✓	- kembangkan dan naras' setiap bab - perbaikan rumus pada Bab IV dan ✓	<i>[Signature]</i>
2	Senin 8-7-2019	- konsul revisi Bab IV dan ✓	dan ✓	<i>[Signature]</i>
3	Senin 8-7-2019	konsultasi Bab IV dan ✓ (revisi)	Ace sedang hasil -	<i>[Signature]</i>
4				
5				
6				
7				
8				

Diketahui,

Ketua Program Studi

S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT
INSTITUT KESEHATAN HELVETIA



(SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M., M.K.M.)

Medan, 04/07/2019

Pembimbing 1 (Satu)

[Signature]

SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M.,
M.K.M.

KETENTUAN:

1. Lembar Konsultasi diprint warna pada kertas A4 rangkap 2 (dua).
2. Satu (1) lembar untuk Prodi.
3. Satu (1) lembar untuk Administrasi Sidang (Wajib dikumpulkan sebelum sidang).
4. Lembar Konsultasi WAJIB DIISI Sebelum ditandatangani Dosen Pembimbing.
5. Mahasiswa DILARANG MEMBERIKAN segala bentuk GRATIFIKASI/Suap terhadap Dosen.
6. Dosen DILARANG MENERIMA segala bentuk GRATIFIKASI/Pemberian dari Mahasiswa.
7. Pelanggaran ketentuan No 5 dan 6 berakibat PEMBATALAN HASIL UJIAN & Penggantian Dosen.



INSTITUT KESEHATAN HELVETIA

Fakultas Kesehatan Masyarakat

WORLD CLASS UNIVERSITY (ACCREDITED BY: WEBOMETRICS - SPAIN) <http://helvetia.ac.id>
Tel: (061) 42084606 | e-mail: info@helvetia.ac.id | Wa: 08126025000 | Line id: [instituthelvetia](https://www.whatsapp.com/channel/00291a00000000000000000000000000)

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa/i : MAYA KARTIKA SARI
NPM : 1702042006
Program Studi : ADMINISTRASI RUMAH SAKIT / S-1
Peminatan : Rekam Medik



Judul : GAMBARAN PERILAKU PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN
: SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ
MEDAN TAHUN 2019

Nama Pembimbing 2 : MUHAMMAD ADIUL ILHAM , S.Kep, Ns, MKM

No	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Saran	Paraf
1	Selasa 25 Juni 2019	- Bimbingan BAB II - BAB II dan III	- Bab ke paragraf - lanjut bab IV - kesimpulan dan saran	<i>AF</i>
2				
3	Kamis 4 - 7 - 19	- konsultasi BAB IV dan V	- Hasil dirincikan - cek kuesioner jawaban pada BAB IV - perbaikan judul tabel	<i>AF</i>
4	Jalan 9 - 7 - 19	- konsultasi BAB IV dan V (baru)	Ada mapu seluas nama	<i>AF</i>
5				
6				
7				
8				

Diketahui,
Ketua Program Studi
S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT
INSTITUT KESEHATAN HELVETIA



(SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M., M.K.M.)

Medan, 04/07/2019
Pembimbing 2 (Dua)

MUHAMMAD ADIUL ILHAM, S.Kep,
Ns, MKM

KETENTUAN:

1. Lembar Konsultasi diprint warna pada kertas A4 rangkap 2 (dua).
2. Satu (1) lembar untuk Prodi.
3. Satu (1) lembar untuk Administrasi Sidaang (Wajib dikumpulkan sebelum sidang).
4. Lembar Konsultasi WAJIB DIISI Sebelum ditandatangani Dosen Pembimbing.
5. Mahasiswa DILARANG MEMBERIKAN segala bentuk GRATIFIKASI/Suap terhadap Dosen.
6. Dosen DILARANG MENERIMA segala bentuk GRATIFIKASI/Pemberian dari Mahasiswa.
7. Pelanggaran ketentuan No 5 dan 6 berakibat PEMBATALAN HASIL UJIAN & Penggantian Dosen.

Lampiran 15


Sampling Hasil Kuesioner

Lembar Persetujuan Menjadi Responden**(Informed Consent)**

Saya adalah mahasiswi Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan yang melakukan penelitian dengan judul Gambaran Perilaku Perawat Pelaksana Terhadap Pengisian Sensus Harian Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan Tahun 2019. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengetahuan, sikap dan tindakan perawat pelaksana terhadap pengisian sensus harian rawat inap di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan. Penelitian ini merupakan salah satu kegiatan sebagai langkah awal untuk menyelesaikan skripsi di Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan.

Berdasarkan penjelasan diatas saya mengharapkan partisipasi Saudara dalam memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan sesuai dengan pendapat Saudara tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Saya menjamin kerahasiaan identitas dan jawaban saudara. Informasi yang Saudara berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan ilmu dan tidak akan dipergunakan untuk maksud lain.

Partisipasi Saudara dalam penelitian ini bersifat sukarela, karena Saudara memiliki hak untuk bersedia atau tidak bersedia menjadi responden tanpa ada sanksi apapun. Jika Saudara berkenan menjadi responden pada penelitian ini, silahkan Saudara menandatangani surat persetujuan ini pada tempat yang telah disediakan sebagai bukti kesukarelaan Saudara. Terima kasih atas partisipasi Saudara pada penelitian ini.

Tanda tangan : 

Tanggal : 29 Mei 2019

Kode Responden : 16
(Diisi oleh peneliti)

Kuesioner Penelitian**"Gambaran Perilaku Perawat Pelaksana Terhadap Pengisian Sensus Harian Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan Tahun 2019"**

Salam sejahtera,

Saya mahasiswi Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan sedang mengadakan penelitian untuk kepentingan skripsi.

Dalam lampiran berikut terdapat beberapa pertanyaan yang berhubungan dengan penelitian. Untuk itu, saya mohon dengan segala kerendahan hati agar kiranya Bapak/Ibu bersedia meluangkan waktunya sebentar untuk mengisi pertanyaan berikut. Kejujuran Bapak/Ibu dalam menjawab pertanyaan sangat saya hargai. Jawaban yang Bapak/Ibu berikan akan saya jamin kerahasiaannya.

Dengan ini, saya mengucapkan terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini.

Tanggal : 29 Mei 2019

Kode Responden : 10

TTD
A
(Ayunani Arbanyah)

KUESIONER PENGETAHUAN

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN TAHUN 2019

A. Kuesioner Data Demografi

1. Kode Responden : 10
2. Tanggal pengisian kuesioner: 29 Mei 2019
3. Pendidikan : D3 S. Keperawatan
4. Lama Bekerja : 7 tahun
5. Penghasilan : < 1,5 juta
 2 juta
 ≤ 2 juta

B. Pertanyaan Pengetahuan perawat pelaksana

Bacalah setiap pertanyaan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (✓) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.

Keterangan : B : Benar (1)

S : Salah (0)

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Apakah sensus harian rawat inap adalah kegiatan perhitungan pasien rawat inap yang dilakukan setiap hari pada suatu ruang rawat inap ?	✓	
2.	Apakah kegunaan sensus harian rawat inap adalah untuk mengetahui jumlah pasien masuk, jumlah pasien keluar rumah sakit (hidup dan mati)?	✓	
3.	Apakah sensus harian rawat inap ditanda tangani kepala ruangan setiap hari?		✓
4.	Apakah sensus harian tidak berisi tentang mutasi keluar masuk pasien selama 24 jam mulai dari pukul 00.00 s.d 24.00 wib ?	✓	
5.	Apakah sensus harian rawat inap adalah banya tanggung jawab perawat pelaksana?		✓
6.	Apakah tujuan sensus harian rawat inap untuk mengetahui dan memperoleh informasi semua pasien yang masuk dan keluar Rumah Sakit selama 24 jam ?	✓	
7.	Apakah pengelolaan sensus harian rawat inap ini tidak dapat menilai indikator-indikator		✓

	pelayanan rumah sakit?		
8.	Apakah kegunaan dari rekapitulasi sensus harian rawat inap adalah untuk mengetahui jumlah pasien dirawat pada hari yang sama?	✓	
9.	Apakah formulir sensus harian terdiri dari nama pasien, tanggal masuk dan keluar, asal ruangan, status pulang dan tanda tangan kepala ruangan?	✓	
10.	Apakah Rekapitulasi sensus harian rawat inap adalah formulir yang digunakan untuk menghitung dan merekap pasien rawat inap setiap hari yang diterima dari masing-masing bangsal rawat inap?	✓	

7

3

KUESIONER SIKAP

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN TAHUN 2019

A. Kuesioner Sikap (Tanggapan)

Bacalah setiap pernyataan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (✓) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.

Keterangan : SS : Sangat Setuju
S : Setuju
TS : Tidak Setuju
STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	(SS) Sangat Setuju	(S) Setuju	(TS) Tidak Setuju	(STS) Sangat Tidak Setuju
1.	Sensus harian rawat inap menentukan indikator mutu Rumah Sakit		✓		
2.	Pengisian sensus harian rawat inap adalah kegiatan perhitungan pasien rawat jalan yang dilakukan setiap hari pada suatu ruang		✓		
3.	Perawat pelaksana yang harus bertanggung jawab sepenuhnya pada pengisian sensus harian rawat inap			✓	
4.	Sensus harian rawat inap dilakukan sampai pukul 24.00?			✓	
5.	Pengisian sensus harian menjadi tanggung jawab rutin perawat pelaksana			✓	
6.	Sensus harian rawat inap tidak bertujuan untuk mengetahui tingkat penggunaan tempat tidur	✓			
7.	Formulir sensus harian rekapitulasi jumlah pasien tidak perlu diisi dengan lengkap				✓
8.	Pengisian sensus harian rawat inap harus diselesaikan setiap hari		✓		
9.	Sensus harian rawat inap tidak		✓		

	dapat dijadikan informasi pasien yang sedang dirawat inap				
10.	Pengisian sensus harian rawat inap dilakukan pada pukul 00.00 s.d 24.00 wib			✓	

KUESIONER TINDAKAN

**PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN
RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN
TAHUN 2019**

A. Kuesioner Tindakan

Bacalah setiap pernyataan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (√) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.


No	Pernyataan	Dilakukan	Tidak Dilakukan
1.	Sensus harian rawat inap ditanda tangani kepala ruangan		✓
2.	Nomor rekam medis pasien diisi pada formulir sensus harian rawat inap	✓	
3.	Tanggal masuk pasien terisi pada formulir sensus harian rawat inap	✓	
4.	Diagnosa pasien diisi dengan lengkap pada formulir sensus harian rawat inap		✓
5.	Pasien masuk dan keluar sudah tercatat semua kedalam sensus harian rawat inap	✓	
6.	Nama pasien disensus harian rawat inap ditulis sesuai identitas pasien atau tanpa disingkat	✓	
7.	Pasien transfer pada formulir sensus harian rawat inap diisi lengkap		✓
8.	Pada sensus harian rawat inap nama DPJP tertulis dengan lengkap	✓	
9.	Jumlah rekapitulasi pada sensus harian rawat inap terisi dengan lengkap		✓
10.	Formulir sensus harian rawat inap diserahkan setiap pagi pada petugas rekam medis	✓	

Lembar Persetujuan Menjadi Responden
(Informed Consent)

Saya adalah mahasiswi Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan yang melakukan penelitian dengan judul Gambaran Perilaku Perawat Pelaksana Terhadap Pengisian Sensus Harian Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan Tahun 2019. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengetahuan, sikap dan tindakan perawat pelaksana terhadap pengisian sensus harian rawat inap di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan. Penelitian ini merupakan salah satu kegiatan sebagai langkah awal untuk menyelesaikan skripsi di Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan.

Berdasarkan penjelasan diatas saya mengharapkan partisipasi Saudara dalam memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan sesuai dengan pendapat Saudara tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Saya menjamin kerahasiaan identitas dan jawaban saudara. Informasi yang Saudara berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan ilmu dan tidak akan dipergunakan untuk maksud lain.

Partisipasi Saudara dalam penelitian ini bersifat sukarela, karena Saudara memiliki hak untuk bersedia atau tidak bersedia menjadi responden tanpa ada sanksi apapun. Jika Saudara berkenan menjadi responden pada penelitian ini, silahkan Saudara menandatangani surat persetujuan ini pada tempat yang telah disediakan sebagai bukti kesukarelaan Saudara. Terima kasih atas partisipasi Saudara pada penelitian ini.

Tanda tangan : 
Tanggal : 3 Juni 2019
Kode Responden : 27
(Diisi oleh peneliti)

Kuesioner Penelitian**"Gambaran Perilaku Perawat Pelaksana Terhadap Pengisian Sensus Harian Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan Tahun 2019"**

Salam sejahtera,

Saya mahasiswi Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan sedang mengadakan penelitian untuk kepentingan skripsi.


Dalam lampiran berikut terdapat beberapa pertanyaan yang berhubungan dengan penelitian. Untuk itu, saya mohon dengan segala kerendahan hati agar kiranya Bapak/Ibu bersedia meluangkan waktunya sebentar untuk mengisi pertanyaan berikut. Kejujuran Bapak/Ibu dalam menjawab pertanyaan sangat saya hargai. Jawaban yang Bapak/Ibu berikan akan saya jamin kerahasiaannya.

Dengan ini, saya mengucapkan terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini.

Tanggal : 3 - 06 - 2019

Kode Responden : 29

TTD


(Sorgha Louka)

KUESIONER PENGETAHUAN

**PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN
RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN
TAHUN 2019**

A. Kuesioner Data Demografi

1. Kode Responden : 29
2. Tanggal pengisian kuesioner: 3/6-19
3. Pendidikan : DIII
4. Lama Bekerja : 3,5 tahun
5. Penghasilan : < 1,5 juta
 2 juta
 ≤ 2 juta

B. Pertanyaan Pengetahuan perawat pelaksana

Bacalah setiap pertanyaan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (✓) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.

Keterangan : B : Benar (1)
S : Salah (0)

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Apakah sensus harian rawat inap adalah kegiatan perhitungan pasien rawat inap yang dilakukan setiap hari pada suatu ruang rawat inap?	✓	
2.	Apakah kegunaan sensus harian rawat inap adalah untuk mengetahui jumlah pasien masuk, jumlah pasien keluar rumah sakit (hidup dan mati)?	✓	
3.	Apakah sensus harian rawat inap ditanda tangani kepala ruangan setiap hari?		✓
4.	Apakah sensus harian tidak berisi tentang mutasi keluar masuk pasien selama 24 jam mulai dari pukul 00.00 s.d 24.00 wib?	✓	
5.	Apakah sensus harian rawat inap adalah hanya tanggung jawab perawat pelaksana?	✓	
6.	Apakah tujuan sensus harian rawat inap untuk mengetahui dan memperoleh informasi semua pasien yang masuk dan keluar Rumah Sakit selama 24 jam?	✓	
7.	Apakah pengelolaan sensus harian rawat inap ini tidak dapat menilai indikator-indikator		✓

	pelayanan rumah sakit?		
8.	Apakah kegunaan dari rekapitulasi sensus harian rawat inap adalah untuk mengetahui jumlah pasien dirawat pada hari yang sama?	✓	
9.	Apakah formulir sensus harian terdiri dari nama pasien, tanggal masuk dan keluar, asal ruangan, status pulang dan tunda tangan kepala ruangan?	✓	
10.	Apakah Rekapitulasi sensus harian rawat inap adalah formulir yang digunakan untuk menghitung dan merekap pasien rawat inap setiap hari yang diterima dari masing-masing bangsal rawat inap?	✓	

KUESIONER SIKAP

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN TAHUN 2019

A. Kuesioner Sikap (Tanggapan)

Bacalah setiap pernyataan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (✓) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.

Keterangan : SS : Sangat Setuju
S : Setuju
TS : Tidak Setuju
STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	(SS) Sangat Setuju	(S) Setuju	(TS) Tidak Setuju	(STS) Sangat Tidak Setuju
1.	Sensus harian rawat inap menentukan indikator mutu Rumah Sakit		✓		
2.	Pengisian sensus harian rawat inap adalah kegiatan perhitungan pasien rawat jalan yang dilakukan setiap hari pada suatu ruang	✓			
3.	Perawat pelaksana yang harus bertanggung jawab sepenuhnya pada pengisian sensus harian rawat inap		✓		
4.	Sensus harian rawat inap dilakukan sampai pukul 24.00		✓		
5.	Pengisian sensus harian menjadi tanggung jawab rutin perawat pelaksana				✓
6.	Sensus harian rawat inap tidak bertujuan untuk mengetahui tingkat penggunaan tempat tidur		✓		
7.	Formulir sensus harian rekapitulasi jumlah pasien tidak perlu diisi dengan lengkap			✓	
8.	Pengisian sensus harian rawat inap harus diselesaikan setiap hari			✓	
9.	Sensus harian rawat inap tidak			✓	

	dapat dijadikan informasi pasien yang sedang dirawat inap				
10.	Pengisian sensus harian rawat inap dilakukan pada pukul 00.00 s.d 24.00 wib			✓	

KUESIONER TINDAKAN

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN TAHUN 2019

A. Kuesioner Tindakan

Bacalah setiap pernyataan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (✓) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.


No	Pernyataan	Dilakukan	Tidak Dilakukan
1.	Sensus harian rawat inap ditanda tangani kepala ruangan		✓
2.	Nomor rekam medis pasien diisi pada formulir sensus harian rawat inap	✓	
3.	Tanggal masuk pasien terisi pada formulir sensus harian rawat inap	✓	
4.	Diagnosa pasien diisi dengan lengkap pada formulir sensus harian rawat inap	✓	
5.	Pasien masuk dan keluar sudah tercatat semua kedalam sensus harian rawat inap	✓	
6.	Nama pasien disensus harian rawat inap ditulis sesuai identitas pasien atau tanpa disingkat		✓
7.	Pasien transfer pada formulir sensus harian rawat inap diisi lengkap	✓	
8.	Pada sensus harian rawat inap nama DPJP tertulis dengan lengkap	✓	
9.	Jumlah rekapitulasi pada sensus harian rawat inap terisi dengan lengkap		✓
10.	Formulir sensus harian rawat inap diserahkan setiap pagi pada petugas rekam medis	✓	

Lembar Persetujuan Menjadi Responden**(Informed Consent)**

Saya adalah mahasiswi Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan yang melakukan penelitian dengan judul Gambaran Perilaku Perawat Pelaksana Terhadap Pengisian Sensus Harian Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan Tahun 2019. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengetahuan, sikap dan tindakan perawat pelaksana terhadap pengisian sensus harian rawat inap di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan. Penelitian ini merupakan salah satu kegiatan sebagai langkah awal untuk menyelesaikan skripsi di Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan.

Berdasarkan penjelasan diatas saya mengharapkan partisipasi Saudara dalam memberikan jawaban atas pertanyaan yang diberikan sesuai dengan pendapat Saudara tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Saya menjamin kerahasiaan identitas dan jawaban saudara. Informasi yang Saudara berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan ilmu dan tidak akan dipergunakan untuk maksud lain.

Partisipasi Saudara dalam penelitian ini bersifat sukarela, karena Saudara memiliki hak untuk bersedia atau tidak bersedia menjadi responden tanpa ada sanksi apapun. Jika Saudara berkenan menjadi responden pada penelitian ini, silahkan Saudara menandatangani surat persetujuan ini pada tempat yang telah disediakan sebagai bukti kesukarelaan Saudara. Terima kasih atas partisipasi Saudara pada penelitian ini.

Tanda tangan : 
Tanggal : 03 - 06 - 2019
Kode Responden : 36
(Diisi oleh peneliti)

Kuesioner Penelitian**"Gambaran Perilaku Perawat Pelaksana Terhadap Pengisian Sensus Harian Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Sufina Aziz Medan Tahun 2019"**

Salam sejahtera,

Saya mahasiswi Program Studi S1 Administrasi Rumah Sakit Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan sedang mengadakan penelitian untuk kepentingan skripsi.


Dalam lampiran berikut terdapat beberapa pertanyaan yang berhubungan dengan penelitian. Untuk itu, saya mohon dengan segala kerendahan hati agar kiranya Bapak/Ibu bersedia meluangkan waktunya sebentar untuk mengisi pertanyaan berikut. Kejujuran Bapak/Ibu dalam menjawab pertanyaan sangat saya hargai. Jawaban yang Bapak/Ibu berikan akan saya jamin kerahasiaannya.

Dengan ini, saya mengucapkan terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini.

Tanggal : 03-06-2019

Kode Responden : 36

TTD


(SITI SAHARA)

KUESIONER PENGETAHUAN

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN TAHUN 2019

A. Kuesioner Data Demografi

1. Kode Responden : 36
2. Tanggal pengisian kuesioner: 03-06-2019
3. Pendidikan : D III
4. Lama Bekerja : 3 TAHUN
5. Penghasilan : < 1,5 juta
 2 juta
 ≤ 2 juta

B. Pertanyaan Pengetahuan perawat pelaksana

Bacalah setiap pertanyaan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (✓) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.

Keterangan : B : Benar (1)

S : Salah (0)

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Apakah sensus harian rawat inap adalah kegiatan perhitungan pasien rawat inap yang dilakukan setiap hari pada suatu ruang rawat inap?	✓	
2.	Apakah kegunaan sensus harian rawat inap adalah untuk mengetahui jumlah pasien masuk, jumlah pasien keluar rumah sakit (hidup dan mati)?	✓	
3.	Apakah sensus harian rawat inap ditanda tangani kepala ruangan setiap hari?	✓	
4.	Apakah sensus harian tidak berisi tentang mutasi keluar masuk pasien selama 24 jam mulai dari pukul 00.00 s.d 24.00 wib?	✓	
5.	Apakah sensus harian rawat inap adalah banya tanggung jawab perawat pelaksana?		✓
6.	Apakah tujuan sensus harian rawat inap untuk mengetahui dan memperoleh informasi semua pasien yang masuk dan keluar Rumah Sakit selama 24 jam?	✓	
7.	Apakah pengelolaan sensus harian rawat inap ini tidak dapat menilai indikator-indikator		✓

	pelayanan rumah sakit?		
8.	Apakah kegunaan dari rekapitulasi sensus harian rawat inap adalah untuk mengetahui jumlah pasien dirawat pada hari yang sama?	✓	
9.	Apakah formulir sensus harian terdiri dari nama pasien, tanggal masuk dan keluar, asal ruangan, status pulang dan tanda tangan kepala ruangan?	✓	
10.	Apakah Rekapitulasi sensus harian rawat inap adalah formulir yang digunakan untuk menghitung dan merekap pasien rawat inap setiap hari yang diterima dari masing-masing bangsal rawat inap?	✓	

KUESIONER SIKAP

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN TAHUN 2019

A. Kuesioner Sikap (Tanggapan)

Bacalah setiap pernyataan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (✓) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.

Keterangan : SS : Sangat Setuju
S : Setuju
TS : Tidak Setuju
STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	(SS) Sangat Setuju	(S) Setuju	(TS) Tidak Setuju	(STS) Sangat Tidak Setuju
1.	Sensus harian rawat inap menentukan indikator mutu Rumah Sakit		✓		
2.	Pengisian sensus harian rawat inap adalah kegiatan perhitungan pasien rawat jalan yang dilakukan setiap hari pada suatu ruang				✓
3.	Perawat pelaksana yang harus bertanggung jawab sepenuhnya pada pengisian sensus harian rawat inap				✓
4.	Sensus harian rawat inap dilakukan sampai pukul 24.00		✓		
5.	Pengisian sensus harian menjadi tanggung jawab rutin perawat pelaksana		✓		
6.	Sensus harian rawat inap tidak bertujuan untuk mengetahui tingkat penggunaan tempat tidur	✓			
7.	Formulir sensus harian rekapitulasi jumlah pasien tidak perlu diisi dengan lengkap				✓
8.	Pengisian sensus harian rawat inap harus diselesaikan setiap hari			✓	
9.	Sensus harian rawat inap tidak			✓	

	dapat dijadikan informasi pasien yang sedang dirawat inap				
10.	Pengisian sensus harian rawat inap dilakukan pada pukul 00.00 s.d 24.00 wib		✓		

KUESIONER TINDAKAN

PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ MEDAN TAHUN 2019

A. Kuesioner Tindakan

Bacalah setiap pernyataan dengan baik dan cobalah teliti dan kemudian berikan penilaian dengan memberi tanda (✓) pada kolom jawaban yang dianggap benar, jika telah selesai periksa kembali jawaban anda jangan sampai ada yang terlewat.

No	Pernyataan	Dilakukan	Tidak Dilakukan
1.	Sensus harian rawat inap ditanda tangani kepala ruangan		✓
2.	Nomor rekam medis pasien diisi pada formulir sensus harian rawat inap		✓
3.	Tanggal masuk pasien terisi pada formulir sensus harian rawat inap		✓
4.	Diagnosa pasien diisi dengan lengkap pada formulir sensus harian rawat inap	✓	
5.	Pasien masuk dan keluar sudah tercatat semua kedalam sensus harian rawat inap		✓
6.	Nama pasien disensus harian rawat inap ditulis sesuai identitas pasien atau tanpa disingkat	✓	
7.	Pasien transfer pada formulir sensus harian rawat inap diisi lengkap		✓
8.	Pada sensus harian rawat inap nama DPJP tertulis dengan lengkap	✓	
9.	Jumlah rekapitulasi pada sensus harian rawat inap terisi dengan lengkap	✓	
10.	Formulir sensus harian rawat inap diserahkan setiap pagi pada petugas rekam medis	✓	

Lampiran 16

Lembar Bimbingan Skripsi (Revisi Sidang hasil)



INSTITUT KESEHATAN HELVETIA

Fakultas Kesehatan Masyarakat

WORLD CLASS UNIVERSITY (ACCREDITED BY: WEBOMETRICS - SPAIN) <http://helvetia.ac.id>
Tel: (061) 42084606 | e-mail: info@helvetia.ac.id | Wa: 08126025000 | Line id: instituthelvetia

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa/i : MAYA KARTIKA SARI
NPM : 1702042006
Program Studi : ADMINISTRASI RUMAH SAKIT / S-1
Peminatan : Rekam Medik



Judul : GAMBARAN PERILAKU PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN
SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ
MEDAN TAHUN 2019

Nama Pembimbing 1 : SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M., M.K.M.

No	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Saran	Paraf
1	Jum. 26 Juli 2019	Konsultasi perbaikan foto paginan, penambahan struktur organisasi dan analisis	perbaiki saran sesuai dengan tujuan penelitian	<i>[Signature]</i>
2	Sabtu 27 Juli 2019	Konsultasi BAKV (viral)	Acc gild	<i>[Signature]</i>
3				
4				
5				
6				
7				
8				

Diketahui,

Ketua Program Studi
S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT
INSTITUT KESEHATAN HELVETIA

[Signature]
(SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M., M.K.M.)

Medan, 26/07/2019
Pembimbing 1 (Satu)

[Signature]
SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M.,
M.K.M.

KETENTUAN:

1. Lembar Konsultasi diprint warna pada kertas A4 rangkap 2 (dua).
2. Satu (1) lembar untuk Prodi.
3. Satu (1) lembar untuk Administrasi Sidang (Wajib dikumpulkan sebelum sidang).
4. Lembar Konsultasi WAJIB DIISI Sebelum ditandatangani Dosen Pembimbing.
5. Mahasiswa DILARANG MEMBERIKAN segala bentuk GRATIFIKASI/Suap terhadap Dosen.
6. Dosen DILARANG MENERIMA segala bentuk GRATIFIKASI/Pemberian dari Mahasiswa.
7. Pelanggaran ketentuan No 5 dan 6 berakibat PEMBATALAN HASIL UJIAN & Penggantian Dosen.



INSTITUT KESEHATAN HELVETIA

Fakultas Kesehatan Masyarakat

WORLD CLASS UNIVERSITY (ACCREDITED BY: WEBOMETRICS - SPAIN) <http://helvetia.ac.id>
Tel: (061) 42084606 | e-mail: info@helvetia.ac.id | Wa: 08126025000 | Line id: instituthelvetia

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa/i : MAYA KARTIKA SARI
NPM : 1702042006
Program Studi : ADMINISTRASI RUMAH SAKIT / S-1
Peminatan : Rekam Medik



Judul : GAMBARAN PERILAKU PERAWAT PELAKSANA TERHADAP PENGISIAN
SENSUS HARIAN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM SUFINA AZIZ
MEDAN TAHUN 2019

Nama Pembimbing 2 : MUHAMMAD ADIUL ILHAM, S.Kep, Ns, MKM

No	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Saran	Paraf
1	MINGGU / 26 - 7 - 19	Abstrak	Pelaksanaan abstrak sesuai Loker Isi Perjanjian yang bahasa dan tulisan di Revisikan	AF
2		pembahasan/bab IV -	Pembahasan selanjutnya kembali dgn sub pokok.	AF
3	Senin / 29 - 7 - 19	pembahasan bab 1 - bab 2	Ace and	AF
4				
5				
6				
7				
8				

Diketahui,

Ketua Program Studi

S-1 ADMINISTRASI RUMAH SAKIT
INSTITUT KESEHATAN HELVETIA



(SRI AGUSTINA MELIALA, S.K.M., M.K.M.)

Medan, 26/07/2019

Pembimbing 2 (Dua)

MUHAMMAD ADIUL ILHAM, S.Kep,
Ns, MKM

KETENTUAN:

1. Lembar Konsultasi diprint warna pada kertas A4 rangkap 2 (dua).
2. Satu (1) lembar untuk Prodi.
3. Satu (1) lembar untuk Administrasi Sidang (Wajib dikumpulkan sebelum sidang).
4. Lembar Konsultasi WAJIB DIISI Sebelum ditandatangani Dosen Pembimbing.
5. Mahasiswa DILARANG MEMBERIKAN segala bentuk GRATIFIKASI/Suap terhadap Dosen.
6. Dosen DILARANG MENERIMA segala bentuk GRATIFIKASI/Pemberian dari Mahasiswa.
7. Pelanggaran ketentuan No 5 dan 6 berakibat PEMBATALAN HASIL UJIAN & Penggantian Dosen.

Lampiran 17

Data Output SPSS

```

GET
  FILE='C:\Documents and Settings\xXx\My Documents\TEST\crostable 2 juli.s
av'.
SAVE OUTFILE='C:\Documents and Settings\xXx\My Documents\TEST\crostable 2
juli.sav'
/COMPRESSED.
DATASET ACTIVATE DataSet0.
DATASET CLOSE DataSet1.
FREQUENCIES VARIABLES=Pendidikan Lama_Bekerja Penghasilan
/ORDER=ANALYSIS.

```

Frequencies

[DataSet0]

Statistics

		Pendidikan	Lama Bekerja	Penghasilan
N	Valid	60	60	60
	Missing	0	0	0

Frequency Table

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3	57	95.0	95.0	95.0
	S1	3	5.0	5.0	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Lama Bekerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0 s.d 2	22	36.7	36.7	36.7
	> 2 s.d 5	17	28.3	28.3	65.0
	> 5 s.d 20	21	35.0	35.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Penghasilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< Rp 1.500.000	22	36.7	36.7	36.7
	Rp 2.000.000	17	28.3	28.3	65.0
	> Rp 2.000.000	21	35.0	35.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

```

FREQUENCIES VARIABLES=Pengetahuan_1 Pengetahuan_2 Pengetahuan_3 Pengetahua
n_4 Pengetahuan_5 Pengetahuan_6 Pengetahuan_7 Pengetahuan_
8 Pengetahuan_9 Pengetahuan_10 Total_Pengetahuan
/ORDER=ANALYSIS.

```

Frequencies

[DataSet0]

Statistics

		Pengetahuan 1	Pengetahuan 2	Pengetahuan 3	Pengetahuan 4	Pengetahuan 5
N	Valid	60	60	60	60	60
	Missing	0	0	0	0	0

Statistics

		Pengetahuan 6	Pengetahuan 7	Pengetahuan 8	Pengetahuan 9
N	Valid	60	60	60	60
	Missing	0	0	0	0

Statistics

		Pengetahuan 10	Total Pengetahuan
N	Valid	60	60
	Missing	0	0

Frequency Table

Pengetahuan 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	7	11.7	11.7	11.7
	Benar	53	88.3	88.3	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Pengetahuan 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	8	13.3	13.3	13.3
	Benar	52	86.7	86.7	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Pengetahuan 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	30	50.0	50.0	50.0
	Benar	30	50.0	50.0	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Pengetahuan 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	14	23.3	23.3	23.3
	Benar	46	76.7	76.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Pengetahuan 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	31	51.7	51.7	51.7
	Benar	29	48.3	48.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Pengetahuan 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Benar	60	100.0	100.0	100.0

Pengetahuan 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	37	61.7	61.7	61.7
	Benar	23	38.3	38.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Pengetahuan 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Benar	60	100.0	100.0	100.0

Pengetahuan 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	3	5.0	5.0	5.0
	Benar	57	95.0	95.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Pengetahuan 10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Benar	60	100.0	100.0	100.0

Total Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4-6 Cukup	1	1.7	1.7	1.7
	7-10 Baik	59	98.3	98.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

```

FREQUENCIES VARIABLES=Sikap_1 Sikap_2 Sikap_3 Sikap_4 Sikap_5 Sikap_6 Sika
p_7 Sikap_8 Sikap_9 Sikap_10 Total_Sikap
/ORDER=ANALYSIS.

```

Frequencies

[DataSet0]

Statistics

		Sikap 1	Sikap 2	Sikap 3	Sikap 4	Sikap 5	Sikap 6	Sikap 7
N	Valid	60	60	60	60	60	60	60
	Missing	0	0	0	0	0	0	0

Statistics

		Sikap 8	Sikap 9	Sikap 10	Total Sikap
N	Valid	60	60	60	60
	Missing	0	0	0	0

Frequency Table

Sikap 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	59	98.3	98.3	98.3
	Sangat Setuju	1	1.7	1.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	6.7	6.7	6.7
	Tidak Setuju	10	16.7	16.7	23.3
	Setuju	27	45.0	45.0	68.3
	Sangat Setuju	19	31.7	31.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	6.7	6.7	6.7
	Tidak Setuju	16	26.7	26.7	33.3
	Setuju	32	53.3	53.3	86.7
	Sangat Setuju	8	13.3	13.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	5.0	5.0	5.0
	Tidak Setuju	5	8.3	8.3	13.3
	Setuju	46	76.7	76.7	90.0
	Sangat Setuju	6	10.0	10.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	12	20.0	20.0	20.0
	Tidak Setuju	20	33.3	33.3	53.3
	Setuju	26	43.3	43.3	96.7
	Sangat Setuju	2	3.3	3.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	9	15.0	15.0	15.0
	Tidak Setuju	18	30.0	30.0	45.0
	Setuju	24	40.0	40.0	85.0
	Sangat Setuju	9	15.0	15.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	10	16.7	16.7	16.7
	Tidak Setuju	25	41.7	41.7	58.3
	Setuju	18	30.0	30.0	88.3
	Sangat Setuju	7	11.7	11.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	11	18.3	18.3	18.3
	Setuju	44	73.3	73.3	91.7
	Sangat Setuju	5	8.3	8.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	11	18.3	18.3	18.3
	Tidak Setuju	21	35.0	35.0	53.3

Sikap 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	25	41.7	41.7	95.0
	Sangat Setuju	3	5.0	5.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap 10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.7	1.7	1.7
	Tidak Setuju	9	15.0	15.0	16.7
	Setuju	41	68.3	68.3	85.0
	Sangat Setuju	9	15.0	15.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Total Sikap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-40 Positif	60	100.0	100.0	100.0

```

DATASET ACTIVATE DataSet0.
FREQUENCIES VARIABLES=Tindakan_1 Tindakan_2 Tindakan_3 Tindakan_4 Tindakan_
_5 Tindakan_6 Tindakan_7 Tindakan_8 Tindakan_9 Tindakan_10
  Total_Tindakan
  /ORDER=ANALYSIS.

```

Frequencies

[DataSet0]

Statistics

		Tindakan 1	Tindakan 2	Tindakan 3	Tindakan 4	Tindakan 5	Tindakan 6
N	Valid	60	60	60	60	60	60
	Missing	0	0	0	0	0	0

Statistics

		Tindakan 7	Tindakan 8	Tindakan 9	Tindakan 10	Total Tindakan
N	Valid	60	60	60	60	60
	Missing	0	0	0	0	0

Frequency Table

Tindakan 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Dilakukan	52	86.7	86.7	86.7
	Dilakukan	8	13.3	13.3	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Tindakan 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Dilakukan	23	38.3	38.3	38.3
	Dilakukan	37	61.7	61.7	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Tindakan 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Dilakukan	16	26.7	26.7	26.7
	Dilakukan	44	73.3	73.3	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Tindakan 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Dilakukan	18	30.0	30.0	30.0
	Dilakukan	42	70.0	70.0	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Tindakan 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Dilakukan	14	23.3	23.3	23.3
	Dilakukan	46	76.7	76.7	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Tindakan 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Dilakukan	24	40.0	40.0	40.0
	Dilakukan	36	60.0	60.0	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Tindakan 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Dilakukan	25	41.7	41.7	41.7
	Dilakukan	35	58.3	58.3	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Tindakan 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Dilakukan	20	33.3	33.3	33.3
	Dilakukan	40	66.7	66.7	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Tindakan 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Dilakukan	31	51.7	51.7	51.7
	Dilakukan	29	48.3	48.3	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Tindakan 10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Dilakukan	2	3.3	3.3	3.3
	Dilakukan	58	96.7	96.7	100.0
Total		60	100.0	100.0	

Total Tindakan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0-3 Kurang	1	1.7	1.7	1.7
	4-6 Cukup	35	58.3	58.3	60.0
	7-10 Baik	24	40.0	40.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

```

GET
  FILE='C:\DOCUME-1\XX\MYDOCU-1\TEST\TGL2JU-1.SAV'.
GET
  FILE='C:\Documents and Settings\XX\My Documents\Data Prilaku\Data View
Demografi.sav'.
CROSSTABS
  /TABLES=Pendidikan Lama_Bekerja Penghasilan BY Pengetahuan Sikap Tindaka
n
  /FORMAT=AVALUE TABLES
  /CELLS=COUNT TOTAL
  /COUNT ROUND CELL.

```

Crosstabs

[DataSet2] C:\Documents and Settings\XX\My Documents\Data Prilaku\Data Vi
ew Demografi.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan * Pengetahuan	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Sikap	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Tindakan	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Pengetahuan	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Sikap	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Tindakan	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Pengetahuan	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Sikap	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Tindakan	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan Crosstabulation

			Pengetahuan		
			4-6 Cukup	7-10 Baik	Total
Pendidikan	D3	Count	1	56	57
		% of Total	1.7%	93.3%	95.0%
S1	Count	0	3	3	
	% of Total	.0%	5.0%	5.0%	
Total	Count	1	59	60	
	% of Total	1.7%	98.3%	100.0%	

Pendidikan * Sikap Crosstabulation

			Sikap	
			21-40 Positif	Total
Pendidikan	D3	Count	57	57
		% of Total	95.0%	95.0%
	S1	Count	3	3
		% of Total	5.0%	5.0%
Total		Count	60	60
		% of Total	100.0%	100.0%

Pendidikan * Tindakan Crosstabulation

			Tindakan			Total
			0-3 Kurang	4-6 Cukup	7-10 Baik	
Pendidikan	D3	Count	1	33	23	57
		% of Total	1.7%	55.0%	38.3%	95.0%
	S1	Count	0	2	1	3
		% of Total	.0%	3.3%	1.7%	5.0%
Total		Count	1	35	24	60
		% of Total	1.7%	58.3%	40.0%	100.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan Crosstabulation

			Pengetahuan		Total
			4-6 Cukup	7-10 Baik	
Lama Bekerja	0 s.d 2	Count	0	22	22
		% of Total	.0%	36.7%	36.7%
	> 2 s.d 5	Count	1	16	17
		% of Total	1.7%	26.7%	28.3%
	> 5 s.d 20	Count	0	21	21
		% of Total	.0%	35.0%	35.0%
Total		Count	1	59	60
		% of Total	1.7%	98.3%	100.0%

Lama Bekerja * Sikap Crosstabulation

			Sikap	
			21-40 Positif	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2	Count	22	22
		% of Total	36.7%	36.7%
	> 2 s.d 5	Count	17	17
		% of Total	28.3%	28.3%
	> 5 s.d 20	Count	21	21
		% of Total	35.0%	35.0%
Total		Count	60	60
		% of Total	100.0%	100.0%

Lama Bekerja * Tindakan Crosstabulation

			Tindakan			Total
			0-3 Kurang	4-6 Cukup	7-10 Baik	
Lama Bekerja	0 s.d 2	Count	0	17	5	22
		% of Total	.0%	28.3%	8.3%	36.7%
	> 2 s.d 5	Count	1	9	7	17
		% of Total	1.7%	15.0%	11.7%	28.3%
	> 5 s.d 20	Count	0	9	12	21
		% of Total	.0%	15.0%	20.0%	35.0%
Total		Count	1	35	24	60
		% of Total	1.7%	58.3%	40.0%	100.0%

Penghasilan * Pengetahuan Crosstabulation

			Pengetahuan		Total
			4-6 Cukup	7-10 Baik	
Penghasilan	< Rp 1.500.000	Count	0	22	22
		% of Total	.0%	36.7%	36.7%
	Rp 2.000.000	Count	1	16	17
		% of Total	1.7%	26.7%	28.3%
	> Rp 2.000.000	Count	0	21	21
		% of Total	.0%	35.0%	35.0%
Total		Count	1	59	60
		% of Total	1.7%	98.3%	100.0%

Penghasilan * Sikap Crosstabulation

			Sikap	
			21-40 Positif	Total
Penghasilan	< Rp 1.500.000	Count	22	22
		% of Total	36.7%	36.7%
	Rp 2.000.000	Count	17	17
		% of Total	28.3%	28.3%
	> Rp 2.000.000	Count	21	21
		% of Total	35.0%	35.0%
Total		Count	60	60
		% of Total	100.0%	100.0%

Penghasilan * Tindakan Crosstabulation

			Tindakan			Total
			0-3 Kurang	4-6 Cukup	7-10 Baik	
Penghasilan	< Rp 1.500.000	Count	0	17	5	22
		% of Total	.0%	28.3%	8.3%	36.7%
	Rp 2.000.000	Count	1	9	7	17
		% of Total	1.7%	15.0%	11.7%	28.3%
	> Rp 2.000.000	Count	0	9	12	21
		% of Total	.0%	15.0%	20.0%	35.0%
Total		Count	1	35	24	60
		% of Total	1.7%	58.3%	40.0%	100.0%

CROSSTABS

```

/TABLES=Pendidikan Lama_Bekerja Penghasilan BY Pengetahuan_1 Pengetahuan
_2 Pengetahuan_3 Pengetahuan_4 Pengetahuan_5 Pengetahuan_6
Pengetahuan_7 Pengetahuan_8 Pengetahuan_9 Pengetahuan_10
/FORMAT=AVALUE TABLES
/CELLS=COUNT TOTAL
/COUNT ROUND CELL.

```

Crosstabs

[DataSet0]

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan * Pengetahuan 1	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Pengetahuan 2	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Pengetahuan 3	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Pengetahuan 4	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Pengetahuan 5	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Pengetahuan 6	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Pengetahuan 7	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Pengetahuan 8	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Pengetahuan 9	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Pengetahuan 10	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Pengetahuan 1	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Pengetahuan 2	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Pengetahuan 3	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Pengetahuan 4	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Pengetahuan 5	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Pengetahuan 6	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Pengetahuan 7	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Pengetahuan 8	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Lama Bekerja * Pengetahuan 9	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Pengetahuan 10	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Pengetahuan 1	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Pengetahuan 2	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Pengetahuan 3	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Pengetahuan 4	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Pengetahuan 5	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Pengetahuan 6	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Pengetahuan 7	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Pengetahuan 8	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Pengetahuan 9	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Pengetahuan 10	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan 1 Crosstabulation

			Pengetahuan 1		Total
			Salah	Benar	
Pendidikan	D3	Count	7	50	57
		% of Total	11.7%	83.3%	95.0%
	S1	Count	0	3	3
		% of Total	.0%	5.0%	5.0%
Total		Count	7	53	60
		% of Total	11.7%	88.3%	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan 2 Crosstabulation

			Pengetahuan 2		Total
			Salah	Benar	
Pendidikan	D3	Count	8	49	57
		% of Total	13.3%	81.7%	95.0%
	S1	Count	0	3	3
		% of Total	.0%	5.0%	5.0%
Total		Count	8	52	60
		% of Total	13.3%	86.7%	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan 3 Crosstabulation

		Pengetahuan 3			
		Salah	Benar	Total	
Pendidikan	D3	Count	28	29	57
		% of Total	46.7%	48.3%	95.0%
	S1	Count	2	1	3
		% of Total	3.3%	1.7%	5.0%
Total		Count	30	30	60
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan 4 Crosstabulation

		Pengetahuan 4			
		Salah	Benar	Total	
Pendidikan	D3	Count	14	43	57
		% of Total	23.3%	71.7%	95.0%
	S1	Count	0	3	3
		% of Total	.0%	5.0%	5.0%
Total		Count	14	46	60
		% of Total	23.3%	76.7%	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan 5 Crosstabulation

		Pengetahuan 5		
		Benar	Total	
Pendidikan	D3	Count	57	57
		% of Total	95.0%	95.0%
	S1	Count	3	3
		% of Total	5.0%	5.0%
Total		Count	60	60
		% of Total	100.0%	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan 7 Crosstabulation

		Pengetahuan 7			
		Salah	Benar	Total	
Pendidikan	D3	Count	35	22	57
		% of Total	58.3%	36.7%	95.0%
	S1	Count	2	1	3
		% of Total	3.3%	1.7%	5.0%
Total		Count	37	23	60
		% of Total	61.7%	38.3%	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan 8 Crosstabulation

		Pengetahuan 8		
		Benar	Total	
Pendidikan	D3	Count	57	57

Pendidikan * Pengetahuan 8 Crosstabulation

			Pengetahuan 8	
			Benar	Total
Pendidikan	D3	% of Total	95.0%	95.0%
		Count	3	3
S1		% of Total	5.0%	5.0%
		Count	0	0
Total		Count	60	60
		% of Total	100.0%	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan 9 Crosstabulation

			Pengetahuan 9		
			Salah	Benar	Total
Pendidikan	D3	Count	3	54	57
		% of Total	5.0%	90.0%	95.0%
S1		Count	0	3	3
		% of Total	.0%	5.0%	5.0%
Total		Count	3	57	60
		% of Total	5.0%	95.0%	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan 10 Crosstabulation

			Pengetahuan 10	
			Benar	Total
Pendidikan	D3	Count	57	57
		% of Total	95.0%	95.0%
S1		Count	3	3
		% of Total	5.0%	5.0%
Total		Count	60	60
		% of Total	100.0%	100.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan 1 Crosstabulation

			Pengetahuan 1		
			Salah	Benar	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	6	16	22
		% of Total	10.0%	26.7%	36.7%
>2 s.d 5 Tahun		Count	0	17	17
		% of Total	.0%	28.3%	28.3%
>5 s.d 20 Tahun		Count	1	20	21
		% of Total	1.7%	33.3%	35.0%
Total		Count	7	53	60
		% of Total	11.7%	88.3%	100.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan 2 Crosstabulation

			Pengetahuan 2		
			Salah	Benar	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	3	19	22
		% of Total	5.0%	31.7%	36.7%

Lama Bekerja * Pengetahuan 2 Crosstabulation

			Pengetahuan 2		
			Salah	Benar	Total
Lama Bekerja	>2 s.d 5 Tahun	Count	1	10	17
		% of Total	1.7%	26.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	4	17	21
		% of Total	6.7%	28.3%	35.0%
Total		Count	8	52	60
		% of Total	13.3%	86.7%	100.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan 3 Crosstabulation

			Pengetahuan 3		
			Salah	Benar	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	6	16	22
		% of Total	10.0%	26.7%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	14	3	17
		% of Total	23.3%	5.0%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	10	11	21
		% of Total	16.7%	18.3%	35.0%
Total		Count	30	30	60
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan 4 Crosstabulation

			Pengetahuan 4		
			Salah	Benar	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	8	14	22
		% of Total	13.3%	23.3%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	4	13	17
		% of Total	6.7%	21.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	2	19	21
		% of Total	3.3%	31.7%	35.0%
Total		Count	14	46	60
		% of Total	23.3%	76.7%	100.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan 5 Crosstabulation

			Pengetahuan 5		
			Salah	Benar	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	12	10	22
		% of Total	20.0%	16.7%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	12	5	17
		% of Total	20.0%	8.3%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	7	14	21
		% of Total	11.7%	23.3%	35.0%
Total		Count	31	29	60
		% of Total	51.7%	48.3%	100.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan 6 Crosstabulation

			Pengetahuan 6		Total
			Benar		
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	22		22
		% of Total	36.7%		36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	17		17
		% of Total	28.3%		28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	21		21
		% of Total	35.0%		35.0%
Total		Count	60		60
		% of Total	100.0%		100.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan 7 Crosstabulation

			Pengetahuan 7		Total
			Salah	Benar	
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	13	9	22
		% of Total	21.7%	15.0%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	9	8	17
		% of Total	15.0%	13.3%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	15	6	21
		% of Total	25.0%	10.0%	35.0%
Total		Count	37	23	60
		% of Total	61.7%	38.3%	100.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan 8 Crosstabulation

			Pengetahuan 8		Total
			Benar		
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	22		22
		% of Total	36.7%		36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	17		17
		% of Total	28.3%		28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	21		21
		% of Total	35.0%		35.0%
Total		Count	60		60
		% of Total	100.0%		100.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan 9 Crosstabulation

			Pengetahuan 9		Total
			Salah	Benar	
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	0	22	22
		% of Total	0%	36.7%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	1	16	17
		% of Total	1.7%	26.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	2	19	21
		% of Total	3.3%	31.7%	35.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan 9 Crosstabulation

		Pengetahuan 9		Total
		Salah	Benar	
Total	Count	3	57	60
	% of Total	5.0%	95.0%	100.0%

Lama Bekerja * Pengetahuan 10 Crosstabulation

			Pengetahuan 10	
			Benar	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	22	22
		% of Total	36.7%	36.7%
>2 s.d 5 Tahun	Count	17	17	
	% of Total	28.3%	28.3%	
>5 s.d 20 Tahun	Count	21	21	
	% of Total	35.0%	35.0%	
Total	Count	60	60	
	% of Total	100.0%	100.0%	

Penghasilan * Pengetahuan 1 Crosstabulation

			Pengetahuan 1		Total
			Salah	Benar	
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count	6	16	22	
	% of Total	10.0%	26.7%	36.7%	
Rp 2.000.000	Count	0	17	17	
	% of Total	.0%	28.3%	28.3%	
> Rp 2.000.000	Count	1	20	21	
	% of Total	1.7%	33.3%	35.0%	
Total	Count	7	53	60	
	% of Total	11.7%	88.3%	100.0%	

Penghasilan * Pengetahuan 2 Crosstabulation

			Pengetahuan 2		Total
			Salah	Benar	
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count	3	19	22	
	% of Total	5.0%	31.7%	36.7%	
Rp 2.000.000	Count	1	16	17	
	% of Total	1.7%	26.7%	28.3%	
> Rp 2.000.000	Count	4	17	21	
	% of Total	6.7%	28.3%	35.0%	
Total	Count	8	52	60	
	% of Total	13.3%	86.7%	100.0%	

Penghasilan * Pengetahuan 3 Crosstabulation

			Pengetahuan 3		Total
			Salah	Benar	
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count	6	16	22	
	% of Total	10.0%	26.7%	36.7%	
Rp 2.000.000	Count	14	3	17	
	% of Total	23.3%	5.0%	28.3%	
> Rp 2.000.000	Count	10	11	21	
	% of Total	16.7%	18.3%	35.0%	
Total	Count	30	30	60	
	% of Total	50.0%	50.0%	100.0%	

Penghasilan * Pengetahuan 4 Crosstabulation

			Pengetahuan 4		Total
			Salah	Benar	
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count	8	14	22	
	% of Total	13.3%	23.3%	36.7%	
Rp 2.000.000	Count	4	13	17	
	% of Total	6.7%	21.7%	28.3%	
> Rp 2.000.000	Count	2	19	21	
	% of Total	3.3%	31.7%	35.0%	
Total	Count	14	46	60	
	% of Total	23.3%	76.7%	100.0%	

Penghasilan * Pengetahuan 5 Crosstabulation

			Pengetahuan 5		Total
			Salah	Benar	
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count	12	10	22	
	% of Total	20.0%	16.7%	36.7%	
Rp 2.000.000	Count	12	5	17	
	% of Total	20.0%	8.3%	28.3%	
> Rp 2.000.000	Count	7	14	21	
	% of Total	11.7%	23.3%	35.0%	
Total	Count	31	29	60	
	% of Total	51.7%	48.3%	100.0%	

Penghasilan * Pengetahuan 6 Crosstabulation

			Pengetahuan 6	
			Benar	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count	22	22	
	% of Total	36.7%	36.7%	
Rp 2.000.000	Count	17	17	
	% of Total	28.3%	28.3%	
> Rp 2.000.000	Count	21	21	
	% of Total	35.0%	35.0%	

Penghasilan * Pengetahuan 6 Crosstabulation

		Pengetahuan 6	
		Benar	Total
Total	Count	60	60
	% of Total	100.0%	100.0%

Penghasilan * Pengetahuan 7 Crosstabulation

			Pengetahuan 7		
			Salah	Benar	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		13	9	22
	% of Total		21.7%	15.0%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		9	8	17
	% of Total		15.0%	13.3%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		15	6	21
	% of Total		25.0%	10.0%	35.0%
Total	Count		37	23	60
	% of Total		61.7%	38.3%	100.0%

Penghasilan * Pengetahuan 8 Crosstabulation

			Pengetahuan 8	
			Benar	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		22	22
	% of Total		36.7%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		17	17
	% of Total		28.3%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		21	21
	% of Total		35.0%	35.0%
Total	Count		60	60
	% of Total		100.0%	100.0%

Penghasilan * Pengetahuan 9 Crosstabulation

			Pengetahuan 9		
			Salah	Benar	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		0	22	22
	% of Total		0%	36.7%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		1	16	17
	% of Total		1.7%	26.7%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		2	19	21
	% of Total		3.3%	31.7%	35.0%
Total	Count		3	57	60
	% of Total		5.0%	95.0%	100.0%

Penghasilan * Pengetahuan 10 Crosstabulation

			Pengetahuan 10	
			Benar	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count	22	22	
	% of Total	36.7%	36.7%	
Rp 2.000.000	Count	17	17	
	% of Total	28.3%	28.3%	
> Rp 2.000.000	Count	21	21	
	% of Total	35.0%	35.0%	
Total	Count	60	60	
	% of Total	100.0%	100.0%	

CROSSTABS

```

/TABLES=Pendidikan Lama_Bekerja Penghasilan BY Sikap_1 Sikap_2 Sikap_3 S
ikap_4 Sikap_5 Sikap_6 Sikap_7 Sikap_8 Sikap_9 Sikap_10
/FORMAT=AVALUE TABLES
/CELLS=COUNT TOTAL
/COUNT ROUND CELL.

```

Crosstabs

[DataSet0]

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan * Sikap 1	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Sikap 2	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Sikap 3	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Sikap 4	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Sikap 5	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Sikap 6	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Sikap 7	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Sikap 8	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Sikap 9	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Sikap 10	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Sikap 1	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Sikap 2	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Sikap 3	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Sikap 4	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Sikap 5	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Sikap 6	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Sikap 7	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Sikap 8	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Sikap 9	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Sikap 10	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Sikap 1	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Sikap 2	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Sikap 3	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Sikap 4	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Sikap 5	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Sikap 6	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Sikap 7	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Sikap 8	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Sikap 9	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Sikap 10	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%

Pendidikan * Sikap 1 Crosstabulation

			Sikap 1		Total
			Setuju	Sangat Setuju	
Pendidikan	D3	Count	56	1	57
		% of Total	93.3%	1.7%	95.0%
	S1	Count	3	0	3
		% of Total	5.0%	.0%	5.0%
Total		Count	59	1	60
		% of Total	98.3%	1.7%	100.0%

Pendidikan * Sikap 2 Crosstabulation

			Sikap 2		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Pendidikan	D3	Count	4	10	25
		% of Total	6.7%	16.7%	41.7%
	S1	Count	0	0	2
		% of Total	.0%	.0%	3.3%
Total		Count	4	10	27
		% of Total	6.7%	16.7%	45.0%

Pendidikan * Sikap 2 Crosstabulation

			Sikap 2	
			Sangat Setuju	Total
Pendidikan	D3	Count	18	57
		% of Total	30.0%	95.0%
	S1	Count	1	3
		% of Total	1.7%	5.0%
Total		Count	19	60
		% of Total	31.7%	100.0%

Pendidikan * Sikap 3 Crosstabulation

			Sikap 3		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Pendidikan	D3	Count	4	14	31
		% of Total	6.7%	23.3%	51.7%
	S1	Count	0	2	1
		% of Total	.0%	3.3%	1.7%
Total		Count	4	16	32
		% of Total	6.7%	26.7%	53.3%

Pendidikan * Stage 3 Contribution

			Stage 3	
			Group	Total
Pendidikan	D3	Count	5	57
		% of Total	13.2%	95.0%
	S1	Count	0	3
		% of Total	.0%	5.0%
Total		Count	5	60
		% of Total	13.2%	100.0%

Pendidikan * Stage 4 Contribution

			Stage 4		
			Group	Total	Subtotal
Pendidikan	D3	Count	3	4	44
		% of Total	5.0%	6.7%	73.3%
	S1	Count	0	1	2
		% of Total	.0%	1.7%	3.3%
Total		Count	3	5	46
		% of Total	5.0%	8.3%	76.7%

Pendidikan * Stage 4 Contribution

			Stage 4	
			Group	Total
Pendidikan	D3	Count	5	57
		% of Total	10.0%	95.0%
	S1	Count	0	3
		% of Total	.0%	5.0%
Total		Count	5	60
		% of Total	10.0%	100.0%

Pendidikan * Stage 5 Contribution

			Stage 5		
			Group	Total	Subtotal
Pendidikan	D3	Count	12	18	26
		% of Total	20.0%	30.0%	43.3%
	S1	Count	0	2	4
		% of Total	.0%	3.3%	6.7%
Total		Count	12	20	30
		% of Total	20.0%	33.3%	50.0%

Pendidikan * Sikap 5 Crosstabulation

			Sikap 5	
			Sangat Setuju	Total
Pendidikan	D3	Count	1	57
		% of Total	1.7%	95.0%
	S1	Count	1	3
		% of Total	1.7%	5.0%
Total		Count	2	60
		% of Total	3.3%	100.0%

Pendidikan * Sikap 6 Crosstabulation

			Sikap 6		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Pendidikan	D3	Count	9	18	22
		% of Total	15.0%	30.0%	36.7%
	S1	Count	0	0	2
		% of Total	.0%	.0%	3.3%
Total		Count	9	18	24
		% of Total	15.0%	30.0%	40.0%

Pendidikan * Sikap 6 Crosstabulation

			Sikap 6	
			Sangat Setuju	Total
Pendidikan	D3	Count	8	57
		% of Total	13.3%	95.0%
	S1	Count	1	3
		% of Total	1.7%	5.0%
Total		Count	9	60
		% of Total	15.0%	100.0%

Pendidikan * Sikap 7 Crosstabulation

			Sikap 7		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Pendidikan	D3	Count	9	23	18
		% of Total	15.0%	38.3%	30.0%
	S1	Count	1	2	0
		% of Total	1.7%	3.3%	.0%
Total		Count	10	25	18
		% of Total	16.7%	41.7%	30.0%

Pendidikan * Sikap 7 Crosstabulation

			Sikap 7	
			Sangat Setuju	Total
Pendidikan	D3	Count	7	57
		% of Total	11.7%	95.0%
	S1	Count	0	3
		% of Total	.0%	5.0%
Total	Count		7	60
		% of Total	11.7%	100.0%

Pendidikan * Sikap 8 Crosstabulation

			Sikap 8			
			Tidak Setuju	Setuju	Sangat Setuju	Total
Pendidikan	D3	Count	11	41	5	57
		% of Total	18.3%	68.3%	8.3%	95.0%
	S1	Count	0	3	0	3
		% of Total	.0%	5.0%	0%	5.0%
Total	Count		11	44	5	60
		% of Total	18.3%	73.3%	8.3%	100.0%

Pendidikan * Sikap 9 Crosstabulation

			Sikap 9		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Pendidikan	D3	Count	11	19	24
		% of Total	18.3%	31.7%	40.0%
	S1	Count	0	2	1
		% of Total	.0%	3.3%	1.7%
Total	Count		11	21	25
		% of Total	18.3%	35.0%	41.7%

Pendidikan * Sikap 9 Crosstabulation

			Sikap 9	
			Sangat Setuju	Total
Pendidikan	D3	Count	3	57
		% of Total	5.0%	95.0%
	S1	Count	0	3
		% of Total	.0%	5.0%
Total	Count		3	60
		% of Total	5.0%	100.0%

Pendidikan * Sikap 10 Crosstabulation

			Sikap 10		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Pendidikan	D3	Count	1	8	39

Pendidikan * Sikap 10 Crosstabulation

			Sikap 10	
			Sangat Setuju	Total
Pendidikan	D3	Count	9	57

Pendidikan * Sikap 10 Crosstabulation

			Sikap 10		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Pendidikan	D3	% of Total	1.7%	13.3%	65.0%
	S1	Count	0	1	2
		% of Total	.0%	1.7%	3.3%
	Total	Count	1	9	41
		% of Total	1.7%	15.0%	68.3%

Pendidikan * Sikap 10 Crosstabulation

			Sikap 10	
			Sangat Setuju	Total
Pendidikan	D3	% of Total	15.0%	95.0%
	S1	Count	0	3
		% of Total	.0%	5.0%
	Total	Count	9	60
		% of Total	15.0%	100.0%

Lama Bekerja * Sikap 1 Crosstabulation

			Sikap 1		
			Setuju	Sangat Setuju	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	22	0	22
		% of Total	36.7%	.0%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	16	1	17
		% of Total	26.7%	1.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	21	0	21
		% of Total	35.0%	.0%	35.0%
	Total	Count	59	1	60
		% of Total	98.3%	1.7%	100.0%

Lama Bekerja * Sikap 2 Crosstabulation

			Sikap 2		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	0	3	10
		% of Total	.0%	5.0%	16.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	3	5	8
		% of Total	5.0%	8.3%	13.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	1	2	9
		% of Total	1.7%	3.3%	15.0%
	Total	Count	4	10	27
		% of Total	6.7%	16.7%	45.0%

Lama Bekerja * Sikap 2 Crosstabulation

			Sikap 2	
			Sangat Setuju	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	9	22
		% of Total	15.0%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	1	17
		% of Total	1.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	9	21
		% of Total	15.0%	35.0%
Total		Count	19	60
		% of Total	31.7%	100.0%

Lama Bekerja * Sikap 3 Crosstabulation

			Sikap 3		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	1	2	16
		% of Total	1.7%	3.3%	26.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	1	6	9
		% of Total	1.7%	10.0%	15.0%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	2	8	7
		% of Total	3.3%	13.3%	11.7%
Total		Count	4	16	32
		% of Total	6.7%	26.7%	53.3%

Lama Bekerja * Sikap 3 Crosstabulation

			Sikap 3	
			Sangat Setuju	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	3	22
		% of Total	5.0%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	1	17
		% of Total	1.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	4	21
		% of Total	6.7%	35.0%
Total		Count	8	60
		% of Total	13.3%	100.0%

Lama Bekerja * Sikap 4 Crosstabulation

			Sikap 4		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	2	1	17
		% of Total	3.3%	1.7%	28.3%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	0	2	13
		% of Total	.0%	3.3%	21.7%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	1	2	16
		% of Total	1.7%	3.3%	26.7%

Lama Bekerja * Sikap 4 Crosstabulation

			Sikap 4	
			Sangat Setuju	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	2	22
		% of Total	3.3%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	2	17
		% of Total	3.3%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	2	21
		% of Total	3.3%	35.0%

Lama Bekerja * Sikap 4 Crosstabulation

			Sikap 4		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Total	Count		3	5	46
	% of Total		5.0%	8.3%	78.7%

Lama Bekerja * Sikap 4 Crosstabulation

			Sikap 4	
			Sangat Setuju	Total
Total	Count		6	60
	% of Total		10.0%	100.0%

Lama Bekerja * Sikap 5 Crosstabulation

			Sikap 5		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	2	7	13
		% of Total	3.3%	11.7%	21.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	3	5	8
		% of Total	5.0%	8.3%	13.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	7	8	5
		% of Total	11.7%	13.3%	8.3%
Total	Count	12	20	26	
	% of Total	20.0%	33.3%	43.3%	

Lama Bekerja * Sikap 5 Crosstabulation

			Sikap 5	
			Sangat Setuju	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	0	22
		% of Total	.0%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	1	17
		% of Total	1.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	1	21
		% of Total	1.7%	35.0%
Total	Count	2	60	
	% of Total	3.3%	100.0%	

Lama Bekerja * Sikap 6 Crosstabulation

			Sikap 6		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	2	8	10
		% of Total	3.3%	13.3%	16.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	4	5	5
		% of Total	6.7%	8.3%	8.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	3	5	9
		% of Total	5.0%	8.3%	15.0%
Total		Count	9	18	24
		% of Total	15.0%	30.0%	40.0%

Lama Bekerja * Sikap 6 Crosstabulation

			Sikap 6	
			Sangat Setuju	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	2	22
		% of Total	3.3%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	3	17
		% of Total	5.0%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	4	21
		% of Total	6.7%	35.0%
Total		Count	9	60
		% of Total	15.0%	100.0%

Lama Bekerja * Sikap 7 Crosstabulation

			Sikap 7		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	6	7	5
		% of Total	10.0%	11.7%	8.3%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	2	8	6
		% of Total	3.3%	13.3%	10.0%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	2	10	7
		% of Total	3.3%	16.7%	11.7%
Total		Count	10	25	18
		% of Total	16.7%	41.7%	30.0%

Lama Bekerja * Sikap 7 Crosstabulation

			Sikap 7	
			Sangat Setuju	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	4	22
		% of Total	6.7%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	1	17
		% of Total	1.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	2	21
		% of Total	3.3%	35.0%
Total		Count	7	60
		% of Total	11.7%	100.0%

Lama Bekerja * Sikap 8 Crosstabulation

			Sikap 8			Total
			Tidak Setuju	Setuju	Sangat Setuju	
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	6	13	3	22
		% of Total	10.0%	21.7%	5.0%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	2	13	2	17
		% of Total	3.3%	21.7%	3.3%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	3	18	0	21
		% of Total	5.0%	30.0%	.0%	35.0%
Total		Count	11	44	5	60
		% of Total	18.3%	73.3%	8.3%	100.0%

Lama Bekerja * Sikap 9 Crosstabulation

			Sikap 9		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	3	5	13
		% of Total	5.0%	8.3%	21.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	4	8	5
		% of Total	6.7%	13.3%	8.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	4	8	7
		% of Total	6.7%	13.3%	11.7%
Total		Count	11	21	25
		% of Total	18.3%	35.0%	41.7%

Lama Bekerja * Sikap 9 Crosstabulation

			Sikap 9	
			Sangat Setuju	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	1	22
		% of Total	1.7%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	0	17
		% of Total	.0%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	2	21
		% of Total	3.3%	35.0%
Total		Count	3	60
		% of Total	5.0%	100.0%

Lama Bekerja * Sikap 10 Crosstabulation

			Sikap 10		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	1	0	19
		% of Total	1.7%	.0%	31.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	0	3	8
		% of Total	.0%	5.0%	13.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	0	6	14
		% of Total	.0%	10.0%	23.3%
Total		Count	1	9	41
		% of Total	1.7%	15.0%	68.3%

Lama Bekerja * Sikap 10 Crosstabulation

			Sikap 10	
			Sangat Setuju	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	2	22
		% of Total	3.3%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	6	17
		% of Total	10.0%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	1	21
		% of Total	1.7%	35.0%
Total		Count	9	60
		% of Total	15.0%	100.0%

Penghasilan * Sikap 1 Crosstabulation

			Sikap 1		
			Setuju	Sangat Setuju	Total
Penghasilan	< Rp 1.500.000	Count	22	0	22
		% of Total	36.7%	.0%	36.7%
	Rp 2.000.000	Count	16	1	17
		% of Total	26.7%	1.7%	28.3%
	> Rp 2.000.000	Count	21	0	21
		% of Total	35.0%	.0%	35.0%

Penghasilan * Sikap 1 Crosstabulation

		Sikap 1		Total
		Setuju	Sangat Setuju	
Total	Count	59	1	60
	% of Total	98.3%	1.7%	100.0%

Penghasilan * Sikap 2 Crosstabulation

			Sikap 2		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count	0	3	10	
	% of Total	.0%	5.0%	16.7%	
Rp 2.000.000	Count	3	5	8	
	% of Total	5.0%	8.3%	13.3%	
> Rp 2.000.000	Count	1	2	9	
	% of Total	1.7%	3.3%	15.0%	
Total	Count	4	10	27	
	% of Total	6.7%	16.7%	45.0%	

Penghasilan * Sikap 2 Crosstabulation

			Sikap 2	
			Sangat Setuju	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count	9	22	
	% of Total	15.0%	36.7%	
Rp 2.000.000	Count	1	17	
	% of Total	1.7%	28.3%	
> Rp 2.000.000	Count	9	21	
	% of Total	15.0%	35.0%	
Total	Count	19	60	
	% of Total	31.7%	100.0%	

Penghasilan * Sikap 3 Crosstabulation

			Sikap 3		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count	1	2	16	
	% of Total	1.7%	3.3%	26.7%	
Rp 2.000.000	Count	1	6	9	
	% of Total	1.7%	10.0%	15.0%	
> Rp 2.000.000	Count	2	8	7	
	% of Total	3.3%	13.3%	11.7%	
Total	Count	4	16	32	
	% of Total	6.7%	26.7%	53.3%	

Penghasilan * Sikap 3 Crosstabulation

			Sikap 3	
			Sangat Setuju	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		3	22
	% of Total		5.0%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		1	17
	% of Total		1.7%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		4	21
	% of Total		6.7%	35.0%
Total	Count		8	60
	% of Total		13.3%	100.0%

Penghasilan * Sikap 4 Crosstabulation

			Sikap 4		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		2	1	17
	% of Total		3.3%	1.7%	28.3%
Rp 2.000.000	Count		0	2	13
	% of Total		.0%	3.3%	21.7%
> Rp 2.000.000	Count		1	2	16
	% of Total		1.7%	3.3%	26.7%
Total	Count		3	5	46
	% of Total		5.0%	8.3%	76.7%

Penghasilan * Sikap 4 Crosstabulation

			Sikap 4	
			Sangat Setuju	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		2	22
	% of Total		3.3%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		2	17
	% of Total		3.3%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		2	21
	% of Total		3.3%	35.0%
Total	Count		6	60
	% of Total		10.0%	100.0%

Penghasilan * Sikap 5 Crosstabulation

			Sikap 5		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		2	7	13
	% of Total		3.3%	11.7%	21.7%
Rp 2.000.000	Count		3	5	8
	% of Total		5.0%	8.3%	13.3%
> Rp 2.000.000	Count		7	8	5
	% of Total		11.7%	13.3%	8.3%

Penghasilan * Sikap 5 Crosstabulation

			Sikap 5	
			Sangat Setuju	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		0	22
	% of Total		.0%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		1	17
	% of Total		1.7%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		1	21
	% of Total		1.7%	35.0%

Penghasilan * Sikap 5 Crosstabulation

			Sikap 5		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Total	Count		12	20	26
	% of Total		20.0%	33.3%	43.3%

Penghasilan * Sikap 5 Crosstabulation

			Sikap 5	
			Sangat Setuju	Total
Total	Count		2	60
	% of Total		3.3%	100.0%

Penghasilan * Sikap 6 Crosstabulation

			Sikap 6		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		2	8	10
	% of Total		3.3%	13.3%	16.7%
Rp 2.000.000	Count		4	5	5
	% of Total		6.7%	8.3%	8.3%
> Rp 2.000.000	Count		3	5	9
	% of Total		5.0%	8.3%	15.0%
Total	Count		9	18	24
	% of Total		15.0%	30.0%	40.0%

Penghasilan * Sikap 6 Crosstabulation

			Sikap 6	
			Sangat Setuju	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		2	22
	% of Total		3.3%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		3	17
	% of Total		5.0%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		4	21
	% of Total		6.7%	35.0%
Total	Count		9	60
	% of Total		15.0%	100.0%

Penghasilan * Sikap 7 Crosstabulation

			Sikap 7		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		6	7	5
	% of Total		10.0%	11.7%	8.3%
Rp 2.000.000	Count		2	8	6
	% of Total		3.3%	13.3%	10.0%
> Rp 2.000.000	Count		2	10	7
	% of Total		3.3%	16.7%	11.7%
Total	Count		10	25	18
	% of Total		16.7%	41.7%	30.0%

Penghasilan * Sikap 7 Crosstabulation

			Sikap 7	
			Sangat Setuju	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		4	22
	% of Total		6.7%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		1	17
	% of Total		1.7%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		2	21
	% of Total		3.3%	35.0%
Total	Count		7	60
	% of Total		11.7%	100.0%

Penghasilan * Sikap 8 Crosstabulation

			Sikap 8			Total
			Tidak Setuju	Setuju	Sangat Setuju	
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		6	13	3	22
	% of Total		10.0%	21.7%	5.0%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		2	13	2	17
	% of Total		3.3%	21.7%	3.3%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		3	18	0	21
	% of Total		5.0%	30.0%	.0%	35.0%
Total	Count		11	44	5	60
	% of Total		18.3%	73.3%	8.3%	100.0%

Penghasilan * Sikap 9 Crosstabulation

			Sikap 9		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		3	5	13
	% of Total		5.0%	8.3%	21.7%
Rp 2.000.000	Count		4	8	5
	% of Total		6.7%	13.3%	8.3%
> Rp 2.000.000	Count		4	8	7
	% of Total		6.7%	13.3%	11.7%

Penghasilan * Sikap 9 Crosstabulation

			Sikap 9	
			Sangat Setuju	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		1	22
	% of Total		1.7%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		0	17
	% of Total		.0%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		2	21
	% of Total		3.3%	35.0%

Penghasilan * Sikap 9 Crosstabulation

			Sikap 9		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Total	Count		11	21	25
	% of Total		18.3%	35.0%	41.7%

Penghasilan * Sikap 9 Crosstabulation

			Sikap 9	
			Sangat Setuju	Total
Total	Count		3	60
	% of Total		5.0%	100.0%

Penghasilan * Sikap 10 Crosstabulation

			Sikap 10		
			Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		1	0	19
	% of Total		1.7%	.0%	31.7%
Rp 2.000.000	Count		0	3	8
	% of Total		.0%	5.0%	13.3%
> Rp 2.000.000	Count		0	6	14
	% of Total		.0%	10.0%	23.3%
Total	Count		1	9	41
	% of Total		1.7%	15.0%	68.3%

Penghasilan * Sikap 10 Crosstabulation

			Sikap 10	
			Sangat Setuju	Total
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		2	22
	% of Total		3.3%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		6	17
	% of Total		10.0%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		1	21
	% of Total		1.7%	35.0%
Total	Count		9	60
	% of Total		15.0%	100.0%

CROSSTABS

```

/TABLES=Pendidikan Lama Bekerja Penghasilan BY Tindakan_1 Tindakan_2 Tin
dakan_3 Tindakan_4 Tindakan_5 Tindakan_6 Tindakan_7 Tindak
an_8 Tindakan_9 Tindakan_10
/FORMAT=AVALJUE TABLES
/CELLS=COUNT TOTAL
/COUNT ROUND CELL.

```

Crosstabs

[DataSet0]

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan * Tindakan 1	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Tindakan 2	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Tindakan 3	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Tindakan 4	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Tindakan 5	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Tindakan 6	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Tindakan 7	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Tindakan 8	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Tindakan 9	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Pendidikan * Tindakan 10	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Tindakan 1	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Tindakan 2	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Tindakan 3	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Tindakan 4	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Tindakan 5	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Tindakan 6	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Tindakan 7	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Tindakan 8	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Tindakan 9	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Lama Bekerja * Tindakan 10	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Tindakan 1	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Tindakan 2	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Tindakan 3	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Tindakan 4	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Penghasilan * Tindakan 5	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Tindakan 6	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Tindakan 7	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Tindakan 8	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Tindakan 9	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
Penghasilan * Tindakan 10	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%

Pendidikan * Tindakan 1 Crosstabulation

			Tindakan 1		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Pendidikan	D3	Count	50	7	57
		% of Total	83.3%	11.7%	95.0%
	S1	Count	2	1	3
		% of Total	3.3%	1.7%	5.0%
Total		Count	52	8	60
		% of Total	86.7%	13.3%	100.0%

Pendidikan * Tindakan 2 Crosstabulation

			Tindakan 2		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Pendidikan	D3	Count	23	34	57
		% of Total	38.3%	56.7%	95.0%
	S1	Count	0	3	3
		% of Total	.0%	5.0%	5.0%
Total		Count	23	37	60
		% of Total	38.3%	61.7%	100.0%

Pendidikan * Tindakan 3 Crosstabulation

			Tindakan 3		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Pendidikan	D3	Count	16	41	57
		% of Total	26.7%	68.3%	95.0%
	S1	Count	0	3	3
		% of Total	.0%	5.0%	5.0%
Total		Count	16	44	60
		% of Total	26.7%	73.3%	100.0%

Pendidikan * Tindakan 4 Crosstabulation

			Tindakan 4		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Pendidikan	D3	Count	16	41	57
		% of Total	26.7%	68.3%	95.0%
	S1	Count	2	1	3
		% of Total	3.3%	1.7%	5.0%
Total		Count	18	42	60
		% of Total	30.0%	70.0%	100.0%

Pendidikan * Tindakan 5 Crosstabulation

			Tindakan 5		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Pendidikan	D3	Count	13	44	57
		% of Total	21.7%	73.3%	95.0%
	S1	Count	1	2	3
		% of Total	1.7%	3.3%	5.0%
Total		Count	14	46	60
		% of Total	23.3%	76.7%	100.0%

Pendidikan * Tindakan 6 Crosstabulation

			Tindakan 6		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Pendidikan	D3	Count	23	34	57
		% of Total	38.3%	56.7%	95.0%
	S1	Count	1	2	3
		% of Total	1.7%	3.3%	5.0%
Total		Count	24	36	60
		% of Total	40.0%	60.0%	100.0%

Pendidikan * Tindakan 7 Crosstabulation

			Tindakan 7		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Pendidikan	D3	Count	24	33	57
		% of Total	40.0%	55.0%	95.0%
	S1	Count	1	2	3
		% of Total	1.7%	3.3%	5.0%
Total		Count	25	35	60
		% of Total	41.7%	58.3%	100.0%

Pendidikan * Tindakan 8 Crosstabulation

			Tindakan 8		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Pendidikan	D3	Count	19	38	57
		% of Total	31.7%	63.3%	95.0%
	S1	Count	1	2	3
		% of Total	1.7%	3.3%	5.0%
Total		Count	20	40	60
		% of Total	33.3%	66.7%	100.0%

Pendidikan * Tindakan 9 Crosstabulation

			Tindakan 9		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Pendidikan	D3	Count	29	28	57
		% of Total	48.3%	46.7%	95.0%
	S1	Count	2	1	3
		% of Total	3.3%	1.7%	5.0%
Total		Count	31	29	60
		% of Total	51.7%	48.3%	100.0%

Pendidikan * Tindakan 10 Crosstabulation

			Tindakan 10		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Pendidikan	D3	Count	1	56	57
		% of Total	1.7%	93.3%	95.0%
	S1	Count	1	2	3
		% of Total	1.7%	3.3%	5.0%
Total		Count	2	58	60
		% of Total	3.3%	96.7%	100.0%

Lama Bekerja * Tindakan 1 Crosstabulation

			Tindakan 1		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	19	3	22
		% of Total	31.7%	5.0%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	18	1	17
		% of Total	26.7%	1.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	17	4	21
		% of Total	28.3%	6.7%	35.0%
Total		Count	52	8	60
		% of Total	86.7%	13.3%	100.0%

Lama Bekerja * Tindakan 2 Crosstabulation

			Tindakan 2		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	9	13	22
		% of Total	15.0%	21.7%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	10	7	17
		% of Total	16.7%	11.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	4	17	21
		% of Total	6.7%	28.3%	35.0%
Total		Count	23	37	60
		% of Total	38.3%	61.7%	100.0%

Lama Bekerja * Tindakan 3 Crosstabulation

			Tindakan 3		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	7	15	22
		% of Total	11.7%	25.0%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	2	15	17
		% of Total	3.3%	25.0%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	7	14	21
		% of Total	11.7%	23.3%	35.0%
Total		Count	16	44	60
		% of Total	26.7%	73.3%	100.0%

Lama Bekerja * Tindakan 4 Crosstabulation

			Tindakan 4		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	9	13	22
		% of Total	15.0%	21.7%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	2	15	17
		% of Total	3.3%	25.0%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	7	14	21
		% of Total	11.7%	23.3%	35.0%
Total		Count	18	42	60
		% of Total	30.0%	70.0%	100.0%

Lama Bekerja * Tindakan 5 Crosstabulation

			Tindakan 5		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	6	16	22
		% of Total	10.0%	26.7%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	4	13	17

Lama Bekerja * Tindakan 5 Crosstabulation

			Tindakan 5		
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	Total
Lama Bekerja	>2 s.d 5 Tahun	% of Total	6.7%	21.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	4	17	21
		% of Total	6.7%	28.3%	35.0%
Total		Count	14	46	60
		% of Total	23.3%	76.7%	100.0%

Lama Bekerja * Tindakan 6 Crosstabulation

			Tindakan 6		
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	11	11	22
		% of Total	18.3%	18.3%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	6	11	17
		% of Total	10.0%	18.3%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	7	14	21
		% of Total	11.7%	23.3%	35.0%
Total		Count	24	36	60
		% of Total	40.0%	60.0%	100.0%

Lama Bekerja * Tindakan 7 Crosstabulation

			Tindakan 7		
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	7	15	22
		% of Total	11.7%	25.0%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	10	7	17
		% of Total	16.7%	11.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	8	13	21
		% of Total	13.3%	21.7%	35.0%
Total		Count	25	35	60
		% of Total	41.7%	58.3%	100.0%

Lama Bekerja * Tindakan 8 Crosstabulation

			Tindakan 8		
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	11	11	22
		% of Total	18.3%	18.3%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	3	14	17
		% of Total	5.0%	23.3%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	6	15	21
		% of Total	10.0%	25.0%	35.0%
Total		Count	20	40	60
		% of Total	33.3%	66.7%	100.0%

Lama Bekerja * Tindakan 9 Crosstabulation

			Tindakan 9		
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	10	12	22
		% of Total	16.7%	20.0%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	11	6	17
		% of Total	18.3%	10.0%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	10	11	21
		% of Total	16.7%	18.3%	35.0%
Total		Count	31	29	60
		% of Total	51.7%	48.3%	100.0%

Lama Bekerja * Tindakan 10 Crosstabulation

			Tindakan 10		
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	Total
Lama Bekerja	0 s.d 2 Tahun	Count	0	22	22
		% of Total	.0%	36.7%	36.7%
	>2 s.d 5 Tahun	Count	1	16	17
		% of Total	1.7%	26.7%	28.3%
	>5 s.d 20 Tahun	Count	1	20	21
		% of Total	1.7%	33.3%	35.0%
Total		Count	2	58	60
		% of Total	3.3%	96.7%	100.0%

Penghasilan * Tindakan 1 Crosstabulation

			Tindakan 1		
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	Total
Penghasilan	< Rp 1.500.000	Count	19	3	22
		% of Total	31.7%	5.0%	36.7%
	Rp 2.000.000	Count	16	1	17
		% of Total	26.7%	1.7%	28.3%
	> Rp 2.000.000	Count	17	4	21
		% of Total	28.3%	6.7%	35.0%
Total		Count	52	8	60
		% of Total	86.7%	13.3%	100.0%

Penghasilan * Tindakan 2 Crosstabulation

			Tindakan 2		
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	Total
Penghasilan	< Rp 1.500.000	Count	9	13	22
		% of Total	15.0%	21.7%	36.7%
	Rp 2.000.000	Count	10	7	17

Penghasilan * Tindakan 2 Crosstabulation

			Tindakan 2		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Penghasilan	Rp 2.000.000	% of Total	16.7%	11.7%	28.3%
	> Rp 2.000.000	Count	4	17	21
		% of Total	6.7%	28.3%	35.0%
Total		Count	23	37	60
		% of Total	38.3%	61.7%	100.0%

Penghasilan * Tindakan 3 Crosstabulation

			Tindakan 3		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Penghasilan	< Rp 1.500.000	Count	7	15	22
		% of Total	11.7%	25.0%	36.7%
	Rp 2.000.000	Count	2	15	17
		% of Total	3.3%	25.0%	28.3%
	> Rp 2.000.000	Count	7	14	21
		% of Total	11.7%	23.3%	35.0%
Total		Count	16	44	60
		% of Total	26.7%	73.3%	100.0%

Penghasilan * Tindakan 4 Crosstabulation

			Tindakan 4		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Penghasilan	< Rp 1.500.000	Count	9	13	22
		% of Total	15.0%	21.7%	36.7%
	Rp 2.000.000	Count	2	15	17
		% of Total	3.3%	25.0%	28.3%
	> Rp 2.000.000	Count	7	14	21
		% of Total	11.7%	23.3%	35.0%
Total		Count	18	42	60
		% of Total	30.0%	70.0%	100.0%

Penghasilan * Tindakan 5 Crosstabulation

			Tindakan 5		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Penghasilan	< Rp 1.500.000	Count	6	16	22
		% of Total	10.0%	26.7%	36.7%
	Rp 2.000.000	Count	4	13	17
		% of Total	6.7%	21.7%	28.3%
	> Rp 2.000.000	Count	4	17	21
		% of Total	6.7%	28.3%	35.0%
Total		Count	14	46	60
		% of Total	23.3%	76.7%	100.0%

Penghasilan * Tindakan 6 Crosstabulation

			Tindakan 6		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		11	11	22
	% of Total		18.3%	18.3%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		8	11	17
	% of Total		10.0%	18.3%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		7	14	21
	% of Total		11.7%	23.3%	35.0%
Total	Count		24	36	60
	% of Total		40.0%	60.0%	100.0%

Penghasilan * Tindakan 7 Crosstabulation

			Tindakan 7		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		7	15	22
	% of Total		11.7%	25.0%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		10	7	17
	% of Total		16.7%	11.7%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		8	13	21
	% of Total		13.3%	21.7%	35.0%
Total	Count		25	35	60
	% of Total		41.7%	58.3%	100.0%

Penghasilan * Tindakan 8 Crosstabulation

			Tindakan 8		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		11	11	22
	% of Total		18.3%	18.3%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		3	14	17
	% of Total		5.0%	23.3%	28.3%
> Rp 2.000.000	Count		6	15	21
	% of Total		10.0%	25.0%	35.0%
Total	Count		20	40	60
	% of Total		33.3%	66.7%	100.0%

Penghasilan * Tindakan 9 Crosstabulation

			Tindakan 9		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Penghasilan < Rp 1.500.000	Count		10	12	22
	% of Total		16.7%	20.0%	36.7%
Rp 2.000.000	Count		11	6	17

Penghasilan * Tindakan 9 Crosstabulation

			Tindakan 9		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Penghasilan	Rp 2.000.000	% of Total	18.3%	10.0%	28.3%
	> Rp 2.000.000	Count	10	11	21
		% of Total	16.7%	18.3%	35.0%
Total		Count	31	29	60
		% of Total	51.7%	48.3%	100.0%

Penghasilan * Tindakan 10 Crosstabulation

			Tindakan 10		Total
			Tidak Dilakukan	Dilakukan	
Penghasilan	< Rp 1.500.000	Count	0	22	22
		% of Total	.0%	36.7%	36.7%
	Rp 2.000.000	Count	1	16	17
		% of Total	1.7%	26.7%	28.3%
	> Rp 2.000.000	Count	1	20	21
		% of Total	1.7%	33.3%	35.0%
Total		Count	2	58	60
		% of Total	3.3%	96.7%	100.0%

