

DAFTAR PUSTAKA

- Aryani. 2009. "Analisis Pengetahuan dan Motivasi Perawat yang Mempengaruhi Sikap Mendukung Penerapan Program *Patient Safety*", Tesis Universitas Diponegoro, Yogyakarta.
- David,M,S, 2006. *Motivasi Kerja Berpikir Dan Mengembangkan Pola Dasar Berkaitan Dengan Sumber Daya Yang Sukses*. Jakarta.
- Depkes,RI 2000,*WHO Indonesia Sehat 2010 dalam Penyelenggaraan dan Pengembangan Tenaga Kesehatan*.Jakarta
- Depkes,RI 2006,*Gerakan Keselamatan Pasien Rumah Sakit dan Komisis Akreditasi Rumah Sakit* .Jakarta : buku panduan Nasional di indonesia 08.08.2006
- Dr.Adib,A,y, 2009. *Kejadian Nyaris Cedera (KNC) di Rumah Sakit Ciremai*.Cirebon
- Frankel A,Gandhi TK,& Bates DW.2011. *Gerakan Program Pasien Safety*:Jakarta.
- Gibson,1987.Model Teori Mengenai Kinerja Individu di Pengaruhi Oleh Kepuasan Kerja. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*,1(22),hal 273-285
- Griffiths,ddk 2008,ABSTRAK Nosokomial:Indikator Mutu Pelayanan Rumah Sakit (Online).42 (6) .Jakarta
- Hidayat,A,Aziz & alimu, *Perawat dalam Melakukan Asuhan Keperawatn dan Kinerja Perawat. RSUD Dr.Moewardi*,24 April 2008.Jakarta
- Huber,1996. Perilaku Perawat dalam Menjalankan Tugas yang di berikan Pelayanan Keperawatan: AKADEMIK Keperawatan .Jakarta 1992

Gibson,1987.*Quality Assurance RSUD DR Sardjito Penilaian Intervensi* .Yogyakarta 1993.

Jann Hidajat Tjakraatmadja dan Donald Crestofel Lantu. *Knowledge Management dalam Konteks Organisasi Pembelajar*,Penerbit SBMITB,Bandung,2006.

Jeles A.Atihuta,dkk (2010)' Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kinerja Mutu Pelayanan di RSUD Dr. M. Haulussi Ambon

KKP RS, Panduan Nasional Keselamatan Pasien Rumah Sakit: Departemen Kesehatan RI.2006

KARS,Standar Pelayanan Rumah Sakit:Instrumen Penilaian Akreditasi RS. Pelayanan Intensif. Bandung,2006

Menteri Kesehatan .No 340/MENKES/PER/III 2010. *Klassifikasi Rumah Sakit*.Jakarta : Kementrian Lingkungan Hidup.

M. Firmansyah,2009” Pengaruh Karakteristik Organisasi Kinerja Variabel Sumber Daya Kota Yogyakarta.Skripsi Sarjana.Fakultas Ekonomi.Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa, Yogyakarta.

NOMOR.1691/MENKES/PER/VIII/2011. Tenaga Kesehatan dan. Jakarta : Peraturan pemerintah No 32 tahun 1996.

Nursalam, 2002.*survei Demografi Kesehatan Indonesia 2002-2003 dalam Peran Perawat dan Standar Keperawatan*.Bandung Konsorsium Ilmu Kesehatan Tahun 1989

Permenkes No 1691 THN 2011.Kelematan Pasien di Rumah Sakit. Jakarta :Kementrian Lingkungan Hidup.

Rina Amelia (2009)' Pengaruh Motivasi Berprestasi terhadap Kinerja Perawat dalam Asuhan Keperawatan Pasien Gangguan Jiwa di Rumah Sakit Jiwa Daerah Provinsi Sumatera Utara, Medan

RSUD Daya Makassar 2010,Data Jumlah Pasien dan Data Angka Kematian Pasien Tahun 2009-2010 dari Rekam Medis. Makassar

RSUD Daya Makassar 2012, Data Angka Infeksinoskomial Rawat Inap .Makassar

Rusdi, 2001 “Faktor yang Mempengaruhi Kinerja Perawat Di RSUD Ciawi Bogor. Program Studi Pascasarjana Ilmu Kesehatan Masyarakat, UGM, 2001

Rusmi. 2010. *Komite Keselamatan Pasien Rumah Sakit (KKPRS)*. Jakarta

Rusmi sari Tajuddin. 2003. *Gerakan Program Pasien Safety*. Jakarta

Saptorini Murdyastuti’ Pengaruh Persepsi, Pengetahuan, dan Motivasi Perawat Terhadap Pelaksanaan Patient Safety di Ruang Rawat Darurat RSO Prof . Dr. R Soeharto Surakarta , Tesis Program Studi Magister Kedokteran Keluarga, Program Pascasarjana, Universitas Sebelas Maret Surakarta 2010

Soekanto (2003) Pengetahuan adalah kesan didalam pikiran manusia sebagai hasil penggunaan panca indra, yang berbeda sekali dengan kepercayaan (*beliefs*), takhyul (*superstition*), dan penerangan- penerangan yang keliru (*misinformation*).

Sri Rahayu’ Pengembangan Program Patient Safety Berdasarkan Analisis Pengaruh Faktor Pengetahuan, Persepsi, Awareness, Komitmen dan Efektifitas Teamwork terhadap Kinerja Pelaksanaan *Patient Safety* Di Rumah Sakit Umum Daerah Ibnu Sina Kabupaten Gresik, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga 2010

Supari, Siti Fadilah. *Pencanangan Gerakan Keselamatan Pasien Rumah Sakit*. Jakarta. 2005

teori Mc. Gregor kelompok perawat ini berada pada kelompok Y yang berasumsi bahwa pada hakekatnya kebanyakan manusia lebih suka bekerja. Jakarta

Yaslis, 2002. *Pelayanan Rujukan Medic Spesialistik Sub Spesialistik Perawat dalam Melaksanakan Pasien Safety*. Jakarta

LAMPIRAN

KUISIONER PENELITIAN
GAMBARAN PENGETAHUAN DAN MOTIVASI PERAWAT TERHADAP
PENERAPAN PRPGRAM PATIEN SAFETY DI INSTALASI RAWAT INAP
RSUD DAYA MAKASSAR TAHUN 2012

A. Karakteristik Responden

1. No :
2. Nama :
3. Umur :
4. Jenis Kelamin :

5. Pendidikan : 1. SPK 2. DIII Keperawatan 3. S1
Keperawatn

B. Pengetahuan Terhadap penerapan program pasien safety

Petunjuk pengisian :

Berilah penilaian atas masing-masing pernyataan dibawah ini dengan memberi tanda silang(x) pada kolom pilihan yang sesuai menurut saudara.

Dengan penjelasan :

TT :Tidak Tahu

HB :Hampir Benar

B :Benar

No	PERTANYAAN	TT 0	HB 1	B 2
1.	Program pasien safety adalah untuk menjamin keselamatan pasien yang dirawat di rumah sakit			
2	Cara pelaporan “kejadian tak di harapkan” bersifat rahasia.			
3	Formulir laporan “kejadian tak di harapkan” sudah di sediakan di seluruh ruang perawatan			
4	Rumah sakit wajib menyelenggarakan pendidikan untuk meningkatkan kompetensi staf dalam rangka pelayanan asuhan kepada pasien yang aman			

5	Sebelum melakukan pemasangan infus daerah yang akan di infus harus di desinfeksi dengan alkohol			
6	Perawat harus menjelaskan manfaat resiko kepada pasien sebelum melakukan tindakan.			
7	Seorang perawat harus selalu meneliti kembali jenis obat waktu pemberian dan nama pasien sebelum menyuntik pasien			
8	Saat perawat mau memasang infus perlu mencuci tangan terlebih dahulu meskipun akan menggunakan sarung tangan			
9	Untuk mencegah pasien jatuh saya selalu memasang pengaman tempat tidur sebelum pasien saya tinggalkan			
10	Saya mengganti infus set setiap 3 hari sekali untuk mencegah plebitis			

C. Motivasi perawat terhadap program pasien safety

Petunjuk pengisian :

Berilah penilaian atas masing-masing pernyataan dibawah ini dengan

memberi tanda silang (x) pada kolom pilihan yang sesuai menurut

saudara. Dengan penjelasan :

SS = Sangat Sesuai

S = Sesuai

KS = Kurang Sesuai

TS = Tidak Sesuai

STS = Sangat Tidak Sesuai

NO.	PERTANYAAN	STS	TS	RG	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Dengan menerapkan <i>patient safety</i> saat memberikan asuhan keperawatan agar terhindar dari tuntutan.					
2	Saya akan memonitor tanda infeksi nosokomial sebagai salah satu bentuk mendukung penerapan program <i>Patient Safe</i>					
3	Saya akan mendukung penerapan program pasien safety agar masyarakat lebih percaya dengan Rumah sakit tempat saya bekerja					
4	Saya termotivasi menerapkan program pasien safety karena ada komplain dari pelanggan.					
5	Saya akan mendukung penerapan program pasien safety karena akan meningkatkan kesejahteraan saya.					
6	Saya terdorong mendukung penerapan program pasien safety karena pasien safety mengubah status saya sebagai perawat yang lebih baik					

7	Menurut saya pasien safety penting dalam meningkatkan pendapatan RS dan kedejahteraan karyawan RS					
8	Saya mempercayakan keluarga pasien untuk mengawasi kelancaran tetesan infus.					
9	Supaya hemat saya menggunakan satu jarum suntik untuk beberapa kali injeksi.					
10	Jasa pelayanan yang saya terima tidak ada hubungannya dengan <i>patient safety</i> .					

Master Tabel

Nama	umur	JK	Pndkan	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	KTGOR A	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	KTGRI B
HB	22	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	21	4	4	5	3	0	5	4	5	1.	2	37
A	27	2	3	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	4	5	3	5	4	4	5	1	3	38
n	26	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	22	4	4	5	3	5	4	4	5	1	3	38
h	27	2	2	0	1	1	2	2	2	2	2	2	2	18	5	5	5	3	3	3	3	2	1	2	32
i	29	2	2	0	0	1	2	2	2	2	2	2	2	17	3	3	3	3	2	3	4	2	1	4	28
s	24	2	2	0	1	2	2	2	2	2	2	1	2	19	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	48

w	29	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	1	2	19	5	5	5	3	3	3	3	2	1	2	32
r	26	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	18	3	3	3	3	2	3	4	2	1	4	28
a	25	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	5	5	5	4	3	4	5	5	3	1	40
f	24	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	21	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	46
r	29	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23	3	4	4	4	5	5	4	5	5	5	44
h	34	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23	5	5	4	5	5	5	5	5	5	3	47
d	23	2	1	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	21	5	5	3	4	4	4	4	4	5	5	43
c	26	2	1	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	21	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	48
b	28	2	1	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	20	2	3	5	1	4	3	5	5	3	5	36
h	26	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	21	5	4	4	5	5	4	3	3	5	5	43
i	28	2	3	2	0	2	2	2	2	2	0	2	2	19	5	5	5	5	5	4	4	4	2	2	41
h	25	2	3	2	0	2	2	2	2	2	0	2	0	16	5	5	4	4	4	3	2	4	3	2	36
s	28	2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	5	5	3	5	5	3	5	2	2	5	40
j	26	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	20	5	5	3	3	5	5	5	4	5	5	45
h	24	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23	5	4	3	1	5	5	5	5	5	5	43
L	23	1	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	21	5	4	5	5	5	3	3	5	5	4	44
S	28	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23	5	5	4	5	3	5	4	5	4	5	45
H	27	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	20	2	3	5	1	4	3	5	5	3	5	36
M	28	2	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	21	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	48
S	30	2	3	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
N	24	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	22	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	48
H	23	2	2	0	0	2	0	2	2	2	2	2	2	17	5	3	4	5	5	4	5	5	5	5	46
R	22	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	22	5	5	5	5	3	3	4	3	3	5	41.
N	31	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	21	5	5	5	2	2	4	2	2	5	5	37.
A	30	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	21	5	5	5	5	4	4	5	3	2	2	40
HA	38	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	21	5	4	4	2	3	2	3	1	1	5	30
S	25	2	3	2	1	0	2	0	1	2	2	2	1	15	5	5	5	5	4	4	5	3	2	2	40
H	37	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	20	4	5	5	2	2	2	1	1	1	4	27
HB	38	2	1	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	20	4	5	5	2	2	2	1	1	1	4	27
R	28	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	21	4	4	5	5	4	4	3	4	3	5	41
S	28	2	3	2	1	0	2	0	1	2	2	2	1	15	4	4	5	4	5	4	4	2	2	5	39
Y	28	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23	4	5	3	4	4	5	5	4	4	5	43
ICE	39	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	4	4	5	4	5	4	4	2	2	5	39
PW	27	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	5	5	5	1	3	4	3	4	1	2	33
T	30	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23	4	4	5	4	5	4	4	3	3	5	41
R	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	40

Nn Aa	23	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	21	4	4	5	5	4	5	4	3	2	4	40
Mia	31	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	21	4	4	5	4	5	4	4	2	2	5	39
nc	26	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	21	4	4	4	2	2	4	5	2	2	3	32
Nn	24	2	3	2	2	2	2	2	0	0	2	2	1	17	4	5	5	4	3	4	4	4	1	4	38
Nys	28	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	4	4	4	2	2	4	5	2	2	4	33
S	35	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	4	4	4	2	2	4	5	2	2	4	33
U	28	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23	5	5	4	4	5	5	5	4	1	4	42
E	30	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	21	4	4	2	2	4	5	2	2	4	5	34
NA	21	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	4	3	4	2	2	4	4	5	1	1	30
NYO	29	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	4	3	4	2	2	4	4	5	2	2	32
NN	29	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23	4	5	4	4	4	5	5	5	2	4	42
W	22	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	4	5	3	2	5	5	2	5	1	5	37
I	28	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	21	5	5	5	2	5	5	4	2	2	4	39
S	23	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	4	3	4	2	5	4	2	1	1	4	30
N	23	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	22	4	5	5	2	5	5	5	5	5	2	43
R	22	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	21	5	5	5	5	2	5	2	4	2	3	38
L	28	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	21	5	5	5	5	4	2	4	5	3	5	43
N	28	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	5	5	5	5	2	5	2	4	1	2	36
A	25	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	5	2	4	5	3	4	3	4	2	5	37
N	27	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23	5	5	3	5	5	5	4	5	5	2	44
K	26	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	21	5	5	4	5	3	1	3	2	4	4	36
NYS	30	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	3	5	5	4	3	3	4	5	5	1	38
NY.I	26	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	19	3	4	5	5	4	3	3	2	5	4	38
V	24	2	2	2	2	0	2	2	2	2	1	1	2	18	3	1	2	3	2	3	4	4	5	4	31
H	23	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	21	4	3	4	3	4	4	2	2	3	4	33
A	25	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	20	4	5	5	5	5	2	2	4	3	3	38
F	25	2	2	2	0	1	2	2	2	2	1	2	1	18	5	4	5	5	5	3	3	4	2	5	41
M	27	2	3	2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	20	5	3	4	5	5	5	3	4	4	3	41
B	25	2	3	2	0	1	2	2	2	2	2	2	2	19	2	3	4	4	5	5	5	4	5	2	39

Keterangan :

- a. JK = Jenis Kelamin
- b. A = Pengetahuan
- c. A1-A10 = Pertanyaan 1-10
- d. B = Motivasi
- e. B1-B10 = Pertanyaan 1-10
- f. Kategori A = Kategori pengetahuan perawat di instalasi rawat inap
- g. Kategori B = kategori Motivasi perawat di instalasi rawat inap

MASTER TABEL (RUANG INTERNAL)

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	P.ITRNA	M.ITERNA
0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	4	5	5	5	3	3	5	5	4	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	4	5	3	5	4	5	4	5	3	3
2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	3	5	1	4	3	5	5	3	5	3	3
2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	3	3
2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3
2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	3	3
0	0	2	0	2	2	2	2	2	2	5	3	4	5	5	4	5	5	5	5	3	3
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	5	5	5	5	3	3	4	3	3	5	3	3
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	5	5	5	2	2	4	2	2	5	5	3	3
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	5	5	5	5	4	4	5	3	2	2	3	3
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	5	4	4	2	3	2	3	1	1	5	3	2
2	1	0	2	0	1	2	2	2	1	5	5	5	5	4	4	5	3	2	2	2	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	4	5	5	2	2	2	1	1	1	4	3	2
2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	4	5	5	2	2	2	1	1	1	4	3	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	4	4	5	5	4	4	3	4	3	5	3	3
2	1	0	2	0	1	2	2	2	1	4	4	5	4	5	4	4	2	2	5	2	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	5	3	4	4	5	5	4	4	5	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	5	4	5	4	4	2	2	5	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	1	3	4	3	4	1	2	3	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	5	4	5	4	4	3	3	5	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	4	4	5	5	4	5	4	3	2	4	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	4	4	5	4	5	4	4	2	2	5	3	3
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	4	4	4	2	2	4	5	2	2	3	3	2
2	2	2	2	2	0	0	2	2	1	4	5	5	4	3	4	4	4	1	4	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	2	2	4	5	2	2	4	3	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	2	2	4	5	2	2	4	3	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	4	4	5	5	5	4	1	4	3	3
2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	4	4	2	2	4	5	2	2	4	5	3	2

Keterangan tabel di atas
a. A= PENGETAHUAN

A1-A10 =Pertanyaan 1-10

b. B=MOTIVASI

B1-B10 = Pertanyaan 1-10

c. P.INTERNA = Kategori pengetahuan perawat di ruang interna

d. M.INTERNA = kategori motivasi di ruang interna

MASTER TABEL RUANG BEDAH

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	A.BEDAH	P2 BDH	B.MTV	M BE
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	4	2	2	4	4	5	1	1	20	3	30	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	4	2	2	4	4	5	2	2	20	3	32	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	5	4	4	4	5	5	5	2	4	20	3	42	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	5	3	2	5	5	2	5	1	5	20	3	37	3
2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	2	5	5	4	2	2	4	19	3	39	3
2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	4	3	4	2	5	4	2	1	1	4	19	3	30	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	5	5	2	5	5	5	5	5	2	19	3	43	3
2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	5	2	5	2	4	2	3	19	3	38	3
0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	5	4	2	4	5	3	5	18	3	43	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	5	2	5	2	4	1	2	20	3	36	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	2	4	5	3	4	3	4	2	5	20	3	37	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	3	5	5	5	4	5	5	2	20	3	44	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	5	5	4	5	3	1	3	2	4	4	19	3	36	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	5	5	4	3	3	4	5	5	1	20	3	38	3
2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	3	4	5	5	4	3	3	2	5	4	17	3	38	3
2	2	0	2	2	2	2	1	1	2	3	1	2	3	2	3	4	4	5	4	16	3	31	2
2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	4	3	4	3	4	4	2	2	3	4	19	3	33	2
2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	4	5	5	5	5	2	2	4	3	3	18	3	38	3
2	0	1	2	2	2	2	1	2	1	5	4	5	5	5	3	3	4	2	5	15	3	41	3
2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	5	3	4	5	5	5	3	4	4	3	17	3	41	3
2	0	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	5	5	5	4	5	2	17	3	39	3

MASTER TABEL RUANG PERAWATAN ANAK

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	A.ANAK	ANAK	B.ANAK	ANAK
2		2	2	2	2	2	2	1	2	4	4	5	3	5	4	4	5	1	2	19	3	37	2
0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	5	3	5	4	4	5	1	3	16	3	38	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	5	3	5	4	4	5	1	3	20	3	38	2
0	1	1	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	3	3	3	3	2	1	2	16.	3	32	1
0	0	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	4	2	1	4	15	3	28	1
0	1	2	2	2	2	2	2	1	2	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	16	3	48	1
0	2	2	2	2	2	2	2	1	2	5	5	5	3	3	3	3	2	1	2	17	3	32	1
2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	4	2	1	4	16	3	28	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	4	3	4	5	5	3	1	20	3	40	2
2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	18	3	46	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	5	5	4	5	5	5	20	3	44	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	4	5	5	5	5	5	5	3	20	3	47	2
2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	5	5	3	4	4	4	4	4	5	5	18	3	43	2
2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	18	3	48	2
2.	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	3	5	1	4	3	5	5	3	5	18	3	36.	2
2	2	2.	2	2	2	2	2	2	0	5	4	4	5	5	4	3	3	5	5	18	3	43	2
2.	0	2	2	2	2	2	0	2	2	5	5	5	5	5	4	4	4	2	2	16	3	41	1
2	0	2	2	2	2	2	0	2	0	5	5	4.	4	4	3	2	4	3	2	14	3	36	1
0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	3	5	5	3	5	2	2	5	18	3	40	2
2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	5	5	3	3	5	5	5	4	5	5	17.	3.	45	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	4	3	1	5	5	5	5	5	5	20	3	43	2.

HASIL ANALISIS DATA

Frekuensi Data

katagori umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
<25	26	36.6	36.6	36.6
26-30	37	52.1	52.1	88.7
31-35	4	5.6	5.6	94.4
>36	4	5.6	5.6	100.0
Total	71	100.0	100.0	

Jenis kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid laki-laki	3	4.2	4.2	4.2
perempuan	68	95.8	95.8	100.0
Total	71	100.0	100.0	

pendidikan responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SPK	14	19.7	19.7	19.7
D3 keperawatan	30	42.3	42.3	62.0
S1 keperawatan	27	38.0	38.0	100.0
Total	71	100.0	100.0	

Program A1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak tahu	9	12.7	12.7	12.7
benar	62	87.3	87.3	100.0
Total	71	100.0	100.0	

Cara A2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak tahu	8	11.3	11.3	11.3
kurang benar	12	16.9	16.9	28.2
Benar	51	71.8	71.8	100.0

Total	71	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

Laporan A3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak tahu	9	12.7	12.7	12.7
	kurang benar	9	12.7	12.7	25.4

Wajib A4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak tahu	1	1.4	1.4	1.4
	kurang benar	5	7.0	7.0	8.5
	Benar	65	91.5	91.5	100.0
Total		71	100.0	100.0	

benar		53	74.6	74.6	100.0
Total		71	100.0	100.0	

Alkohol A5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak tahu	3	4.2	4.2	4.2
	kurang benar	1	1.4	1.4	5.6
	benar	67	94.4	94.4	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Resiko A6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak tahu	1	1.4	1.4	1.4
	kurang benar	5	7.0	7.0	8.5
	benar	65	91.5	91.5	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Obat A7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak tahu	1	1.4	1.4	1.4
	kurang benar	1	1.4	1.4	2.8
	benar	69	97.2	97.2	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Infus A8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak tahu	2	2.8	2.8	2.8
kurang benar	2	2.8	2.8	5.6
benar	67	94.4	94.4	100.0
Total	71	100.0	100.0	

Valid

Plebitus A10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak tahu	4	5.6	5.6	5.6
kurang benar	6	8.5	8.5	14.1
benar	61	85.9	85.9	100.0
Total	71	100.0	100.0	

Kategori pengetahuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid cukup	2	2.8	2.8	2.8
baik	69	97.2	97.2	100.0
Total	71	100.0	100.0	

Menerapkan B1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak setuju	3	4.2	4.2	4.2
ragu-ragu	6	8.5	8.5	12.7
setuju	25	35.2	35.2	47.9
sangat setuju	37	52.1	52.1	100.0
Total	71	100.0	100.0	

Infeksi B2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	-----------	---------	---------------	--------------------

Pelanggan B4

Valid	sangat tidak setuju	1	1.4	1.4	1.4
	tidak setuju	1	1.4	1.4	2.8
	ragu-ragu	11	15.5	15.5	18.3
	setuju	22	31.0	31.0	49.3
	sangat setuju	36	50.7	50.7	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Mendukung B3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	2	2.8	2.8	2.8
	ragu-ragu	9	12.7	12.7	15.5
	setuju	23	32.4	32.4	47.9
	sangat setuju	37	52.1	52.1	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	4	5.6	5.6	5.6
	tidak setuju	14	19.7	19.7	25.4
	ragu-ragu	10	14.1	14.1	39.4
	setuju	14	19.7	19.7	59.2
	sangat setuju	29	40.8	40.8	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Penerapan B5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	13	18.3	18.3	18.3
	ragu-ragu	11	15.5	15.5	33.8
	setuju	17	23.9	23.9	57.7
	sangat setuju	30	42.3	42.3	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Kesejahteraan B6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tdk setuju	1	1.4	1.4	1.4
	tidak setuju	5	7.0	7.0	8.5
	ragu-ragu	14	19.7	19.7	28.2
	setuju	29	40.8	40.8	69.0
	sangat setuju	22	31.0	31.0	100.0

Kesejahteraan B6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tdk setuju	1	1.4	1.4	1.4
	tidak setuju	5	7.0	7.0	8.5
	ragu-ragu	14	19.7	19.7	28.2
	setuju	29	40.8	40.8	69.0

Terdorong B7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tdk setuju	2	2.8	2.8	2.8
	tdk setuju	9	12.7	12.7	15.5
	ragu-ragu	12	16.9	16.9	32.4
	setuju	24	33.8	33.8	66.2
	sangat setuju	24	33.8	33.8	100.0
	Total	71	100.0	100.0	
	sangat setuju	22	31.0	31.0	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Hemat B9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tdk setuju	17	23.9	23.9	23.9	5.6
	tidak setuju	17	23.9	23.9	47.9	29.6
	ragu-ragu	10	14.1	14.1	62.0	38.0
	setuju	7	9.9	9.9	71.8	63.4
	sangat setuju	20	28.2	28.2	100.0	100.0
	Total	71	100.0	100.0		
Total		71	100.0	100.0		

Jasa B10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tdk setuju	3	4.2	4.2	4.2
	tdk setuju	13	18.3	18.3	22.5
	ragu-ragu	7	9.9	9.9	32.4
	setuju	18	25.4	25.4	57.7
	sangat setuju	30	42.3	42.3	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Kategori Motivasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sedang	43	60.6	60.6	60.6
tinggi	28	39.4	39.4	100.0
Total	71	100.0	100.0	

**ANALISIS BERDASARKA RUANGAN DI INSTALASI RAWAT INAP RSUD
DAYA MAKASSAR**

Pengetahuan di ruang anak

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	21	95.5	100.0	100.0
Total	21	100.0		

MOTIVASIANAK

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid rendah	9	40.9	42.9	42.9
sedang	12	54.5	57.1	100.0
Total	21	100.0		

Peingetahuan interna

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid cukup	2	6.9	6.9	6.9
baik	27	93.1	93.1	100.0
Total	29	100.0	100.0	

Motivasiinterna

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sedang	8	27.6	27.6	27.6
tinggi	21	72.4	72.4	100.0
Total	29	100.0	100.0	

Pengtahuan bedah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid baik	21	100.0	100.0	100.0

Mtivasibedah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sedang	5	23.8	23.8	23.8
tinggi	16	76.2	76.2	100.0
Total	21	100.0	100.0	

Riwayat Hidup



IDENTITAS

Nama : Everista Ngalngola
Tempat/Tgl Lahir : Sofyanin, 29 Juli 1990
Jenis Kelamin : Perempuan

Agama : Kristen Katholik
Alamat : Jln. Unhas sahabat 5 pondok assalam
Email/no : everistangalngola@gmail.com/085396016742/085344449792

Nama Orang Tua : 1. Mikhael Ngalngola Almarum (Ayah)
2. Olimpia Seran/N (Ibu)

Riwayat Pendidikan : 1. SD Inpres Sofyanin (tamat 2002)
2. SMP Yaru Tengah Sofyanin Raya (tamat 2005)
3. SMA Katholik Budi Mulia Saumlaki (tamat 2008)
4. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas
Hasanuddin (diterima 2008)