

Bab V

Hasil Penelitian dan Analisa Data

Pengambilan data dalam penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara tingkat pengetahuan pada penderita kanker serviks dan tingkat penerimaan (*Stages of Grief*) pasien terhadap kondisinya. Pengambilan data mengenai tingkat pengetahuan dan tingkat penerimaan pasien kanker serviks menggunakan kuisioner. Terdapat 153 pasien kanker serviks yang datang di poli obgin RSUD dr.Saiful Anwar Malang dan dari seluruh pasien tersebut yang memenuhi kriteria inklusi sesuai teknik purposive sampling serta dari perhitungan menurut rumus Taro Yamane didapatkan sampel sebesar 60 responden dan pengambilan data dalam penelitian dilakukan selama dua bulan yang dimulai dari bulan September hingga Oktober 2014.

5.1 Hasil Penelitian

5.1.1 Karakteristik Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di RSUD dr.Saiful Anwar Malang. Keputusan Menteri Kesehatan RI No.51/Menkes/SK/II/1979 tanggal 22 Februari 1979, menetapkan RSUD Dr.Saiful Anwar sebagai rumah sakit rujukan. Rumah sakit ini berwilayah di jl.Jaksa Agung Suprpto No.2 Malang dengan luas wilayah 89.384,87 m² . Selain itu RSUD Dr.Saiful Anwar Malang adalah Rumah Sakit Kelas A berdasarkan Surat Keputusan Menteri Kesehatan RI No.673/Menkes/SK/VI/2007 pada bulan April 2007. Saat ini selain sebagai wahana pendidikan kepaniteraan klinik madya Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya juga program pendidikan dokter spesialis (PPDS 1) Bedah, IPD, OBG, IKA, Paru, Jantung, Mata, THT, Patologi Klinik, Emergency Medicine, Kulit kelamin, Neurologi, Radiologi. Selain itu berbagai institusi pendidikan baik pemerintah maupun swasta bekerjasama dengan RSUD Dr.Saiful Anwar Malang antara lain: Akademi Keperawatan, D3/D4 Gizi, Akademi Kebidanan, Pendidikan

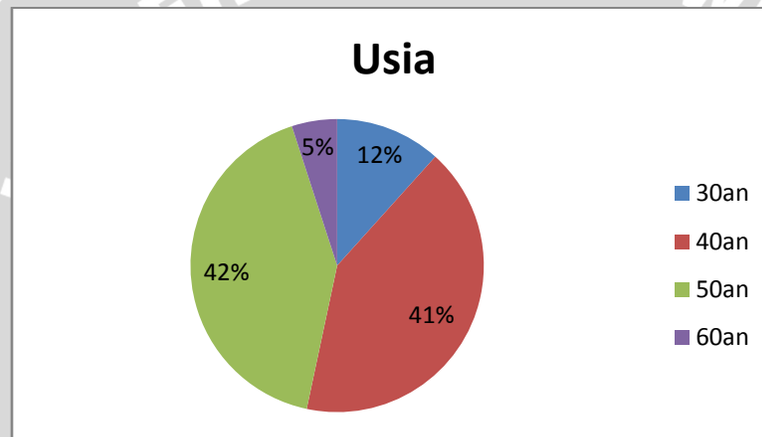
Profesi Farmasi dan berbagai institusi pendidikan lainnya. Tanggal 20 Januari 2011 RSUD Dr.Saiful Anwar Malang telah ditetapkan sebagai Rumah Sakit Pendidikan Utama Akreditasi A dari Kementerian Kesehatan RI dengan Nomor Sertifikat 123/Menkes/SK/I/2011.

RSUD

5.1.2 Karakteristik Responden

Berikut ini akan dipaparkan karakteristik responden. Karakteristik yang akan dipaparkan adalah pendidikan, usia dan pekerjaan.

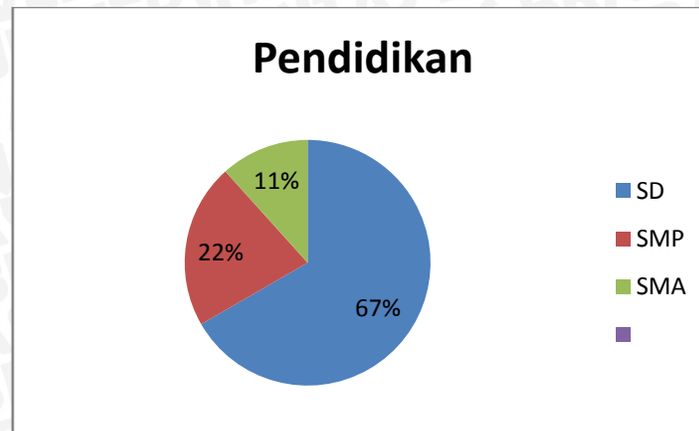
5.1.2.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia



Gambar 5.1 Presentase responden berdasarkan usia sebanyak 42% responden berusia 50an, 41% berusia 40an, 12% berusia 30an, dan 5% berusia 60an.

Berdasarkan gambar 5.1 dapat disimpulkan sebagian besar responden berada dalam rentang usia antara 40-60 yakni sebesar 72%. Hanya sebagian kecil dari usia >60tahun sebesar 5%, sedangkan responden dengan rentang usia <30tahun sebesar 12%.

5.1.2.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan



Gambar 5.2 Presentase responden berdasarkan pendidikan sebanyak 67% berpendidikan SD, 22% berpendidikan SMP, 11% berpendidikan SMA.

Dari gambar 5.2 dapat disimpulkan bahwa tingkat pendidikan responden paling banyak adalah SD, yaitu sebesar 67%. Dan untuk pendidikan SMP sebesar 22%, sedangkan SMA hanya 11%.

5.1.2.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan



Gambar 5.3 Presentase responden berdasarkan pekerjaan sebanyak 60% sebagai ibu rumah tangga (IRT), 20% bekerja sebagai buruh, dan masing-masing 10% sebagai petani dan pedagang.

Dari gambar 5.3 dapat disimpulkan bahwa mayoritas responden tidak bekerja atau sebagai ibu rumah tangga, yaitu sebanyak 60%. Sebanyak 20% bekerja sebagai buruh, dan 20% lainnya bekerja sebagai petani ataupun pedagang.

5.1.3 Tingkat Pengetahuan Pasien Kanker Serviks

Kuisisioner untuk tingkat pengetahuan pasien kanker serviks memiliki 20 item. Dengan skor jawaban “1” apabila jawaban benar dan “0” apabila jawaban salah. Dengan memberikan bobot seperti diatas maka diperoleh nilai maksimal 20 dan nilai minimal 0. Tingkat pengetahuan berdasarkan kuisisioner dapat diklasifikasikan dengan kriteria sebagai berikut :

0 – 6 = rendah

7 - 13 = sedang

13 - 20 = tinggi

Data tingkat pengetahuan pasien kanker serviks di RSUD dr.Saiful Anwar Malang ditunjukkan sebagai berikut.

Tingkat Pengetahuan

Tabel 5.1 Distribusi tingkat pengetahuan responden di RSUD dr.Saiful Anwar Malang

Skor Tingkat Pengetahuan	Frekuensi	Prosentase (%)	Total
13-20 (tinggi)	32	53.3	53.3
7-13 (sedang)	16	26.7	80.0
0-6 (rendah)	12	20.0	100.0
Total	60	100.0	

Berdasarkan tabel 5.1 dapat disimpulkan bahwa tingkat pengetahuan responden dengan kategori tinggi cukup besar yakni 53,3%, untuk kategori sedang sebesar 26,7% dan tidak jauh berbeda dengan responden dengan kategori tingkat pengetahuan rendah, yakni sebesar 20%. Sehingga dapat disimpulkan bahwa sebagian besar responden telah memiliki pengetahuan tinggi dan hanya sebagian kecil responden yang memiliki pengetahuan yang rendah tentang kanker serviks.

5.1.4 Tingkat Penerimaan (*Stages of Grief*) Pasien Kanker Serviks

Pengukuran dilakukan terhadap 60 responden yang ditemui di RSUD Dr.Saiful Anwar Malang. Setiap responden diberikan quesioner tentang tingkat penerimaan yang berisi 12 pertanyaan dengan menggunakan alternative jawaban dari skala likert yaitu SS (Selalu) , S (Sering),KK (kadang-kadang), HTP (Hampir Tidak Pernah) , TP (Tidak Pernah). Pengkategorian tingkat penerimaan ini berdasarkan pada *Skala Likert* dengan perhitungan sebagai berikut;

$$T = 50 + 10 \frac{(x - \bar{x})}{s}$$

x : Skor responden pada skala sikap yang hendak diubah menjadi T

\bar{x} : mean skor kelompok

s : Standar deviasi kelompok

Hasil :

Positif bila nilai $T >$ atau $=$ mean T

Negatif bila nilai $T <$ mean T (Azwar, 2003)

Dari hasil penelitian diperoleh standar deviasi 11,089 dan mean 43.87, sehingga mean T diketahui sebesar 49,99.

Tabel 5.2 Hasil tingkat penerimaan pasien kanker serviks di RSUD dr.Saiful Anwar Malang

Skor Tingkat Penerimaan	Frekuensi	Prosentase (%)	Total
$T \geq 49.99$ (Positif)	37	61.7	61.7
$T < 49.99$ (Negatif)	23	38.3	100.0
Total	60	100.0	

Dari hasil pada tabel 5.2 dapat disimpulkan bahwa sebagian besar responden telah memiliki tingkat penerimaan positif sebanyak 61,7%. Dan sebagian lainnya termasuk dalam kategori tingkat penerimaan negatif 38,3%.

5.2 Analisa Data

5.2.1 Uji Validitas dan Reliabilitas

Instrument yang digunakan untuk mengetahui tingkat pengetahuan ibu dan kondisi emosional ibu dari penelitian ini adalah kuisisioner *close ended* (kuisisioner tertutup). Oleh karena itu sebelumnya dilakukan uji validitas dan uji reliabilitas terhadap instrument, dan didapatkan hasil sebagai berikut;

Tabel 5.3 Hasil Uji Validitas Kuesioner Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Tingkat Penerimaan Pasien Kanker Serviks di RSUD dr.Saiful Anwar Malang

		TX				
X1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.434** .001 60		X11	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.471** .000 60
X2	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.618** .000 60		X12	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.473** .000 60
X3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.539** .000 60		X13	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.691** .000 60
X4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.469** .000 60		X14	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.439** .000 60
X5	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.532** .000 60		X15	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.580** .000 60
X6	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.304** .018 60		X16	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.603** .000 60
X7	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.265** .040 60		X17	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.373** .003 60
X8	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.671** .000 60		X18	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.570** .000 60
X9	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.456** .000 60		X19	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.551** .000 60
X10	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.549** .000 60		X20	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.474** .000 60

**correlation is significant at the level 0.01 level

		TY	
Y1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.676** .000 60	
Y2	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.776** .000 60	
Y3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.695** .000 60	
Y4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.845** .000 60	
Y5	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.825** .000 60	
Y6	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.869** .000 60	

**correlation is significant at the level 0.01 level

Y7	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.763** .000 60
Y8	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.749** .000 60
Y9	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.724** .000 60
Y10	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.767** .000 60
Y11	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.710** .000 60
Y12	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.458** .000 60

Tabel 5.4 Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Tingkat Penerimaan Pasien Kanker Serviks di RSUD dr.Saiful Anwar Malang

Item Statistic				Deviation			
	Mean	Std.	N				
				X1	.68	.469	60

X2	.40	.494	60
X3	.52	.504	60
X4	.47	.503	60
X5	.52	.504	60
X6	.70	.462	60
X7	.77	.427	60
X8	.48	.504	60
X9	.87	.343	60
X10	.55	.502	60
X11	.72	.454	60
X12	.65	.481	60
X13	.50	.504	60
X14	.63	.486	60
X15	.48	.504	60
X16	.53	.503	60

X17	.53	.503	60
X18	.55	.502	60
X19	.80	.403	60
X20	.60	.494	60

Reliability Statistic

Cronbach's Alpha	N of Items
.846	20

Scale statistic

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
11.95	23.404	4.838	20

Reliability Statistic

Cronbach's Alpha	N of Items
.921	12

Item Statistic

	Mean	Std. Deviation	N
y1	3.57	1.079	60
y2	3.55	1.333	60
y3	3.35	1.233	60
y4	4.18	1.200	60
y5	4.22	1.106	60
y6	4.27	1.133	60
y7	4.08	1.211	60

.921	12
------	----

y8	4.05	1.333	60
y9	3.27	1.177	60
y10	3.28	1.316	60
y11	3.87	1.490	60
y12	2.18	1.455	60

Scale statistic

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
43.87	122.965	11.089	12

5.2.2 Uji Normalitas Data

Untuk memenuhi persyaratan menggunakan uji statistik parametric, maka data harus berdistribusi normal. Untuk itu perlu dilakukan uji normalitas data menggunakan uji *Kolmogrov-Smirnov* terhadap masing-masing variable.

Tabel 5.3 Hasil analisa uji normalitas terhadap variable dalam Hubungan Tingkat Pengetahuan pada Pasien Kanker Serviks dan Tingkat Penerimaan (*Stages of Grief*) Pasien Terhadap Kondisinya.

	Tingkat Pengetahuan	Tingkat Penerimaan
--	---------------------	--------------------

N		60	60
Normal Parameters a,b	Mean	11.95	43.87
	Std. Deviation	4.838	11.089
Most Extreme Differences	Absolute	.119	.178
	Positive	.091	.107
Negative		-.119	-.178
Kolmogorof-Smirnov Z		.924	.671
Asymp. Sig. (2-tailed)		.361	.759

Berdasarkan data diatas dapat diketahui bahwa uji normalitas yang telah dilakukan dari kedua variable memiliki nilai $p > 0.05$ sehingga dapat disimpulkan bahwa data diatas berdistribusi normal. Sehingga untuk menganalisis data, peneliti menggunakan uji statistik parametrik, yaitu uji *Product Moment Pearson*.

5.3 Deskripsi Analisis Data Bivariat

5.3.1 Analisis Data Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Kanker Pasien Kanker Serviks dan Tingkat Penerimaan (*Stages of Grief*) Pasien Terhadap Kondisinya

Untuk mengetahui ada atau tidaknya hubungan antara tingkat pengetahuan pada pasien kanker serviks dan tingkat penerimaan (*stages of grief*) pasien terhadap kondisinya di RSUD Dr.Saiful Anwar, maka peneliti menggunakan uji statistic parametric, yaitu uji Product Moment Pearson dengan hasil sebagai berikut.

Tabel 5.4 Hubungan Tingkat Pengetahuan pada Pasien Kanker Serviks dan Tingkat Penerimaan (*Stages of Grief*) Pasien Terhadap Kondisinya.

			Tingkat Penerimaan		Total
			Negatif	Positif	
Tingkat Pengetahuan	Rendah	n	12	0	12
		f	20.0%	.0%	20.0%
	Sedang	n	9	7	16
		f	15.0%	11.7%	26.7%
Tinggi	n	2	30	32	
	f	3.3%	50.0%	53.3%	
Total	n	23	37	60	
	f	38.3%	61.7%	100%	

Pada hasil tabulasi di atas, menunjukkan bahwa responden dengan tingkat pengetahuan rendah memiliki tingkat penerimaan negatif sebanyak 12 orang atau 20.0%. Untuk responden dengan tingkat pengetahuan sedang yang memiliki tingkat penerimaan negatif sebanyak 9 orang dan tingkat penerimaan positif sebanyak 7 orang. Responden dengan tingkat pengetahuan tinggi memiliki tingkat penerimaan positif sebanyak 30 orang atau sebesar 50.0% dan 3.3% untuk tingkat penerimaan negatif. Sehingga bisa dikatakan semakin tinggi tingkat pengetahuan pasien maka semakin baik pula tingkat penerimaan terhadap kondisinya.

Tabel 5.5 Hasil uji korelasi *Pearson Product Moment*.

	value	Asymp Std. Error ²	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Interval by Interval Pearson's R	.768	.062	9.125	.000 ^a

Berdasarkan hasil uji Pearson, menampilkan nilai koefisien korelasi sebesar 0,768. Artinya ada hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan pasien kanker serviks dengan tingkat penerimaannya sebesar 58,98%

