

BAB V

HASIL PENELITIAN

5.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan di dua Rumah Sakit di Kabupaten Sumenep, Jawa Timur. Rumah Sakit pertama yaitu RSUD dr. H. Moh. Anwar Sumenep. RSUD dr. H. Moh. Anwar Sumenep adalah rumah sakit umum daerah milik Pemerintah dan merupakan salah satu rumah sakit tipe C yang terletak di wilayah Kabupaten Sumenep, Jawa Timur. Rumah sakit ini memberikan pelayanan di bidang kesehatan yang didukung oleh layanan dokter spesialis serta ditunjang dengan fasilitas.

Kemudian Rumah Sakit kedua yaitu Rumah sakit Islam (RSI) Garam Kalianget . Rumah sakit Islam (RSI) Garam Kalianget merupakan rumah sakit umum (RSU) tipe D yang terletak di wilayah Kabupaten Sumenep, Madura. Rumah sakit ini memberikan pelayanan di bidang kesehatan yang didukung oleh layanan dokter spesialis serta ditunjang dengan fasilitas medis lainnya.

Penelitian ini dilakukan dengan metode *analitik observasional* dan menggunakan desain penelitian *cross sectional* serta menggunakan kuesioner, data yang diperlukan disesuaikan dengan kriteria pada sampel penelitian.

5.2 Gambaran Pendidikan Ibu Hamil Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep

Tabel 5. 1 Distribusi Pendidikan Ibu hamil Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep

Pendidikan Ibu	Jumlah (%)
	N = 35
Tidak sekolah	1 (2,85%)
SD	15(42%)
SMP	10 (28%)
SMA	7 (20%)
Perguruan tinggi	2 (5%)
Total	35 (100%)

Berdasarkan Tabel 5.1 di atas menunjukkan bahwa sebagian besar Ibu hamil yang mengalami Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep mempunyai pendidikan terakhir SD (42%).

5.3 Gambaran Usia Ibu hamil Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep

Tabel 5. 2 Distribusi Usia Ibu hamil Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep

Umur	Jumlah	Presentase %
21-28	15	42,85%
29-36	6	17,15%
37-44	14	40%
Jumlah	35	100%

Berdasarkan tabel 5.2 diketahui karakteristik usia Ibu Hamil Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep terbanyak pada umur 21-28 tahun adalah 15

orang (42,85%), dengan usia paling dini pada 21 tahun dan maksimum pada usia 44 tahun.

5.4 Gambaran Tekanan Darah Ibu hamil Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep

Tabel 5. 3 Distribusi Tekanan Darah Ibu hamil Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep

Tekanan darah	Kategori	Jumlah (n)	Presentase (%)
$\leq 140/90$ mmHg	Tidak preeklampsia	25	71%
$\geq 140/90$ mmHg	Preeklampsia	10	29%
Total		35	100 %

Berdasarkan tabel 5.3 diketahui karakteristik tekanan darah Ibu Hamil Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep terbanyak adalah kategori Tidak preeklampsia dengan jumlah 25 orang (71%).

5.5 Gambaran Protein urin Ibu hamil Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep

Tabel 5. 4 Distribusi Protein urin Ibu hamil Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep

Hasil pemeriksaan	Jumlah (n)	Presentase (%)
Negatif	25	71,42%
Positif +	5	14,28%
Positif ++	3	8,57%
Positif +++	2	5,71%
Positif ++++	-	-
Total	35	100%

Berdasarkan tabel 5.4 diketahui Protein uria Ibu Hamil Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep terbanyak adalah kategori Tidak preeklamsia dengan jumlah 25 orang.

5.6 Gambaran Ibu hamil Preeklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep

Tabel 5. 5 Distribusi Ibu hamil Preeklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep

Pre Eklamsi	Jumlah (%)
	N = 35
Tidak preeklamsia	25 (71 %)
Preeklamsia	10 (29 %)
Total	35 (100%)

Berdasarkan Tabel 5.5 di atas menunjukkan bahwa sebagian Ibu hamil mengalami Tidak preeklamsia di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep (71 %).

5.7 Gambaran Kejadian Depresi pada Ibu hamil Preeklamsi Rumah Sakit di Kabupaten Sumenep

Tabel 5. 6 Distribusi Depresi Ibu hamil Preeklamsi di Rumah Sakit di Kabupaten Sumenep

Depresi	Jumlah (%)
	N = 35
Ringan	22 (62,85%)
Berat	13 (37,15%)
Total	35 (100%)

Berdasarkan Tabel 5.6 di atas menunjukkan bahwa sebagian besar Ibu hamil yang mengalami Pre Eklamsi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep mengalami depresi pada kategori ringan..

5.8 Hasil Uji Validitas Kuisisioner

Tabel 5. 7 Hasil uji validitas kuisisioner

No. Butir Instrumen	Koefisien Korelasi (r-hitung)	r-tabel	Ket
1	0,854	0,468	Valid
2	0,685	0,468	Valid
3	0,608	0,468	Valid
4	0,657	0,468	Valid
5	0,646	0,468	Valid
6	0,603	0,468	Valid
7	0,880	0,468	Valid
8	0,664	0,468	Valid
9	0,854	0,468	Valid
10	0,694	0,468	Valid
11	0,694	0,468	Valid
12	0,545	0,468	Valid
13	0,473	0,468	Valid
14	0,794	0,468	Valid
15	0,631	0,468	Valid
16	0,511	0,468	Valid
17	0,713	0,468	Valid

18	0,490	0,468	Valid
19	0,575	0,468	Valid
20	0,581	0,468	Valid
21	0,603	0,468	Valid

5.9 Hubungan Pre Eklamsi Terhadap Kejadian Depresi

Tabel 5. 8 Hubungan Ibu hamil Preeklampsia Terhadap Kejadian Depresi di Rumah Sakit Kabupaten Sumenep

Preeklamsia	Depresi				Total		Uji Spearman
	ringan		berat		n	%	
	n	%	n	%			
Tidak preeklampsia	21	60	4	11,5	25	71,42	<i>p-value =0,000</i>
Preeklampsia	1	2,85	9	25,65	10	28,57	
Total	22	62,85	13	37,15	35	100	

Berdasarkan Tabel 5.8 di atas, diperoleh informasi bahwa preeklampsia pada ibu hamil terhadap kejadian depresi sangat tinggi dibuktikan dengan nilai signifikansi sebesar tersebut nilai $0,000 < 0,05$ maka H_0 ditolak dan H_1 diterima, yang artinya terdapat hubungan Ibu hamil Preeklampsia terhadap kejadian Depresi rumah Sakit Kabupaten Sumenep