

BAB 4

HASIL PENELITIAN

Pada bab ini akan diuraikan hasil dari penelitian tentang hubungan pemberian makanan pendamping ASI dini dengan motilitas usus pada bayi usia 0-6 bulan di Kecamatan Galis Kabupaten Pamekasan, dengan jumlah responden sebanyak 32 bayi. Penelitian ini dilakukan pada tanggal 13 April 2015 sampai dengan 20 April 2015. Data yang diperoleh akan disajikan dalam bentuk narasi, dan tabel. Penyajian hasil penelitian dibagi dalam 3 bagian yaitu: 1) Gambaran umum lokasi penelitian, 2) Data umum tentang karakteristik responden yaitu : Usia ibu, pendidikan ibu, pekerjaan ibu, usia bayi, jenis kelamin bayi, dan urutan anak, 3) Data khusus menampilkan tentang jenis makanan yang di berikan pada bayi, menampilkan tentang motilitas usus yang terjadipada bayi, dan hasil uji statistic hubungan pemberian makanan pendamping ASI dini dengan motilitas usus pada bayi usia 0-6 bulan di Kecamatan Galis Kabupaten Pamekasan.

4.1. Gambaran Lokasi Penelitian

Penelitian dilakukan di Kecamatan Galis Kabupaten Pamekasan. Jumlah penduduk di Kecamatan Galis 29.907 penduduk. Kecamatan Galis terdiri dari Desa Galis, Desa Polagan, Desa Artodung, Desa Ponteh, Desa Pagendingan, Desa Bulay, Desa Tobungan, Desa Konang, Desa Pandan, Desa Lembung. Setelah dilakukan random dengan cara cluster didapatkan 3 Desa lokasi penelitian yaitu Desa Ponteh, Desa Bulay, dan Desa Polagan. Di Desa Ponteh terdapat 3 posyandu dan yang menjadi tempat penelitian adalah posyandu di balai desa. Desa Ponteh dengan batas wilayah bagian barat berbatasan dengan Desa Larangan, bagian

timur berbatasan dengan Desa Polagan, bagian utara berbatasan dengan Desa Kadur, bagian selatan berbatasan dengan Desa Bulay. Sedangkan di Desa Bulay juga ada 3 posyandu, tempat penelitian dilakukan di Dusun Jak-Jak. Desa Bulay dengan batas wilayah bagian barat berbatasan dengan Desa Pagendingan, bagian timur berbatasan dengan Desa Lembung, bagian utara berbatasan dengan Desa Ponteh, Bagian selatan berbatasan dengan Desa Galis. Dan di Desa Polagan ada 6 posyandu, tempat penelitian dilakukan di Candi Utara. Desa Polagan dengan batas wilayah bagian barat berbatasan dengan Desa Ponteh, bagian timur berbatasan dengan Desa Artodung, bagian utara berbatasan dengan Desa Panaguan, bagian selatan berbatasan dengan Desa Lembung.

4.2 Karakteristik Demografi Responden

Berdasarkan hasil penelitian, didapatkan bahwa sebagian besar sampel berusia 28-30 tahun, tamatan SMA, pekerjaan sebagai ibu rumah tangga. Sedangkan untuk usia bayi mayoritas usia 4-6 bulan, mayoritas berjenis kelamin perempuan, urutan terbanyak adalah urutan anak ke 2.

Tabel 4.1 Karakteristik Responden

No	Karakteristik	Jumlah (n)	Prosentase (%)
1	Usia ibu		
	- 25-27 Tahun	7	22
	- 28-30 Tahun	11	34
	- 31-33 Tahun	5	16
	- 34-36 Tahun	4	13
	- 37-39 Tahun	2	6
	- 40-42 Tahun	3	9
2	Pendidikan ibu		
	- SD	7	22
	- SMP	9	28
	- SMA	11	34
	- PT	5	16
3	Pekerjaan ibu		

	- Swasta	6	19
	- Ibu rumah tangga	22	69
	- Guru	4	12
4	Usia bayi		
	- 0-3 Bulan	13	41
	- 4-6 Bulan	19	59
5	Jenis kelamin		
	- Laki-laki	14	44
	- Perempuan	18	56
6	Urutan anak		
	- 1	11	34
	- 2	13	41
	- 3	7	22
	- 4	1	3

4.3 Data Khusus

4.3.1 Jenis makanan pendamping ASI

Tabel 4.2 Distribusi pemberian jenis makanan pendamping ASI dini di Kecamatan Galis Kabupaten Pamekasan pada bulan April 2015.

Jenis Makanan		
Kategori	Jumlah	Prosentase %
1 Jenis	17	53
≥ 2 Jenis	15	47
Total	32	100

Berdasarkan tabel 4.2 diatas menunjukkan bahwa dari 32 responden, yang memberikan makanan pendamping ASI dini sebagai besar adalah 1 jenis dengan jumlah 17 responden (53%) dan sebagian kecil memberikan 2 jenis makanan pendamping ASI dini dengan jumlah 15 responden (47%).

4.3.2 Motilitas Usus

Tabel 4.3 Distribusi motilitas usus pada bayi di Kecamatan Galis Kabupaten Pamekasan pada bulan April 2015.

Motilitas Usus		
Kategori	Jumlah	Prosentase %
Meningkat	19	59
Normal	7	22
Menurun	6	19
Total	32	100

Berdasarkan tabel 4.3 diatas menunjukkan bahwa dari 32 responden, bayi yang mengalami perubahan motilitas usus sebagian besar meningkat adalah sebanyak 19 responden (59%), dan yang mengalami penurunan motilitas usus adalah sebanyak 6 responden (19%).

4.3.3 Hasil tabulasi hubungan pemberian jenis makanan pendamping ASI dini dengan motilitas usus pada bayi usia 0-6 bulan.

Tabel 4.4 Distribusi tabulasi silang variable pemberian jenis makanan pendamping ASI dengan motilitas usus pada bayi usia 0-6 bulan di Kecamatan Galis Kabupaten Pamekasan bulan April 2015

Jenis Makanan	Motilitas Usus			Prosentase %	Total
	Meningkat	Normal	Menurun		
1 jenis	6	7	4	53	17
≥ 2 Jenis	13	0	2	47	15
Total	19	7	6	100	32

$\rho=0,02 (0,029) < \alpha= 0,05$
Chi-Square Test

Berdasarkan tabel 4.4 di atas dapat dilihat bahwa pemberian jenis makanan pendamping ASI sebagian besar dengan ≥ 2 jenis meningkatkan motilitas usus sebanyak 13 responden (41%) dan dengan 1 jenis yang meningkatkan motilitas usus sebanyak 6 responden (19%).

Dari tabel di atas menunjukkan bahwa hasil uji *Chi-Square Test* untuk hubungan pemberian jenis makanan pendamping ASI dengan motilitas usus pada bayi usia 0-6 bulan di dapatkan signifikan $p=0,02$ sehingga $p < \alpha$, dengan $\alpha = 0,05$ maka hasil kesimpulannya H_0 ditolak dan H_1 diterima, yang berarti ada hubungan pemberian jenis makanan pendamping ASI dini dengan motilitas usus pada bayi usia 0-6 bulan.