

## BAB IV HASIL PENELITIAN

Pada bab ini diuraikan tentang hasil penelitian karya tulis ilmiah yang berjudul “Hubungan pemberian ASI-Eksklusif dengan kejadian *stunting* pada batita usia 1-3 tahun di Wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kabupaten Malang”. Pada hasil penelitian ini akan ditampilkan berupa gambaran umum lokasi penelitian, data umum yang meliputi karakteristik responden berdasarkan usia, karakteristik responden berdasarkan pendidikan dan karakteristik responden berdasarkan penghasilan serta data khusus berupa berat badan lahir batita, kejadian *Stunting* pada balita dan hubungan Pemberian ASI-Eksklusif dengan kejadian *Stunting* pada batita usia 1-3 tahun di Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang yang di nilai berdasarkan dengan kuesioner dan KMS batita.

### 4.1 Gambaran Lokasi Penelitian



Gambar 4.1 Peta Wilayah Kecamatan Pagak Kabupaten Malang

Penelitian ini dilaksanakan di 4 Posyandu di wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang, tepatnya pada tgl 02 November 2018 di Sempol (Banduroto), tgl 07 November 2018 di Sumbermanjing Kulon (P.Ikhsan), tgl 09 November 2018 di Sumberkero (Krajan), dan pada tgl 12 November 2018 di Pandanrejo. Pelayanan di Posyandu ini mencakup pelayanan neonatal, pelayanan kesehatan ibu dan anak. Pelayanan yang diberikan cukup baik dan petugas ramah kepada setiap pasien, serta alat-alat yang tersedia cukup memadai.

## 4.2 Data Umum

Data umum yang disajikan meliputi Karakteristik responden berdasarkan usia ibu, pendidikan ibu, penghasilan orang tua, jenis kelamin batita, dan umur batita.

### 4.2.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia Ibu

**Tabel 4.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia ibu di Wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang Bulan November 2018.**

No.	Usia Ibu	Jumlah (n)	Persentase (%)
1	< 20 Tahun	28	38
2	20-35 Tahun	34	46
3	>35 Tahun	12	16
<b>Jumlah</b>		74	100

*Sumber : Data Primer 2018*

Berdasarkan tabel 4.1 didapatkan bahwa hampir setengahnya berusia 20-35 tahun sebanyak 34 responden (46%) dan sebagian kecil berusia >35 tahun sebanyak 12 responden (16%).

#### 4.2.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Ibu

**Tabel 4.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Ibu di Wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang Bulan November 2018.**

No.	Pendidikan	Jumlah (n)	Prosentase (%)
1	SD / sederajat	38	51
2	SMP	26	35
3	SMA	10	14
<b>Jumlah</b>		74	100

*Sumber : Data Primer 2018*

Berdasarkan tabel 4.2 didapatkan bahwa sebagian besar responden berpendidikan SD sebanyak 38 responden (51%) dan sebagian kecil berpendidikan SMA sebanyak 10 responden (14%).

#### 4.2.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan Ibu

**Tabel 4.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan Ibu di Wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang Bulan November 2018.**

No.	Pekerjaan	Jumlah (n)	Prosentase (%)
1	IRT	46	62
2	Wiraswasta	25	34
3	PNS	3	4
<b>Jumlah</b>		74	100

*Sumber : Data Primer 2018*

Berdasarkan tabel 4.3 didapatkan bahwa sebagian besar responden pekerjaannya IRT sebanyak 46 responden (62%) dan sebagian kecil pekerjaan PNS sebanyak 3 responden (4%).

#### 4.2.4 Karakteristik Responden Berdasarkan Penghasilan Orang tua

**Tabel 4.4 Karakteristik Responden Berdasarkan Penghasilan Orang Tua di Wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang Bulan November 2018.**

No.	Penghasilan	Jumlah (n)	Prosentase (%)
1	<1.000.000	35	47
2	1.000.000 – 2.000.000	30	41
3	>2.000.000	9	12
<b>Jumlah</b>		74	100

*Sumber : Data Primer 2018*

Berdasarkan tabel 4.4 didapatkan bahwa hampir setengahnya berpenghasilan <1.000.000 sebanyak 35 responden (47%), dan sebagian kecil berpenghasilan >2.000.000 sebanyak 9 responden (12%).

#### 4.2.5 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin Responden

**Tabel 4.5 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin di Wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang Bulan November 2018.**

No.	Asi Eksklusif	Jumlah (n)	Prosentase (%)
1	Laki-laki	39	52,7
2	Perempuan	35	47,3
<b>Jumlah</b>		74	100

*Sumber : Data Primer 2018*

Berdasarkan tabel 4.5 didapatkan bahwa sebagian besar responden laki-laki sebanyak 39 responden (52,7%) dan sebagian kecil responden perempuan sebanyak 35 responden (47,3%).

#### 4.2.6 Karakteristik Responden Berdasarkan BBL

**Tabel 4.6** Karakteristik Responden Berdasarkan BBL responden di Wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang Bulan November 2018.

No.	BBL	Jumlah (n)	Prosentase (%)
1	<2500 gram	27	36
2	>2500 gram	47	64
<b>Jumlah</b>		74	100

*Sumber : Data Primer 2018*

Berdasarkan tabel 4.6 didapatkan bahwa sebagian besar BBL >2500 gram sebanyak 47 responden (64%) dan hampir setengahnya BBL <2500 gram sebanyak 27 responden (36%).

#### 4.3 Data Khusus

Data khusus yang disajikan meliputi karakteristik responden berdasarkan pemberian ASI-Eksklusif dan kejadian Stunting pada batita serta hubungan pemberian ASI-Eksklusif dengan kejadian Stunting.

##### 4.3.1 Pemberian ASI-Eksklusif pada batita Usia 1-3 Tahun di wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang

**Tabel 4.7** Distribusi Responden Berdasarkan Pemberian ASI-Eksklusif di wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang Bulan November 2018.

No.	ASI-Eksklusif	Jumlah (n)	Prosentase (%)
1	Ya (0-6 bulan tidak diberikan MP-ASI)	37	50
2	Tidak (0-6 bulan diberikan MP-ASI)	37	50
<b>Jumlah</b>		74	100

*Sumber : Data Primer 2018*

Berdasarkan tabel 4.7 didapatkan bahwa setengahnya diberikan ASI-Eksklusif (0-6 bulan tidak diberikan MP-ASI) sebanyak 37 responden (50%), dan setengahnya tidak diberikan ASI-Eksklusif (0-6 bulan diberikan MP-ASI) sebanyak 37 responden (50%).

#### 4.3.2 Kejadian *Stunting* pada Batita Usia 1-3 Tahun di wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang

**Tabel 4.8 Distribusi Responden Berdasarkan Kejadian *Stunting* di Wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang Bulan November 2018**

No	Kejadian <i>Stunting</i>	Jumlah (n)	Prosentase (%)
1	<i>Stunting</i>	37	50
2	Tidak <i>Stunting</i>	37	50
<b>Jumlah</b>		74	100

Sumber : Data Primer 2018

Berdasarkan tabel 4.8 didapatkan bahwa setengahnya mengalami *Stunting* sebanyak 37 responden (50%) dan setengahnya responden tidak *Stunting* sebanyak 37 responden (50%).

#### 4.3.3 Hubungan Pemberian ASI-Eksklusif dengan Kejadian *Stunting* Pada Batita Usia 1-3 Tahun di Wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak

**Tabel 4.9 Tabel Silang Hubungan Pemberian ASI-Eksklusif dengan Kejadian *Stunting* Pada Batita Usia 1-3 Tahun di Wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang.**

	Cases Processing Summary					
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pemberian ASI	74	96,10%	3	3,90%	77	100,00%

Sumber : Data Primer 2018

## Pemberian ASI\*Stunting Crosstabulation

Count

	Stunting	Tidak Stunting	Stunting
Pemberian ASI-Eksklusif			
Tidak ASI-Eksklusif (0-6 bulan diberikan MP-ASI)		8	29
ASI-Eksklusif (0-6 bulan tidak diberikan MP-ASI)		29	8
Total		37	37

Sumber : Data Primer 2018

Berdasarkan tabel 4.9 menunjukkan bahwa setengahnya mengalami *Stunting* sebanyak 37 responden (50%) dengan kategori ASI-Eksklusif sebanyak 8 responden (10,81%) dan kategori tidak ASI-Eksklusif sebanyak 29 responden (39,1%). Dan setengahnya tidak *Stunting* sebanyak 37 responden (50%) dengan kategori ASI-Eksklusif sebanyak 29 responden (39,1%) dan kategori tidak ASI-Eksklusif sebanyak 8 responden (10,81%).

**4.4 Hasil Analisa Data Uji Statistik Pada Tabel Uji *Chi Square* Hubungan Pemberian ASI-Eksklusif dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita Usia 1-3 Tahun di Wilayah Puskesmas Sumbermanjing Kulon Kecamatan Pagak Kabupaten Malang**

**Tabel 4.10 Tabel Uji *Chi Square***

Chi-Square Tests					
	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	23.838 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	21.622	1	.000		
Likelihood Ratio	25.318	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	23.516	1	.000		
N of Valid Cases	74				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 18.50.

b. Computed only for a 2x2 table

Berdasarkan uji statistik yang dilakukan pada tabeli 4.10 dengan menggunakan rumus *Chi Square* dengan tingkat kesalahan 0,05 diperoleh nilai p value 0,000. Karena nilai p value (0,000) < (0,05), maka Ho ditolak dan H1 diterima, sehingga dapat disimpulkan bahwa ada hubungan pemberian ASI-Eksklusif dengan Kejadian *Stunting* pada balita usia 1-3 tahun.