

BAB V

HASIL PENELITIAN DAN ANALISA DATA

Bab ini menyajikan hasil penelitian dan analisa data penelitian tentang hubungan lama pemakaian kontrasepsi suntik dengan kejadian hipertensi pada wanita usia subur di Polindes Pulungdowo wilayah kerja Puskesmas Tumpang Kabupaten Malang pada Desember 2014. Penelitian ini dilakukan pada 86 responden wanita usia subur yang menggunakan kontrasepsi suntik.

5.1 Hasil Penelitian

5.1.1 Distribusi Responden Berdasarkan Karakteristik Responden

5.1.1.1 Umur

Tabel 5.1 Distribusi Responden Berdasarkan Umur Wus Di Polindes Pulungdowo Wilayah Kerja Puskesmas Tumpang Kabupaten Malang

Umur	Frekuensi (N)	Persentase (f %)
18 - 30 Tahun	60	69.8
31 - 49 Tahun	26	30.2
Total	86	100.0

Sumber: Data Primer

Berdasarkan tabel 5.1 dapat diperoleh informasi bahwa umur responden sebagian besar adalah pada rentang 18-30 tahun (dewasa muda) yaitu 60 orang (69.8%).

5.1.1.2 Pemakaian KB Suntik

Tabel 5.2 Distribusi Responden Berdasarkan Pemakaian KB Suntik

Pemakaian KB Suntik	Frequency	Percent
KB Suntik 1 Bulanan	43	50.0
KB Suntik 3 Bulanan	43	50.0
Total	86	100.0

Sumber: Data Primer

Berdasarkan tabel 5.2 dapat diperoleh informasi bahwa responden yang menggunakan KB Suntik 1 bulanan (cyclofem) dan Suntik 3 bulanan (deprovera) yaitu 43 orang (50%).

5.1.1.3 Distribusi Responden Berdasarkan Lama Pemakaian

Tabel 5.3 Distribusi Responden Berdasarkan Lama Pemakaian Kb Suntik Di Polindes Pulungdowo Wilayah Kerja Puskesmas Tumpang Kabupaten Malang

Lama Pemakaian	Frekuensi	Persentase
>6 bulan – 1 tahun	28	32.6
> 1 Tahun – 2 tahun	19	22.1
> 2 Tahun – 4 tahun	22	25.6
5 Tahun	17	19.8
Total	86	100.0

Sumber: Data Primer

Berdasarkan tabel 5.3 dapat diperoleh informasi bahwa sebagian besar lama pemakaian KB suntik terbesar responden adalah > 6 bulan -1 tahun yaitu 28 orang (32.6%).

5.1.1.4 Pendidikan

Tabel 5.4 Distribusi Responden Berdasarkan Pendidikan Wus Di Polindes Pulungdowo Wilayah Kerja Puskesmas Tumpang Kabupaten Malang

Tingkat Pendidikan	Frekuensi	Persentase
SD	38	44.2
SMP	29	33.7
SMA	15	17.4
SARJANA	4	4.7
Total	86	100.0

Sumber: Data Primer

Berdasarkan tabel 5.4 dapat diperoleh informasi bahwa sebagian besar pendidikan terakhir responden adalah SD yaitu 38 orang (44.2%).

5.1.1.5 Distribusi Responden Berdasarkan Pekerjaan

Tabel 5.5 Distribusi Responden Berdasarkan Pekerjaan Wus Di Polindes Pulungdowo Wilayah Kerja Puskesmas Tumpang Kabupaten Malang

Pekerjaan	Frekuensi	Persentase
IRT	55	64.0
Petani	14	16.3
Swasta	11	12.8
PNS	6	7.0
Total	86	100.0

Sumber: Data Primer

Berdasarkan tabel 5.5 dapat diperoleh informasi bahwa sebagian besar pekerjaan responden adalah IRT yaitu 55 orang (64.0%)

5.1.2 Distribusi Responden Berdasarkan Identifikasi Kejadian Hipertensi

5.1.2.1 Kejadian hipertensi pada akseptor KB Suntik 1 bulanan.

Tabel 5.6 Distribusi Responden Berdasarkan Kejadian Hipertensi Pada Akseptor Kb Suntik 1 Bulanan.

Kejadian Hipertensi	Frekuensi	Persentasi
Hipertensi ringan	3	7.0
Hipertensi sedang	1	2.3
Hipertensi berat	0	0
Total	4	10.3

Sumber: Data Primer

Berdasarkan tabel 5.6 dapat diperoleh informasi bahwa responden mengalami hipertensi sebanyak 4 orang diantaranya hipertensi ringan yaitu 3 orang (7.0%), dan hipertensi sedang yaitu 1 orang (2.3%)

5.1 Kejadian hipertensi pada akseptor KB Suntik 3 bulanan

Tabel 5.7 Distribusi Responden Berdasarkan Kejadian Hipertensi Pada Akseptor Kb Suntik 3 Bulanan.

Kejadian Hipertensi	Frekuensi	Persentase
Hipertensi ringan	2	4.7
Hipertensi sedang	0	0.0
Hipertensi berat	0	0.0
Total	2	4.7

Sumber: Data Primer

Berdasarkan tabel 5.7 dapat diperoleh informasi bahwa ada 2 (4.7%) responden mengalami hipertensi.



5.2 Analisa Bivariat

5.2.1 Hubungan Lama Pemakaian Kb Suntik 1 Bulanan Dengan Kejadian Hipertensi.

Tabel 5.8 Hubungan Lama Pemakaian Kb Suntik 1 Bulanan Dengan Kejadian Hipertensi.

		Lama Penggunaan KB Suntik 1 Bulanan	Tekanan Darah
Lama Penggunaan KB Suntik 1 Bulanan	Correlation Coefficient	1.000	.581**
	Sig. (2-tailed)	.	.000
	N	43	43
Tekanan Darah	Correlation Coefficient	.581**	1.000
	Sig. (2-tailed)	.000	.
	N	43	43

Sumber: Data Primer

Dari hasil diatas diperoleh signifikansi 0,000 yang menunjukkan bahwa korelasi antara lama pemakaian KB suntik 1 bulanan dengan kejadian hipertensi adalah bermakna ($p < 0,005$), dan nilai korelasi spearman sebesar 0,581 yang menunjukkan bahwa arah korelasi positif dengan kekuatan yang sedang.

5.2.2 Hubungan Lama Pemakaian Kb Suntik 3 Bulanan Dengan Kejadian Hipertensi

Tabel 5.9 Hubungan Lama Pemakaian Kb Suntik 3 Bulanan Dengan Kejadian Hipertensi

		Lama Penggunaan KB Suntik 3 Bulanan	Tekanan Darah
Lama Penggunaan KB Suntik 3 Bulanan	Correlation Coefficient	1.000	.384
	Sig. (2-tailed)	.	.011
	N	43	43
Tekanan Darah	Correlation Coefficient	.384**	1.000
	Sig. (2-tailed)	.011	.
	N	43	43

Sumber: Data Primer

Dari hasil diatas diperoleh signifikansi 0,000 yang menunjukkan bahwa korelasi antara lama pemakaian KB suntik 3 bulanan dengan kejadian hipertensi adalah bermakna ($p < 0,005$), dan nilai korelasi spearman sebesar 0,384 yang menunjukkan bahwa arah korelasi positif dengan kekuatan yang lemah.