## **BAB V**

## HASIL PENELITIAN DAN ANALISIS DATA

## A. Hasil Penelitian

Penelitian ini dilakukan pada ibu yang menggunakan KB Suntik 3 Bulan di Puskesmas Dukuh Kupang Kota Surabaya. Penelitian ini melihat Gambaran Hubungan Pemakaian KB suntik terhadap berat badan pada pengguna akseptor KB suntik 3 bulan di Puskesmas Dukuh Kupang Kota Surabaya. Adapun pola distribusi responden pada penelitian ini dapat dilihat pada table V.1 berikut.

Tabel V.1 Karakteristik Berdasarkan Jenis Kelamin

Gambaran	Jumlah	
	Frekuensi (N)	Persentase (%)
Perempuan	30	100,00

Berdasarkan table V.1 dapat dilihat distribusi responden berdasarkan jenis kelamin, perempuan menjadi seluruh sampel pada penelitian ini yang berjumlah 30 responden (100%).

Tabel V.2 Karakteristik Berdasarkan Usia

Gambaran	Jumlah	
	Frekuensi (N)	Persentase (%)
<b>Usia</b>		
21 - 30 Tahun	12	40,00
31 - 40 Tahun	8	26,67
41 - 50 Tahun	9	30,00
51 - 60 Tahun	1	3,33

Berdasarkan table V.2 dapat dilihat karakteristik responden berdasarkan usia, pada rentan usia 21-30 tahun berjumlah 12 responden (40%), pada rentan usia 31-40 tahun berjumlah 8 responden (26,67%), pada rentan usia 41-50 tahun berjumlah 9 responden (30%), dan pada rentan usia 51-60 tahun berjumlah 1 responden (3,33%).

Tabel V.3 Karakteristik Berdasarkan Rentan Waktu

Gambaran	Jumlah		
	Frekuensi (N)	Persentase (%)	
Rentan Waktu Kb Pertama dan Kedua			
3 Bulan	11	36,67	
4 Bulan	17	56,67	
5 Bulan	1	3,33	
6 Bulan	1	3,33	

Berdasarkan table V.3 dapat dilihat karakteristik responden berdasarkan jarak waktu Kb pertama dan kedua diperoleh bahwa, jarak waktu kb 3 bulan sejumlah 11 responden (36,67%), pada jarak waktu 4 bulan berjumlah 17 responden (56,67%), pada jarak waktu 5 bulan berjumlah 1 responden (3,33%), dan pada jarak waktu 6 bulan berjumlah 1 responden (3,33%).

Tabel V.4 Karakteristik Berdasarkan Berat Badan Awal

Gambaran	Jumlah	
	Frekuensi (N)	Persentase (%)
Berat Badan awal		
31 - 40 Kilogram	1	3,33
41 - 50 Kilogram	3	10,00
51 - 60 Kilogram	13	43,33
61 - 70 Kilogram	10	33,33
71 - 80 Kilogram	3	10,00

Berdasarkan table V.4 dapat dilihat karakteristik responden berdasarkan berat badan sebelum menggunakan KB suntik diperoleh hasil, pada berat badan dengan rentan 31-40 kilogram berjumlah 1 responden (3,33%), pada rentan berat badan 41-50 kilogram berjumlah 3 responden (10%), pada rentan berat badan 51-60 kilogram berjumlah 13 responden (43,33%), pada rentan berat badan 61-70 kilogram berjumlah 10 responden (33,33%), pada rentan berat badan 71-80 kilogram berjumlah 3 responden (10%).

Tabel V.5 Karakteristik Berdasarkan Berat Badan Setelah KB

Gambaran	Jumlah		
	Frekuensi (N)	Persentase (%)	
Berat Badan setelah penggunaan KB			
31 - 40 Kilogram	1	3,33	
41 - 50 Kilogram	3	10,00	
51 - 60 Kilogram	9	30,00	
61 - 70 Kilogram	14	46,67	
71 - 80 Kilogram	2	6,67	
81 - 90 Kilogram	1	3,33	

Berdasarkan table V.5 dapat dilihat karakteristik responden berdasarkan berat badan setelah penggunaan KB diperoleh hasil, pada rentan berat badan dengan rentan 31-40 kilogram berjumlah 1 responden (3,33%), pada rentan berat badan 41-50 kilogram berjumlah 3 responden (10%), pada rentan berat badan 51-60 kilogram berjumlah 9 responden (30%), pada rentan berat badan 61-70 kilogram berjumlah 14 responden (46,67%), pada rentan berat badan 71-80 kilogram berjumlah 2 responden (6,67%), dan pada rentan berat badan 81-90 kilogram berjumlah 1 responden (3,33%).

Tabel V.6 Karakteristik Berdasarkan Penurunan Berat Badan

Gambaran	Jumlah	
	Frekuensi (N)	Persentase (%)
Penurunan berat badan		
1 Kilogram	3	10,00
2 Kilogram	5	16,67
3 Kilogram	4	13,33
4 Kilogram	1	3,33

Berdasarkan table V.6 dapat dilihat karakteristik responden berdasarkan perubahan berat badan dibagi menjadi penurunan dan peningkatan, pada hasil penurunan berat badan 1 kilogram berjumlah 3 responden (10%), pada penurunan berat badan 2 kilogram berjumlah 5 responden (16,67%), pada penurunan berat badan 3 kilogram berjumlah 4 responden (13,33%), pada penurunan berat badan 4 kilogram berjumlah 1 responden (3,33%).

Tabel V.7 Karakteristik Berdasarkan Berat Badan Tetap

Gambaran	Jumlah	
	Frekuensi (N)	Persentase (%)
Berat Badan Tetap	3	10,00

Berdasarkan table V.7 dapat dilihat karakteristik responden berdasarkan berat badan yang tetap atau tidak terjadi perubahan yaitu berjumlah 3 responden (10%).

Tabel V.8 Karakteristik Berdasarkan Peningkatan Berat Badan

	Jumlah	
Gambaran	Frekuensi (N)	Persentase (%)
Peningkatan Berat Badan		
1 Kilogram	5	16,67
2 Kilogram	4	13,33
3 Kilogram	1	3,33
4 Kilogram	2	6,67
5 Kilogram	0	0,00
6 Kilogram	1	3,33
7 Kilogram	1	3,33

Berdasarkan table V.8 dapat dilihat karakteristik responden berdasarkan berat badan yang mengalami peningkatan diperoleh hasil, pada peningkatan berat badan 1 kilogram berjumlah 5 responden (16,67%), pada peningkatan berat badan 2 kilogram berjumlah 4 responden (13,33%), pada peningkatan berat badan 3 kilogram berjumlah 1 responden (3,33%), pada peningkatan berat badan 4 kilogram berjumlah 2 responden (6,67%), pada peningkatan berat badan 5 kilogram berjumlah 0 responden (0%), pada peningkatan berat

badan 6 kilogram berjumlah 1 responden (3,33%), dan pada peningkatan berat badan 7 kilogram berjumlah 1 responden (3,33%).