

BAB IV HASIL PENELITIAN

Berdasarkan hasil penelitian di Praktek Mandiri Bidan (PMB) Yuli Larasati dari penyebaran kuesioner didapatkan hasil sebagai berikut :

A. Karakteristik Umum Responden

Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Data Umum Responden Di Praktek Mandiri Bidan (PMB) Yuli Larasati Tahun 2019.

No	Kategori Umur	Frekuensi	Presentase (%)
1	36-45	89	100%
	Total	89	100
No	Kategori pendidikan	Frekuensi	Presentase (%)
1	Pendidikan Rendah (SD-SMP)	47	53%
2	Pendidikan Tinggi (SMA-PT)	42	47%
	Total	89	100
No	Kategori Pekerjaan	Frekuensi	Presentase (%)
1	Bekerja	39	44%
2	Tidak Bekerja	50	56%
	Total	89	100

Sumber : Hasil Penyebaran Kuesioner

Berdasarkan tabel 4.1 dapat diketahui bahwa responden rata-rata berada pada usia 39 tahun yaitu sebanyak 46 responden (52%), sehingga usia ibu masuk dalam kelompok usia resiko tinggi komplikasi kehamilan. Selanjutnya pendidikan responden sebagian besar pada kategori berpendidikan rendah (SD-SMP) yang berjumlah 47 responden (53%), dan pada kategori pekerjaan sebagian besar ibu tidak bekerja berjumlah 50 responden (56%).

B. Analisis Univariat

Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pengetahuan tentang KB Suntik

No	Penilaian	Frekuensi	Presentase (%)
1	Baik	42	47%
2	Kurang	47	53%
	Total	89	100

Sumber : Hasil Penyebaran Kuesioner

Pada tabel 4.2 dapat dilihat bahwa pengetahuan responden tentang KB suntik sebagian besar pada kategori kurang yaitu sebanyak 47 responden (53%).

Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pengetahuan tentang Definisi KB Suntik

No	Penilaian	Frekuensi	Presentase (%)
1	Baik	39	44%
2	Kurang	50	56%
	Total	89	100

Sumber : Hasil Penyebaran Kuesioner

Pada tabel 4.3 dapat dilihat bahwa pengetahuan responden tentang definisi KB suntik sebagian besar pada kategori kurang yaitu sebanyak 50 responden (56%).

Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pengetahuan tentang Jenis- jenis KB Suntik

No	Penilaian	Frekuensi	Presentase (%)
1	Baik	39	44%
2	Kurang	50	56%
	Total	89	100

Sumber : Hasil Penyebaran Kuesioner

Pada tabel 4.4 dapat dilihat bahwa pengetahuan responden tentang jenis-jenis KB suntik sebagian besar pada kategori kurang yaitu sebanyak 50 responden (56%).

Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pengetahuan tentang cara kerja KB Suntik

No	Penilaian	Frekuensi	Presentase (%)
1	Baik	35	39%
2	Kurang	54	61%
Total		89	100

Sumber : Hasil Penyebaran Kuesioner

Pada tabel 4.5 dapat dilihat bahwa pengetahuan responden tentang cara kerja KB suntik sebagian besar pada kategori kurang yaitu sebanyak 54 responden (61%).

Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pengetahuan tentang keuntungan dan kerugian KB Suntik

No	Penilaian	Frekuensi	Presentase (%)
1	Baik	38	43%
2	Kurang	51	57%
Total		89	100

Sumber : Hasil Penyebaran Kuesioner

Pada tabel 4.6 dapat dilihat bahwa pengetahuan responden tentang keuntungan dan kerugian KB suntik sebagian besar pada kategori kurang yaitu sebanyak 51 responden (57%).

Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pengetahuan tentang Indikasi dan Kontraindikasi KB Suntik

No	Penilaian	Frekuensi	Presentase (%)
1	Baik	37	42%
2	Kurang	52	58%
Total		89	100

Sumber : Hasil Penyebaran Kuesioner

Pada tabel 4.7 dapat dilihat bahwa pengetahuan responden tentang indikasi dan kontraindikasi KB suntik sebagian besar pada kategori kurang yaitu sebanyak 52 responden (58%)

Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pengetahuan tentang waktu pemberian KB Suntik

No	Penilaian	Frekuensi	Presentase (%)
1	Baik	44	49%
2	Kurang	45	51%
Total		89	100

Sumber : Hasil Penyebaran Kuesioner

Pada tabel 4.8 dapat dilihat bahwa pengetahuan responden tentang waktu pemberian KB suntik sebagian besar pada kategori kurang yaitu sebanyak 45 responden (51%)

Tabel 4.9 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pengetahuan tentang Efek Samping KB Suntik

No	Penilaian	Frekuensi	Presentase (%)
1	Baik	45	51%
2	Kurang	44	49%
Total		89	100

Sumber : Hasil Penyebaran Kuesioner

Pada tabel 4.9 dapat dilihat bahwa pengetahuan responden tentang efek samping KB suntik sebagian besar pada kategori baik yaitu sebanyak 45 responden (51%)

Tabel 4.10 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Paritas akseptor KB Suntik

No	Penilaian	Frekuensi	Presentase (%)
1	1	18	20%
2	2-4	39	44%
3	> 4	32	36%
Total		89	100

Sumber : Hasil Penyebaran Kuesioner

Pada tabel 4.10 dapat dilihat bahwa paritas responden akseptor KB suntik sebagian besar pada kategori jumlah anak 2-4 yaitu sebanyak 39 responden (44%).

Tabel 4.11 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Riwayat akseptor KB Suntik

No	Penilaian	Frekuensi	Presentase (%)
1	Suntik 1 Bulan	21	24%
2	Pil	29	33%
3	IUD	2	2%
4	Implant	5	5%
5	Tidak ada	32	36%
Total		89	100

Sumber : Hasil Penyebaran Kuesioner

Pada tabel 4.11 dapat dilihat bahwa riwayat KB akseptor KB suntik sebagian besar pada kategori pil yaitu sebanyak 29 responden (33%).