

## BAB VI

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

1. Pengkajian dilakukan terhadap Ny.P di PMB Ernidayati dengan mengumpulkan data subjektif dan data objektif sesuai lembar format yang tersedia pada Ny.P.
2. Pada saat dilakukan interpretasi data dari hasil pengkajian diperoleh Ny.P P2A0 dengan produksi ASI sedikit dan tidak lancar. Masalah yang terjadi adalah ibu kurang istirahat di malam hari karena bayi rewel.
3. Pada identifikasi masalah potensial terhadap Ny.P P2A0 dengan produksi ASI sedikit dan ketidaklancaran pengeluaran ASI di PMB Ernidayati Trans Tanjung, Lmpung Selatan, didapatkan ibu berpotensi mengalami bendungan ASI tidak terjadi.
4. Tindakan kebutuhan segera terhadap Ny.P P2A0 dengan produksi ASI sedikit dan ketidaklancaran pengeluaran ASI adalah mengajarkan teknik perawatan payudara dan pijat oksitosin.
5. Pelaksanaan asuhan yang dibuat sudah berdasarkan diagnosa kebidanan yang muncul pada kasus kebidanan ibu nifas terhadap Ny.P P2A0 dengan produksi ASI sedikit dan ketidaklancaran pengeluaran ASI di PMB Ernidayati mengajarkan ibu teknik perawatan payudara dan pijat oksitosin yang dilakukan pada dari tanggal 22 Februari hingga hari ke 14 *postpartum*
6. Evaluasi telah dilakukan terhadap Ny.P P2A0 dengan produksi ASI sedikit dan ketidaklancaran pengeluaran ASI di PMB Ernidayati ASI sudah keluar dengan lancar pada hari ke 14 *postpartum*. Ibu dapat melakukan perawatan payudara dan pijat oksitosin sendiri atau dibantu oleh suami. Serta bayi menyusui dengan nyaman
7. Asuhan yang diberikan didokumentasikan dengan bentuk SOAP

## B. Saran

Penulis menyadari akan kekurangan dalam laporan ini, adapun saran yang hendak penulis sampaikan, adalah sebagai berikut :

### 1. Bagi Mahasiswa

Diharapkan lebih menggali lagi informasi dan berbagai sumber terpercaya dan mampu mengaplikasikan ilmu dan pengetahuan yang sudah didapatkan selama melangsungkan asuhan kebidanan pada Ny. P sesuai dengan teori atau wewenang kebidanan. Dan diharapkan dapat meningkatkan jiwa *entreprenur* bagi mahasiswa.

### 2. Bagi Lahan praktik

Bisa menjadikan metode ini sebagai salah satu solusi jika ada pasien dengan ketidaklancaran pengeluaran ASI dan untuk meningkatkan produksi ASI baik saat kehamilan atau pun pada masa nifas pasien. Serta mengenalkan hal baru kepada ibu-ibu sekitar tentang perawatan payudara dan pijat oksitosin.

### 3. Bagi Institusi Pendidikan

Diharapkan bisa menjadikan Tugas Akhir ini sebagai referensi tentang ibu *postpartum* dengan tidak lancarnya pengeluaran ASI dengan metode pijat oksitosin dan perawatan payudara.

### 4. Bagi Klien dan Masyarakat

Diharapkan klien dan masyarakat setelah dilakukan studi kasus ini mendapatkan ilmu pengetahuan baru mengenai teknik perawatan payudara dan pijat oksitosin dalam upaya meningkatkan produksi ASI dan mampu mempraktikannya dengan baik di rumah.