

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Setelah dilakukan asuhan kebidanan komprehensif pada Ny. L, mulai dari asuhan kehamilan, persalinan, bayi baru lahir, nifas dan asuhan keluarga berencana, dapat disimpulkan bahwa pentingnya asuhan kebidanan komprehensif yang diberikan kepada ibu, agar dapat mendeteksi secara dini adanya komplikasi yang mungkin terjadi sehingga dapat segera dihindari dan mempertahankan pelayanan asuhan kebidanan komprehensif ini.

5.1.1 Pengkajian asuhan kebidanan komprehensif pada Ny. L mulai dari masa kehamilan, persalinan, bayi baru lahir, nifas, dan akseptor keluarga berencana (KB) telah dilakukan dan di dokumentasikan dalam bentuk asuhan kebidanan.

5.1.2 Berdasarkan dari pengkajian maka diperoleh assessment patologis pada Ny. L yaitu asuhan kebidanan kehamilan dengan anemia ringan, persalinan fisiologis, bayi baru lahir dengan asfiksia ringan, nifas fisiologis, dan asuhan akseptor keluarga berencana (KB) suntik Depo Medroxy Progesteron Asetat.

5.1.3 Penatalaksanaan yang diberikan pada Ny. L tidak sesuai dengan assessment yang didapat, yaitu tidak sesuai dengan prosedur yang ada yaitu tidak dilakukan standar pelayanan antenatal 14T, tidak melakukan pemeriksaan HB ulang kembali, perawatan payudara, APD tidak sesuai dengan standar, saat kala II tidak melakukan sanggah susur, pada bayi baru lahir bayi tidak segera menangis atau asfiksia ringan dan tidak memakai sarung tangan saat memberikan injeksi KB suntik pada Ny. L. pada nifas ibu tidak mendapatkan vitamin A dosis tinggi dan tidak dilakukan pemeriksaan HB ulang karena pada pemeriksaan pertama pada kehamilan Ny.L Anemia ringan.

- 5.1.4 Pada proses kegiatan ini ditemukan adanya kesenjangan teori dan praktik yaitu pada proses asuhan kehamilan yang diberikan, proses pertolongan persalinan yaitu kelengkapan APD (alat perlindungan diri), dan pada asuhan bayi baru lahir dengan membungkus tali pusat menggunakan kassa kering. Dan Salah satu penyebab asfiksia pada bayi baru lahir adalah anemia pada ibu, anemia pada kehamilan menyebabkan penyangkutan oksigen ke jaringan dan janin terganggu.

## **5.1 Saran**

### **5.1.1 Bagi Penulis**

Diharapkan dengan adanya asuhan kebidanan komprehensif ini dapat digunakan sebagai sarana belajar untuk mengaplikasikan ilmu dalam memberikan asuhan kebidanan yang diperoleh selama perkuliahan, agar bertambahnya wawasan dan pengetahuan khusus asuhan ke

### **5.1.2 Bagi Institusi Pendidikan**

Diharapkan dapat menambah referensi terbaru agar dapat memudahkan mahasiswa dalam meningkatkan proses pembelajaran dan menjadi data dasar untuk melakukan asuhan kebidanan komprehensif selanjutnya.

### **5.1.3 Bagi Bidan di Pekauman**

Diharapkan dapat memberikan pelayanan kebidanan secara komprehensif sehingga komplikasi kehamilan, persalinan, BBL, nifas dan KB dapat terdeteksi dengan cepat.