

## **BAB 6**

### **PENUTUP**

#### **6.1 Simpulan**

Setelah penulis melakukan asuhan kebidanan secara komprehensif pada Ny. "I" mulai dari masa nifas dan neonatus fisiologis sampai menjadi akseptor KB dan melakukan pendokumentasian SOAP maka penulis dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Pengkajian data subyektif dan obyektif pada Ny."I" ditemukan masalah belum bisa BAB, nyeri luka jahitan, ASI belum lancar, serta odema kaki pada masa nifas, tdak ada masalah pada neonatus, dan tidak ditemukan masalah pada KB . Tidak ada keadaan yang mengarah ke patologis.
2. Pelaksanaan analisis dan penentuan diagnosa sesuai dengan data subjektif dan data objektif yang telah diperoleh, dengan hasil bahwa Ny."I" mengalami nifas fisiologis, neonatus fisiologis, dan Ny."I" telah memilih menggunakan kontrasepsi kondom.
3. Perencanaan asuhan kebidanan pada Ny."I" direncanakan pada masa nifas, neonatus, dan KB sesuai dengan teori yang ada.
4. Penatalaksanaan asuhan kebidanan pada masa nifas, neonatus, dan KB sesuai dengan perencanaan asuhan kebidanan.
5. Evaluasi keluhan yang terjadi pada masa nifas dapat teratasi, neonatus tidak ditemukan masalah, KB tidak ditemukan masalah.

6. Pendokumentasian asuhan kebidanan yang dilakukan pada Ny."I" telah sesuai dengan metode SOAP Notes.

## **6.2 Saran**

### **6.2.1 Bagi Partisipan**

Agar klien segera merencanakan untuk KB lanjutan, dan memanfaatkan buku KIA untuk memperoleh informasi mengenai cara perawatan pada bayi, jadwal imunisasi, serta menstimulasi tumbuh kembang bayi.

### **6.2.2 Bagi Peneliti Selanjutnya**

Peneliti selanjutnya diharapkan pada saat melakukan asuhan untuk selalu melakukan pendekatan yang baik terhadap klien, serta sehubungan dengan masa pandemi diharapkan pada saat melakukan asuhan tetap memperhatikan protokol kesehatan.

### **6.2.3 Bagi Institusi Pendidikan**

Diharapkan untuk tetap mempertahankan dan meningkatkan pelayanan yang baik serta tetap memenuhi berbagai sumber literatur yang terbaru untuk proses belajar dan proses penyusunan Laporan Tugas Akhir.