

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Kesimpulan Asuhan kebidanan komprehensif pada Ny. "R" di Puskesmas Mata Kota Kendari telah dilakukan selama kurang lebih 8 minggu yang dimulai dari masa hamil dengan usia kehamilan 33 minggu. Setelah penulis melakukan asuhan manajemen kebidanan dengan menggunakan pendekatan komprehensif dan pendokumentasian secara SOAP dan asuhan kebidanan secara komprehensif pada Ny "R" masa kehamilan, persalinan, nifas dan BBL, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Asuhan kebidanan masa kehamilan pada Ny."R" yang dilakukan dua kali pada tanggal 21 Maret 2023 dan 11 April 2023 tidak ditemukan kelainan atau komplikasi pada ibu dan bayi saat kehamilan.
2. Asuhan kebidanan masa persalinan pada Ny."R" yang dilakukan pada tanggal 10 Mei 2023 dengan usia gestasi 41 minggu 6 hari tidak ditemukan masalah dan proses persalinan berlangsung normal.
3. Asuhan kebidanan masa nifas pada Ny."R" yang dilakukan pada tanggal 16 Mei 2023 tidak ditemukan kelainan atau komplikasi selama masa nifas.

4. Asuhan kebidanan bayi pada Ny. "R" yang dilakukan pada tanggal 16 Mei 2023.

## **B. Saran**

### **1. Bagi Institusi**

Poltekkes Kemenkes Kendari diharapkan institusi menghasilkan tenaga kesehatan yang profesional dan kompeten serta memberikan pembekalan tentang asuhan kebidanan komprehensif dan melakukan pendampingan pada mahasiswa tentang asuhan kehamilan, persalinan, nifas, BBL, neonatus.

### **2. Bagi Puskesmas**

Puskesmas khususnya bidan diharapkan dapat mempertahankan kualitas pelayanan kebidanan secara komprehensif bagi kesehatan ibu dan anak dan terus melaksanakan kelas ibu hamil, dengan mengajarkan ibu senam hamil agar bisa dilakukan setiap hari, mengadakan penyuluhan-penyuluhan tentang keluhan-keluhan ibu hamil dan kehamilan yang berisiko.

### **3. Bagi Mahasiswa**

Bagi penulis selanjutnya diharapkan dapat menerapkan asuhan komprehensif yang bisa dilakukan dari trimester pertama agar lebih baik lagi dan menambah wawasan dan pengalaman nyata pada ibu hamil, persalinan, BBL, neonatus, nifas dengan menggunakan pendekatan

manajemen varney dan pendokumentasian SOAP serta menjadi bahan referensi atau rujukan bagi peneliti selanjutnya.