

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Kesimpulan Asuhan kebidanan komprehensif pada Ny. R di PMB Nurmiati, St. r. Keb yaitu, 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 satu kali pada tanggal 15 Maret 2023 tidak ditemukan kelainan atau komplikasi pada ibu dan bayi saat kehamilan.
2. Asuhan kebidanan masa persalinan pada Ny. R yang dilakukan pada tanggal 24 Maret 2023 dengan usia gestasi 38 minggu 6 hari tidak ditemukan masalah dan proses persalinan berlangsung normal.
3. Asuhan kebidanan masa nifas pada Ny. R yang dilakukan dua kali pada tanggal 24 Maret 2023 dan 28 Maret 2023 tidak ditemukan kelainan atau komplikasi selama masa nifas.
4. Asuhan kebidanan bayi pada Ny. R yang dilakukan dua kali pada tanggal 24 Maret 2023 dan 28 Maret 2023 tidak ditemukan kelainan atau tanda bahaya pada bayi Ny. R.

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 PMB

PMB 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 penulis selanjutnya

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.

