

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Kesimpulan Asuhan kebidanan komprehensif pada Ny. "I" di PMB St. Harniati Kota Kendari telah dilakukan selama kurang lebih 2 bulan yang di mulai dari masa hamil dengan usia kehamilan 36 minggu. Setelah penulis melakukan asuhan manajemen kebidanan dengan menggunakan pendekatan komprehensif dan pendokumentasian secara SOAP dan asuhan kebidanan secara komprehensif pada Ny "I" masa kehamilan, persalinan, nifas dan BBL, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Asuhan kebidanan masa kehamilan trimester III pada Ny."I" yang dilakukan dua kali pada tanggal 08 Juni 2023 dan 19 Juni 2023 tidak ditemukan kelainan atau komplikasi pada ibu dan bayi saat kehamilan.
2. Asuhan kebidanan masa persalinan pada Ny."I" yang dilakukan pada tanggal 02 Juli 2023 dengan usia gestasi 39 minggu 2 hari tidak ditemukan masalah dan proses persalinan berlangsung normal.
3. Asuhan kebidanan masa nifas pada Ny."I" yang dilakukan dua kali pada tanggal 03 Juli 2023 dan 07 Juli 2023 tidak ditemukan kelainan atau komplikasi selama masa nifas.

4. Asuhan kebidanan bayi pada Ny. "I" yang dilakukan dua kali pada tanggal 03 Juli 2023 dan 7 Juli 2023 tidak ditemukan kelainan atau tanda bahaya pada bayi Ny. "I".

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 Praktek Mandiri Bidan (PMB)

PMB khususnya bidan diharapkan dapat mempertahankan kualitas pelayanan kebidanan secara komprehensif bagi kesehatan ibu dan anak dengan 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.