

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Setelah penulis melakukan asuhan kebidanan manajemen kebidanan dengan menggunakan pendekatan komprehensif dan pendokumentasian secara SOAP pada Ny D dari kehamilan TM 3, bersalinan, nifas, BBL, dan Neonatus maka dapat disimpulkan :

1. Asuhan kehamilan pada tanggal 17 maret 2022 berdasarkan asuhan standar 10 T yang dapat dilakukan.
2. Asuhan persalinan normal pada tanggal 8 april 2022, pada persalinan kala I Ny D tidak terdapat penyulit persalinan, pada kala II, kala III, dan kala IV persalinan berjalan dengan normal tidak ada penyulit apapun.
3. Asuhan masa nifas pada Ny D dari 2 jam postpartum sampai 6 hari postpartum, selama pemantauan masa nifas berlangsung dengan baik dan tidak ada komplikasi masa nifas.
4. Asuhan bayi baru lahir pada By Ny D berjenis kelamin laki-laki, BB 3400 gram, PB 51 cm, tidak ditemukan adanya kelainan bawaan serta tanda bahaya. Bayi setelah lahir segera disuntik Vit K dan salep mata telah diberikan, imunisasi Hb 0 disuntikkan saat bayi akan dibawa pulang. Pemantauan bayi sampai usia 6 hari tidak ditemukan komplikasi dan tanda bahaya.

B. Saran

1. Bagi penulis

Diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan dan keterampilan dengan perkembangan zaman yang semakin maju serta dapat meningkatkan mutu asuhan kebidanan yang diberikan kepada pasien.

2. Bagi institusi

Universitas Ngudi Waluyo diharapkan dapat mengembangkan penerapan pendidikan asuhan kebidanan secara *continuity of care* dengan tepat dalam proses belajar mengajar dan memperbaiki praktik pembelajaran menjadi lebih efektif dan efisien, sehingga kualitas sumber daya manusia di institusi terus meningkat.

3. Bagi lahan

Diharapkan mampu menjadi tolak ukur untuk pemberian pelayanan oleh tenaga kesehatan kepada masyarakat khususnya di bidang kebidanan sesuai teori mulai dari kehamilan, bersalin, nifas, bbl, dan neonatus.

4. Bagi klien

Asuhan kebidanan yang telah diberikan oleh penulis diharapkan dapat lebih dipatuhi dan dilaksanakan oleh klien, sehingga bisa meningkatkan pengetahuan dan pengalamannya terkait tentang kehamilan, persalinan, nifas, dan asuhan pada bayi, serta dapat mendeteksi secara dini penyulit dan komplikasi yang mungkin terjadi pada ibu dan bayi.