

ABSTRAK

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Kemenkes Poltekkes Kupang
Prodi DII Kebidanan
Laporan Tugas Akhir
2025

Christin Inriati Rambu Podu, Biringiwatty Batbual, Amd.Keb., S.Kep., Ns., M.Sc
Asuhan Kebidanan Berkelanjutan Pada Ny. S G1P0A0AH0 UK 36-37 Minggu
Dengan Anemia Ringan Di TPMB Bidan Lytha Periode 28 Februari S/D 23 April 2025

Latar Belakang: Angka Kematian Ibu dan Anak (AKI) masih tergolong sangat tinggi. Angka Kematian Ibu dan Bayi menjadi salah satu ukuran untuk mencapai kesehatan nasional, jauh dari target pemerintah. Dikarenakan menunjukkan kualitas layanan kesehatan dari masyarakat. Untuk menurunkan AKI dan AKB Profil Asuhan kebidanan berkelanjutan (*continuity of care*), yaitu pemberian asuhan kebidanan sejak kehamilan, bersalin, nifas, neonatus hingga memutuskan menggunakan KB. Hal ini bertujuan sebagai upaya untuk membantu memantau dan mendeteksi adanya kemungkinan timbulnya komplikasi yang menyertai ibu dan bayi dari masa kehamilan sampai ibu menggunakan KB.

Tujuan : Menerapkan Asuhan Kebidanan Berkelanjutan pada Ny. S di TPMB Maria I Pay Kecamatan Alak, Kota Kupang tanggal 28 Februari 2025 s/d 23 April 2025

Metode: Penelitian menggunakan metode studi penelaah kasus dengan subyek Ny. S dari tanggal 28 Februari 2025 s/d 23 April 2025 dengan menggunakan format 7 langkah varney dan metode SOAP, teknik pengumpulan data menggunakan data primer dan sekunder.

Hasil: Setelah melakukann asuhan berkelanjutan pada Ny. S penulis mendapatkan hasil yaitu ibu dalam keadaan sehat selama masa kehamilannya, pemberian asuhan tidak terdapat penyulit, proses persalinan normal, bayi tidak mengalami icterus, postpartum berjalan dengan normal tidak ada penyulit dan ibu memilih menggunakan kontrasepsi sumtikan progestin

Simpulan: Asuhan Kebidanan Berkelanjutan kepada pasien baik mulai dari kehamilan sampai pada bayi baru lahir dan KB asuhan dapat diberikan dengan baik

Kata kunci: Asuhan Kebidanan Berkelanjutan, Kehamilan, Persalinan, Nifas, Bayi Baru Lahir, KB, dan Anemia

Refrensi: Buku (2018-2024)