

ABSTRAK

PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEBIDANAN UNIVERSITAS AL-IRSYAD CILACAP

Laporan Tugas Akhir, Agustus 2023

Qorin Al Istiqomah

Asuhan Kebidanan Ibu Bersalin Pada Ny.N Usia 33 Tahun G2P1A0 Umur Kehamilan 39 minggu Dengan Preeklampsia Berat Di Ruang Teratai RSUD Cilacap Tahun 2023.

xiii halaman + 149 halaman + 1 bagan

ABSTRAK

Latar Belakang: Preeklampsia adalah sekumpulan gejala yang timbul pada wanita hamil, bersalin dan nifas yang terdiri dari hipertensi, edema dan proteinuria yang muncul pada kehamilan 20 minggu sampai akhir minggu pertama setelah persalinan. Faktor risiko terjadinya preeklampsia yaitu indeks massa tubuh, faktor riwayat preeklampsia, faktor usia ibu, faktor suami, dan status sosial ekonomi rendah. Kasus Preeklampsia Berat (PEB) di RSUD Cilacap selama 3 tahun terakhir, tahun 2020 ibu bersalin dengan kasus PEB sebanyak 313 kasus, tahun 2021 sebanyak 231 kasus, dan pada tahun 2022 sebanyak 220 kasus. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui asuhan kebidanan pada ibu bersalin dengan Preeklampsia Berat (PEB) di RSUD Cilacap.

Metode: Penelitian deskriptif dengan pendekatan studi kasus dengan penerapan manajemen varney meliputi Pengumpulan Data, Interpretasi Data, Diagnosa Potensial dan antisipasi, Tindakan segera, Rencana Tindakan, Pelaksanaan, Evaluasi dan catatan perkembangan dalam bentuk SOAP sebagai informasi berupa karya tulis ilmiah yang berjudul "Asuhan Kebidanan Ibu Bersalin Pada Ny.N Usia 33 Tahun G2P1A0 Umur Kehamilan 39 Minggu dengan Preeklampsia Berat di Ruang Teratai RSUD Cilacap Tahun 2023" yang dilaksanakan pada tanggal 26 Mei 2023 dengan menggunakan teknik pengumpulan data yaitu wawancara kepada ibu, melakukan observasi, melakukan pemeriksaan fisik, dan pengambilan data melalui rekam medik ibu.

Hasil: Kasus Asuhan Kebidanan Pada Ny.N Usia 33 Tahun G2P1A0 dengan Preeklampsia Berat di Ruang Teratai RSUD Cilacap dianalisis menggunakan manajemen Varney dengan hasil pada data fokus yang diperoleh melalui keadaan umum, dan pemeriksaan fisik, kemudian dapat ditegakkan diagnosa "Ny.N Usia 33 Tahun dengan Preeklampsia Berat", diagnosa potensial pada kasus Ny.N yaitu Eklampsia, Sindrom HELLP, edema paru, gagal ginjal akut, solusio plasenta, perdarahan subkapsular, koagulopati, ablasi retina, dan gagal jantung yang menyebabkan syok dan kematian, tindakan segera telah dilakukan kolaborasi dengan dokter penanggungjawab pasien (DPJP) untuk mengambil langkah tindakan dan terapi yang sesuai dengan kondisi pasien, evaluasi hasil yang diperoleh adalah keadaan umum baik dan tidak terjadi diagnosa potensial.

Kesimpulan: Berdasarkan apa yang didapatkan penulis mengidentifikasi terdapat 3 kesenjangan teori dan praktik.

Kata Kunci : Asuhan Kebidanan, Preeklampsia Berat

Daftar Pustaka : 23 buah (2016-2022)

ABSTRACT

DIPLOMA III MIDWIFERY PROGRAM

AL-IRSYAD UNIVERSITY CILACAP

Final Project Report, August 2023

Qorin Al Istiqomah

Midwifery Care for Laboring Mother in Mrs. N, 33 Years Old, G2P1A0, 39 Weeks Gestation with Severe Preeclampsia at Teratai Ward, Cilacap Regional General Hospital, 2023.

xiii pages + 149 pages + 1 chart

ABSTRACT

Background: *Preeclampsia is a collection of symptoms that arise in pregnant, laboring, and postpartum women. It comprises hypertension, edema, and proteinuria, occurring from the 20th week of pregnancy until the end of the first week after childbirth. Risk factors for developing preeclampsia include body mass index, history of preeclampsia, maternal age, partner-related factors, and low socioeconomic status. Severe Preeclampsia (PEB) cases in Cilacap Regional General Hospital (RSUD) over the past 3 years were as follows: 313 cases in 2020, 231 cases in 2021, and 220 cases in 2022. This study aimed to determine the midwifery care provided to laboring mothers with Severe Preeclampsia (PEB) at RSUD Cilacap.*

Method: *This was a descriptive study with a case study approach utilizing the Varney management method. The study encompassed Data Collection, Data Interpretation, Potential Diagnosis and anticipation, Immediate Actions, Action Plans, Implementation, Evaluation, and progress notes in SOAP format. The scientific paper titled "Midwifery Care for Laboring Mother in Mrs. N, 33 Years Old, G2P1A0, 39 Weeks Gestation with Severe Preeclampsia at Teratai Ward, Cilacap Regional General Hospital, 2023" was conducted on May 26, 2023, using data collection techniques such as interviews with the mother, observations, physical examinations, and data retrieval from the mother's medical records.*

Results: *The case of Midwifery Care for Mrs. N, 33 Years Old, G2P1A0, with Severe Preeclampsia at Teratai Ward, RSUD Cilacap, was analyzed using the Varney management method. The focus data, obtained through general condition assessment and physical examination, led to the diagnosis "Mrs. N, 33 Years Old, with Severe Preeclampsia". Potential diagnoses in Mrs. N's case included Eclampsia, HELLP Syndrome, pulmonary edema, acute kidney failure, placental abruption, subcapsular bleeding, coagulopathy, retinal detachment, and heart failure leading to shock and death. Immediate collaborative actions were taken with the attending doctor (DPJP) to implement appropriate treatment and therapy based on the patient's condition. The evaluation results showed a satisfactory general condition and no potential diagnoses were observed.*

Conclusion: *Based on the findings, the author identified three gaps between theory and practice in midwifery care for Severe Preeclampsia cases.*

Keywords: Midwifery Care, Severe Preeclampsia

References: 23 sources (2016-2022)