

**KEMENKES POLTEKKES BANDUNG PROGRAM STUDI KEBIDANAN
(KAMPUS BOGOR) PROGRAM DIPLOMA TIGA
LAPORAN TUGAS AKHIR, JUNI 2024**

Firda Ayu Nurmala

NIM : P17324221017

**Asuhan Kebidanan pada Ny. R Usia 37 Tahun G5P4A0 dengan Preeklampsia
di RSUD Sekarwangi**

VI BAB, 137 Halaman, 12 Lampiran, 06 Gambar, 05 Tabel

ABSTRAK

Preeklampsia adalah hipertensi gestasional yang disertai dengan proteinuria, disfungsi uteroplasenta dan atau disfungsi organ akhir ibu, yang terjadi pada usia kehamilan > 20 minggu. Faktor risiko terjadinya preeklampsia pada kasus ini adalah usia ibu > 35 tahun dan primipaternitas (kehamilan pertama dengan suami baru). Pada tahun 2022 di Jawa Barat jumlah kematian ibu sebanyak 678 kasus. Adapun penyebab kematian, didominasi oleh 29,64% hipertensi. Jumlah kematian ibu di Kabupaten Sukabumi, sebanyak 32 kasus, sedangkan persalinan dengan gangguan hipertensi sebanyak 37,5%. Tujuan laporan tugas akhir adalah supaya penulis mampu memahami dan menerapkan Asuhan Kebidanan Persalinan pada Ny. R Usia 37 Tahun G5P4A0 dengan Preeklampsia di RSUD Sekarwangi.

Metode penyusunan yang digunakan dalam penyusunan tugas akhir ini yaitu laporan kasus, dengan metode pendokumentasian SOAP. Teknik pengumpulan data, dengan menggunakan metode wawancara, pemeriksaan fisik dan penunjang, observasi, studi dokumentasi dan literatur.

Hasil pengkajian data subjektif Ny. R usia 37 tahun kehamilan kelima dan tidak ada riwayat keguguran (G5P4A0). Tidak memiliki riwayat hipertensi dan ini kehamilan pertama dengan suami baru. Hari Pertama Haid Terakhir : 22 Juni 2023 dan Tafsiran Persalinan : 29 Maret 2024. Data objektif, tekanan darah : 160/110 mmHg, R : 18x/menit, protein urine negatif dan kreatinin serum 1.5 gr/dl. Ditegaskan analisa Ny. R usia 37 tahun G5P4A0 gravida 37 minggu dengan preeklampsia. Penatalaksanaan dilakukan dengan dokter obgyn untuk memberikan terapi dan tindakan, yaitu pemberian MgSO₄ 6gr dan akselerasi persalinan menggunakan misoprostol 250mcg. Pada postpartum 24 jam, Ny. R diperbolehkan pulang karena tekanan darah terkendali.

Kesimpulan dari asuhan kebidanan yang diberikan sejak tanggal 26 Maret 2024 – 02 April 2024 dilakukan sesuai dengan SOP RSUD Sekarwangi, Ny. R bersalin secara pervaginam dan tidak terjadi komplikasi, bayi lahir dalam keadaan sehat. Saran bagi pelayanan kesehatan dan tenaga profesi, melakukan pertimbangan mengenai adanya pembaharuan materi mengacu pada aturan baru yang diterbitkan oleh organisasi internasional.

Kata Kunci : Asuhan Kebidanan, Persalinan, Preeklampsia.

Kepustakaan : 17 (2016-2024)

**MINISTRY OF HEALTH POLITEKES BANDUNG MIDWIFERY STUDIES
PROGRAM (BOGOR CAMPUS) FINAL PROJECT REPORT, JUNE 2024**

Firda Ayu Nurmala

P17324221017

Midwifery Care in Mrs. R 37 years old G5P4A0 with Preeclampsia at Sekarwangi Regional Hospital

VI Chapter, 137 Pages, 12 Appendices, 06 Pictures, 05 Tables

ABSTRACT

Preeclampsia is gestational hypertension accompanied by proteinuria, uteroplacental dysfunction and/or maternal end organ dysfunction, which occurs at > 20 weeks gestation. The risk factors for preeclampsia in this case are maternal age > 35 years and primipaternity (first pregnancy with a new husband). In 2022 in West Java, the number of maternal deaths was 678 cases. Regarding the causes of death, 29.64% were dominated by hypertension. The number of maternal deaths in Sukabumi Regency was 32 cases, while births with hypertension were 37.5%. The purpose of the final assignment report was to understand and apply Midwifery Care for Childbirth to Mrs. R Age 37 Years G5P4A0 with Preeclampsia at Sekarwangi Regional Hospital.

The preparation method for this final assignment was a case report, with the SOAP documentation method. The data collection techniques used interview methods, physical and supporting examinations, observation, documentation study and literature study.

The results of the review of Mrs. R subjective data, Mrs. R is 37 years old, fifth pregnancy and has no history of miscarriage (G5P4A0). She has no history of hypertension and this was her first pregnancy with her new husband. Last menstrual period : 22 June 2023 and Estimation due date : 29 March 2024. In objective data, blood pressure: 160/110 mmHg, R: 18x/minute, urine protein negative and serum creatinine 1.5 gr/dl. The analysis has been confirmed, Mrs. R aged 37 years G5P4A0 gravida 37 weeks with preeclampsia. Management was carried out by an ob-gyn doctor to provide therapy and treatment, administering MgSO4 6gr and accelerating labor using 250 mcg of misoprostol. At 18 hours postpartum, Mrs. R was allowed to go home because his blood pressure was under control.

Conclusion: The midwifery care provided from 26 March 2024 – 02 April 2024 was carried out by the SOP at Sekarwangi Regional Hospital, Mrs. R gave birth normally and there were no complications, the baby was born healthy. It is recommended that health services and professional staff consider updating their materials in accordance with new regulations issued by international organizations.

Keywords : Midwifery care, Labor, Preeclampsia.

Bibliography : 17 (2018-2024)