

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG PROGRAM  
STUDI KEBIDANAN BOGOR, LAPORAN TUGAS AKHIR,  
MEI 2022**

**DEA NOVIA RAMADHANI**

**NIM P17324219044**

**ASUHAN KEBIDANAN PADA Ny.O USIA 22 TAHUN G2P1A0  
DENGAN EMESIS GRAVIDARUM DI PRAKTIK MANDIRI  
BIDAN J KOTA BOGOR**

**VI BAB, 49 halaman, 7 lampiran**

**ABSTRAK**

Emesis gravidarum adalah mual muntah yang biasanya dialami oleh ibu hamil trimester pertama. Mual biasanya terjadi pada pagi hari (*morning sickness*) tetapi ada yang malam hari dengan frekuensi mual muntah 1-2x/hari sehingga nafsu makan menurun. Mual dan muntah disebabkan oleh adanya peningkatan hormon estrogen dan progesteron serta hormon human chorionic gonadotropin (hCG). Kondisi ini biasanya hilang setelah kehamilan berumur 3 bulan namun jika tidak ditangani dengan baik dan keadaan ibu menjadi lebih buruk akan berlanjut menjadi hiperemesis gravidarum. Tujuan penyusunan Laporan Tugas Akhir ini untuk melakukan Asuhan Kebidanan pada Ny.O usia 22 tahun G2P1A0 dengan emesis gravidarum di Praktik Mandiri Bidan J Kota Bogor.

Metode yang digunakan dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini adalah laporan kasus dengan pendekatan manajemen kebidanan dalam bentuk pendokumentasiannya SOAP (Subjektif, Objektif, Analisa, Penatalaksanaan), sedangkan teknik pengumpulan diperoleh melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik dan penunjang, studi dokumentasi dan studi literatur.

Hasil pengkajian diperoleh data Ny.O usia 22 tahun hamil anak ke-2, tidak pernah mengalami keguguran. HPHT: 25-12-2022, mengeluh mual muntah dengan frekuensi 1-2x perhari pada saat pagi hari sejak 2 minggu yang lalu dan nafsu makan menurun namun tidak mengganggu aktivitas. Hasil pemeriksaan fisik dalam keadaan baik, tanda-tanda vital batas normal, berat badan tetap dan tidak ada tanda dehidrasi. Analisa yang didapat Ny O usia 22 tahun G2P1A0 usia kehamilan 8 minggu dengan emesis gravidarum. Penatalaksanaan yang dilakukan yaitu memberikan edukasi mengenai cara mengurangi mual muntah.

Kesimpulan hasil asuhan yang didapat yaitu keluhan mual muntah pada Ny.O dapat tertangani dengan baik terlihat keluhan ini sudah tidak dirasakan. Adapun saran yang diberikan kepada ibu dan keluarga untuk tetap melanjutkan anjuran yang telah diberikan.

**Kata Kunci : Asuhan Kebidanan, Kehamilan, Emesis Gravidarum.**

**Pustaka: 31 (2008-2022)**

**BOGOR MIDWIFERY STUDY PROGRAM BANDUNG HEALTH  
POLYTECHNIC MINISTRY OF HEALTH, FINAL PROJECT REPORT,  
MAY 2022**

**DEA NOVIA RAMADHANI**

**NIM P17324219044**

**MIDWIFERY CARE FOR MRS. O AGED 22 YEARS G2P1A0 WITH  
EMESIS GRAVIDARUM AT MIDWIFE INDEPENDENT PRACTICE J  
BOGOR CITY**

**VI Chapters, 49 Pages, 7 Appendices**

**ABSTRACT**

*Emesis gravidarum is nausea and vomiting that pregnant women in the first trimester usually experience. Nausea usually occurs in the morning (morning sickness), but there is a night with a frequency of nausea and vomiting 1-2 times/day so that the appetite decreases. Nausea and vomiting are caused by an increase in estrogen and progesterone hormones and the hormone human chorionic gonadotropin (hCG). This condition usually disappears after three months of pregnancy, but if it is not treated correctly and the mother's condition worsens, it will progress to hyperemesis gravidarum. This final report aims to conduct midwifery care for Mrs.O aged 22 years G2P1A0 with emesis gravidarum at midwife independent practice J, Bogor City*

*The method used in the preparation of this final report is a case report with a midwifery management approach in the form of SOAP documentation (Subjective, Objective, Analytical, Management), while the collection techniques are obtained through interviews, observation, physical and support examinations, documentation studies and literature studies.*

*The study results showed that Mrs. O, aged 22, was pregnant with her 2nd child and never had any problems. HPHT: 25-12-2022, complains of nausea vomiting with a frequency of 1-2 times per day in the morning since two weeks ago and decreased appetite but does not interfere with activities. The examination results were in good condition; vital signs were typical, weight remained and no signs of dehydration. Analysis obtained by Mrs. O aged 22 years G2P1A0 8 weeks gestation with emesis gravidarum. The treatment is to provide education about how to reduce nausea and vomiting.*

*The conclusion of the care obtained is that the complaint of nausea and vomiting in Mrs. O can be adequately handled, seeing that this complaint is not felt. The advice was given to mothers and families to continue the recommendations that have been given.*

**Keywords: Midwifery Care, Pregnancy, Emesis Gravidarum.**

**References: 31 (2008-2022).**