

**ASUHAN KEBIDANAN KEHAMILAN PADA
NY. H UMUR 21 TAHUN GI P0 A0 HAMIL 10 MINGGU 6 HARI
DENGAN HIPEREMESIS GRAVIDARUM TINGKAT II
DI PUSKESMAS BANGSRI II KAB. JEPARA**

Noer hamidah¹⁾, Lia Mulvanti²⁾, Dewi Puspitaningrum³⁾

¹⁾²⁾³⁾Program Studi Diploma III Kebidanan RPL Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Semarang
Email : kebidanan@unimus.ac.id

ABSTRAK

Latar Belakang : Hiperemesis Gravidarum merupakan salah satu jenis komplikasi yang sering dialami ibu hamil yang dapat menyebabkan dehidrasi dan tidak seimbang elektrolit dengan alkoholik hipokloremik. Dari data Dinas Kesehatan Jawa Tengah AKI pada tahun 2015 sebanyak 619 kasus, tahun 2016 menurun dari tahun sebelumnya yaitu sebanyak 602 kasus, dan pada tahun 2017 sampai bulan Juni 215. Tujuan : Dapat memberikan asuhan kebidanan pada ibu hamil dengan hiperemesis gravidarum sesuai dengan standart yang berlaku dengan menggunakan pendekatan manajemen varney. Metode : Menggunakan 7 langkah varney yaitu pengkajian, interpretasi data, diagnosa potensial, antisipasi, perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi. Hasil : Ny. H umur 21 tahun GI P0 A0 hamil 10 minggu 6 hari mengeluh mual muntah, nyeri ulu hati lemas, sakit kepala, turgor kulit menurun, nafas bau aseton. Penatalaksanaan : infus D5% 28 tetes/menit, Antasid sirup 3x1 sendok, vitamin B6 3x1 tablet. Kesimpulan : Dilakukan pengobatan KU membaik dan keluhan berkurang. Ny. H umur 21 tahun GI P0 A0 hamil 10 minggu 6 hari dengan hiperemesis gravidarum tingkat II, KU membaik dan keluhan berkurang. Tidak ada kesenjangan antara teori dan asuhan kebidanan pada kasus tersebut.

Keyword : Asuhan Kebidanan, Kehamilan, Hiperemesis Gravidarum Tingkat II
Literatur : 23, 2003-2014

**PRIVILEGE OF PREGNANCY IN
NY. H AGE 21 YEARS GI P0 A0 PREGNANT 10 WEEK 6 DAYS
WITH HYPEREMESIS GRAVIDARUM LEVEL II IN
PUSKESMAS BANGSRI II KAB. JEPARA**

Noer hamidah¹⁾, Lia Mulyanti²⁾, Dewi Puspitaningrum³⁾

¹⁾²⁾³⁾Program Studi Diploma III Kebidanan RPL Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Semarang
Email : kebidanan@unimus.ac.id

ABSTRACT

Background : Hyperemesis Gravidarum is one type of complication that is often experienced by pregnant women that can cause dehydration and no electrolyte balance with hypochloremic alcoholics. From the data of AKI Central Java Health Office in 2015 as many as 619 cases, in 2016 decreased from the previous year which was 602 cases, and in 2017 to June 215. Objective : May provide midwifery care to pregnant women with hyperemesis gravidarum in accordance with applicable standards using the varney management approach. Method : Using 7 of Varney's steps, namely assessment, data interpretation, potential diagnosis, anticipation, planning, implementation and evaluation. Result : Ny. H aged 21 years GI P0 A0 pregnant 10 weeks 6 days complained of nausea vomiting, weakness of heartburn, headache, decreased skin turgor, breath of acetone. Management of : D5% infusion 28 drops / minute, 3x1 spoon antacids, 3x1 tablet vitamin B6. Conclusion : Improved KU treatment and reduced complaints. Mrs. H aged 21 years GI P0 A0 was

10 weeks 6 days pregnant with level II hyperemesis gravidarum, improved KU and reduced complaints. There is no gap between theory and midwifery care in the case.

Keyword: Care of Midwifery, Pregnancy, Hyperemesis Gravidarum Level II