

GAMBARAN KEJADIAN HIPEREMESIS GRAVIDARUM PADA IBU  
HAMIL TM I DI RSUD WATES KULON PROGO YOGYAKARTA  
TAHUN 2012-2014

Rizky Nadia Pratiwi<sup>1</sup> , Dwi Yulinda<sup>2</sup>

INTISARI

**Latar Belakang** : Hiperemesis gravidarum merupakan gejala muntah berlebihan pada wanita hamil yang menyebabkan penurunan berat badan (lebih dari 5% berat badan awal), dehidrasi, ketosis, dan tidak normalnya kadar elektrolit. Hiperemesis gravidarum dapat mulai terjadi pada minggu keempat sampai minggu kesepuluh dan selanjutnya akan membaik umumnya pada usia kehamilan dua puluh minggu.

**Tujuan** : Mengetahui gambaran kejadian hiperemesis gravidarum pada ibu hamil TM 1 di RSUD Wates tahun 2012-2014.

**Metode** : Merupakan penelitian deskriptif kuantitatif dengan metode *retrospective study*. Teknik pengambilan sampel dengan metode *total sampling* yaitu sebanyak 194 ibu hamil TM 1 yang menderita Hiperemesis gravidarum di RSUD Wates Kulon Progo 2012-2014.

**Hasil** : Kejadian Hiperemesis tahun 2012-2014 tertinggi terjadi pada tahun 2013 sebanyak 115 (59,3%) kasus hiperemesis dengan karakteristik sebagian besar terjadi pada wanita hamil umur 20-35 tahun sebanyak 174 (89,7%), gravida terbanyak yaitu multigravida 115 (59,3%), karakteristik pendidikan sebagian besar berpendidikan terakhir SMA sebanyak 124 (64,0%) dan karakteristik pekerjaan sebagian besar ibu IRT sebanyak 86 (44,4 %).

**Kesimpulan** : Kejadian hiperemesis gravidarum di RSUD Wates sebagian besar terjadi pada ibu hamil dengan karakteristik umur 20-35 tahun.

**Kata Kunci** : Hiperemesis Gravidarum, Ibu hamil trimester 1

---

<sup>1</sup>Mahasiswa Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

<sup>2</sup>Dosen Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

## **EVENT DESCRIPTION OF HYPEREMESIS GRAVIDARUM FOR FIRST-TRIMESTER PREGNANT WOMEN IN WATES KULON PROGO DISTRICT HOSPITAL AT 2012-2014**

Rizky Nadia Pratiwi<sup>1</sup>, Dwi Yulinda, M.Keb<sup>2</sup>

### ***ABSTRACT***

**Background:** Hyperemesis gravidarum is a symptom of excessive vomiting in pregnant women that lead to weight loss (more than 5% of initial body weight) alongside dehydration, ketosis and abnormal electrolyte levels. Hyperemesis gravidarum may begin to occur in the fourth week until the tenth week and will further improving, generally at the age of twenty weeks gestation.

**Purpose:** To find out of the incidence of hiperemesis gravidarum in pregnant women at Wates hospitals district by knowing TM 1 year 2012-2014.

**Method:** A quantitative descriptive study with retrospectiv method. The sampling technique with a total sampling method, that as much as 194 pregnant women who suffer from TM 1 Hyperemesis gravidarum in hospitals Wates Kulon Progo 2012-2014.

**Results:** The highest incidence of Hyperemesis at 2012-2014 occurred in year 2013 as many as 115 (59,3%) hyperemesis characteristics cases mostly occurs for pregnant women 20-35 years old as many as 174 (89,7%), more gravida happens in maternal multigravida as many 115 (59,3%), the majority of the characteristics by education in past high school educated 124 (64,0%) and job characteristics largely IRT mother as much as 86 (44,4%).

**Conclusion:** The incidence of hyperemesis gravidarum in hospitals Wates mostly occurs in pregnant women aged 20-35 years old with the characteristics.

**Keywords:** Hyperemesis Gravidarum, pregnant woman Trimester 1

---

<sup>1</sup>Student of Midwifery Program of Health Achmad Yani Yogyakarta

<sup>2</sup>Lecture of Midwifery Program of Health Achmad Yani Yogyakarta