

# GAMBARAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TRIMESTER III TENTANG INISIASI MENYUSU DINI (IMD) DI RSUD SLEMAN YOGYAKARTA

Melijaya<sup>1</sup>, Ratna Prahesti<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Mahasiswa DIII Kebidanan Stikes Achmad Yani Yogyakarta

<sup>2</sup>Dosen Prodi DIII Kebidanan Stikes Achmad Yani Yogyakarta

## INTISARI

**Latar belakang:** Inisiasi Menyusu Dini (IMD) adalah bayi mulai menyusu sendiri segera setelah lahir. Pemerintah Indonesia mendukung kebijakan WHO dan Unicef yang merekomendasikan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) sebagai tindakan penyelamatan kehidupan, karena IMD dapat menyelamatkan 22% dari bayi yang meninggal sebelum usia satu bulan. Di wilayah D.I Yogyakarta pada tahun 2013 cakupan IMD yaitu 39,3% dari jumlah rata-rata di seluruh provinsi Indonesia yaitu 34,5%, dan di RSUD Sleman Yogyakarta 2014 persentase dilakukan IMD yaitu 71%, diharapkan kepada seluruh tenaga kesehatan untuk mensosialisasi program IMD. Dari hasil studi pendahuluan, dari 10 responden ibu hamil trimester III, pengetahuan ibu tentang IMD masih tergolong cukup.

**Tujuan:** Mengetahui gambaran pengetahuan ibu hamil trimester III tentang inisiasi menyusui dini di RSUD Sleman Yogyakarta.

**Metode:** Metode penelitian deskriptif, pengambilan sampel dengan metode *total sampling*, jumlah sampel 60 responden, dan analisis data menggunakan analisis univariate.

**Hasil:** Gambaran pengetahuan umum tentang IMD dalam kategori baik yaitu 31 responden (51,7%). Gambaran pengetahuan ibu setiap aspek tentang IMD semuanya dalam kategori baik, pada aspek pengertian IMD sebanyak 50 responden (83,3%), pada aspek manfaat IMD sebanyak 41 responden (68,3%), pada aspek tahapan IMD sebanyak 40 responden (66,7%), pada aspek tatalaksana IMD sebanyak 48 responden (80,0%), dan pada aspek penghambat IMD sebanyak 32 responden (53,3%).

**Kesimpulan:** Gambaran pengetahuan ibu hamil trimester III tentang pengetahuan umum IMD masuk dalam kategori baik dengan jumlah sebanyak 31 responden (51,7%).

**Kata kunci:** Pengetahuan, Inisiasi Menyusu Dini.

THE DESCRIPTION OF EXPECTANT KNOWLEDGE IN TRIMESTER III  
ABOUT EARLY INITIATION OF BREASTFEEDING (IMD) IN RSUD  
SLEMAN YOGYAKARTA

Melijaya<sup>1</sup>, Ratna Prahesti<sup>2</sup>

<sup>1</sup>DIII Student of Midwifery Stikes Achmad Yani Yogyakarta

<sup>2</sup>DIII Course Lecturer of Midwifery Stikes Achmad Yani Yogyakarta

**ABSTACT**

**Background:** Early Initiation of Breastfeeding (IMD) is an activity to feed the baby starting soon after its birth. Indonesian Government supports the WHO and UNICEF policies about recommendation of Early Initiation of Breastfeeding (IMD) as an act for saving lives, because IMD can save 22% of infants who die before one month. In Yogyakarta, in 2013, the coverage of IMD is 39.3% from average number in the whole of Indonesia's provinces as 34.5%. In 2014, IMD percentage in Sleman District Hospital (RSUD Sleman) is 71%. It is expected for all health workers to socialize this program. From the preliminary study, 10 respondents of expectant in their third trimester have adequate knowledge about IMD.

**Objective:** To describe about early initiation of breastfeeding (IMD) knowledge of expectant in their third trimester in Sleman District Hospitals (RSUD Sleman), Yogyakarta.

**Method:** This study uses Descriptive Method. To take data, the writer uses total sampling method taken from 60 respondents. Data analyzed by Univariate Analysis.

**Results:** the result shows that 31 respondents (51.7%) have good general knowledge of IMD. The general knowledge of expectant in every aspects about IMD included in good category: 50 respondents (83.3%) has good understanding about IMD, 41 respondents (68.3%) in IMD beneficial aspects, 40 respondents (66, 7%) in IMD stage aspects, 48 respondents (80.0%) IMD management aspects and 32 respondents (53.3%) in the IMD resistor aspects.

**Conclusion:** The description of expectants knowledge in their third trimester about general knowledge of IMD included in good categories as much as 31 respondents (51.7%).

**Keywords:** Knowledge, Early Initiation of Breastfeeding.