

Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemilihan penolong persalinan di Puskesmas Sentul Kec. Babakan Madang Kab. Bogor Propinsi Jawa Barat tahun 2013 = Factors related to choice of maternity helper selection of Sentul health center Babakan Madang sub district of Bogor in the year 2013 / Kurnia Esa

Kurnia Esa, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20365098&lokasi=lokal>

---

Abstrak

**ABSTRAK**

Angka Kematian Ibu (AKI) merupakan salah satu indikator utama yang menggambarkan derajat kesehatan masyarakat. Angka kematian ibu juga merupakan salah satu target yang telah ditentukan dalam Milenium Development Goals (MDGs). Menurut data SDKI 2012 Angka Kematian Ibu (AKI) meningkat cukup besar yaitu 359 per 100.000 kelahiran hidup dari 228 per 100.000 kelahiran hidup (SDKI 2007). Salah satu penyebab tingginya AKI yaitu masih adanya persalinan yang ditolong oleh tenaga selain petugas kesehatan (paraji). Menurut laporan tahunan Puskesmas Sentul tahun 2012 cakupan persalinan yang ditolong oleh tenaga kesehatan hanya 57,03 % dari target 87,50 %.

Penelitian ini bersifat kuantitatif dengan desain cross sectional . Pengumpulan data dengan cara wawancara kepada ibu yang pernah melahirkan paling lama 12 bulan terakhir. Penelitian ini bertujuan mengidentifikasi faktor apa saja yang berhubungan dengan pemilihan penolong persalinan di Puskesmas Sentul Kabupaten Bogor. Hasil penelitian mendapatkan status sosial ekonomi dan banyaknya keluhan selama hamil menjadi variabel yang berhubungan secara signifikan terhadap pemilihan penolong persalinan. Status sosial ekonomi merupakan variabel yang paling dominan dimana ibu yang status sosial ekonominya tinggi 5,4 kali memilih tenaga kesehatan sebagai penolong kesehatan dibanding dengan ibu yang status sosial ekonominya rendah setelah dikontrol oleh banyaknya keluhan selama hamil, riwayat ANC, pendidikan ibu, pendidikan suami, dan paritas.

<hr>

**ABSTRACT**

Maternal Mortality Rate (MMR) is one of the main indicators that describe the health of society. The maternal mortality rate is also one predetermined targets in the Millennium Development Goals (MDGs). According to data from IDHS 2012 Maternal Mortality Rate (MMR) is high enough increase that is 359 per 100,000 live births from 228 per 100,000 live births (IDHS 2007). One of the causes of high maternal mortality rate is still the existence of births attended by skilled health personnel other than (paraji). According to the annual report 2012 Sentul health center coverage of births attended by skilled health personnel is only

57.03% from targets 87.50%.

The study was a cross sectional quantitative study. The data collected are the primary data, obtained by interviewing mother giving birth under 12 month ago. The aim of this study is to identify the trigger of maternity helper selection of Sentul Health Center, District of Bogor. The results obtained from this study showed that the socioeconomic status and complaints during pregnancy variables were significantly associated with the selection of delivery helper, socioeconomic status is the most dominant where 5,4 of mother with high socioeconomic status with the delivery helper choose medical personnel as their delivery helper compare with low socioeconomic status, followed by complaints during pregnancy, history of ANC, education wife, education husband and parity.