

## INTISARI

### GAMBARAN LAMA PERSALINAN KALA II PADA IBU BERSALIN DI PUSKESMAS SRANDAKAN BANTUL

Wahyuni<sup>1</sup>, Dian Puspitasari<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Mahasiswa DIII Kebidanan STIKES A. Yani Yogyakarta

<sup>2</sup>Dosen Prodi DIII Kebidanan STIKES A. Yani Yogyakarta

**Latar Belakang** : Berdasarkan data dari Dinas Kesehatan Provinsi DIY pada tahun 2012 AKI (Angka Kematian Ibu) sebesar 87,3 per 100.000 kelahiran hidup serta AKB (Angka Kematian Bayi) sebesar 25 per 1.000 kelahiran hidup. Untuk Kabupaten Bantul AKI (Angka Kematian Ibu) pada tahun 2013 sebesar 66,2 per 100.000 kelahiran hidup dan AKB (Angka Kematian Bayi) sebesar 8,6 per 1.000 kelahiran hidup. Untuk Puskesmas Srandakan Bantul terdapat persalinan 127 pada tahun 2013 dengan partus lama sebanyak 18 ibu, kasus perdarahan 2 dan KPD (Ketuban Pecah Dini) sebanyak 6 ibu bersalin.

**Tujuan Penelitian** : Diketuinya lama persalinan kala II pada ibu bersalin di Puskesmas Srandakan Bantul.

**Metode Penelitian** : Jenis penelitian ini menggunakan metode survei deskriptif dengan pendekatan *cross sectional*. Jumlah populasi yang digunakan adalah 127 ibu bersalin pada tahun 2013 dan jumlah sampel sebesar 56 responden di Puskesmas Srandakan Bantul.

**Hasil Penelitian** : diketahuinya lama persalinan kala II berdasarkan karakteristik responden (usia, pendidikan, pekerjaan, paritas dan BB Bayi) di Puskesmas Srandakan Bantul.

**Kesimpulan** : Dari 56 responden yang diambil terdapat 18 (32,1%) responden yang merupakan lama kala II dalam kategori lama dan 38 responden yang tidak mengalami lama kala II

**Kata Kunci** : Karakteristik responden (usia, pendidikan, pekerjaan, paritas, dan BB bayi), lama persalinan kala II

## ABSTRACT

### THE DESCRIPTION OF THE LENGTH OF SECOND STAGE LABOR IN DELIVERING MOTHERS IN COMMUNITY HEALTH CENTER SRANDAKAN BANTUL

Wahyuni<sup>1</sup>, Dian Puspitasari<sup>2</sup>

<sup>1</sup>A Student of Diploma III Midwifery Study Program of STIKES A. Yani Yogyakarta

<sup>2</sup>A Lecturer of Diploma III Midwifery Study Program of STIKES A. Yani Yogyakarta

**Background** : Data from Health Agency of DIY province in 2012 highlighted Maternal Mortality Rate (MMR) as many as 87,3 cases per 100.000 live births and Infant Mortality Rate (IMR) as many as 25 cases per 1.000 live births. In Bantul region, Maternal Mortality Rate in 2013 were 66,2 cases per 100.000 live births and Infant Mortality Rate were 8,6 cases per 1.000 live births. Community Health Center of Srandakan Bantul accommodated 127 labors in 2013 with 18 extended labors, 2 hemorrhage cases and KPD (Early Leaking Fetal Membrane).

**Purpose** : To find out the description of the length of second stage labor in delivering mothers in Community Health Center Srandakan Bantul.

**Method** : This was a descriptive survey study with cross sectional approach. Population was 127 delivering mothers in 2013 and samples were 56 respondents in Community Health Center of Srandakan Bantul.

**Result** : This study eventually uncovered the length of second stage labor based on respondents' characteristics (age, education, occupation, parity, and infant body weight) in Community Health Center of Srandakan Bantul.

**Conclusion** : Among 56 respondents, 18 respondents (32,1 %) who experienced second stage labor were in extended labor category and 38 respondents did not experience second stage labor.