

INTISARI

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU NIFAS TENTANG INFEKSI LUKA PERINEUM DI BPM TRI RAHAYU SETYANINGSIH CANGKRINGAN SLEMAN

Ela Kurnia Sari ¹⁾Fatimah Dewi Anggraeni, SST ²⁾

Latar Belakang: Berdasarkan penelitian *Woman Research Institute* (WRI), angka kematian ibu melahirkan pada tahun 2011 mencapai 307 per 100.000 kelahiran hidup. Penyebab utama kematian ibu di Indonesia adalah perdarahan (28%), eklamsi (24%), infeksi (11%), partus lama (5%) dan komplikasi abortus (5%) (DepKes RI, 2012). Hasil studi pendahuluan yang dilakukan di BPM Tri Rahayu Setyaningsih dengan melakukan wawancara pada 7 ibu nifas, menunjukkan bahwa 5 (71,42%) ibu nifas kurang mengetahui tentang infeksi luka perineum.

Tujuan: Mengetahui tingkat pengetahuan ibu nifas tentang infeksi luka perineum di BPM Tri Rahayu Setyaningsih, Cangkringan Sleman.

Metode: Jenis penelitian ini adalah *deskriptif kuantitatif* dengan pendekatan *survey*. Penelitian dilaksanakan di BPM Tri Rahayu Setyaningsih, pada tanggal 17 Juni- 17 Juli 2013 dengan sampel 30 ibu nifas dengan menggunakan teknik *accidental sampling*. Instrumen yang digunakan yaitu kuesioner tertutup sedangkan teknik analisa data dengan menggunakan analisis *univariat*.

Hasil Penelitian: Berdasarkan tingkat pengetahuan ibu nifas di BPM Tri Rahayu Setyaningsih tentang pengertian infeksi nifas dikategorikan cukup, sedangkan tentang pengertian infeksi luka perineum, cara terjadinya infeksi luka perineum, penyebab infeksi luka perineum, tanda dan gejala infeksi luka perineum, faktor yang mempengaruhi kesembuhan luka, perawatan luka perineum dikategorikan kurang, dan yang termasuk kategori baik yaitu tujuan perawatan luka.

Kesimpulan: Tingkat pengetahuan ibu nifas tentang infeksi luka perineum di BPM Tri Rahayu Setyaningsih Cangkringan Sleman dapat dikategorikan tingkat pengetahuan baik yaitu sebanyak 3 responden (10,0%), pengetahuan cukup yaitu sebanyak 13 responden (43,3%), dan pengetahuan kurang yaitu sebanyak 14 responden (46,7%).

Kata Kunci: infeksi luka perineum, pengetahuan

¹⁾ Mahasiswa Diploma III Kebidanan STIKES A. Yani Yogyakarta

²⁾ Dosen Pembimbing Karya Tulis Ilmiah STIKES A. Yani Yogyakarta

ABSTRACT

OVERVIEW OF POSTPARTUM MATERNAL KNOWLEDGE ABOUT PERINEUM WOUND INFECTION IN BPM TRI RAHAYU SETYANINGSIH CANGKRINGAN SLEMAN

Ela Kurnia Sari¹ Fatimah Dewi Anggraeni, SST²

Background: Based on the research Woman Research Institute (WRI), maternal mortality rate in 2011 was 307 per 100,000 live births. The main causes of maternal deaths in Indonesia were bleeding (28%), eclampsia (24%), infections (11%), obstructed labor (5%) and abortion complications (5%) (Depkes RI, 2012). The results of a preliminary study conducted in BPM Tri Rahayu done Setyaningsih by conducting interviews at 7 postpartum women, showed that 5 (71.42%) postpartum women are less aware of perineal wound infection.

Objective: To determine the level of postpartum maternal knowledge about perineal wound infection in BPM Tri Rahayu Setyaningsih, Cangkringan Sleman.

Methods: The study was descriptive quantitative survey approach. The experiment was conducted in BPM Tri Rahayu Setyaningsih, 17 June-17 Juli 2013 with a sample of 30 postpartum women using accidental sampling technique. Instruments used are enclosed questionnaire while data analysis techniques using univariate analysis.

Results: Based on the level of postpartum maternal knowledge in BPM Tri Rahayu Setyaningsih about understanding postpartum infection is enough, while on the definition of perineal wound infection, the occurrence of perineal wound infection, the cause of perineal wound infection, signs and symptoms of perineal wound infection, factors affecting wound healing, wound care less perineal categorized, and that includes both the objective categories of wound care.

Conclusion: The level of postpartum maternal knowledge about perineal wound infection in BPM Tri Rahayu Setyaningsih, Cangkringan Sleman, can be categorized level of knowledge is good as many as 3 respondents (10.0%), enough knowledge as many as 13 respondents (43.4%), and less knowledge as many as 14 respondents (46.7%).

Keywords: perineal wound infection, knowledge

¹ High student of D-III Midwife STIKES A. Yani Yogyakarta

² Lecturer of Research Consultant STIKES A. Yani Yogyakarta