

ABSTRAK

Dewi Puspa Ningsih¹, Endang Surani², Emi Sutrisminah²

STUDI DESKRIPTIF TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG PROGRAM PERENCANAAN PERSALINAN DAN PENCEGAHAN KOMPLIKASI (P4K) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS LIMBANGAN KABUPATEN KENDAL

xv + 60 hal + 8 tabel + 2 bagan + 11 lampiran

Kesehatan Ibu dan Anak sebagai bagian dari tujuan *Millenium Development Goal's* (MDGs) dikarenakan masih tingginya Angka Kematian dan Kesakitan Ibu serta Angka Kematian Bayi yang merupakan indikator kesehatan umum dan kesejahteraan masyarakat. Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi (P4K) dengan Stiker yang dicanangkan oleh Menteri Kesehatan pada tahun 2007 merupakan “upaya terobosan” dalam percepatan penurunan angka kematian ibu dan bayi baru lahir melalui kegiatan peningkatan akses dan kualitas pelayanan.

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui tingkat pengetahuan ibu hamil tentang Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi (P4K) di wilayah kerja Puskesmas Limbangan Kabupaten Kendal.

Jenis penelitian ini deskriptif menggunakan pendekatan survei *cross sectional* dengan sampel sebanyak 38 ibu hamil. Pengambilan sampel menggunakan *probability sampling* yaitu dengan teknik *cluster sampling*. Instrumen penelitian yang digunakan adalah kuesioner dengan pernyataan tertutup dan analisis data menggunakan analisis *univariate*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat pengetahuan ibu hamil tentang Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi (P4K) di wilayah kerja Puskesmas Limbangan Kabupaten Kendal mayoritas baik yaitu sebanyak 31 responden (82%), sedangkan mayoritas responden berusia 20-35 tahun sebanyak 34 responden (89%) dan berpendidikan dasar (SD dan SMP) sebanyak 20 responden (53%).

Kesimpulan penelitian ini mayoritas ibu hamil berpengetahuan baik tentang Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi (P4K). Saran bagi ibu hamil untuk berperan aktif dalam setiap kegiatan yang diselenggarakan oleh tenaga kesehatan yang berkaitan dengan P4K.

Kata kunci : Pengetahuan, Ibu Hamil, P4K

Kepustakaan : 27 pustaka (2003 s/d 2013)

- 1) Mahasiswa Prodi D3 Kebidanan
- 2) Pembimbing Prodi D3 Kebidanan

ABSTRACT

Dewi Puspa Ningsih ¹, Endang Surani ², Emi Sutrisminah ²

DESCRIPTIVE STUDY OF KNOWLEDGE OF PREGNANT WOMEN PLANNING PROGRAM DELIVERY COMPLICATIONS AND PREVENTION WORKING IN THE PUBLIC HEALTH DISTRICT LIMBANGAN KENDAL

xv + 60 pages+ 8 tables + 2 chart + 11 attachments

Maternal and Child Health as part of the Millennium Development Goal's (MDGs) due to the high mortality and morbidity Mother and Infant Mortality Rate is an indicator of the general health and welfare of the community. Program Planning and Delivery Complications Prevention with a sticker that proclaimed by the Minister of Health in 2007 was a "breakthrough effort" in accelerating the reduction of maternal mortality and newborn through improved access and quality of care.

The purpose of this study to determine the level of knowledge of pregnant women about the Program Planning and Delivery Complications Prevention in the Puskesmas Limbangan Kendal.

This type of research uses descriptive cross sectional survey approach with a sample of 38 pregnant women. Sampling using probability sampling is by cluster sampling technique. The research instrument used was a questionnaire with statements covered and analyzed using univariate analysis.

The results showed that the level of knowledge of pregnant women about the Program Planning and Delivery Complications Prevention in the Puskesmas Limbangan good majority Kendal as many as 31 respondents (82%), while the majority of respondents aged 20-35 years by 34 respondents (89%) and primary education (primary and secondary) of 20 respondents (53%).

The conclusion of this study the majority of pregnant women either knowledgeable about Program Planning and Delivery Complications Prevention. Advice for pregnant women to take an active role in any activities organized by health workers with regard to Program Planning and Delivery Complications Prevention.

Keywords : Knowledge, Women pregnancy, Program Planning and Delivery Complications Prevention

References : 27 references (2003 s/d 2013)

¹⁾ Midwifery Students Prodi D3

²⁾ Midwifery Advisor Prodi D3