

**FAKTOR PENENTU YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PENGETAHUAN IBU MENGENAI STIKER P4K DI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS PEGAMBIRAN
KOTA PADANGTAHUN 2019**

TESIS



**PROGRAM STUDI S2 ILMU KEBIDANAN
PASCASARJANA FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2019**

**FAKTOR PENENTU YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PENGETAHUAN IBU MENGENAI STIKER P4K DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS PEGAMBIRAN KOTA PADANG**

NOVVI KARLINA

ABSTRAK

Stiker P4K merupakan kegiatan dalam rangka peran aktif keluarga dan masyarakat dalam merencanakan persalinan yang aman dan persiapan mengahdapi komplikasi bagi ibu hamil. Puskesmas pegambiran ibu yang mendapatkan stiker P4K 51 % dan deteksi risiko tinggi yang dilakukan oleh masyarakat yaitu 0 %. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan umur, pendidikan, pekerjaan, paritas, kepemilikan buku KIA, dukungan petugas kesehatan dan dukungan suami dengan pengetahuan ibu mengenai stiker P4K di wilayah kerja Puskesmas Pegambiran tahun 2019.

Desain penelitian ini adalah analitik dengan *cross sectional*. Sampel pada penilitian ini adalah ibu hamil K1 dan K4 di wilayah kerja Puskesmas Pegambiran Kota Padang Tahun 2019 sebanyak 164 ibu hamil dengan menggunakan *Stratified Random Sampling*. Penelitian ini telah dilaksanakan pada tanggal 2 Juli – 8 Agustus 2019. Pengumpulan data menggunakan kuisioner yang langsung diisi oleh responden. Uji statistik menggunakan uji *Chi square* dan *Regresi Logistik*.

Hasil penelitian menunjukkan ada hubungan pendidikan, pekerjaan, paritas, kepemilikan buku KIA, dukungan petugas kesehatan dan dukungan suami dengan pengetahuan ibu mengenai stiker P4K ($p=0,000$), tidak terdapat hubungan antara umur ibu dengan pengetahuan ibu mengenai stiker P4K ($p=0,081$) dan analisa data menggunakan uji *regresi logistik* didapatkan faktor penentu dengan pengetahuan ibu mengenai stiker P4K adalah paritas ($p=0,007$)

Kesimpulan penelitian ini adalah terdapat hubungan yang signifikan antara pendidikan, pekerjaan, paritas, kepemilikan buku KIA, dukungan petugas kesehatan dan dukungan suami dengan pengetahuan ibu mengenai stiker P4K dan Faktor penentu yaitu paritas. Untuk itu disarankan kepada puskesmas untuk meningkatkan jejaring dengan lintas sektor khususnya yang berkaitan dengan kesehatan ibu dan anak dengan mengaktifkan kelurahan siaga.

Kata kunci : Stiker P4K, deteksi risiko tinggi dan pengetahuan

ABSTRACT

THE DETERMINING FACTOR RELATED TO THE MOTHER'S KNOWLEDGE ABOUT STICKER OF COMPLICATION PREVENTION AND CHILDBIRTH PLANNING PROGRAM IN THE WORKING AREA OF PEGAMBIRAN HEALTH CENTER OF PADANG IN 2019

NOVVI KARLINA

Sticker of Complication Prevention and Childbirth Planning Program is an activity representing active role of families and communities in planning a safe childbirth and a preparation for complications for pregnant women. In Pegambiran Health Center, mothers who get Complication Prevention and Childbirth Planning Program Sticker are about 51% and high-risk detection by the community is 0%. This study aims to determine the relation among age, education, occupation, parity, mother and child health book possession, health workers support and husbands support with mother's knowledge of Complication Prevention and Childbirth Planning Program Sticker in the working area of Pegambiran Health Center in 2019.

This is analytic with cross sectional study. Samples in this research are pregnant women of K1 and K4 in the working area of Pegambiran Health Center in Padang in 2019 of 164 pregnant women using Stratified Random Sampling. This research was conducted on July 2 - August 8, 2019. Data collection used questionnaires directly filled out by respondents. The results of data analysis using the Chi square.

Test showed that there was a relation among education, occupation, parity, mother and child health book possession, health workers support and husband support with mother's knowledge of Complication Prevention and Childbirth Planning Program Sticker ($p = 0,000$); there was no relation between mother's age and mother's knowledge of Complication Prevention and Childbirth Planning Program Sticker ($p = 0.081$) and data analysis using logistic regression test found the determining factor with the mother's knowledge of Complication Prevention and Childbirth Planning Program Sticker is parity ($p = 0.007$).

In this study, it can be concluded that there is a relation among education, occupation, parity, mother and child health book possession, health workers support and husband support with mother's knowledge of Complication Prevention and Childbirth Planning Program. For this reason, it is recommended to health centers to increase the networking with children related to activating the stanby village.

Keywords: Complication Prevention and Childbirth Planning Program Sticker, High-risk detection and knowledge