

HUBUNGAN ANTARA KARAKTERISTIK, PENGETAHUAN, SIKAP DENGAN PRAKTIK IBU BATITA
DALAM IMUNISASI TETANUS TOKSOID DI DESA BLIGOREJO KECAMTAN DORO KABUPATEN
PEKALONGAN

PUSPA PRIHTIANA -- E2A301220
(2004 - Skripsi)

Angka kematian bayi (AKB) merupakan salah satu indikator yang sangat peka tidak saja untuk mengukur derajat keshatan tetapi juga tingkat kesjahteraan suatu bangsa, 20% dari kematian bayi disebabkan oleh *Tetanus Neonatorium*. Faktor resiko yang berarti untuk terjadinya *Tetanus Neonatorium* adalah ibu pada waktu hamil tidak mendapat imunisasi *Tetanus Toksoid* lengkap. Faktor perilaku terwujud dalam bentuk pengetahuan, sikap dan praktik. Tujuan penelitian ini untuk megetahui hubungan antara karakteristik, pengetahuan, sikap dengan praktik ibubatita dalam imunisasi *Tetanus Toksoid*. Jenis penelitian yang digunakan adalah *analitik* atau *explanatory*, dengan metode survey dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi penelitian 200 ibu yang mempunyai batita, dengan sampel sebesar 132 responden yang diambil dengan teknik *Systematic Random Sampling*. Pengumpulan data menggunakan data kuesioner penelitian, data dianalisis dengan uji *Chi-Square*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden termasuk kategori usia aman reproduksi 67,4%, kategori pendidikan rendah 70,4%, bekerja 51,5%, aktivitas organisasi sosial dengan kategori tidak aktif 53,0%, kategori jumlah kehamilan rendah 66,0%. Hasil penelitian juga menunjukkan 81,1% responden termasuk kategori pengetahuan baik, 98,5% kategori sikap baik dan 87,9% kategori praktik imunisasi lengkap. Melalui uji hubungan *Chi-Square* hasil penelitian menunjukkan bahwa ada hubungan antara pekerjaan dengan praktik(*p-value* = 0,02), ada hubungan antara pengetahuan dengan praktik (*p-value* = 0,00), ada hubungan antara sikap dengan praktik (*p-value* = 0,00) dan ada hubungan antara pengetahuan dengan sikap (*p-value* = 0,01). Disarankan bagi Puskesmas Perawatan Kecamatan Doro untuk meningkatkan penyuluhan imunisasi TT dengan kerja sama lintas program dam lintas sektoral sehingga imunisasi TT memasyakat.

Kata Kunci: Karakteristik, Perilaku, Ibu batita, Imunisasi *Tetanus Toksoid*, *Tetanus Neonatorium*

ASSOCIATION BETWEEN CHARACTERISTICS, KNOWLEDGE, ATTITUDE OF MOTHERS THEIR CHILDREN UNDER THREE YEARS OLD IN PRACTISING TETANUS TOKSOID IMMUNIZATION, IN BLIGOREJOVILLAGE, DORO SUBDISTRICT, DISTRICT OF PEKALONGAN

Infant mortality rate is one of the most sensitive indicators to measure not only the health status which contribute to quality of life, 20% of babies' mortality is caused by Tetanus Neonatorium. The significant risk of the occurrence of Tetanus Neonatorium is that mothers do not get Tetanus Toksoid immunization completely when they are pregnant. Behavior factor can be formed through knowledge, attitude and practice. The aim of this observation is to observe the relation among characteristics, knowledge, attitude of mothers under three years old babies in practising Tetanus Toksoid immunization. the kind of obseravtion that is analytic or explanatory, and the survey method is cross sectional approach. The population of this observation is 200 mothers who have babies under three years old and the sample is 132 respondent which are taken by using Systematic Random Sampling technique. The data is being collected by using questionnaire and being analyzed by using Chi-Square. The result shows that most of the respondent include reproduction safety age category 67,4%,low education category 70,4 %, working category 51,5%, social organization activity in non active category 53,0%, low number of pregnancy category 66,0%. The result also shows that 81,1% respondent include good education category, 98,5% good attitute category and 87,9% practising complete immunization category. By using Chi-square relation test, the result shows that there is relation between occupation and practice (p value = 0,02), there is relation between knowledge and practice (p value = 0,00),there is relation between attitude and practice (p value = 0,00)and there is relation between knowledge and attitude (p value = 0,01). Puskesmas District Doro should improve Tetanus Toksoid immunization information through cooperation across program and by sector so that Tetanus Toksoid immunization could be socialized.

Keyword: Characteristics, behaviour, mothers under three years old babies Tetanus Toksoid immunization , Tetanus Neonatorium