

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG IMUNISASI TT DI PUSKESMAS GONDOKUSUMAN I YOGYAKARTA

Musliyanti Yanti¹, Eniyati, SST²

¹Mahasiswa D-III Kebidanan STIKES Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Dosen DIII Kebidanan STIKES Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

INTISARI

Latar Belakang: Imunisasi tetanus toxoid bertujuan untuk melindungi ibu dan bayi dari penyakit tetanus karena antibodi yang dihasilkan dan diturunkan pada bayi melalui plasenta dan mengurangi resiko tetanus pada neonatal. Pemberian imunisasi TT merupakan suatu keharusan pada setiap ibu hamil minimal sebanyak 2 kali selama masa kehamilan.

Metode: Rancangan penelitian ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif. Teknik pengambian sampel dalam penelitian ini adalah *accidental sampling* dengan jumlah sampel sebanyak 40 ibu hamil. Instrumen penelitian menggunakan kuesioner tertutup. Teknik analisa data menggunakan analisa univariat.

Hasil: (1) Karakteristik responden, diantaranya: umur ibu hamil sebagian besar berkisar 20-35 tahun, pendidikan menengah atas (SMA), berstatus IRT (Ibu Rumah Tangga) dan merupakan kehamilan pertama. (2) Pengetahuan ibu hamil tentang imunisasi TT secara umum sebagian besar adalah cukup, pengetahuan tentang pengertian imunisasi TT sebagian besar adalah baik, pengetahuan tentang manfaat imunisasi TT sebagian besar adalah kurang, pengetahuan tentang cara pemberian imunisasi TT sebagian besar adalah cukup, pengetahuan tentang efek samping imunisasi TT sebagian besar adalah kurang, pengetahuan tentang tempat pelayanan imunisasi TT sebagian besar adalah cukup, pengetahuan tentang jadwal pemberian imunisasi TT sebagian besar adalah kurang dan cukup, pengetahuan tentang paritas imunisasi TT sebagian besar adalah cukup, dan pengetahuan tentang informasi imunisasi TT sebagian besar adalah baik.

Kesimpulan: Pengetahuan ibu hamil tentang imunisasi TT secara umum di Puskesmas Gondokusuman I Yogyakarta sebagian besar adalah kategori cukup.

Kata kunci: Ibu hamil, Pengetahuan tentang imunisasi TT

DESCRIPTION OF KNOWLEDGE LEVEL OF PREGNANT MATERNAL ABOUT TT IMMUNIZATION IN PUSKESMAS GONDOKUSUMAN I YOGYAKARTA

Musliyanti Yanti¹, Eniyati, SST²

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

²Lecturer DIII midwifery of STIKES Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

ABSTRACT

Background: Immunization against tetanus toxoid aims to protect mothers and babies from tetanus because the antibodies produced and passed to the infant through the placenta and reduce the risk of neonatal tetanus. Given of TT immunization is a must on every pregnant maternal at least 2 times during pregnancy.

Methods: The study design using quantitative descriptive method. Sampling technique in this study is accidental sampling with a sample size of 40 pregnant maternal. The research instrument using enclosed questionnaire. Data analysis techniques using univariate analysis.

Results: (1) Respondent characteristics, including: age range most of the pregnant maternal 20 - 35 years, secondary education (high school), IRT status (Housewife), and is the first pregnancy. (2) Knowledge about TT immunization of pregnant maternal in general is pretty much, knowledge about the understanding of most of the TT is good, knowledge about the benefits of TT immunization is largely, knowledge about TT immunization is pretty much, knowledge about the side effects of most of the TT, knowledge of the TT service is pretty much, knowledge about TT immunization schedule is largely lacking and quite, knowledge about parity TT is pretty much, and knowledge of TT immunization information is good.

Conclusion: Knowledge of pregnant maternal about TT immunization as general in Puskesmas Gondokusuman I Yogyakarta is enough categories.

Keywords: Pregnant maternal, Knowledge of TT immunization.