

**TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL PRIMIGRAVIDA TENTANG
IMUNISASI TETANUS TOKSOID DI PUSKESMAS KALIBAWANG
KABUPATEN KULON PROGO
YOGYAKARTA**

INTISARI

Nurul Asridona¹, Ika Fitria Ayuningtyas².

Latar Belakang: Angka Kematian Ibu (AKI) di Indonesia tergolong masih tinggi dan merupakan masalah besar bagi pembangunan kesehatan di Indonesia. Menurut Survey Demografi dan Kesehatan Indonesia (SDKI) pada tahun 2012 Angka Kematian Ibu (AKI) tercatat sebesar 359/100.000 kelahiran hidup, sedangkan Angka Kematian Bayi (AKB) juga masih tinggi yaitu 32/1.000 kelahiran hidup. Tetanus merupakan penyebab utama kematian dan kesakitan maternal dan neonatal. Salah satu program imunisasi penting yang dianjurkan pemerintah adalah imunisasi TT yang merupakan proses untuk membangun kekebalan sebagai upaya pencegahan terhadap infeksi tetanus.

Tujuan Penelitian: Mengetahui tingkat pengetahuan ibu hamil primigravida tentang imunisasi TT di Puskesmas Kalibawang Kulon Progo Yogyakarta.

Metode Penelitian: Menggunakan metode Deskriptif, di Puskesmas Kalibawang Kulon Progo Yogyakarta, pada tanggal 16-28 Juni 2014. Dengan sampel 30 Ibu Primigravida, *Accidental Samplig*, menggunakan kuesioner tertutup, dan analisis data menggunakan analisis *univariat*.

Hasil Penelitian: Tingkat pengetahuan responden yaitu dalam kategori baik 9 responden (30%), cukup 15 responden (50%), kurang 6 responden (20%).

Kesimpulan: Tingkat pengetahuan ibu hamil primigravida tentang imunisasi TT mayoritas pada kategori cukup yaitu 15 responden (50%).

Kata Kunci: Pengetahuan, Ibu Primigravida, Imunisasi TT.

¹ Mahasiswa STIKES Jendral A. Yani Yogyakarta

² Dosen Pembimbing STIKES Jendral A. Yani Yogyakarta

**THE KNOWLEDGE LEVEL OF PRIMIGRAVIDA EXPECTANT
MOTHER ABOUT TOXOID TETANUS IMMUNIZATION AT
PUSKESMAS OF KALIBAWANG, REGENCY OF
KULON PROGO, YOGYAKARTA**

ABSTRACT

Nurul Asridona¹, Ika Fitria Ayuningtyas.

Background: Indonesia maternal mortality rate is still relatively high and is a main problem for health development in Indonesia. In depyh according to the Indonesia health demogravi and in year 2012 the maternal mortality rate stoad at 359/100.000 live birts, while the infant mortality rate is still high at 32/1.000 live birts. Tetanus is a main cause of mortality and maternal – neonatal ill. One of the immunization program is essential that the government recommended that Immuniztion TT is a process to build immunity for prevention againt tetanus infection.

Research objective: To know knowledge level of primigravida expectant mother about *Toxoid* tetanus immunization at Puskesmas of Kalibawang, regency of Kulon Progo, Yogyakarta.

Research method: The research used descriptive method, location in Puskesmas of Kalibawang, research is on June 16th – 28th 2014. Number of sample is 30 of primigravida mother, accidental sampling method, The research used closed questionnaire, and data analysis used univariat analysis.

Research result: Knowledge level of respondent is in good category 9 respondents (30%), enough 15 respondents (50%), less 6 respondents (20%).

Conclusion: Knowledge level of primigravi mother about TT ummunization is majority on the category enough that is 15 respondents (50%).

Keywords: Knowledge, primigravida mother, TT immunization

¹ Student of School of Health of Jendral A. Yani Yogyakarta

² Lead Lecturer of School of Health of Jendral A.Yani Yogyakarta