

Abstrak

Latarbelakang: Infeksi toxoplasmosis berkaitan dengan pengetahuan tentang bahaya dari faktor resiko kebersihan lingkungan, higienitas makanan maupun hewan peliharaan, misalnya kucing. Hal ini perlu mendapat perhatian khusus bagi wanita hamil, karena dapat menyebabkan adanya komplikasi yang serius pada calon bayi. **Metode:** Penelitian menggunakan desain *cross sectional* yang dilakukan dengan kuesioner kepada 50 sample. **Hasil:** Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa tingkat pengetahuan wanita hamil tentang toxoplasmosis di Puskesmas Tegal Sari Medan Denai paling banyak pada kategori cukup yaitu 21 responden (42%). **Kesimpulan:** Dari hasil penelitian ini menggambarkan pengetahuan responden yang ada di Medan Denai mayoritas memahami tentang toxoplasmosis dan masih dalam kategori cukup dilihat dari segi pengetahuan.

Kata kunci : Toxoplasmosis, pengetahuan, kebiasaan dalam menjaga lingkungan, pola makan, hewan peliharaan

Abstract

Background: toxoplasmosis infection related to knowledge about risk factors for environmental hygiene, food hygiene nor pets, such as cats. It is very essential because the infection in pregnancy can make pregnant women abort or cause an abnormal-born baby. ***Methods:*** The study used cross sectional design conducted with questionnaires to 50 samples. ***Results:*** Based on the results of this study concluded that the level of knowledge about toxoplasmosis in pregnant women Puskesmas Tegal Sari Medan Denai most in enough category 21 respondents (42%). ***Conclusion:*** The results of this study illustrate the respondents' knowledge in Medan Denai majority understand about toxoplasmosis and is still in the enough category in terms of knowledge.

Keywords: Toxoplasmosis, knowledge, habits to protect the environment, lifestyle, pet