

ABSTRAK

Zulaiha, Siti. 2013. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Yang Mempunyai Bayi Usia 8-40 Hari Dengan Ketepatan Waktu Pemberian Imunisasi Hepatitis B 0 Di Wilayah Kerja Puskesmas Pekauman Banjarmasin Tahun 2013*. Karya Tulis Ilmiah. Banjarmasin: Akademi Kebidanan Sari Mulia. Pembimbing I Fadhiyah Noor Anisa, SST. dan Pembimbing II Erni Yuliasuti, S.Si.T.,M.Kes.

Imunisasi Hepatitis B diberikan sedini mungkin setelah bayi lahir mengingat paling tidak 3,9% ibu hamil mengidap Hepatitis B aktif dengan resiko penularan kepada bayinya sebesar 45%. Terdapat 401 bayi (53,04%) di Puskesmas Pekauman tidak mendapatkan imunisasi Hepatitis B 0, ini menunjukkan angka cakupan imunisasi masih rendah. Penelitian ini bertujuan mengetahui hubungan tingkat pengetahuan ibu yang mempunyai bayi usia 8-40 hari dengan ketepatan waktu pemberian imunisasi Hepatitis B 0. Subjeknya adalah ibu yang memiliki bayi berusia 8-40 hari. Menggunakan metode analitik secara *cross sectional*. Populasinya yaitu ibu yang mempunyai bayi usia 8-40 hari sebanyak 77 orang dan sampel sebanyak 44 orang dengan pengambilan secara *accidental sampling*. Berdasarkan uji *Spearman Rank (Rho)* didapatkan nilai $p=0,003$ dengan $\alpha=0,05$ maka $p < \alpha$. Kesimpulannya ada hubungan tingkat pengetahuan Ibu yang mempunyai bayi usia 8-40 hari dengan ketepatan waktu pemberian imunisasi Hepatitis B 0 di wilayah kerja Puskesmas Pekauman Banjarmasin. Saran bagi petugas kesehatan untuk menyampaikan penyuluhan mengenai imunisasi kepada ibu-ibu untuk meningkatkan cakupan imunisasi terutama Hepatitis B 0.

Kata kunci: Imunisasi Hepatitis B 0, Pengetahuan