

## INTISARI

### **Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Cakupan Imunisasi Hepatitis B Pada Bayi Umur 0 – 7 Hari Di Puskesmas Loa Janan Kabupaten Kutai Kartanegara Tahun 2010**

**Latar belakang:** Hepatitis B merupakan masalah kesehatan yang dianggap serius, 78% dari para pengidap ini bermukim di Asia Timur dan Asia Tenggara. Pengidap hepatitis B dikawasan Asia Tenggara yang mendapat infeksi saat bayi dan anak-anak, cenderung berkembang menjadi pengidap hepatitis B kronik dan selanjutnya mempunyai risiko menjadi sirosis hati dan kanker hati. Menurut Badan Kesehatan Dunia (WHO) Indonesia menempati peringkat ketiga dunia setelah China dan India untuk jumlah penderita hepatitis.

**Tujuan penelitian:** ini adalah Untuk mengetahui Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Cakupan Imunisasi Hepatitis B Pada Bayi 0 - 7 Hari di Puskesmas Loa Janan Kutai Kartanegara

**Metode Penelitian:** pengambilan sampel dilakukan secara non-random sampling sebanyak 156 responden. Teknik pengumpulan data dengan angka dan kuisisioner. Teknik analisa data yang digunakan adalah analisa univariat dengan menggunakan distribusi frekuensi data analisa bivariat dengan uji statistik *chi square* ( $X^2$ ) pada taraf signifikan  $\alpha$  5%. Perhitungan statistik dilakukan dengan menggunakan program SPSS versi 16 dan perhitungan statistik dilakukan dengan menggunakan *chi square* ( $X^2$ ).

**Hasil:** Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan yang signifikan faktor pengetahuan dengan cakupan imunisasi hepatitis B pada bayi 0 – 7 hari (nilai  $X^2_{Hitung} = 42,4 > X^2_{Tabel} = 7,851$ ). Terdapat hubungan yang signifikan antara cakupan imunisasi pada bayi 0 – 7 hari dengan kepercayaan (nilai  $X^2_{Hitung} = 84,97 > X^2_{Tabel} = 3,841$ ) Didapatkan (nilai  $X^2_{Hitung} = 1,6201 < X^2_{Tabel} = 3,841$ ) sehingga dapat dinyatakan bahwa tidak adanya hubungan yang signifikan antara faktor pekerjaan dengan cakupan imunisasi Hepatitis B pada bayi 0 – 7 hari.

**Kesimpulan:** Berdasarkan hasil penelitian saran yang dapat diberikan kepada petugas Puskesmas perlu memantau secara intensif kepada masyarakat yang memiliki pengetahuan kurang tentang imunisasi, dan mengkaji ulang apakah program kerja untuk masyarakat benar – benar terlaksana sesuai target yang diharapkan.

Kata Kunci: Imunisasi Hepatitis B, Bayi Umur 0 – 7 Hari.