

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, 27 Juni 2016

AFRINA SISKA, No. BP 1411216037

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMBERIAN
IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA BALITA USIA 12-24 BULAN DI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS SULIKI TAHUN 2016**

ix + 80 halaman, 24 tabel, 3 gambar, 10 lampiran

ABSTRAK

Tujuan

Cakupan imunisasi dasar lengkap pada balita tahun 2015 di Puskesmas Suliki Kabupaten Lima Puluh Kota masih rendah yaitu 38,0%. Rendahnya cakupan imunisasi dasar lengkap dapat mengakibatkan mudahnya terjadi penularan penyakit, terutama penyakit PD3I. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian imunisasi dasar lengkap pada balita di wilayah kerja Puskesmas Suliki tahun 2016.

Metode

Jenis penelitian ini adalah kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Penelitian dilakukan di wilayah kerja Puskesmas Suliki dari bulan Februari sampai Juni 2016. Populasi penelitian adalah seluruh ibu yang memiliki balita usia 12-24 bulan. Sampel sebanyak 187 orang diambil secara *purposive sampling*. Data diolah dengan analisis univariat dan bivariat menggunakan uji *chi square*.

Hasil

Dari delapan variabel yang diteliti tidak ada satupun didapatkan variabel yang berhubungan dengan pemberian imunisasi dasar lengkap. Variabel urutan anak ($p=0,710$); pengetahuan ($p=0,731$); pendidikan ($p=0,731$); sikap ($p=0,421$); status pekerjaan ($p=0,328$); dukungan suami ($p=1,000$); dukungan tokoh masyarakat ($p=0,858$); akses pelayanan kesehatan ($p=0,710$).

Kesimpulan

Penelitian ini menunjukkan bahwa tidak ada satupun variabel yang berhubungan dengan pemberian imunisasi dasar lengkap pada balita usia 12-24 bulan di wilayah kerja Puskesmas Suliki tahun 2016.

Daftar Pustaka : 42 (2003-2015)

Kata Kunci : imunisasi dasar lengkap, balita, urutan anak

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduate Thesis, 27th June 2016

AFRINA SISKA, No. BP 1411216037

**FACTORS RELATED WITH THE PROVISION COMPLETE BASIC
IMMUNIZATION IN TODDLERS AGED 12-24 MONTHS AT PUSKESMAS
SULIKI 2016**

ix + 80 pages, 24 tables, 3 pictures, 10 appendices

ABSTRACT

Objective

Complete basic immunization coverage in toddlers at Puskesmas Suliki at the Kabupaten Lima Puluh Kota on 2015 was still low (38.0%). Complete basic immunization coverage is low resulting in easy transmission of the disease occurred, especially PD3I. This study aims to determine the factors related with the provision complete basic immunization in children ages 12-24 months at Puskesmas Suliki 2016.

Method

This type of research is quantitative with cross sectional design. The study was conducted in Puskesmas Suliki from February to July 2016. The study population was all mothers who have children ages 12-24 months. Samples taken as many as 55 people in a purposive. Data processed by univariate and bivariate with chi square test.

Result

Of the eight variables studied, none obtained variables related to the provision of complete basic immunization. Variable the sequence of children ($p = 0.710$); knowledge ($p = 0.731$); level of education ($p = 0.731$); attitude ($p = 0.421$); job ($p = 0.328$); husband support ($p = 1.000$); the support of community leaders ($p = 0.858$); access to health care ($p = 0.710$).

Conclusion

This study showed that none of the variables associated with the complete basic immunization in toddlers aged 12-24 months in Puskesmas Suliki 2016 .

Reference : 42 (2003-2015)

Keywords : complete basic immunization, toddlers, sequence of childr

