

Nama :
Program Studi :
Judul : Determinan kelengkapan imunisasi lanjutan booster DPT-HB-Hib dan campak pada batita usia 18- 24 bulan di wilayah kerja Puskesmas Gambir Tahun 2019

ABSTRAK

Imunisasi adalah suatu upaya untuk menimbulkan/meningkatkan kekebalan seseorang secara aktif terhadap suatu penyakit. Hasil wawancara langsung dengan koordinator Puskesmas Gambir, hambatan dalam pelaksanaan imunisasi lanjutan adalah masih sedikitnya jumlah ibu yang membawa anaknya ke puskesmas agar mendapatkan imunisasi lanjutan dengan lengkap. Tujuan penelitian untuk mengetahui Determinan kelengkapan imunisasi lanjutan pentavalen pada batita di wilayah kerja Puskesmas Gambir Tahun 2019. Desain penelitian deskriptif analitik dengan pendekatan cross sectional. Tehnik pengambilan sampel dengan *Proportionate Stratified Random Sampling* dengan jumlah sampel 73 responden. Instrumen penelitian menggunakan kuesoner. Analisis yang digunakan analisis univariat dan bivariat. Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada hubungan pendidikan, pekerjaan, pengetahuan, dukungan keluarga, peran tenaga kesehatan, peran kader dengan imunisasi lanjutan booster DPT-HB-Hib dan Campak di wilayah kerja Puskesmas Kecamatan Gambir tahun 2019 dengan p value masing-masing tingkat pendidikan (0,017), pekerjaan (0,006), pengetahuan (0,007), dukungan keluarga (0,035), peran tenaga kesehatan (0,005), dan peran kader (0,000). Diharapkan tenaga kesehatan lebih meningkatkan pendidikan kesehatan tentang pentingnya imunisasi booster DPT-HB-Hib dan campak sehingga meningkatkan cakupan imunisasi lanjutan.

Kata Kunci : imunisasi lanjutan, pengetahuan ibu, peran tenaga kesehatan, peran kader

.....+ 76 halaman + tabel + ... skema + ... lampiran

Pustaka : 17 (2003-2018)

ABSTRAK

Name : Riana Indah Retna Ningrum
Program Study : Public health
Title : Determinant of advanced immunization Booster of DPT-HB-Hib And measles in the age of 18-24 months in the working area of Gambir In 2019

Results of live interviews with the coordinator of the Gambir Puskesmas, the obstacles in the implementation of advanced immunization is still the least number of mothers who bring their children to the Puskesmas to get complete immunization. Research objectives to know the determinant of completeness of advanced immunization of pentavalent in toddler in the working area of Gambir 2019. Design descriptive analytical research with cross sectional approach. Sampling techniques with Proportionate Startifed Random Sampling with a sample number of 73 respondents. Intrumen Research using Kuesoner. Analysis used univariate analysis and bivariate. Research shows that there is an educational relationship, work, knowledge, family support, the role of health workers, the role of cadres with advanced immunization booster DPT-HB-Hib and measles in the work area of Puskesmas Subdistrict District in 2019 with the respective level of education (0.017), Employment (0.006), Knowledge (0.007), Family Support (0.035 Enhanced health workers further improve the health education of the importance of the INTERCHANGEABLE-HB-Hib booster and measles, thereby increasing the scope of advanced immunization.

Keywords: advanced immunization, maternal knowledge, health worker role, cadre role

Xii + 130 + 76 pages + 17 tables + 2 images + 26 Attachments

Libraries: 17 (2003-2018)