

ABSTRAK

Imunisasi adalah suatu upaya untuk menimbulkan atau meningkatkan kekebalan seseorang secara aktif terhadap suatu penyakit, sehingga bila suatu saat terpajan dengan penyakit tersebut tidak akan sakit atau hanya mengalami sakit ringan. Hasil studi pendahuluan menunjukkan dari 30 responden terdapat 16 orang (53,3%) sudah melakukan imunisasi dasar lengkap dan 14 orang (46,7%) belum melakukan imunisasi dasar lengkap seperti imunisasi IPV dan MR. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor – faktor yang berhubungan dengan kelengkapan pemberian imunisasi dasar lengkap pada bayi 12-24 Bulan di wilayah kerja Puskesmas Bahagia tahun 2022. Penelitian ini menggunakan desain penelitian cross sectional dengan besar sampel 81 ibu yang memiliki bayi usia 12-24 bulan. Teknik pengambilan sampel menggunakan *simple random sampling* dengan analisis data univariat dan bivariate menggunakan uji chi square. Penelitian ini dilakukan pada bulan Agustus 2022 – Februari 2023. Hasil univariat proporsi tertinggi imunisasi dasar lengkap sebanyak 69 responden (85,2%), pengetahuan baik sebanyak 67 responden (82,7%), sikap mendukung sebanyak 62 responden (76,5%), keluarga mendukung sebanyak 62 responden (76,5%), tenaga kesehatan mendukung sebanyak 56 responden (69,1%), dan kader mendukung sebanyak 43 responden (53,1%). Tidak terdapat hubungan antara dukungan tenaga kesehatan (PR= 0,44, 95% CI= 0,10 – 1,89), dukungan kader (PR= 1,13, 95% CI= 0,39 – 3,21) dengan kelengkapan pemberian imunisasi dasar dan ada hubungan antara pengetahuan (PR= 3,41, 95% CI= 1,26 – 9,22), sikap (PR= 6,52, 95% CI= 2,29 – 19,30), dukungan keluarga (PR= 3,26, 95% CI= 1,19 – 8,94) dengan kelengkapan pemberian imunisasi dasar. Diharapkan bisa meningkatkan tingkat pengetahuan responden tentang imunisasi dasar lengkap dan hal ini bertujuan untuk meningkatkan kesadaran responden dalam pentingnya mengimunitasikan kepada bayinya secara lengkap sehingga akan berpengaruh juga pada cakupan imunisasi dasar lengkap di Wilayah Kerja Puskesmas Bahagia Kabupaten Bekasi.

Kata Kunci: kelengkapan pemberian imunisasi dasar, pengetahuan, sikap, dukungan keluarga, dukungan tenaga, kesehatan, dukungan kader.

6 Bab, 158 halaman, 2 gambar, 23 tabel, 7 lampiran

Pustaka: 72 (2003 – 2022)

ABSTRACT

Immunization is an effort to actively induce or enhance a person's immunity against a disease, so that if one day they are exposed to the disease they will not get sick or only experience a mild illness. The results of the preliminary performance study from 30 respondents found that 16 people (53.3%) had done complete basic exercises and 14 people (46.7%) had not done complete basic movements such as IPV and MR exercises. This study aims to determine the factors associated with the completeness of providing a complete basic price for infants 12-24 months in the Happy Health Center working area in 2022. This study used a cross-sectional study design with a large sample of 81 mothers with infants aged 12-24 months . The sampling technique used simple random sampling with univariate and bivariate data analysis using the chi square test. This research was conducted in August 2022 – February 2023. The univariate results of the highest proportion of complete base height were 69 respondents (85.2%), good knowledge of 67 respondents (82.7%), supportive attitude of 62 respondents (76.5%), families supported 62 respondents (76.5%), health workers supported 56 respondents (69.1%), and cadres supported 43 respondents (53.1%). There is no relationship between the support of health workers ($PR = 0.44$, $95\% CI = 0.10 - 1.89$), cadre support ($PR = 1.13$, $95\% CI = 0.39 - 3.21$) and completeness basic offering and there is a relationship between knowledge ($PR = 3.41$, $95\% CI = 1.26 - 9.22$), attitude ($PR = 6.52$, $95\% CI = 2.29 - 19.30$), support family ($PR = 3.26$, $95\% CI = 1.19 - 8.94$) with improvement of basic training. It is hoped that it can increase the level of knowledge of respondents about the complete basic zone and this aims to increase respondents' awareness of the importance of immunizing their babies completely so that it will also affect the complete basic zone coverage in the Working Area of the Happy Health Center, Bekasi Regency.

Keywords: completeness of providing basic requirements, knowledge, attitudes, family support, staff support, health, cadre support.

6 Chapters, 158 pages, 2 pictures, 23 tables, 7 appendices

Literature: 72 (2003 – 2022)