

JURNAL KEPERAWATAN STIKES HANG TUAH TANJUNGPINANG

https://jurnal.stikesht-tpi.ac.id/ P-ISSN 2086 – 9703 | E – ISSN 2621 – 7694 https://DOI.org/10.59870/fastys11

Hubungan Reaksi KIPI Pada Anak dengan Kecemasan Orang tua Pasca Penyuntikan Imunisasi DPT- HB-HIB

The Relationship Between Kipi Reactions in Children and Parental Anxiety After Injection of DPT-HB-HIB Immunization

Ratmi Hayati 1, Lizawati 2, Umu Fadhillah 3, Safra Ria Kurniati 4

^{1,2,3,4} Stikes Hang Tuah Tanjungpinang E-mail Korespondensi: ratmihayati01@gmail.com

Abstrak

KIPI merupakan kejadian ikutan pasca imunisasi (KIPI) merupakan suatu kejadian sakit dan kematian yang terjadi setelah menerima imunisasi. Pemberian imunisasi menimbulkan kecurigaan, kekhawatiran dan kecemasan orangtua. Kecemasan adalah respon emosi terhadap situasi yang menekan, mengancam atau ketakutan sesuatu yang tidak jelas. Tujuan penelitian untuk mengetahui hubungan reaksi KIPI pada anak dengan tingkat kecemasan orang tua pasca penyuntikan imunisasi DPT-HB-HIB. Metode penelitian yang digunakan adalah penelitian kuantitatif, (observasional analitik) dengan pendekatan studi cross sectional. Penelitian dilakukan di Desa Tarempa Timur wilayah kerja Posyandu Nusa Indah. Populasi pada penelitian ini berjumlah 205 responden dengan Sampel berjumlah 67 responden, menggunakan probability sampling yaitu Cluster Sampling. Analisis data menggunakan statistik deskriptif dengan metode uji korelasi Somers'd .Alat pengumpulan data dengan kuisioner reaksi KIPI dan kecemasan orangtua.Hasil penelitian hasil uji somers'd ,nilai sig reaksi KIPI p = 0.024, nilai kekuatan korelasi reaksi KIPI adalah 0.168 dan kekuatan korelasi kecemasan 0.345 adalah sangat lemah dapat disimpulkan ada hubungan reaksi KIPI pada anak dengan tingkat kecemasan orangtua pasca penyuntikan imunisasi DPT-HB-HIB di Posyandu Nusa Indah. Pembahasan : reaksi ringan dari 54 responden(80.6%), reaksi berat sebanyak 13 responden (19.4 %),dan kecemasan pasca penyuntikan menunjukkan tidak cemas 15 (22.4 %),kecemaan ringan 33 (49.%),kecemasan sedang 17(25.4 %) dan kecemasan berat 2 (3.0%).sehingga dapat ditarik simpulkan terdapat hubungan yang signifikan antara reaksi KIPI pada anak pasca penyuntikan imunisasi DPT-HB-HIB dengan kecemasan orangtua di Posyandu Nusa Indah Desa Tarempa Timur.Dari penelitian ini diharapkan untuk para orangtua dan tenaga kesehatan saling mencari dan berbagi informasi tentang reaksi pasca penyuntikan imunisasi dan pentingnya pemberian imunisasi DPT-HB-HIB untuk Kesehatan dan kekebalan tubuh anak

Kata kunci: Reaksi KIPI pada anak , Kecemasan Orangtua

Abstract

AEFI is an adverse event after immunization (AEFI) is an event of illness and death that occurs after receiving immunization. Giving immunization raises suspicion, worry and anxiety of parents. Anxiety is an emotional response to situations that are pressing, threatening or afraid of something that is not clear. The aim of the study: To determine the relationship between AEFI reactions in children and the level of anxiety of parents after injection of DPT-HB-HIB immunization. Research method: used is quantitative research, (observational analytic) with a cross sectional study approach. The research was conducted in Tarempa Timur Village, working area of Posyandu Nusa Indah. The population in this Jurnal Keperawatan STIkes Hang Tuah Tanjungpinang Volume 15 No. 2

study amounted to 205 respondents with a sample of 67 respondents, using probability sampling, namely Cluster Sampling. Data analysis used descriptive statistics using the Somers'd correlation test method. Data collection tool used AEFI reaction questionnaires and anxietyparents. Results of the study: somers'd test results, the sig value of the AEFI reaction p = 0.024, the strength value of the AEFI reaction correlation was 0.168 and the anxiety correlation strength was 0.345 was very weak. It can be concluded that there is a relationship between AEFI reactions in children and the level of anxiety of parents after injectionDPT- HB-HIB immunization at Posyandu Nusa Indah Discussion: the reaction value is mild as many as 54 respondents (80.6%), the reaction 13 respondents (19.4%) had severe anxiety, and post-injection anxiety showed 15 (22.4%) not anxious, 33 (49.3%) mild anxiety, 17 (25.4%) moderate anxiety and 2 (3.0%) severe anxiety, so that conclusions can be drawn. There is a significant relationship between AEFI reactions in children after DPT-HB-HIB immunization injections and parental anxiety at Posyandu Nusa Indah, East Tarempa Village. From this research, it is hoped that parents and health workers will seek and share information about reactions after immunization injections and their importance. providing DPT-HB-HIB immunization for children's health and immunity..

Keywords: AEFI reactions in children, parents' anxiety

1. PENDAHULUAN

Imunisasi merupakan upaya untuk meningkatkan/ menimbulkan kekebalan seseorang secara aktif terhadap suatu penyakit, sehingga apabila suatu saat terpejan dengan penyakit tersebut tidak akan sakit atau hanya mengalami sakit ringan (Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2015)

Reaksi kecemasan terkait vaksinasi tidak lepas dari berbagai faktor pemicu diantaranya faktor Internal (usia dan jenis kelamin perempuan ;lebih rentan mengalami reaksi kecemasan,tipe kepribadian tertentu,riwayat fobia jarum suntik dll), dan faktor eksternal (Banyaknya informasi yang salah dan menyesatkan yang menyebar melalui media sosial,pengalaman negatif terkait vaksinasi,kurangnya kepercayaan terhadap pelayanan kesehatan dan kurangnya pengetahuan dari tenaga kesehatan mengenai kemungkinan terjadinya reaksi kecemasan terkait vaksinasi serta cara penanganannya).

Di Indonesia Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi (KIPI) yang paling serius pada anak adalah reaksi anafilaksis, angka kejadian anafilaksis pada DPT-HB-HIB diperkirakan 2 dalam 100.000 dosis, tetapi yang benar-benar reaksi anafilatik hanya 1-3 kasus diantara 1 juta dosis. Anak yang lebih besar dan orang dewasa lebih banyak mengalami sincope segera atau lambat. Episode hipotonik-hiporesponsif juga tidak jarang terjadi, secara umum dapat terjadi 4-24 jam setelah imunisasi.

Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi (KIPI) pada umumnya menimbulkan respon negatif masyarakat terhadap kegiatan imunisasi dasar karena ketakutan terhadap dampak yang ditimbulkan. Respon negatif itu muncul karena ketidaktahuan masyarakat dalam menangani KIPI. Oleh karena itu pengetahuan KIPI dapat membantu pelaksanaa yang diwajibkan oleh Pengkajian dan Penangulangan (PP) agar dapat diterima oleh masyarakat khususnya orang tua (Yudi, 2017).

2. METODE

Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan desain penelitian kuantitatif, (observasional analitik) dengan pendekatan studi cross sectional. Populasi dalam penelitian ini adalah ibu bayi dan balita yang memiliki anak usia 01 bulan -24 bulan berjumlah 205 anak di desa tarempa timur di Posyandu Nusa indah. Kriteria inklusi • Dilakukan pada Semua ibu bayi dan balita yang anaknya mendapatkan imunisasi DPT-HB-HIB, dengan usia bayi 0-24 bulan. Variabel penelitian yang digunakan Variabel bebas pada penelitian ini adalah Reaksi Kipi pada anak dan Variabel terikat pada penelitian ini adalah Tingkat kecemasaan orang tua pasca penyuntikan Imunisasi DPT- HB-HIB.

Alat pengumpulan data menggunakan lembar kuesioner dimana terdiri dari Kuesioner reaki KIPI dan tingkat kecemasan ibu pasca pemberian imunisasi DPT-HB- HIB Untuk kuesioner tentang reaksi Jurnal Keperawatan STIkes Hang Tuah Tanjungpinang Volume 15 No. 2

kipi pada anak terdiri dari 2 soal (A dan B) dengan 17 poin yang di contreng dengan jawaban pilihan ya dan tidak, Kuesioner dibuat sendiri oleh peneliti berdasarkan penanggulangan KIPI dari tanda dan gejala yang sering muncul setelah penyuntikan (KIPI), dan terdapat pula 14 soal tentang tingkat kecemasan ibu pasca pemberian imunisasi DPT- HB-HIB di mana responden diminta untuk melakukan pecontrengan untuk pilihan ya dan tidak pada tiap poin yg tersedia. Untuk kuesioner tentang tingkat kecemasan ibu pasca penyuntikan imunisasi DPT-HB-HIB ini peneliti mengambil atau mengadopsi dari Skala pengukuran Hamilton Anxiety Rating Scale (HRS-A).. Analisa data menggunakan uji statistik yaitu uji korelasi Somers'd.

3. HASIL DAN PEMBAHASAN

Hasil Penelitian

a. Analisis Univariat

1) Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden

Tabel 1Karaktersitik Responden Berdasarkan Umur, Pendidikan, Pekerjaan,
Status Paritas, dan Dukungan Suami

Jumlah (n)	Presentase (%)
15	22.4
43	64.2
9	13.4
6	9.0
9	13.4
6	9.0
27	40.3
12	17.9
7	10.4
11	16.4
11	16.4
45	67.2
67	100%
	15 43 9 6 9 6 27 12 7

2) Distribusi Frekuensi Reaksi KIPI Pada Anak di Posyandu Nusa Indah

Tabel. 2Distribusi Frekuensi Reaksi KIPI Pada Anak di Posyandu Nusa Indah Desa Tarempa Timur Tahun 2023.

Reaksi KIPI	Frequency	Percent
Ringan	54	80.6
Berat	13	19.4
Total	67	100.0

3) Distribusi Frekuensi Kecemasan Orangtua Tentang Reaksi KIPI Pasca Penyuntikan Imunisasi di Posyandu Nusa Indah Desa.

Tabel 3

Distribusi Frekuensi Kecemasan Orangtua Tentang Reaksi KIPI Pasca Penyuntikan Imunisasi di
Posyandu Nusa Indah Desa Tarempa Timur Tahun 2023.

Kecemasan orang tua	Frequency	Percent
Tidak ada kecemasan	15	22.4
Kecemasan Ringan	33	49.3
Kecemasan sedang	17	25.4
Kecemasan Berat	2	3.0
Total	67	100.0

b. Analisis Bivariat

Tabel 4
Hubungan Reaksi KIPI Pada Anak Pasca Penyuntikan Imunisasi DPT-HB-HIB dengan Kecemasan
Orangtua di Posyandu Nusa Indah Desa

Tarellipa Tilliur.				
Variabel	Coofisien korelasi	P value		
Reaksi KIPI	0.0226	0.024		
Kecemasan	0.0168			

Berdasarkan Tabel 4.6 Hubungan Reaksi KIPI Pada Anak Pasca Penyuntikan Imunisasi DPT-HB-HIB dengan Kecemasan Orangtua di Posyandu Nusa Indah Desa Tarempa Timur dapat dilihat bahwa tabulasi antara reaksi KIPI dengan kecemasan orangtua pasca penyuntikan imunisasi DPT-HB-HIB didapat dari hasil uji somers'd (Kepuasan Dependent) ,kita lihat dari nilai reaksi KIPI adalah = 0.024,dimana artinya 0.024 < 0.05 sehingga dapat di simpulkan terdapat hubungan yang signifikan (p value) antara reaksi KIPI pada anak pasca penyuntikan imunisasi DPT-HB-HIB dengan kecemasan orangtua, dan dapat juga dilihat dari nilai kekuatan korelasi reaksi KIPI adalah 0.168 dan kekuatan korelasi kecemasan 0.345 adalah sangat lemah dengan nilai sig nya adalah 0.024 didapatlah ada hubungan yang signifikan.dimana, nilai reaksi ringan sebanyak 55 responden(82.1%), reaksi berat sebanyak 12 responden (17.9 %).

Berdasarkan hasil penelitian didapatlah kecemasan orangtua yang memiliki reaksi ringan sebanyak 55 responden (82.1%) dan reaksi berat 12 responden (17.9%) yang mengalami reaksi pasca penyuntikan imunisasi DPT-HB-HIB, namun memiliki kecemasan ringan 33 (49.3%).,dengan menggunakan uji statistic somers'd (Kepuasan Dependent) diperoleh nilai p value =0.024 < α = 0.005,terdapat hubungan yang signifikan (p value) antara reaksi KIPI pada anak pasca penyuntikan imunisasi DPT- HB-HIB dengan kecemasan orangtua, dan dapat juga dilihat dari nilai kekuatan korelasi reaksi KIPI dalah 0.168. didapatlah ada hubungan yang signifikan (p value).dimana, nilai reaksi ringan sebanyak 55 responden(82.1%),Sehingga dapat disimpulkan Ada hubungan reaksi KIPI pada anak

dengan kecemasan orangtua pasca penyuntikan imunisasi DPT-HB-HIB di Posyandu Nusa Indah,Desa Tarempa Timur wilayah kerja Puskesmas Tarempa Kabupaten Kepulauan Anambas.

Penelitain ini sejalan dengan penelitian Malasari Lindarni (2019) tentang Hubungan reaksi pasca penyuntikan imunisasi DPT-HB-HIB dengan sikap ibu dalam penerimaan imunisasi di desa Blang ,Muling kecamatan Suka Makmue kabupaten Nagan Raya. menunjukan bahwa yang memiliki reaksi ringan 1 responden (2,8%), yang memiliki reaksi berat sebanyak 10 respoden (27,8%) dimana hasil penelitian menunjukan ada hubungan reaksi pasca penyuntikan dengan sikap ibu yang ditandai dengan hasil uji statistic di dapatkan p-value 0,000< = 0,05.

Berdasarkan penelitian Sari, Novita (2013) tentang hubungan kejadian ikutan pasca imunisasi (kipi) dosis pertama dengan drop-out imunisasi Dpt-hb pada baduta (12-24) bulan di Puskesmas Pemurus Baru Banjarmasin tahun 2013, menunjukkan Sebagian besar baduta (80%) mengalami kejadian ikutan pasca imunisasi (KIPI) imunisasi DPT-HB di Puskesmas Pemurus Baru Banjarmasin, dengan nilai p = 0,712, p > 0,05..

Berdasarkan Penelitian Mayang Permata tentang Gambaran Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi pada Anak yang Mendapatkan Imunisasi Difteri Pertusis dan Tetanus di Puskesmas Seberang Padang Kota Padang, didapatkan bahwa 41 orang (91,1%) anak mengalami KIPI dan 4 orang (8,9%) anak tidak mengalami KIPI. Gejala KIPI yang paling banyak muncul pada penelitian ini adalah demam yaitu sebanyak 34 orang (82,9%), pembengkakan dilokasi penyuntikan yaitu sebanyak 31 orang (75,6%) dan kemerahan dilokasi penyuntikan yaitu sebanyak 26 orang (63,4%).

4. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan Ada Hubungan reaksi KIPI pada anak dengan kecemasan orang tua pasca penyuntikan imunisasi DPT-HB-HIB di Posyandu Nusa indah Desa Tarempa Timur Wilayah kerja Puskesmas Tarempa Tahun 2023. Hal ini diindikasikan pada kekuatan hubungan koefisien korelasinya adalah 0.168 ,dan p-value adalah = 0,024 < α = 0,05 .

DAFTAR PUSTAKA

Achmadi, Umar F. (2006). *Imunisasi Mengapa Perlu*. Jakarta: Kompas.

Azwar, Saifuddin. (2010) Sikap manusia, Teori dan Pengukurannya. Jakarta: Pustaka Utama.

Chisnawati, dkk. (2022). Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Kejadian KIPI DPT-HIB di Puskesmas Asam Asam Tahun 2021. fie://C:/Users/User/Downoads/292-Artice%20Text-981-1-10-20220128%20(4).pdf

Dewi, Vivian N. Lia. (2012). Asuhan Neonatus Bayi dan Anak Balita. Jakarta: Salemba Medika.

Friedman M, dkk. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga Riset Teori dan Praktik*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Hadinegoro, S. Sri Rezeki. (2011). *Panduan Imunisasi Anak.* Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.

Intan, Agnes, W. (2020) Pengetahuan Ibu Tentang Kejadian KIPI Di Puskesmas Bueeng I. https://ejourna.stikesbueeng.ac.id/index.php/Midwinersion/artice/view/200

Irmailis, dkk. (2016) Peran Petugas Imunisasi dalam Pemberian Vaksinasi (Jurnal). *Jurnal Ilmu Keperawatan*.

Kemenkes RI. (2015). Buku Kesehatan Ibu dan Anak. Jakarta: Kemenkes RI.

Lindarni, Malasari. (2019). Hubungan reaksi pasca penyuntikan imunisasi dpt/hb dengan sikap ibu dalam penerimaan imunisasi di desa blang kecamatan suka makmue. Hubungan Reaksi Pasca Penyuntikan Imunisasi Dpt/Hb Dengan Sikap Ibu Dalam Penerimaan Imunisasi di Desa Blang Kecamatan Suka Makmue. (tidak untuk di publikasikan).

Malasari, (2019). Tingkat Kecemasan Pasca Imunisasi DPT-HB-HIB Pada Bayi di Puskesmas. *Jurnal Education and development, 8*(2), 445-445.

Mayang Permata Sari, Amirah Zatil Izzah2, A. P. H. (2018). Gambaran Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi pada Anak yang Mendapatkan Imunisasi Difteri Pertusis dan Tetanus di Puskesmas Seberang Padang. Gambaran Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi Pada Anak Yang Mendapatkan Imunisasi Difteri Pertusis Dan Tetanus Di Puskesmas Seberang Padang. https://doi.org/http/jurnal.fk.unand.ac.id.

Notoadmodjo, S. (2011). Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.

Nazir, Moh. (2014). Metode Penelitian. Edisi ke-9. Bogor: Ghalia Indonesia.

Nursalam. (2007). Metodologi Riset Keperawatan. Jakarta: CV. Sagung Seto

Sari, S. E. (2012). gambaran tingkat pengetahuan ibu tentang reaksi kipi DPT/HB/HIB di posyandu Doyong kecamatan MIRI Kabupaten SRAGEN. Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Reaksi Kipi DPT/HB/HIB Di Posyandu Doyong Kecamatan MIRI Kabupaten SRAGEN. (tidak untuk di publikasikan).

Sembiring, Juliana Br. (2017). Buku Ajar Neonatus, Bayi, Balita, Anak Pra Sekolah. Yogyakarta Budi Utama

Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.

Widowati, R. (2014). Begini Efek Samping Imunisasi Pentavalen DPT-HB=HiB. (http://www.kabar6.com, diakses 28 Februari 2014, pukul 22.20)

Yudi, Y., & Yudiernawati, A. 2017. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi Dasar dengan Kepatuhan Ibu Dalam Memberikan Imunisasi Dasar pada Bayi di Kelurahan Tlogmas Malang. Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan, (tidak untuk di publikasikan).