

KARYA TULIS ILMIAH
GAMBARAN KUPI PADA ANAK PASCA VAKSIN SINOVAC
DI SEKOLAH DASAR NEGERI 1 PEJENG KELOD
WILAYAH KERJA PUSKESMAS
TAMPAKSIRING II
TAHUN 2022



Oleh :

I WAYAN YAMA ADI PUTRA

NIM. P07120019049

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLTEKKES KEMENKES DENPASAR
JURUSAN KEPERAWATAN
PRODI DIPLOMA III
DENPASAR
2022

**GAMBARAN KIPI PADA ANAK PASCA VAKSIN SINOVAC
DI SEKOLAH DASAR NEGERI 1 PEJENG KELOD
WILAYAH KERJA PUSKESMAS
TAMPAKSIRING II
TAHUN 2022**

**Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Menyelesaikan Pendidikan Diploma III Jurusan
Keperawatan**

Oleh:

I WAYAN YAMA ADI PUTRA

NIM P07120019049

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLTEKKES KEMENKES DENPASAR
JURUSAN KEPERAWATAN
PRODI DIPLOMA III
DENPASAR
2022**

**GAMBARAN KUPI PADA ANAK PASCA VAKSIN SINOVAC
DI SEKOLAH DASAR NEGERI 1 PEJENG KELOD
WILAYAH KERJA PUSKESMAS
TAMPAKSIRING II
TAHUN 2022**

Oleh:

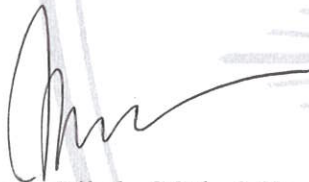
I WAYAN YAMA ADI PUTRA

P07120019049

TELAH PENDAPAT PERSETUJUAN :

Pembimbing Utama :

Pembimbing Pendamping :



Dr. Nyoman Ribek, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd
NIP. 1961060661988031002



N.L.P. Yuniarti Suntari Cakera, S.Kep., Ns., M.Pd
NIP. 196906211994032002

**MENGETAHUI
KETUA JURUSAN KEPERAWATAN
POLTEKKES KEMENKES DENPASAR**



Ners. I Made Sukarja, S.Kep., M.Kep
NIP. 196812311992031020

KARYA TULIS ILMIAH DENGAN JUDUL:
GAMBARAN KUPI PADA ANAK PASCA VAKSIN SINOVAC
DI SEKOLAH DASAR NEGERI 1 PEJENG KELOD
WILAYAH KERJA PUSKESMAS
TAMPAKSIRING II
TAHUN 2022

Oleh:

I WAYAN YAMA ADI PUTRA

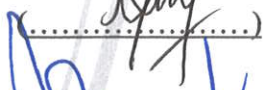
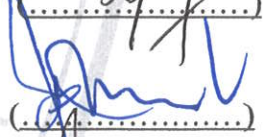
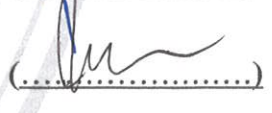
P07120019049

TELAH DIUJI DI HADAPAN TIM PENGUJI

PADA HARI : RABU

TANGGAL : 25 MEI 2022

TIM PENGUJI

1. Ida Erni Sipahutar, S.Kep.Ners, M.Kep. (Ketua) 
NIP. 196712261990032002
2. I Ketut Labir, SST, S.Kep., Ns., M.Kes (Anggota) 
NIP. 196312251988021001
3. Dr. Nyoman Ribek, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd (Anggota) 
NIP. 196106061988031002

MENGETAHUI:
KETUA JURUSAN KEPERAWATAN
POLTEKKES KEMENKES DENPASAR


Ners. I Made Sukarja, S.Kep., M.Kep
NIP. 196812311992031020

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : I Wayan Yama Adi Putra
NIM : P07120019049
Program Studi : D-III
Jurusan : Keperawatan
Tahun Akademik : 2019/2022
Alamat : Banjar Kelusu, Desa Pejeng Kelod, Kecamatan
Tampaksiring, Kabupaten Gianyar

Dengan ini menyatakan bahwa :

1. Tugas Akhir dengan judul Gambaran KUPI Pada Anak Pasca Vaksin Sinovac Di Sekolah Dasar Negeri 1 Pejeng Kelod Wilayah Kerja Puskesmas Tampaksiring II Tahun 2022 adalah benar **karya sendiri atau bukan plagiat hasil karya orang lain.**
2. Apabila dikemudian hari terbukti bahwa Tugas Akhir ini **bukan** karya saya sendiri atau plagiat hasil karya orang lain, maka saya sendiri bersedia menerima sanksi sesuai Peraturan Mendiknas RI No.17 Tahun 2010 dan ketentuan perundang-undangan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 10 Maret 2022



membuat Pernyataan

I Wayan Yama adi Putra

P07120019049

**DESCRIPTION OF POST SINOVAC VACCINE KIPI AT
ELEMENTARY SCHOOL 1 PEJENG KELOD
WORKING LOCATION OF PRIMARY HEALTH
CENTER TAMPAKSIRING II
IN 2022**

ABSTRACT

Adverse Events Post Immunization (KIPI) is an attack reaction, usually in the form of inflammation in the body after immunization. KIPI is generally cause negative public responses to basic immunization activities because they are afraid of the impacts. The negative response arose because of the public's ignorance in dealing with KIPI (Damanik, 2021). This study aims to determine KIPI after receiving the Sinovac vaccine. This research was conducted at SD Negeri 1 Pejeng Kelod in February-April 2022. The number of samples was 34 respondents with a sampling method by making all children in grades IV, V, VI as respondents. The measuring instrument used is a questionnaire. The results showed that most of them experienced moderate to severe KIPI after receiving the Sinovac vaccine, as many as 19 children (55.9%) while 15 children (44.1%) did not experience KIPI after receiving the Sinovac vaccine or experienced mild levels.). Based on the characteristics of respondents according to age, namely age 10 years with the most respondents with 13 children (38.2%) while the age of the fewest respondents was age 11 years with 9 children (26.5%), with gender mostly being women with 19 children (55.9%). Respondents are expected to know more about the timing of the onset of KIPI after the Sinovac vaccine, in order to be able to take prompt and appropriate action when the KIPI reaction occurs.

Keywords : KIPI, Sinovac Vaccine, Covid-19

**GAMBARAN KUPI PASCA VAKSIN SINOVAR DI
SEKOLAH DASAR NEGERI 1 PEJENG KELOD
WILAYAH KERJA PUSKESMAS
TAMPAKSIRING II
TAHUN 2022**

ABSTRAK

Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi (KUPI) adalah serangkaian reaksi, biasanya berupa peradangan dalam tubuh setelah imunisasi. KUPI 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 KUPI (Damanik, 2021). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui KUPI setelah mendapatkan vaksin sinovac. Penelitian ini dilakukan di SD Negeri 1 Pejeng Kelod bulan Februari-April 2022. Jumlah sampel yaitu 34 responden dengan metode pengambilan sampel dengan menjadikan semua anak kelas IV,V,VI sebagai responden. Alat ukur yang digunakan adalah kuesioner. Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar mengalami KUPI dengan derajat sedang sampai berat setelah mendapatkan vaksin sinovac yaitu sebanyak 19 orang anak (55,9%) sedangkan anak yang tidak mengalami KUPI setelah mendapatkan vaksin sinovac atau mengalami derajat ringan adalah 15 orang anak (44,1%). Berdasarkan karakteristik responden menurut usia yaitu usia 10 tahun dengan responden terbanyak dengan 13 orang anak (38,2%) sedangkan usia yang paling sedikit menjadi responden yaitu usia 11 tahun dengan 9 orang anak (26,5%), dengan jenis kelamin sebagian besar adalah perempuan dengan 19 orang anak (55,9%). Responden diharapkan lebih mengetahui tentang waktu timbulnya KUPI pada pasca vaksin sinovac, agar mampu melakukan tindakan yang cepat dan tepat saat timbul reaksi KUPI tersebut.

Kata kunci : KUPI, Vaksin Sinovac, Covid-19

RINGKASAN PENELITIAN

Gambaran KIPI pasca vaksin sinovac pada anak di
Sekolah Dasar Negeri 1 Pejeng Kelod
wilayah kerja Puskesmas
Tampaksiring II
tahun 2022

Oleh : I Wayan Yama Adi Putra (P07120019049)

Vaksinasi merupakan upaya yang dilakukan untuk meningkatkan kekebalan tubuh seseorang secara aktif terhadap suatu penyakit, sehingga jika suatu saat terpajan dengan penyakit tersebut maka hanya mengalami sakit ringan (Nafiah et al., 2021). Informasi yang simpang siur terutama terkait keamanan vaksin dan kejadian ikutan pasca imunisasi memerlukan manajemen dan penanganan yang serius demi menyukseskan program vaksinasi yang dilakukan. Informasi mengenai vaksinasi COVID-19 termasuk mengenai Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi (KIPI) yang tidak tepat merupakan salah satu penyebab masyarakat ragu-ragu untuk mendapatkan vaksin (Budiyanti et al., 2021). 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 (Damanik, 2021).

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Gambaran KIPI Pada Anak Pasca Vaksin Sinovac di Sekolah Dasar Negeri 1 Pejeng Kelod Wilayah Kerja Puskesmas Tampaksiring II. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan Penelitian ini menggunakan seluruh populasi kelas IV sebanyak 13 orang anak, kelas V sebanyak 9 orang anak, kelas VI sebanyak 12 orang anak di Sekolah Dasar Negeri 1 Pejeng Kelod yang akan dijadikan sebagai sampel.

Setelah mendapatkan vaksin sinovac di SDN 1 Pejeng Kelod sebagian besar mengalami KIPI dengan derajat sedang sampai berat setelah mendapatkan vaksin sinovac yaitu sebanyak 19 orang anak (55,9%) sedangkan anak yang

tidak mengalami KIPi setelah mendapatkan vaksin sinovac atau mengalami derajat ringan adalah 15 orang anak (44,1%).

Berdasarkan karakteristik responden menurut usia yaitu usia 10 tahun dengan responden terbanyak dengan 13 orang anak (38,2%) sedangkan usia yang paling sedikit menjadi responden yaitu usia 11 tahun dengan 9 orang anak (26,5%), dengan jenis kelamin sebagian besar adalah perempuan dengan 19 orang anak (55,9%). Berdasarkan KIPi pada anak pasca vaksin sinovac di SDN 1 Pejeng Kelod adalah sebagian besar mengalami KIPi dengan derajat sedang sampai berat setelah mendapatkan vaksin sinovac yaitu sebanyak 19 orang anak (55,9%) sedangkan anak yang tidak mengalami KIPi setelah mendapatkan vaksin sinovac atau mengalami derajat ringan adalah 15 orang anak (44,1%). Responden diharapkan agar lebih mengetahui tentang waktu timbulnya KIPi pada pasca vaksin sinovac, agar mampu melakukan tindakan yang cepat dan tepat saat timbul reaksi KIPi tersebut.

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadapan Tuhan Yang Maha Esa karena atas Berkat-Nya penulis dapat menyelesaikan proposal penelitian dengan judul **“Gambaran KIPI Pada Anak Pasca Vaksin Sinovac Di Sekolah Dasar Negeri 1 Pejeng Kelod Wilayah Kerja Puskesmas Tampaksiring II Tahun 2022”** dengan tepat waktu dan sesuai dengan harapan. Proposal penelitian ini tidak mungkin dapat diselesaikan tanpa dukungan serta bantuan dari berbagai pihak serta orang-orang tercinta disekeliling saya, untuk itu melalui kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. Anak Agung Ngurah Kusumajawa, SP., MPH selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar yang telah memberikan kesempatan untuk menempuh program pendidikan D-III Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar.
2. Bapak Ners. I Made Sukarja.S.Kep.,M.Kep selaku Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar yang telah memberikan bimbingan secara langsung dan tidak langsung selama pendidikan di Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar.
3. Bapak Dr. Nyoman Ribek, S.Pd.,S.Kep.,Ners.,M.Pd selaku pembimbing utama yang telah banyak memberikan masukan, pengetahuan dan bimbingan serta mengarahkan penulis dalam menyelesaikan proposal penelitian ini.
4. Ibu Ni Luh Putu Yunianti Suntari Cakera,S.Kep.,Ns.,M.Pd, selaku pembimbing pendamping yang telah memberikan masukan, pengetahuan dan bimbingan serta mengarahkan penulis dalam menyelesaikan proposal penelitian ini.

5. Seluruh dosen pengajar mata kuliah di Politeknik Kesehatan yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat dan dapat digunakan penulis dalam menyelesaikan proposal penelitian ini.
6. Ibu Ni Made Nuryani dan Bapak Wayan Sudarma selaku orang tua peneliti dan adik Ni Made Putri serta Diah Sintya yang selalu memberikan dan mendukung secara moral dan material penuh dalam penyusunan proposal penelitian ini.
7. Sahabat dan teman-teman peneliti yang sudah membantu dan memberikan dukungan dalam penyusunan proposal penelitian ini.
8. Mahasiswa angkatan XXXIV dan khususnya 3.2 D-III Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar yang memberikan motivasi kepada penulis
9. Semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan proposal penelitian ini yang tidak bisa disebutkan satu persatu.

Peneliti mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk kesempurnaan usulan penelitian ini dan semoga proposal peneliti ini dapat bermanfaat bagi peneliti selanjutnya

Denpasar, 10 Maret 2022

Penulis

I Wayan Yama Adi Putra

DAFTAR ISI

HALAMAN Sampul	i
HALAMAN Judul.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
Karya Tulis Ilmiah dengan Judul	iv
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT.....	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
ABSTRAK	vii
RINGKASAN PENELITIAN	viii
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
1. Tujuan umum	3
2. Tujuan khusus.....	4
D. Manfaat Penelitian	4
1. Manfaat teoritis.....	4
2. Manfaat praktis.....	4
BAB II.....	5
TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi (KIPI).....	5
1. Pengertian KIPI	5
2. Penyebab KIPI.....	5
3. Penanggulangan KIPI.....	7
4. Tata laksana gejala KIPI.....	9

B. Corona Virus Disease	9
1. Definisi.....	9
2. Tanda dan gejala.....	10
3. Cara penularan.....	10
4. Pencegahan	11
C. Vaksin (Sinovac).....	12
1. Definisi	12
2. Jenis-jenis vaksin.....	12
3. Cara pemberian.....	13
D. KIPI Pada Vaksin Sinovac	14
BAB III	15
KERANGKA KONSEP.....	15
A. Kerangka Konsep.....	15
B. Variabel dan Definisi Operasional Variabel	16
1. Variabel penelitian	16
2. Definisi operasional.....	16
BAB IV	18
METODE PENELITIAN.....	18
A. Jenis Penelitian.....	18
B. Tempat dan Waktu	18
C. Populasi dan Sampel Penelitian	18
1. Populasi	18
2. Sampel.....	19
3. Teknik sampling	19
4. Besar sampel.....	20
D. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data	20
1. Jenis data	20
2. Cara pengumpulan data	20
3. Instrumen penelitian	21
E. Metode Analisa Data.....	23
1. Teknik pengolahan data.....	23
2. Teknik analisa data.....	24

F. Etika Penelitian	25
BAB V.....	26
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	26
A. Hasil Penelitian	26
1. Kondisi Lokasi Penelitian	26
2. Karakteristik Subjek Responden	26
3. Hasil Pengamatan Terhadap Subjek Penelitian Berdasarkan Variabel penelitian.....	27
B. Pembahasan.....	28
C. Keterbatasan dalam penelitian	31
BAB VI.....	32
SIMPULAN DAN SARAN	32
A. Simpulan	32
B. Saran.....	32
DAFTAR PUSTAKA	33

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Definisi Operasional Gambaran Kipi pada Anak Pasca Vaksin Sinovac di Sekolah Dasar Wilayah Kerja Puskesmas Tampaksiring II.....	17
Tabel 2 Hasil uji Reliabilitas kuesioner Gambaran KIPI pada Anak Pasca Vaksin Sinovac di Sekolah Dasar Negeri 1 Pejeng Kelod Wilayah Kerja Puskesmas Tampaksiring II Tahun 2022.....	23
Tabel 3 Distribusi Responden Berdasarkan Usia Di Sekolah Dasar Negeri 1 Pejeng Kelod Tahun 2022.....	26
Tabel 4 Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin Di Sekolah Dasar Negeri 1 Pejeng kelod Tahun 2022.....	27
Tabel 5 Distribusi Responden Berdasarkan KIPI Pada Anak Pasca Vaksin Sinovac Di Sekolah Dasar Negeri 1 Pejeng Kelod Wilayah Kerja Puskesmas Tampaksiring II Tahun 2022.....	28

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Gambaran KIPI pada Anak Pasca Vaksin Sinovac di Sekolah Dasar Negeri 1 Pejeng Kelod Wilayah Kerja Puskesmas Tampaksiring II Tahun 2022 15

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Jadwal Kegiatan Penelitian.....	35
Lampiran 2 Rencana Anggaran Biaya Penelitian	36
Lampiran 3 Lembar Permohonan Menjadi Responden	37
Lampiran 4 Lembar Persetujuan Responden	38
Lampiran 5 Persetujuan Setelah Penjelasan (<i>Informed Consent</i>)	39
Lampiran 6 Kuesioner Penelitian KIPi pada Anak Pasca Vaksin Sinovac	41
Lampiran 7 Kisi-kisi kuesioner.....	43
Lampiran 8 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas	44
Lampiran 9 Surat Keterangan Penelitian/Rekomendasi	46
Lampiran 10 Lembar Administrasi	47
Lampiran 11 Lembar Persetujuan Etik/ <i>Ethical Approved</i>	48
Lampiran 12 Lembar Validasi Bimbingan.....	50