

Lampiran 1. Jadwal Kegiatan Penelitian

**JADWAL KEGIATAN PENELITIAN**

**HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN KEJADIAN ISPA PADA BALITA USIA 0-59 BULAN  
DI UPTD PUSKESMAS II DENPASAR BARAT**

No	Kegiatan																				
		Januari 2026				Februari 2026				Maret 2026				April 2026				Mei 2026			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Penyusunan Proposal	■	■	■	■	■	■	■	■	■											
2	Seminar Proposal										■	■									
3	Revisi Proposal												■								
4	Pengurusan Izin Penelitian													■							
5	Pengumpulan Data														■						
6	Pengolahan Data															■					
7	Analisis Data																■				
8	Penyusunan Laporan																■				
9	Sidang Hasil Penelitian																	■	■		
10	Revisi Laporan																			■	
11	Pengmpulan Skripsi																				■

Lampiran 2. Anggaran Penelitian

**ANGGARAN PENELITIAN HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN  
KEJADIAN ISPA PADA BALITA USIA 0-59 BULAN DI UPTD  
PUSKESMAS II DENPASAR BARAT**

Alokasi dana yang diperlukan dalam penelitian ini direncanakan sebagai berikut :

<b>No</b>	<b>Keterangan</b>	<b>Biaya</b>
<b>A</b>	<b>Tahap Persiapan</b>	
	Penyusunan Proposal	Rp. 100.000
	Penggandaan Proposal	Rp. 200.000
	Revisi Proposal	Rp. 200.000
<b>B</b>	<b>Tahap Pelaksanaan</b>	
	Pengurusan Izin Penelitian	Rp. 100.000
	Gift Puskesmas	Rp. 100.00
	Transportasi dan Akomodasi	Rp. 100.000
	Pengolahan dan Analisis Data	Rp. 100.000
<b>C</b>	<b>Tahap Akhir</b>	
	Penyusunan Laporan	Rp. 100.000
	Penggandaan Laporan	Rp. 200.000
	Revisi Laporan	Rp. 200.000
	Biaya Tidak Terduga	Rp. 200.000
<b>Total Biaya</b>		<b>Rp. 1.600.000</b>

### Lampiran 3. Surat Studi Pendahuluan



**Kementerian Kesehatan**  
Direktorat Jenderal  
Sumber Daya Manusia Kesehatan  
Politeknik Kesehatan Denpasar  
Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya  
Denpasar Selatan, Bali 80224  
(0361) 710447  
<https://www.poltekkes-denpasar.ac.id>

Nomor : PP.06.02/FXX.IV.13/0540/2026

13 Februari 2026

Hal : Ijin Pengambilan Data

Yth. Kepala Dinas Kesehatan Provinsi Bali

Jalan Melati No. 20, Dangin Puri Kangin, Kec. Denpasar Utara, Kota Denpasar, Bali

Sehubungan dengan pembuatan tugas akhir mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar tahun akademik 2025/2026, kami mohon perkenannya untuk memberikan ijin pengambilan data pendukung/ studi pendahuluan penelitian kepada mahasiswa kami atas nama :

NAMA	NIM	DATA YANG DIAMBIL
Putu Nanda Laksmi Vaeijayanthi	P07120222085	1. Data jumlah penemuan kasus ISPA pada balita di provinsi bali tahun 2024-2025 per kabupaten 2. Data jumlah penemuan kasus ISPA pada balita di kota denpasar tahun 2024-2025 3. Data jumlah penemuan kasus ISPA pada balita usia (0-59 bulan) tahun 2025 4. Data jumlah penemuan kasus ISPA pada balita usia (0-59 bulan) tahun 2024 di UPTD Puskesmas II Denpasar Barat

Demikian kami sampaikan atas perkenannya kami ucapkan terima kasih.

a.n. Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar  
Ketua Jurusan Keperawatan,



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

Tembusan :

1. Kepala Dinas Kesehatan Kota Denpasar
2. Kepala UPTD Puskesmas II Denpasar Barat

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verify/PDF>.



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Badan Besar Sertifikasi Elektronik (BSSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN).

Lampiran 4. Surat Studi Pendahuluan



රජයේ පාලන ආයතනය  
PEMERINTAH KOTA DENPASAR  
සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව  
**DINAS KESEHATAN**  
පළාත් පාලන ආයතන සභාවේ පාලන කාර්යාලය (පුද්ගල) පලාත පුනර්ගොච්චන්ද්‍රයාගේ පාර  
Jl. Maruti No. 8 Denpasar, Telepon (0361) 424801 Fax (0361) 425369  
Laman : www.denpasarkota.go.id, Pos-el : kesehatan@denpasarkota.go.id

Denpasar , 23 Februari 2026

Nomor :B/000.9.6.1/761/DIKES  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Hal : Permohonan Ijin Pengambilan Data

Yth. Kepala UPTD. Puskesmas II Dinas Kesehatan Kec.Denpasar Barat

di –  
Denpasar

Menindaklanjuti surat dari Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar, Nomor : PP.06.02/FXX.IV.13/0540/2026 tanggal 13 Februari 2026 ,Perihal permohonan ijin pengambilan data dalam rangka tugas akhir, atas nama :

Nama : Putu Nanda Laksmi Vaeijyanthi  
NIM : P07120222085

Data yang diambil:

Data jumlah penemuan kasus ISPA pada balita usia (0-59 bulan) tahun 2024 di UPTD Puskesmas II Denpasar Barat.

Dengan ini kami sampaikan agar saudara Kepala UPTD Puskesmas dapat membantu dan memfasilitasi penelitian dimaksud sesuai ketentuan berlaku.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala Dinas Kesehatan Kota Denpasar




**dr. Anak Agung Ayu Agung Candrawati, M.Kes.**  
Pembina Tk. I  
NIP. 196709151998032003

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN).

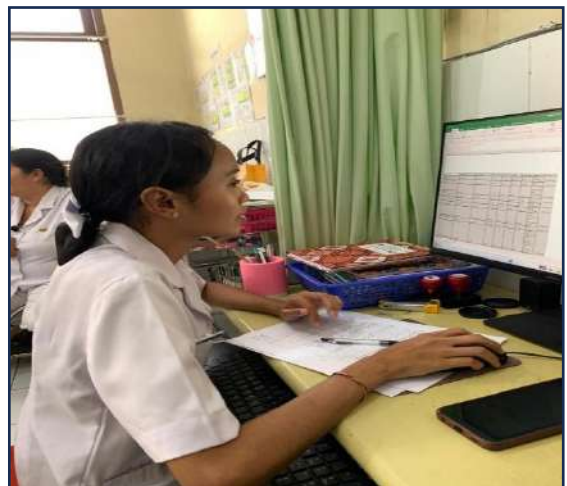
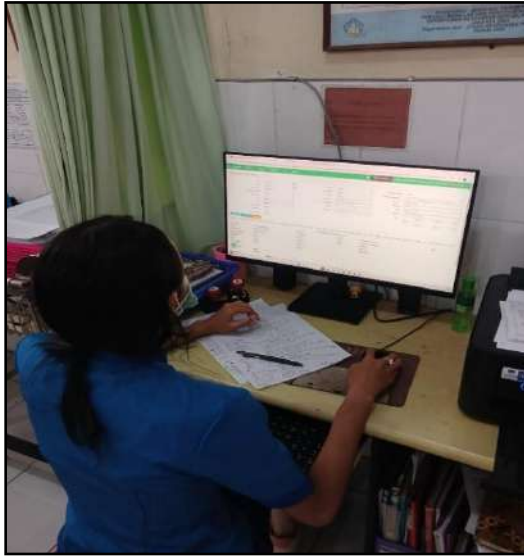
Tembusan:

1. Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar
2. Ybs

 <p>#AKHLAK STOP KORUPSI</p>	<p>Semua jenis layanan di Dinas Kesehatan Kota Denpasar tidak dikenakan biaya. Untuk menjaga integritas seluruh jajaran Dinas Kesehatan Kota Denpasar tidak menerima pemberian sesuatu dalam bentuk apapun. Bagi penerima layanan dilarang member sesuatu dalam bentuk apapun, jika ada yang meminta sesuatu dengan mengatasnamakan Dinas Kesehatan Kota Denpasar, dipastikan merupakan penipuan dan dapat dilaporkan melalui email <a href="mailto:kesehatan@denpasarkota.go.id">kesehatan@denpasarkota.go.id</a> dengan disertai bukti otentik.</p>
---	---

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN).

Lampiran 5. Dokumentasi Kegiatan Penelitian



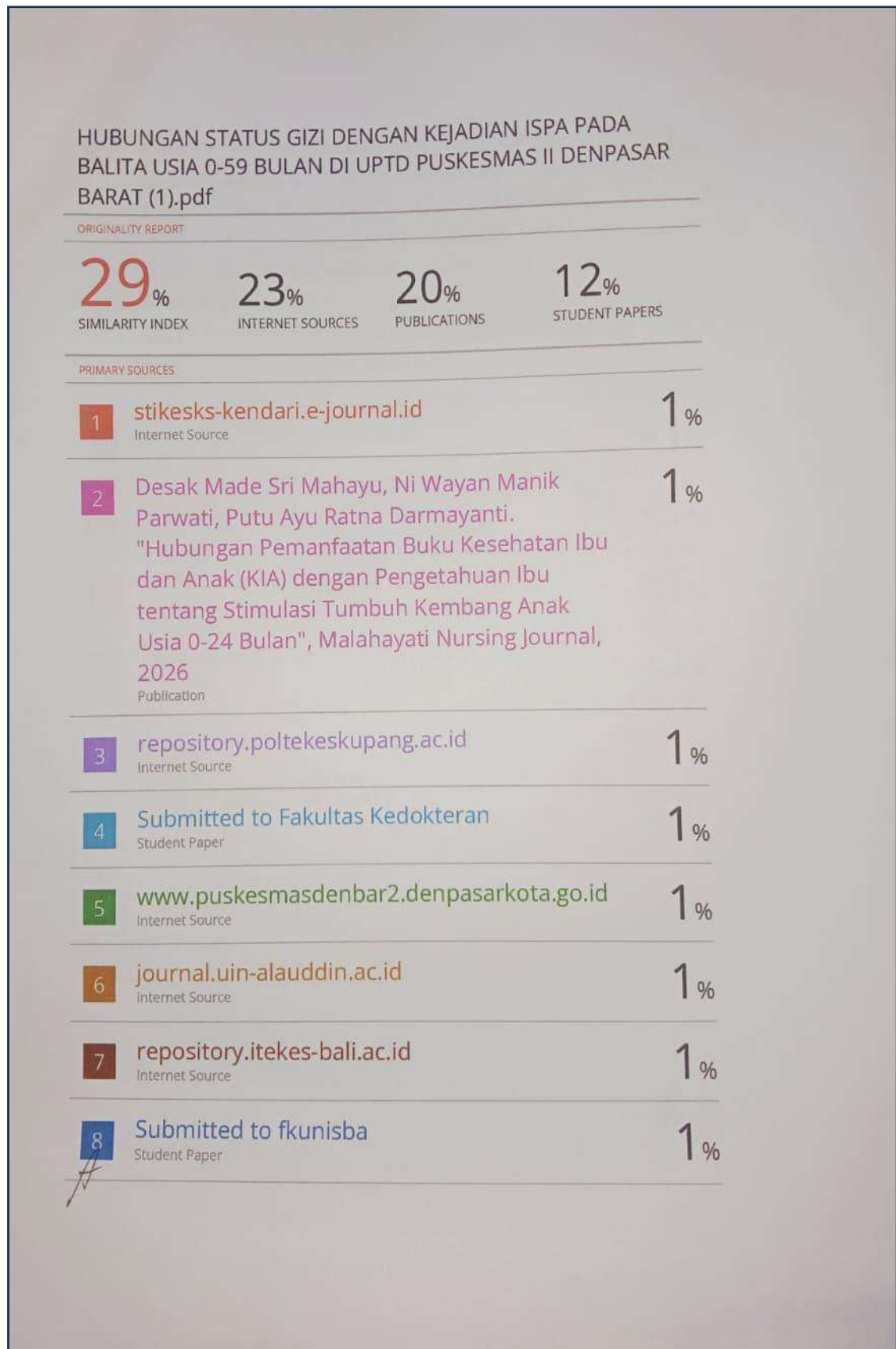
## Lampiran 6. Lembar Validasi Bimbingan

Data Skripsi Mahasiswa						
N I M	P07120222085					
Nama Mahasiswa	PUTU NANDA LAKSMI VAEIJAYANTHI					
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Keperawatan - Program Studi Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan + Profesi Ners					
	Semester : 8					

Bimbingan						
No	Dosen	Topik	Masukan Dosen	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen	Aksi
1	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Validasi Master Tabel dan Hasil Analisis Data (Univariat dan Bivariat)	penambahan uji alternatif jika syarat chi-square tidak terpenuhi	15 April 2026	✓	
1	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Review data penelitian dan pengecekan hasil analisis	disarankan melakukan penyesuaian uji statistik dengan menambahkan uji alternatif	15 April 2026	✓	
2	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Pemilihan uji alternatif pada analisis hubungan kedua variabel	mengarahkan untuk menggunakan uji alternatif lain yang sesuai dengan jenis data	20 April 2026	✓	
2	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	penambahan hasil perhitungan nilai status gizi dan kategori ambang batas (Z-score) pada lembar observasi data	lanjutkan menambahkan rata-rata, median dan modus pada data numerik	17 April 2026	✓	
3	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	BAB V (kondisi lokasi penelitian-keterbatasan penelitian)	pengurangan narasi yang tidak diperlukan pada kondisi lokasi penelitian (sejarah singkat, sarana prasarana, layanan yang disediakan)	22 April 2026	✓	
3	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Penambahan hasil statistik deskriptif (mean, median dan modus pada data numerik)	lanjutkan penambahan uji normalitas data pada variabel independen	20 April 2026	✓	
4	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	BAB V (tabel karakteristik subjek penelitian-analisis data hubungan kedua variabel)	pengurangan narasi hasil analisis frekuensi untuk univariat dan bivariat cukup dimasukkan hasil tertinggi terendah	23 April 2026	✓	
4	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	penambahan hasil uji prasyarat (uji normalitas data) sebelum melakukan uji bivariat	lanjutkan dengan memilih uji bivariat sesuai dengan penelitian	23 April 2026	✓	
5	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Penentuan uji statistik yang tepat untuk analisis hubungan kedua variabel	lakukan uji alternatif jika chi-square tidak terpenuhi	27 April 2026	✓	
5	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	BAB V (pembahasan hasil penelitian)	menyertakan hasil penelitian, penelitian terdahulu dan asumsi peneliti	27 April 2026	✓	
6	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	BAB VI (kesimpulan dan saran)	kesimpulan harus ringkas dan saran disesuaikan dengan manfaat penelitian	29 April 2026	✓	
6	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	BAB VI (simpulan dan saran), abstrak dan lampiran	menyertakan simpulan hasil penelitian untuk status gizi, kejadian ispa, hubungan kedua variabel. untuk saran sesuaikan dengan manfaat penelitian	28 April 2026	✓	
7	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Skripsi BAB I-VI	ACC SKRIPSI untuk diseminarkan jadwalkan ujian sidang	4 Mei 2026	✓	
7	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Skripsi bab I-V	acc untuk diseminarkan	4 Mei 2026	✓	

Lampiran 7. Hasil Turnitin



191 Muh Nur Ichsah Bahsur, Sitti Raodhah, Syamsul Alam, Zil Fadhilah Arranury. "HUBUNGAN KEPATUHAN IBU BERKUNJUNG KE POSYANDU DENGAN STATUS GIZI BALITA DI KELURAHAN MAWANG KECAMATAN SOMBA OPU KABUPATEN GOWA TAHUN 2022", Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako), 2024  
Publication

192 academicjournal.yarsi.ac.id  
Internet Source

193 jikm.upnvj.ac.id  
Internet Source

194 mitraratnasari.blogspot.com  
Internet Source

195 repo.unand.ac.id  
Internet Source

*Acc. - Ardi / Fa. Len. Rospas*

*Dr. Paloma Ska. S-IPR. MS  
Wp. 1968 0917 597031005*

Exclude quotes  On

Exclude matches  Off

Exclude bibliography  On

Lampiran 8. Lembar Persetujuan Penggunaan Data Sekunder

**LEMBAR PERSETUJUAN PENGGUNAAN DATA SEKUNDER**

Yth. Kepala UPTD Puskesmas II Denpasar Barat

di Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan penelitian yang berjudul “Hubungan Status Gizi dengan Kejadian ISPA pada Balita Usia 0–59 Bulan di UPTD Puskesmas II Denpasar Barat”, bersama ini saya selaku peneliti bermaksud untuk memohon izin penggunaan data sekunder berupa rekam medis balita yang tercatat di UPTD Puskesmas II Denpasar Barat pada bulan Januari 2025.

Judul	“Hubungan Status Gizi dengan Kejadian ISPA pada Balita Usia 0-59 Bulan di UPTD Puskesmas II Denpasar Barat”
Peneliti Utama	Putu Nanda Laksmi Vaeijyanthi
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan
Lokasi Penelitian	UPTD Puskesmas II Denpasar Barat
Sumber Pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan status gizi dengan kejadian ISPA pada balita usia 0–59 bulan di UPTD Puskesmas II Denpasar Barat. Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah seluruh balita yang memenuhi kriteria inklusi berdasarkan data rekam medis yang tersedia. Kriteria inklusi dalam penelitian ini adalah balita usia 0–59 bulan yang tercatat dalam rekam medis dan memiliki data lengkap terkait variabel penelitian, meliputi

jenis kelamin, usia, berat badan, tinggi badan, serta diagnosis ISPA dan tidak ISPA. Kriteria eksklusi adalah rekam medis balita dengan data yang tidak lengkap atau tidak dapat terbaca dengan jelas.

Penelitian ini menggunakan data sekunder berupa rekam medis, sehingga tidak melibatkan interaksi langsung dengan subjek penelitian maupun orang tua/wali. Oleh karena itu, tidak terdapat prosedur tindakan seperti wawancara maupun pengambilan sampel biologis. Penelitian ini tidak memberikan dampak langsung kepada subjek penelitian, namun diharapkan dapat memberikan manfaat dalam bentuk informasi ilmiah mengenai hubungan status gizi dengan kejadian ISPA pada balita. Penelitian ini juga tidak menimbulkan risiko karena hanya menggunakan data yang telah tersedia. Peneliti menjamin kerahasiaan seluruh data dengan tidak mencantumkan identitas pribadi subjek (seperti nama, alamat, dan identitas lainnya). Data yang diperoleh hanya digunakan untuk kepentingan penelitian dan tidak disebarluaskan kepada pihak yang tidak berkepentingan. Penelitian ini dilakukan tanpa adanya konflik kepentingan. Apabila terdapat pertanyaan terkait penelitian ini, dapat menghubungi peneliti, Nama: Putu Nanda Laksmi Vaeijyanthi, dengan no Hp/email: 087761334686/[nandalaksmivaeijyanthi@gmail.com](mailto:nandalaksmivaeijyanthi@gmail.com)

Demikian pernyataan ini dibuat sebagai bentuk tanggung jawab peneliti dalam penggunaan data sekunder.

Lampiran 9. Lembar Observasi Data

<b>LEMBAR OBSERVASI DATA</b>								
<b>Balita</b>	<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Usia (bulan)</b>	<b>Kategori Kelompok Usia</b>	<b>Berat Badan (Kg)</b>	<b>Nilai Z-score BB/U</b>	<b>Ambang Batas (Z-Score)</b>	<b>Klasifikasi Status Gizi (BB/U)</b>	<b>Diagnosa</b>
B1	Perempuan	6	0-11 Bulan	8	0,78	-2 SD sd +2 SD	Normal	ISPA
B2	Perempuan	14	12-23 Bulan	6,9	-0,36	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	ISPA
B3	Laki-laki	8	0-11 Bulan	9,5	0,9	-2 SD sd +2 SD	Normal	ISPA
B4	Perempuan	7	0-11 Bulan	6,9	-0,88	-2 SD sd +2 SD	Normal	ISPA
B5	Perempuan	16	12-23 Bulan	7,2	-2,36	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	ISPA
B6	Laki-laki	4	0-11 Bulan	5	-2,5	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	ISPA
B7	Perempuan	19	12-23 Bulan	8	-2,18	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	ISPA
B8	Laki-laki	22	12-23 Bulan	8,9	-2,23	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	ISPA
B9	Laki-laki	9	0-11 Bulan	9	0,1	-2 SD sd +2 SD	Normal	ISPA
B10	Laki-laki	14	12-23 Bulan	7,7	-2,18	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	ISPA
B11	Laki-laki	6	0-11 Bulan	7,3	-0,75	-2 SD sd +2 SD	Normal	ISPA
B12	Laki-laki	4	0-11 Bulan	5,2	-2,25	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	ISPA
B13	Perempuan	3	0-11 Bulan	4,4	-2,33	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	ISPA

B14	Perempuan	9	0-11 Bulan	10,5	2,09	> +2 SD	Lebih	ISPA
B15	Perempuan	10	0-11 Bulan	6,3	-2,2	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	ISPA
B16	Perempuan	3	0-11 Bulan	5,4	-0,67	-2 SD sd +2 SD	Normal	ISPA
B17	Perempuan	7	0-11 Bulan	9,4	2,25	> +2 SD	Lebih	ISPA
B18	Laki-laki	6	0-11 Bulan	7,9	0	-2 SD sd +2 SD	Normal	ISPA
B19	Laki-laki	23	12-23 Bulan	8,9	-2,38	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	ISPA
B20	Perempuan	19	12-23 Bulan	10	-0,33	-2 SD sd +2 SD	Normal	ISPA
B21	Perempuan	10	0-11 Bulan	11,3	2,8	> +2 SD	Lebih	ISPA
B22	Perempuan	12	12-23 Bulan	8	-0,9	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B23	Laki-laki	5	0-11 Bulan	6,7	-1	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B24	Laki-laki	16	12-23 Bulan	10,5	0	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B25	Laki-laki	6	0-11 Bulan	7,4	-0,63	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B26	Laki-laki	21	12-23 Bulan	11	-0,42	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B27	Laki-laki	26	24-59 Bulan	10,5	-1,54	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B28	Perempuan	14	12-23 Bulan	8	-1,27	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B29	Perempuan	6	0-11 Bulan	7,2	-0,13	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B30	Laki-laki	57	24-59 Bulan	14	-1,73	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B31	Perempuan	11	0-11 Bulan	6,4	-2,3	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	Tidak ISPA
B32	Perempuan	18	12-23 Bulan	11	0,73	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B33	Laki-laki	12	12-23 Bulan	8,1	-1,5	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA

B34	Laki-laki	55	24-59 Bulan	27	3,8	> +2 SD	Lebih	Tidak ISPA
B35	Perempuan	42	24-59 Bulan	10,3	-2,47	-3 SD sd <-2 SD	Kurang	Tidak ISPA
B36	Perempuan	1	0-11 Bulan	4,5	0,5	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B37	Laki-laki	50	24-59 Bulan	13	-1,85	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B38	Laki-laki	38	24-59 Bulan	12	-1,59	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B39	Perempuan	18	12-23 Bulan	10,5	0,21	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B40	Laki-laki	6	0-11 Bulan	9,2	1,44	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B41	Laki-laki	19	12-23 Bulan	11	-0,09	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B42	Laki-laki	7	0-11 Bulan	7,4	-1	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B43	Perempuan	0	0-11 Bulan	3,7	1	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B44	Laki-laki	7	0-11 Bulan	8,2	-0,11	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B45	Perempuan	1	0-11 Bulan	4	-0,33	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B46	Perempuan	33	24-59 Bulan	12	-0,81	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B47	Perempuan	7	0-11 Bulan	10	2,4	> +2 SD	Lebih	Tidak ISPA
B48	Perempuan	20	12-23 Bulan	11	0,27	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B49	Perempuan	0	0-11 Bulan	3,3	0,2	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B50	Laki-laki	15	12-23 Bulan	9,4	-0,82	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B51	Perempuan	0	0-11 Bulan	2,9	-0,75	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B52	Laki-laki	41	24-59 Bulan	12	-1,78	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B53	Laki-laki	5	0-11 Bulan	6,8	-0,88	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA

B54	Laki-laki	10	0-11 Bulan	9,3	0,1	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B55	Perempuan	6	0-11 Bulan	7,6	0,33	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B56	Laki-laki	7	0-11 Bulan	10	1,89	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B57	Laki-laki	53	24-59 Bulan	14	-1,52	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B58	Laki-laki	25	24-59 Bulan	11	-1	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B59	Perempuan	0	0-11 Bulan	3,5	0,6	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B60	Laki-laki	41	24-59 Bulan	12	-1,78	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B61	Laki-laki	13	12-23 Bulan	9,8	-0,09	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B62	Perempuan	3	0-11 Bulan	5	-1,33	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B63	Laki-laki	27	24-59 Bulan	14	0,81	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B64	Perempuan	23	12-23 Bulan	18	4,47	> +2 SD	Lebih	Tidak ISPA
B65	Laki-laki	2	0-11 Bulan	4,4	-1,71	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B66	Laki-laki	44	24-59 Bulan	25	4,43	> +2 SD	Lebih	Tidak ISPA
B67	Perempuan	21	12-23 Bulan	11	0,07	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B68	Laki-laki	7	0-11 Bulan	12,9	5,11	> +2 SD	Lebih	Tidak ISPA
B69	Perempuan	49	24-59 Bulan	13	-1,57	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B70	Laki-laki	24	24-59 Bulan	12,5	0,21	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B71	Perempuan	16	12-23 Bulan	10,2	0,31	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B72	Laki-laki	9	0-11 Bulan	8,1	-0,89	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B73	Laki-laki	38	24-59 Bulan	15	0,16	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA

B74	Laki-laki	29	24-59 Bulan	12	-0,79	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B75	Laki-laki	15	12-23 Bulan	9,3	-0,91	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B76	Laki-laki	29	24-59 Bulan	11,5	-1,14	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B77	Laki-laki	12	12-23 Bulan	10	0,33	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B78	Laki-laki	0	0-11 Bulan	3,6	0,5	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B79	Laki-laki	0	0-11 Bulan	2,8	-1,25	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B80	Perempuan	12	12-23 Bulan	10	0,92	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B81	Perempuan	33	24-59 Bulan	11	-1,44	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B82	Laki-laki	24	24-59 Bulan	10	-1,57	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B83	Perempuan	0	0-11 Bulan	2,7	-1,25	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B84	Perempuan	18	12-23 Bulan	11	0,57	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA
B85	Laki-laki	0	0-11 Bulan	2,8	-0,21	-2 SD sd +2 SD	Normal	Tidak ISPA

Lampiran 10. Tabel Zscore BB/U

USIA/ BULAN	Laki-Laki			Perempuan		
	-1 SD	MEDIAN	+1 SD	-1 SD	MEDIAN	+1 SD
0	2,9	3,3	3,9	2,8	3,2	3,7
1	3,9	4,5	5,1	3,6	4,2	4,8
2	4,9	5,6	6,3	4,5	5,1	5,8
3	5,7	6,4	7,2	5,2	5,8	6,6
4	6,2	7	7,8	5,7	6,4	7,3
5	6,7	7,5	8,4	6,1	6,9	7,8
6	7,1	7,9	8,8	6,5	7,3	8,2
7	7,4	8,3	9,2	6,8	7,6	8,6
8	7,7	8,6	9,6	7	7,9	9
9	8	8,9	9,9	7,3	8,2	9,3
10	8,2	9,2	10,2	7,5	8,5	9,6
11	8,4	9,4	10,5	7,7	8,7	9,9
12	8,6	9,6	10,8	7,9	8,9	10,1
13	8,8	9,9	11	8,1	9,2	10,4
14	9	10,1	11,3	8,3	9,4	10,6
15	9,2	10,3	11,5	8,5	9,6	10,9
16	9,4	10,5	11,7	8,7	9,8	11,1
17	9,6	10,7	12	8,9	10	11,4
18	9,8	10,9	12,2	9,1	10,2	11,6
19	10	11,1	12,5	9,2	10,4	11,8
20	10,1	11,3	12,7	9,4	10,6	12,1
21	10,3	11,5	12,9	9,6	10,9	12,3
22	10,5	11,8	13,2	9,8	11,1	12,5
23	10,7	12	13,4	10	11,3	12,8
24	10,8	12,2	13,6	10,2	11,5	13
25	11	12,4	13,9	10,3	11,7	13,3
26	11,2	12,5	14,1	10,5	11,9	13,5
27	11,3	12,7	14,3	10,7	12,1	13,7
28	11,5	12,9	14,5	10,9	12,3	14

29	11,7	13,1	14,8	11,1	12,5	14,2
30	11,8	13,3	15	11,2	12,7	14,4
31	12	13,5	15,2	11,4	12,9	14,7
32	12,1	13,7	15,4	11,6	13,1	14,9
33	12,3	13,8	15,6	11,7	13,3	15,1
34	12,4	14	15,8	11,9	13,5	15,4
35	12,6	14,2	16	12	13,7	15,6
36	12,7	14,3	16,2	12,2	13,9	15,8
37	12,9	14,5	16,4	12,4	14	16
38	13	14,7	16,6	12,5	14,2	16,3
39	13,1	14,8	16,8	12,7	14,4	16,5
40	13,3	15	17	12,8	14,6	16,7
41	13,4	15,2	17,2	13	14,8	16,9
42	13,6	15,3	17,4	13,1	15	17,2
43	13,7	15,5	17,6	13,3	15,2	17,4
44	13,8	15,7	17,8	13,4	15,3	17,6
45	14	15,8	18	13,6	15,5	17,8
46	14,1	16	18,2	13,7	15,7	18,1
47	14,3	16,2	18,4	13,9	15,9	18,3
48	14,4	16,3	18,6	14	16,1	18,5
49	14,5	16,5	18,8	14,2	16,3	18,8
50	14,7	16,7	19	14,3	16,4	19
51	14,8	16,8	19,2	14,5	16,6	19,2
52	15	17	19,4	14,6	16,8	19,4
53	15,1	17,2	19,6	14,8	17	19,7
54	15,2	17,3	19,8	14,9	17,2	19,9
55	15,4	17,5	20	15,1	17,3	20,1
56	15,5	17,7	20,2	15,2	17,5	20,3
57	15,6	17,8	20,4	15,3	17,7	20,6
58	15,8	18	20,6	15,5	17,9	20,8
59	15,9	18,2	20,8	15,6	18	21
60	16	18,3	21	15,8	18,2	21,2

## Lampiran 11. Hasil Analisis Data

### A. Analisis Univariat

#### 1. Jenis Kelamin

**Frequency Table**

**JenisKelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	47	55.3	55.3	55.3
	Perempuan	38	44.7	44.7	100.0
Total		85	100.0	100.0	

#### 2. Umur

**Statistics**

KelompokUsia

N	Valid	85
	Missing	0
Mean		16.3176
Median		12.0000
Mode		.00

**KelompokUsia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	.00	8	9.4	9.4	9.4
	1.00	2	2.4	2.4	11.8
	2.00	1	1.2	1.2	12.9
	3.00	3	3.5	3.5	16.5
	4.00	2	2.4	2.4	18.8
	5.00	2	2.4	2.4	21.2
	6.00	7	8.2	8.2	29.4
	7.00	7	8.2	8.2	37.6
	8.00	1	1.2	1.2	38.8
	9.00	3	3.5	3.5	42.4
	10.00	3	3.5	3.5	45.9
	11.00	1	1.2	1.2	47.1
	12.00	3	3.5	3.5	50.6
	13.00	1	1.2	1.2	51.8
	14.00	3	3.5	3.5	55.3
15.00	2	2.4	2.4	57.6	

16.00	3	3.5	3.5	61.2
18.00	3	3.5	3.5	64.7
19.00	3	3.5	3.5	68.2
20.00	1	1.2	1.2	69.4
21.00	3	3.5	3.5	72.9
22.00	1	1.2	1.2	74.1
23.00	2	2.4	2.4	76.5
24.00	2	2.4	2.4	78.8
25.00	1	1.2	1.2	80.0
26.00	1	1.2	1.2	81.2
27.00	1	1.2	1.2	82.4
29.00	2	2.4	2.4	84.7
33.00	2	2.4	2.4	87.1
38.00	2	2.4	2.4	89.4
41.00	2	2.4	2.4	91.8
42.00	1	1.2	1.2	92.9
44.00	1	1.2	1.2	94.1
49.00	1	1.2	1.2	95.3
50.00	1	1.2	1.2	96.5
53.00	1	1.2	1.2	97.6
55.00	1	1.2	1.2	98.8
57.00	1	1.2	1.2	100.0
Total	85	100.0	100.0	

**KelompokUmu**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0-11 bulan	40	47.1	47.1	47.1
	12-23 bulan	25	29.4	29.4	76.5
	24-59 bulan	20	23.5	23.5	100.0
	Total	85	100.0	100.0	

### 3. Status gizi

Frequencies					
Statistics					
Zscore					
N	Valid	85			
	Missing	0			
Mean	-.3020				
Zscore					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	-2.50	1	1.2	1.2	1.2
	-2.47	1	1.2	1.2	2.4
	-2.38	1	1.2	1.2	3.5
	-2.36	1	1.2	1.2	4.7
	-2.33	1	1.2	1.2	5.9
	-2.30	1	1.2	1.2	7.1
	-2.25	1	1.2	1.2	8.2
	-2.23	1	1.2	1.2	9.4
	-2.20	1	1.2	1.2	10.6
	-2.18	2	2.4	2.4	12.9
	-1.85	1	1.2	1.2	14.1
	-1.78	2	2.4	2.4	16.5
	-1.73	1	1.2	1.2	17.6
	-1.71	1	1.2	1.2	18.8
	-1.59	1	1.2	1.2	20.0
	-1.57	2	2.4	2.4	22.4
	-1.54	1	1.2	1.2	23.5

-1.52	1	1.2	1.2	24.7
-1.50	1	1.2	1.2	25.9
-1.44	1	1.2	1.2	27.1
-1.33	1	1.2	1.2	28.2
-1.27	1	1.2	1.2	29.4
-1.25	2	2.4	2.4	31.8
-1.14	1	1.2	1.2	32.9
-1.00	3	3.5	3.5	36.5
-.91	1	1.2	1.2	37.6
-.90	1	1.2	1.2	38.8
-.89	1	1.2	1.2	40.0
-.88	2	2.4	2.4	42.4
-.82	1	1.2	1.2	43.5
-.81	1	1.2	1.2	44.7
-.79	1	1.2	1.2	45.9
-.75	2	2.4	2.4	48.2
-.67	1	1.2	1.2	49.4
-.63	1	1.2	1.2	50.6
-.42	1	1.2	1.2	51.8
-.36	1	1.2	1.2	52.9
-.33	2	2.4	2.4	55.3
-.21	1	1.2	1.2	56.5
-.13	1	1.2	1.2	57.6
-.11	1	1.2	1.2	58.8
-.09	2	2.4	2.4	61.2
.00	2	2.4	2.4	63.5
.07	1	1.2	1.2	64.7
.10	2	2.4	2.4	67.1

.16	1	1.2	1.2	68.2
.20	1	1.2	1.2	69.4
.21	2	2.4	2.4	71.8
.27	1	1.2	1.2	72.9
.31	1	1.2	1.2	74.1
.33	2	2.4	2.4	76.5
.50	2	2.4	2.4	78.8
.57	1	1.2	1.2	80.0
.60	1	1.2	1.2	81.2
.73	1	1.2	1.2	82.4
.78	1	1.2	1.2	83.5
.81	1	1.2	1.2	84.7
.90	1	1.2	1.2	85.9
.92	1	1.2	1.2	87.1
1.00	1	1.2	1.2	88.2
1.44	1	1.2	1.2	89.4
1.89	1	1.2	1.2	90.6
2.09	1	1.2	1.2	91.8
2.25	1	1.2	1.2	92.9
2.40	1	1.2	1.2	94.1
2.80	1	1.2	1.2	95.3
3.80	1	1.2	1.2	96.5
4.43	1	1.2	1.2	97.6
4.47	1	1.2	1.2	98.8
5.11	1	1.2	1.2	100.0
Total	85	100.0	100.0	

## → Frequencies

Statistics		
StatusGizi		
N	Valid	85
	Missing	0

StatusGizi					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	12	14.1	14.1	14.1
	Normal	65	76.5	76.5	90.6
	Lebih	8	9.4	9.4	100.0
	Total	85	100.0	100.0	

#### 4. Kejadian ISPA

**→ Frequencies**

**Statistics**

KejadianISPA		
N	Valid	85
	Missing	0

**KejadianISPA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ISPA	21	24.7	24.7	24.7
	Tidak ISPA	64	75.3	75.3	100.0
	Total	85	100.0	100.0	

#### B. Uji Normalitas Data

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Zscore	85	100.0%	0	0.0%	85	100.0%

**Descriptives**

		Statistic	Std. Error	
Zscore	Mean	-.3020	.17451	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	-.6490	
		Upper Bound	.0450	
	5% Trimmed Mean	-.4430		
	Median	-.6300		
	Variance	2.588		
	Std. Deviation	1.60887		
	Minimum	-2.50		
	Maximum	5.11		
	Range	7.61		
	Interquartile Range	1.84		
	Skewness	1.247	.261	
	Kurtosis	1.956	.517	

**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Zscore	.112	85	.010	.905	85	.000

a. Lilliefors Significance Correction

### C. Analisis bivariat

#### 1. Uji statistik non parametrik Fisher's Exact Test

**Crosstabs**

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
StatusGizi * KejadianISPA	85	100.0%	0	0.0%	85	100.0%

**StatusGizi \* KejadianISPA Crosstabulation**

StatusGizi	KejadianISPA	Count	KejadianISPA		Total
			ISPA	Tidak ISPA	
Kurang	Count	10	2	12	
	Expected Count	3.0	9.0	12.0	
	% within StatusGizi	83.3%	16.7%	100.0%	
	% within KejadianISPA	47.6%	3.1%	14.1%	
	% of Total	11.8%	2.4%	14.1%	
Normal	Count	8	57	65	
	Expected Count	16.1	48.9	65.0	
	% within StatusGizi	12.3%	87.7%	100.0%	
	% within KejadianISPA	38.1%	89.1%	76.5%	
	% of Total	9.4%	67.1%	76.5%	
Lebih	Count	3	5	8	
	Expected Count	2.0	6.0	8.0	
	% within StatusGizi	37.5%	62.5%	100.0%	
	% within KejadianISPA	14.3%	7.8%	9.4%	
	% of Total	3.5%	5.9%	9.4%	
Total	Count	21	64	85	
	Expected Count	21.0	64.0	85.0	
	% within StatusGizi	24.7%	75.3%	100.0%	
	% within KejadianISPA	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	24.7%	75.3%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	28.248 <sup>a</sup>	2	.000	.000		
Likelihood Ratio	25.154	2	.000	.000		
Fisher's Exact Test	24.714			.000		
Linear-by-Linear Association	9.691 <sup>b</sup>	1	.002	.002	.002	.002
N of Valid Cases	85					

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.98.

## Lampiran 12. Lembar Persetujuan Etik



**Kementerian Kesehatan**  
**Direktorat Jenderal**  
**Sumber Daya Manusia Kesehatan**  
Politeknik Kesehatan Denpasar  
Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya  
Denpasar Selatan, Bali 80224  
(0361) 710447  
<https://www.poltekkes-denpasar.ac.id>

**PERSETUJUAN ETIK/ ETHICAL APPROVAL**  
Nomor: DP.04.02/F.XXIV.26/ 394 /2026

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Hubungan Status Gizi dengan Kejadian ISPA pada Balita Usia 0-59 Bulan di UPTD Puskesmas II Denpasar Barat

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

PUTU NANDA LAKSMI VAEIJAYANTHI

**LAIK ETIK.** Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 6 April 2026

Ketua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verify/PDF>.



Lampiran Ethical Approval  
Nomor : DP.04.02/F.XXIV.26/ 394 /2026  
Tanggal : 6 April 2026

**SARAN REVIEWER**

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
PUTU NANDA LAKSMI VAEIJAYANTHI	Hubungan Status Gizi dengan Kejadian ISPA pada Balita Usia 0-59 Bulan di UPTD Puskesmas II Denpasar Barat	Usulan bisa dilanjutkan.	Bisa dilanjutkan



Kelua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar



*Rahyani*

Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Lampiran 13. Surat Izin Penelitian



	<p>පළාත් පාලන ආයතනය PEMERINTAH KOTA DENPASAR කොළඹ නගරයේ <b>DINAS KESEHATAN</b> පළාත් පාලන ආයතනයේ (පළාත්) සුවසේන විද්‍යාලයේ Jl. Maruti No. 8 Denpasar, Telepon (0361) 424801 Fax (0361) 425369 Laman : www.denpasarkota.go.id, Pos-el : kesehatan@denpasarkota.go.id</p>
<p>Denpasar, Wraspati Umanis Sinta 9 April 2026</p>	
Nomor	:B/000.9.2/1218/DIKES
Sifat	: Biasa
Lampiran	: -
Hal	: Permohonan Ijin Penelitian
<p>Yth. Kepala UPTD Puskesmas II Dinas Kesehatan Kec.Denpasar Barat</p> <p>di – Denpasar</p> <p>Menindaklanjuti surat dari Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar Nomor PP.06.02/F.XXIV.13/0910/2026, tanggal 16 Maret 2026. Perihal permohonan Ijin penelitian dalam rangka tugas akhir, atas nama :</p> <p>Nama : Putu Nanda Laksmi Vaeijyanthi NIM : P07120222085 Judul Penelitian : Hubungan Status Gizi dengan Kejadian ISPA pada Balita Usia 0-59 Bulan di UPTD Puskesmas II Denpasar Barat.</p> <p>Dengan ini kami sampaikan agar saudara Kepala Puskesmas dapat membantu dan memfasilitasi penelitian dimaksud sesuai ketentuan berlaku.</p> <p>Demikian kami sampaikan,atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.</p> <p style="text-align: right;">Kepala Dinas Kesehatan Kota Denpasar</p> <div style="text-align: center;"></div> <p style="text-align: center;"><b><u>dr. Anak Agung Ayu Agung Candrawati, M.Kes.</u></b> Pembina Tk. I NIP. 196709151998032003</p> <p>Tembusan: 1. Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar 2. Ybs</p> <p style="text-align: center;"><small>Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN).</small></p>	



Semua jenis layanan di Dinas Kesehatan Kota Denpasar tidak dikenakan biaya. Untuk menjaga integritas seluruh jajaran Dinas Kesehatan Kota Denpasar tidak menerima pemberian sesuatu dalam bentuk apapun. Bagi penerima layanan dilarang member sesuatu dalam bentuk apapun, jika ada yang meminta sesuatu dengan mengatasnamakan Dinas Kesehatan Kota Denpasar, dipastikan merupakan penipuan dan dapat dilaporkan melalui email [kesehatan@denpasarkota.go.id](mailto:kesehatan@denpasarkota.go.id) dengan disertai bukti otentik.

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN).

Lampiran 14. Surat Keterangan Melaksanakan Penelitian

**PEMERINTAH KOTA DENPASAR**  
**DINAS KESEHATAN KOTA DENPASAR**  
**UPTD PUSKESMAS II DINAS KESEHATAN**  
**KECAMATAN DENPASAR BARAT**  
  
Jalan Gunung Saptan Gang Puskesmas Nomor 3 Denpasar, Kode Pos 80119, Telp: (0361) 413143  
email: rkm.2b@gmail.com, IG: Puskesmas2Denbar, Web: puskesmas2denbar2.denpasar.go.id, WA: 08977302002

---

**SURAT KETERANGAN**  
Nomor : 400.7.22.1 / 776 /Pusk. II DB/2026

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : dr. Ni Komang Suarjati  
NIP. : 19750927 2010012 007  
Pangkat / Gol : Pembina Utama Muda ( IV/c )  
Jabatan : Kepala UPTD Puskesmas II  
Dinas Kesehatan Kecamatan Denpasar Barat.

Dengan ini menerangkan bahwa :


Nama : Putu Nanda Laksmi Vaeijyanthi  
Pekerjaan : Mahasiswa  
NIM : P07120222085  
Bidang / Judul : " Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Usia 0-59 bulan di UPTD Puskesmas II Dinas Kesehatan Kec. Denpasar Barat

Lokasi : Wilayah Kerja UPTD Puskesmas II Dinas Kesehatan Kecamatan Denpasar Barat

telah melaksanakan penelitian di Wilayah kerja UPTD Puskesmas II Dinas Kesehatan Kecamatan Denpasar Barat dari 13 s.d 21 April 2026

Demikian surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya


Denpasar, 22 April 2026  
Kepala UPTD Puskesmas II Dinas Kesehatan  
Kecamatan Denpasar Barat

  
( dr. Ni Komang Suarjati )  
NIP. 19750927 2010012 007

Tembusan disampaikan kepada yth :

1. Yang bersangkutan;
2. Arsip

Lampiran 15. Bukti Penyelesaian Administrasi


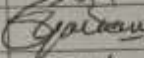






**Kemenkes**  
Poltekkes Denpasar

**Kementerian Kesehatan**  
Direktorat Jenderal  
Sumber Daya Manusia Kesehatan  
Politeknik Kesehatan Denpasar  
Jalan Sarikat No.1, Sukawaja  
Denpasar Selatan, Bali 80224  
☎ 0361 710447  
🌐 <http://www.poltekkes-d Denpasar.ac.id>

**BUKTI PENYELESAIAN ADMINISTRASI**  
**SEBAGAI PERSYARATAN MENGIKUTI UJIAN SKRIPSI**  
**PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN POLTEKES DENPASAR**


Nama Mahasiswa : Putu Nanda Laksmi Vaeijyanthi  
NIM : P07120222085

NO	JENIS	TGL	PENANGGUNG JAWAB	
			TANDA TANGAN	NAMA TERANG
1	Akademik			WY. Rai Sukerni
2	Perpustakaan			Bea Reini Jaga
3	Laboratorium			Moch. Nasrullah
4	HMJ			I Wati Ditta P.
5	Keuangan			I. A. Sudarji B.
6	Administrasi umum/perengkapan			N. A. B. H. H.

**Keterangan :**

Mahasiswa dapat mengikuti Ujian Skripsi jika seluruh persyaratan diatas terpenuhi.

Denpasar,  
Ketua Jurusan Keperawatan

  
**I Made Sukarja, S.Kep., Ns., M.Kep.**  
 NIP. 196812311992031020

## Lampiran 16. Surat Persetujuan Publikasi Repository

### **SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Putu Nanda Laksmi Vaeijyanthi

NIM : P07120222085

Program studi : Sarjana Terapan Keperawatan

Lingkungan jurusan : Poltekkes kemenkes denpasar jurusan keperawatan

Alamat : Jalan Pasekan, Gang Baturiti, Batubulan Kangin

No hp/ email : 087761334686

Dengan ini menyerahkan berkas skripsi dengan judul:

#### **Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Usia 0-59 Bulan Di UPTD Puskesmas II Denpasar Barat**

1. Dan menyetujui menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan hak bebas royalti non-eksklusif untuk disimpan, dialihkan, diunggah, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik hak cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh- sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran hak cipta/plagiarisme dalam karya ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar. Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 29 Mei 2026

pernyataan  


Putu Nanda Laksmi Vaeijyanthi  
NIM. P07120222085