

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Sertifikat Etik



## UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113, Telp. (031) 3811966 - 3811967 Fax. (031) 3813096

### KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

#### KETERANGAN KELAIKAN ETIK (*Ethical Clearance*)

062/KET/II.3/AU/F/2023

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA TELAH MEMPELAJARI SECARA SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIUSULKAN, MAKA DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN DENGAN JUDUL:

"Hubungan Status Gizi dengan Faktor yang Mempengaruhi Pada Balita Usia 2-5 Tahun di Puskesmas Kenjeran"

PENELITI UTAMA : Muhammad Fadhil Hidayat  
 PENELITI LAIN : dr. Nur Mujaddidah Mochtar, M.Si.  
 dr. Edlim Hartati, Sp. A., M.Kes.  
 TEMPAT PENELITIAN : Puskesmas Kenjeran Kota Surabaya

DINYATAKAN LAIK ETIK.

Berlaku sejak : 14/12/2023 sampai dengan 14/12/2024

Surabaya, 14 Desember 2023  
 KETUA



dr. H. M. Subkhan, Sp.P, MM, FAPSR  
 NIK. 012.09.1.1974.16.203

**Lampiran 2. Persetujuan Publikasi****PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI  
TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai civitas akademika Universitas Muhammadiyah Surabaya (UM Surabaya)

Saya bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Muhammad Fadhil Hidayat

NIM : 20201880033

Fakultas : Kedokteran

Program Studi : S1 Pendidikan Dokter

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah saya yang berjudul **"HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PADA BALITA USIA 2-5 TAHUN DI PUSKESMAS KENJERAN"** beserta perangkat yang ada (jika perlukan).

Dengan Hak bebas Royalti Non-Eksklusif ini, Program Studi Pendidikan Dokter UM Surabaya berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat dan mempublikasi tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya atau pembimbing saya sebagai penulis dan hak pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Surabaya, 1 April 2024  
Yang Membuat Pernyataan,



**MUHAMMAD FADHIL HIDAYAT**

### Lampiran 3. Surat Permohonan Izin Penelitian



Surabaya, 14 Desember 2023

Nomor : 1132.1/IL.3.AU/FK/F/2023  
 Lamp. : 1 bendel  
 Hal : **Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data Penelitian**

Yth,  
 Kepala Dinas Penanaman Modal Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Surabaya  
 di tempat

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Segala puji bagi Allah SWT atas segala karunia-Nya kepada kita, sholawat serta salam semoga senantiasa tercurahkan kepada Rasulullah SAW.

Dengan hormat, sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir (Skripsi) bagi mahasiswa Program Studi S-1 Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya, kami bermaksud untuk memohon dilaksanakannya penelitian dan pengambilan data penelitian:

Nama : Muhammad Fadhil Hidayat  
 NIM : 20201880033  
 Judul Penelitian : HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PADA BALITA USIA 2-5 TAHUN DI PUSKESMAS KENJERAN  
 Email : [muhammad.fadhil.hidayat-2020@fk.um-surabaya.ac.id](mailto:muhammad.fadhil.hidayat-2020@fk.um-surabaya.ac.id)  
 No. Telp : 081882882262  
 Pembimbing I : dr. Nur Mujaddidah Mochtar, M.Si  
 Pembimbing II : dr. Edim Hartati, Sp. A., M.Kes

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*

Dekan,  
 Fakultas Kedokteran UMSurabaya



dr. H. M. Jusuf Wibisono, Sp.P (K), FCCP, FISR  
 NIP. 012.09.3.016.3042

Tembusan :

1. Pembimbing I dan II
2. Yang Bersangkutan

Morality, Intellectuality and Entrepreneurship  
 FAKULTAS AGAMA ISLAM | FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN | FAKULTAS TEKNIK  
 FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS | FAKULTAS HUKUM | FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
 FAKULTAS PSIKOLOGI | FAKULTAS KEDOKTERAN | PROGRAM PASCASARJANA

ADDRESS  
 Jl. Sucorejo No. 59 Kota Surabaya  
 Provinsi Jawa Timur Indonesia 60113  
[www.um-surabaya.ac.id](http://www.um-surabaya.ac.id)

CONTACT  
 phone : 031 3811966  
 fax : 031 3813096  
 email : [rektorat@um-surabaya.ac.id](mailto:rektorat@um-surabaya.ac.id)

Surabaya, 14 Desember 2023

Nomor: 1132.3/II.3.AU/FK/F/2023

Lamp. : 1 bendel

Hal : **Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data Penelitian**

Yth,  
Kepala Puskesmas Kenjeran Kota Surabaya  
di tempat

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Segala puji bagi Allah SWT atas segala karunia-Nya kepada kita, sholawat serta salam semoga senantiasa tercurahkan kepada Rasulullah SAW.

Dengan hormat, sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir (Skripsi) bagi mahasiswa Program Studi S-1 Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya, kami bermaksud untuk memohon dilaksanakannya penelitian dan pengambilan data penelitian:

Nama : Muhammad Fadhil Hidayat  
NIM : 20201880033  
Judul Penelitian : HUBUNGAN STATUS GIZI DENGAN FAKTOR YANG  
MEMPENGARUHI PADA BALITA USIA 2-5 TAHUN DI  
PUSKESMAS KENJERAN  
Email : [muhammad.fadhil.hidayat-2020@fk.um-surabaya.ac.id](mailto:muhammad.fadhil.hidayat-2020@fk.um-surabaya.ac.id)  
No. Telp : 081882882262  
Pembimbing I : dr. Nur Mujaddidah Mochtar, M.Si  
Pembimbing II : dr. Edim Hartati, Sp. A., M.Kes

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*

Dekan,  
Fakultas Kedokteran UMSurabaya




dr. H. M. Jusuf Wibisono, Sp.P (K), FCCP, FISR  
NIP. 012.09.3.016.3042

Tembusan :

1. Pembimbing I dan II
2. Yang Bersangkutan

## Lampiran 4. Surat Pemberian Izin Penelitian



**PEMERINTAH KOTA SURABAYA**  
**DINAS KESEHATAN**  
 Jalan Jemursari No. 197 Surabaya  
 Telepon. (031) 8439473, 8439372

Surabaya, 29 Desember 2023

Kepada  
 Yth. Kepala Puskesmas Kenjeran  
 di -  
 Surabaya

Nomor : 000.9.2 /34752/436.7.2/2023  
 Sifat : Biasa  
 Lampiran : 1 Lembar  
 Hal : Surat Izin Survey / Penelitian  
a/n Muhammad Fadhil Hidayat

Dari : Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu  
 Satu Pintu


Nomor : 500.16.7.4/4284/S/RPM/436.7.15/2023  
 Tanggal : 18 Desember 2023  
 Hal : Survey / Penelitian

Dengan ini menyatakan tidak keberatan dilakukan survey / penelitian oleh :

Nama : **Muhammad Fadhil Hidayat**  
 NIM : 20201880033  
 Pekerjaan : Mahasiswa Fakultas Kedokteran UNMUH Surabaya  
 Alamat : Rungkut Mapan Timur III/EB.04  
 Tujuan Penelitian : Menyusun Skripsi  
 Tema Penelitian : Hubungan Status Gizi dengan Faktor yang Mempengaruhi  
 Pada Balita Usia 2-5 Tahun di Puskesmas Kenjeran Kota  
 Surabaya  
 Lamanya Penelitian : 18 Desember Tahun 2023 s/d 18 April Tahun 2024  
 Pengikut : -

Dengan syarat – syarat / ketentuan sebagai berikut :

1. Yang bersangkutan harus mentaati ketentuan ketentuan/peraturan yang berlaku  
 dimana dilakukannya kegiatan survey/penelitian.
2. Dilarang menggunakan kuesioner diluar design yang telah ditentukan.



- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE  
 - UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1  
 \*Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah.\*

3. Yang bersangkutan sebelum dan sesudah melakukan survey/penelitian harap melaporkan pelaksanaan dan hasilnya kepada Dinas Kesehatan Kota Surabaya.
4. Surat Izin ini akan dicabut/tidak berlaku apabila yang bersangkutan tidak memenuhi syarat-syarat serta ketentuan seperti diatas.

Sehubungan dengan hal tersebut, harap Saudara memfasilitasi dengan memberikan bantuan, pengarahan dan bimbingan sepenuhnya.

Demikian atas perhatian Saudara disampaikan terima kasih.




Tembusan:

Yth. Dekan Fakultas Kedokteran UNMUH Surabaya



- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BS/E  
- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1  
"Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."

**Lampiran 5. Surat Bukti Telah Melakukan Penelitian**



PEMERINTAH KOTA SURABAYA  
DINAS KESEHATAN KOTA  
**UPTD PUSKESMAS KENJERAN**  
Jl. Tambak Deres No. 02, Telp. 3822103  
SURABAYA

**SURAT KETERANGAN**  
No. 400.7.22.1 / 1032 / 436.7.2.3.27 / 2024

Yang bertanda tangan di bawah ini :


Nama : dr. Rosna Suswanti  
NIP : 197705212011012008  
Pangkat/ Gol : Pembina/IVa  
Jabatan : Kepala Puskesmas Kenjeran

Dengan ini menyatakan dengan sesungguhnya, bahwa :

Nama : Muhammad Fadhil Hidayat  
NIM : 20201880033  
Pekerjaan : Mahasiswa Fakultas Kedokteran UNMUH Surabaya  
Judul Penelitian : Hubungan Status Gizi dengan Faktor yang Mempengaruhi Pada  
Balita Usia 2-5 Tahun di Puskesmas Kenjeran Kota Surabaya  
Lama Penelitian : 10 Desember 2023 s/d 18 April 2024

Nama tersebut diatas benar-benar telah **Melakukan Penelitian** di Puskesmas Kenjeran.  
Demikian Surat keterangan ini di buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 25 Maret 2024  
Kepala Puskesmas Kenjeran

  
dr. Rosna Suswanti  
Pembina/IVa  
NIP. 197705212011012008

**Lampiran 6. Lembar Informed Consent****INFORMED CONSENT  
(PERNYATAAN PERSETUJUAN IKUT PENELITIAN)**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :  
Umur :  
Jenis Kelamin :  
Pekerjaan :  
Alamat :

Telah mendapat keterangan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul “Hubungan Status Gizi dengan Faktor yang Mempengaruhi Pada Balita Usia 2-5 Tahun di Puskesmas Kenjeran”
2. Pemeriksaan yang akan diterapkan pada subyek
3. Manfaat ikut sebagai subyek penelitian
4. Bahaya yang akan timbul
5. Prosedur Penelitian

dan prosedur penelitian mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian tersebut. Oleh karena itu saya bersedia/tidak bersedia\*) secara sukarela untuk menjadi subyek penelitian dengan penuh kesadaran serta tanpa keterpaksaan.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

.....,..... 20.....

Peneliti,

Responden,

.....

.....

Saksi,

.....

\*) Coret salah satu



**Lampiran 7. Kuesioner Penelitian****Kuesioner****A. Identitas**

Nama responden :

Jenis kelamin balita :

Umur balita : Tahun

Tinggi badan balita : cm

Berat badan balita : Kg

**B. Sosial Ekonomi**

1) Berapa pendapatan keluarga dalam satu bulan?

a.  $\geq$  Rp. 4.525.479

b.  $<$  Rp. 4.525.479

2) Pendidikan terakhir ayah?

a. SD/SMP

b. SMA/SMK

c. Diploma/Sarjana/

3) Pendidikan terakhir ibu?

a. SD/SMP

b. SMA/SMK

c. Diploma/Sarjana/Magister/Doktor

**C. Pola Asuh Orang Tua**

Sumber: (Kusyuantomo, 2017)

1) Apakah ibu selalu memberikan makan pada balita dilakukan secara teratur?

a. Selalu

b. Kadang-kadang

c. Tidak pernah

- 2) Apakah ibu selalu memberi makanan 4 sehat 5 sempurna pada balita?
  - a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 3) Apakah ibu selalu memberi pakaian yang layak dan aman pada balita?
  - a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 4) Apakah ibu selalu memberikan perawatan kesehatan dini pada balita?
  - a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 5) Apakah ibu sudah memberikan imunisasi pada balita?
  - a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 6) Apakah ibu selalu memberikan penghargaan berupa pujian pada balita ketika melakukan sesuatu perbuatan yang baik?
  - a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 7) Apakah ibu selalu memberikan sentuhan pada balita dengan lembut untuk menjalin komunikasi?
  - a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 8) Apakah ibu selalu memberikan perhatian pada balita saat sibuk di rumah?
  - a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 9) Apakah ibu selalu mengajari bersikap baik pada anak diwaktu anak sedang bermain dengan temannya?

- a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 10) Apakah ibu selalu memberikan pengalaman baru pada balita seperti berjabat tangan?
- a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 11) Apakah ibu sering melatih anak ibu untuk menggosok gigi sendiri?
- a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 12) Apakah ibu selalu melatih dan mengawasi balita anda untuk makan sendiri?
- a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 13) Apakah ibu sering melatih balita untuk mencuci tangan sebelum makan?
- a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 14) Apakah ibu selalu melatih balita untuk mandi menggunakan sabun?
- a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah
- 15) Apakah ibu selalu membiasakan anak untuk tidur siang?
- a. Selalu
  - b. Kadang-kadang
  - c. Tidak pernah

#### D. Pengetahuan ibu tentang gizi

Sumber: (Sari *et al.*, 2017)

NO	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1	Gizi merupakan bagian penting yang dibutuhkan oleh tubuh manusia		
2	Status gizi adalah status kesehatan yang dihasilkan oleh keseimbangan antara kebutuhan dan masukan nutrisi		
3	Klasifikasi status gizi di klarifikasikan menjadi gizi lebih, baik, cukup, kurang, buruk		
4	Bila berat badan turun akan berpengaruh padatingkat status gizi balita yang baik		
5	Status gizi bisa ditentukan dengan pemeriksaan tinggi badan dibanding denga umur		
6	Karbohidrat sumber kalori utama bagi manusia		
7	Kebutuhan kalori dapat memenuhi dari asupan makanan sehari-hari		
8	Protein sangat diperlukan tubuh dalam masa pertumbuhan dan mengganti kerusakan sel		
9	Lemak merupakan cadangan kedua yang digunakan untuk mendapatkan energi setelah protein		
10	Vitamin sangat diperlukan oleh tubuh untuk proses metabolisme dan pertumbuhan yang normal		
11	Vitamin bisadiperoleh dari bahan makanan yang kita konsumsi		

<b>12</b>	Pengolahan sayuran dan buah harus di cuci sampai bersih agar kotorannya hilang		
<b>13</b>	Ciri-ciri sayuran yang baik adalah bersih, segar, layu, batang daun tua dan berwarna pudar		
<b>14</b>	Memotong sayuran jangan terlalu kecil agar kandungan zat gizinya tidak banyak yang teroksidasi		
<b>15</b>	Ciri-ciri buah yang baik adalah kulit buah tidak cacat, permukaan kulit tidak berkerut		
<b>16</b>	Hindari memasak sayuran dengan alat perebus yang terbuat dari besi tembaga karena secara tidak langsung akan merusak vitamin		
<b>17</b>	Pemberian garam yodium sebaiknya di berikan sebelum makanan matang dan dingin		
<b>18</b>	Ciri-ciri ikan yang segar adalah insang berwarna merah dan tidak anyir atau amis		
<b>19</b>	Tingkat kesegaran ikan yang akan dimasak tidak berpengaruh terhadap hasil masak, rasa dan tekstur		
<b>20</b>	Pengolahan ikan untuk anak balita sebaiknya jangan digoreng, tetapi di kukus agar kandungan asam lemak pada ikan bermanfaat untuk tumbuh kembang otak si kecil		
<b>21</b>	Ciri-ciri daging yang baik adalah berwarna cerah dan baunya segar		
<b>22</b>	Proses pengolahan daging dapat menyebabkan kerusakan protein pada daging		

**E. Penyakit Infeksi**

- 1) Apakah anak anda mengalami diare lebih dari 4 kali dalam 6 bulan terakhir?
  - a. Ya
  - b. Tidak
- 2) Apakah anak anda pernah mengalami infeksi saluran pernapasan akut (seperti batuk, pilek selama kurang lebih 14 hari?)
  - a. Ya
  - b. Tidak
- 3) Jika iya, berapa kali anak anda mengalami infeksi saluran pernapasan akut dalam 6 bulan terakhir?
  - 1-3 kali
  - > 4 kali

**Lampiran 8.** Formulir *Food Recall* 1x24 Jam

Nama responden :	Berat badan balita : Kg
Jenis kelamin balita :	Tanggal pengisian :
Umur balita : Tahun	

Waktu Makan	Menu/ Nama Masakan	Bahan Makanan	URT	Berat (Gram)

**Lampiran 9. Dokumentasi**







**Lampiran 10. Hasil Analisis Statistik****USIA\_BALITA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2 TAHUN	20	20.0	20.0	20.0
	3 TAHUN	35	35.0	35.0	55.0
	4 TAHUN	25	25.0	25.0	80.0
	5 TAHUN	20	20.0	20.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**JENIS\_KELAMIN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	LAKI_LAKI	54	54.0	54.0	54.0
	PEREMPUAN	46	46.0	46.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**STATUS\_GIZI**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BURUK	6	6.0	6.0	6.0
	KURANG	26	26.0	26.0	32.0
	BAIK	63	63.0	63.0	95.0
	LEBIH	5	5.0	5.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**RIWAYAT\_DIARE**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	≥ 4	14	14.0	14.0	14.0
	< 4	86	86.0	86.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**RIWAYAT\_ISPA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	≥ 4	11	11.0	11.0	11.0
	< 4	89	89.0	89.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**ASUPAN\_GIZI**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	INADEKUAT	41	41.0	41.0	41.0
	ADEKUAT	59	59.0	59.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**PENDIDIKAN\_IBU**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	DASAR	42	42.0	42.0	42.0
	MENENGAH	51	51.0	51.0	93.0
	TINGGI	7	7.0	7.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**PENDAPATAN\_KELUARGA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< UMK SURABAYA	75	75.0	75.0	75.0
	≥ UMK SURABAYA	25	25.0	25.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**POLA\_ASUH\_IBU**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG	7	7.0	7.0	7.0
	CUKUP	18	18.0	18.0	25.0
	BAIK	75	75.0	75.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**PENGETAHUAN\_IBU\_TENTANG\_GIZI**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG	15	15.0	15.0	15.0
	CUKUP	19	19.0	19.0	34.0
	BAIK	66	66.0	66.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

## Uji Correlation Spearman Hubungan Status Gizi dengan Riwayat Diare

**Crosstab**

		STATUS_GIZI				Total	
		BURUK	KURANG	BAIK	LEBIH		
RIWAYAT_DIARE	≥ 4	Count	4	5	5	0	14
		% of Total	4.0%	5.0%	5.0%	0.0%	14.0%
	< 4	Count	2	21	58	5	86
		% of Total	2.0%	21.0%	58.0%	5.0%	86.0%
Total		Count	6	26	63	5	100
		% of Total	6.0%	26.0%	63.0%	5.0%	100.0%

**Symmetric Measures**

		Value	Asymptotic Standard Error <sup>a</sup>	Approximate T <sup>b</sup>	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	.364	.108	3.864	.000 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.321	.103	3.361	.001 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		100			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

## Uji Correlation Spearman Hubungan Status Gizi dengan Riwayat ISPA

**Crosstab**

		STATUS_GIZI				Total	
		BURUK	KURANG	BAIK	LEBIH		
RIWAYAT_ISPA	≥ 4	Count	1	3	7	0	11
		% of Total	1.0%	3.0%	7.0%	0.0%	11.0%
	< 4	Count	5	23	56	5	89
		% of Total	5.0%	23.0%	56.0%	5.0%	89.0%
Total		Count	6	26	63	5	100
		% of Total	6.0%	26.0%	63.0%	5.0%	100.0%

**Symmetric Measures**

		Value	Asymptotic Standard Error <sup>a</sup>	Approximate T <sup>b</sup>	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	.066	.098	.654	.515 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.059	.096	.584	.561 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		100			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

### Uji Correlation Spearman Hubungan Status Gizi dengan Asupan Gizi

#### Crosstab

		STATUS_GIZI				Total	
		BURUK	KURANG	BAIK	LEBIH		
ASUPAN_GIZI	INADEKUAT	Count	6	20	13	2	41
		% of Total	6.0%	20.0%	13.0%	2.0%	41.0%
	ADEKUAT	Count	0	6	50	3	59
		% of Total	0.0%	6.0%	50.0%	3.0%	59.0%
Total	Count	6	26	63	5	100	
	% of Total	6.0%	26.0%	63.0%	5.0%	100.0%	

#### Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error <sup>a</sup>	Approximate T <sup>b</sup>	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	.504	.082	5.780	.000 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.520	.090	6.024	.000 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		100			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

### Uji Correlation Spearman Hubungan Status Gizi dengan Pendidikan Ibu

#### Crosstab

		STATUS_GIZI				Total	
		BURUK	KURANG	BAIK	LEBIH		
PENDIDIKAN_IBU	DASAR	Count	2	13	26	1	42
		% of Total	2.0%	13.0%	26.0%	1.0%	42.0%
	MENENGAH	Count	4	11	32	4	51
		% of Total	4.0%	11.0%	32.0%	4.0%	51.0%
	TINGGI	Count	0	2	5	0	7
		% of Total	0.0%	2.0%	5.0%	0.0%	7.0%
Total	Count	6	26	63	5	100	
	% of Total	6.0%	26.0%	63.0%	5.0%	100.0%	

#### Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error <sup>a</sup>	Approximate T <sup>b</sup>	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	.061	.088	.604	.548 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.075	.095	.741	.460 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		100			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

## Uji Correlation Spearman Hubungan Status Gizi dengan Pendapatan Keluarga

### Crosstab

		STATUS_GIZI				Total	
		BURUK	KURANG	BAIK	LEBIH		
PENDAPATAN_KELUAR GA	< UMK SURABAYA	Count	6	22	44	3	75
		% of Total	6.0%	22.0%	44.0%	3.0%	75.0%
	≥ UMK SURABAYA	Count	0	4	19	2	25
		% of Total	0.0%	4.0%	19.0%	2.0%	25.0%
Total	Count	6	26	63	5	100	
	% of Total	6.0%	26.0%	63.0%	5.0%	100.0%	

### Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error <sup>a</sup>	Approximate T <sup>b</sup>	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	.217	.077	2.204	.030 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.213	.084	2.155	.034 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		100			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

## Uji Correlation Spearman Hubungan Status Gizi dengan Pola Asuh Ibu

### Crosstab

		STATUS_GIZI				Total	
		BURUK	KURANG	BAIK	LEBIH		
POLA_ASUH_IBU	KURANG	Count	1	3	3	0	7
		% of Total	1.0%	3.0%	3.0%	0.0%	7.0%
	CUKUP	Count	2	7	9	0	18
		% of Total	2.0%	7.0%	9.0%	0.0%	18.0%
	BAIK	Count	3	16	51	5	75
		% of Total	3.0%	16.0%	51.0%	5.0%	75.0%
Total	Count	6	26	63	5	100	
	% of Total	6.0%	26.0%	63.0%	5.0%	100.0%	

### Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error <sup>a</sup>	Approximate T <sup>b</sup>	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	.263	.098	2.697	.008 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.272	.096	2.801	.006 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		100			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

## Uji Correlation Spearman Hubungan Status Gizi dengan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi

### Crosstab

			STATUS_GIZI				Total
			BURUK	KURANG	BAIK	LEBIH	
PENGETAHUAN_IBU_TENTANG_GIZI	KURANG	Count	3	9	3	0	15
		% of Total	3.0%	9.0%	3.0%	0.0%	15.0%
	CUKUP	Count	1	9	8	1	19
		% of Total	1.0%	9.0%	8.0%	1.0%	19.0%
	BAIK	Count	2	8	52	4	66
		% of Total	2.0%	8.0%	52.0%	4.0%	66.0%
Total	Count	6	26	63	5	100	
	% of Total	6.0%	26.0%	63.0%	5.0%	100.0%	

### Symmetric Measures

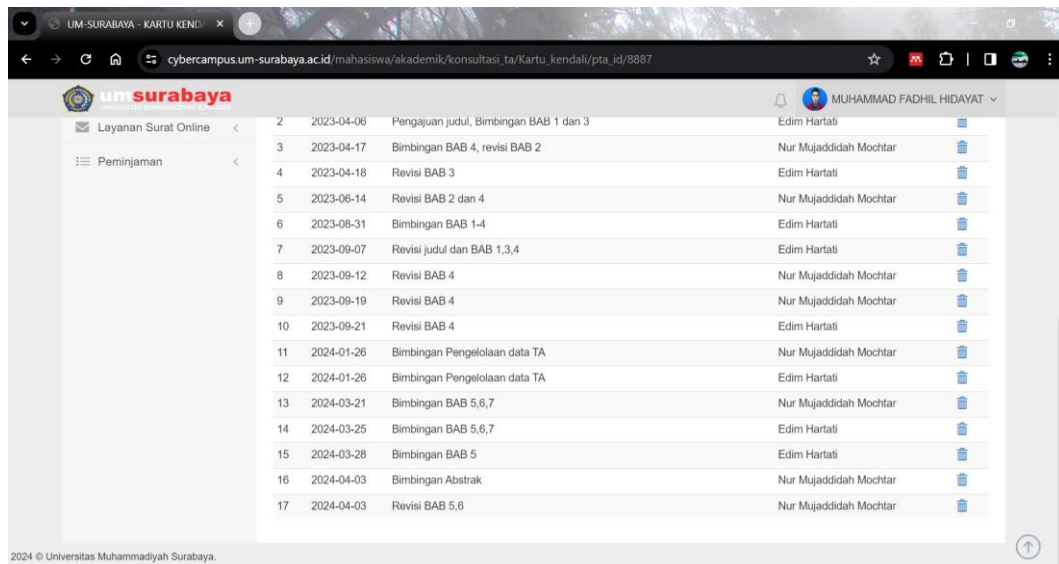
		Value	Asymptotic Standard Error <sup>a</sup>	Approximate T <sup>b</sup>	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	.484	.089	5.473	.000 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.499	.090	5.703	.000 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		100			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

## Lampiran 11. Kartu Kendali Bimbingan Karya Ilmiah



2	2023-04-06	Pengajuan judul, Bimbingan BAB 1 dan 3	Edim Hartati
3	2023-04-17	Bimbingan BAB 4, revisi BAB 2	Nur Mujaddidah Mochtar
4	2023-04-18	Revisi BAB 3	Edim Hartati
5	2023-06-14	Revisi BAB 2 dan 4	Nur Mujaddidah Mochtar
6	2023-08-31	Bimbingan BAB 1-4	Edim Hartati
7	2023-09-07	Revisi judul dan BAB 1,3,4	Edim Hartati
8	2023-09-12	Revisi BAB 4	Nur Mujaddidah Mochtar
9	2023-09-19	Revisi BAB 4	Nur Mujaddidah Mochtar
10	2023-09-21	Revisi BAB 4	Edim Hartati
11	2024-01-26	Bimbingan Pengelolaan data TA	Nur Mujaddidah Mochtar
12	2024-01-26	Bimbingan Pengelolaan data TA	Edim Hartati
13	2024-03-21	Bimbingan BAB 5,6,7	Nur Mujaddidah Mochtar
14	2024-03-25	Bimbingan BAB 5,6,7	Edim Hartati
15	2024-03-28	Bimbingan BAB 5	Edim Hartati
16	2024-04-03	Bimbingan Abstrak	Nur Mujaddidah Mochtar
17	2024-04-03	Revisi BAB 5,6	Nur Mujaddidah Mochtar