

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriani M, Wirjatmadi B., (2014), *Peranan Micro Zinc pada Pertumbuhan Balita*, Kencana Prenada Media Grup: Jakarta 175-178.
- Adriani M, Wirjatmaki B., (2014), *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*, Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Ali, D., (2021), Balita di Kabupaten Bogor Alami Masalah Gizi, dalam *merdeka.com* <https://www.merdeka.com>
- Annur M.C., (2018), *Masalah Gizi yang Dialami Balita Indonesia Menurut SSGI 2019-2022*, <https://databoks.kadatadata.ac.id>, di akses Juli 2023
- Annur MA., (2023), *Masalah Gizi yang Dialami Balita Indonesia Menurut SSGI 2019-2022*, <https://databoks.katadata.co.id>, di akses Februari 2023
- Ardiansyah, (2022), *Mengenal Madu Akasia dan Manfaatnya* [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/a](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/a)
- Atika., (2020), *Manfaat Madu untuk Anak Malas Makan*, <https://klikdokter.com>, di akses 17 Februari 2020.
- Auli CR, (2022) *Usaha-Usaha Perbaikan Gizi Keluarga Oleh Pemerintah Indonesia*, <https://hukumonline.com>, di akses Juni 2022.
- Bahtiar WN, Ibrahim AI, Adha SA, Syarfaini., (2021), Hubungan Pola Asuh Ibu dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Kabupaten Jenepoto, Skripsi
- Boganov, S., Jurendic, T., Sieber,R., & Gallman, P., (2008), Madu untuk Nutrisi dan Kesehatan : ulasan Jurnal American College of Nutrition. 27(6),677-689
- Boussaid, A., Chouaibi, M., Rezig, L., Hellal, R., Donsi, F., Ferrari, G. & Hamdi, S. (2018), Sifat fisikokimia dan bioaktif dari enam sampel madu dari berbagai asal bunga dari Tunisia. Jurnal Kimia Arab 11(2), 265-274. doi: <https://doi.org/10.1016/j.arabjc.2014.08.011>
- Dewi, SR., (2013), Hubungan Antara Pengetahuan Gizi dan Pola Konsumsi Siswa Kelas XII di SMK Negeri 6 Yogyakarta, Program Studi Teknik Boga, Fakultas Teknik, Universita Negeri Yogyakarta

- Dinas Kesehatan Jawa Barat, (2023), Jumlah Balita Berdasarkan Kategori Balita Gizi Buruk di Jawa Barat, <https://www.opendata.jabarprov.go.id>, diakses Maret 2023.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Bogor, (2021), Masalah Gizi Balita di Kabupaten Bogor. <http://www.merdeka.com/peristiwa/51370-balita-di-kabupaten-bogor-alami-masalah-gizi.html>
- Handayani FK., (2014), Gambaran Konsumsi Makan pada Anak Usia Toddler yang Mengalami Gizi Kurang di Kecamatan Balerejo Kabupaten Madiun, Skripsi, Program Studi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta, Jawa Timur.
- Harjatmo TP, Par'i., Wiyono S., (2017), Buku Ajar Penilaian Status Gizi. Jakarta : Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Harjatmo TP, Par'i HM, Wiyono S. *Buku Ajar Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia ; 2017. Buku Kedokteran EGC.
- Hartono, (2017), Status Gizi Balita dan Interaksinya, Kemenkes RI, <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id>, diakses Februari 2017
- Hasibuan, Y., Batubara, A., & Suryani. (2019). Peran dan Pengetahuan Ibu dalam Praktik Pemberian Makan Anak Kecil terhadap Status Gizi Bayi dan Balita. *Jurnal Global Ilmu Kesehatan*, 11(6), 158 – 168 doi: 10.5539/gjhs.v11n6p158.
- Heryana, A., & Unggul, U. E. (2020). *Hipotesis penelitian*. June. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.11440.17927>
- Ilmirh, N. (2015, Februari) Dipetik 30 Desember 2017 , dari: <http://nurulilmirh.blogspot.co.id/2015/02/penilaian-status-gizi.html>
- Jayani HD., (2021), Proporsi Anak di Bawah Lima Tahun Penderita Kekurangan Gizi Akut Menurut Kawasanya, <https://databoks.katadata.co.id>, di akses September 2021.
- Judarwanto W., (2021), Perilaku Makan Anak Sekolah, Direktorat Bina Gizi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Serial Online 2011. Available from:URL:<https://gizi.depkes.go.id/>
- Kemenkes RI, (2017(=), Buku Saku Pemantauan Status Gizi, <https://www.sehatnegeriku.kemkes.go.id>

- Kemenkes RI, (2017) Buku-Saku-Nasional-PSG-2017-Cetak-1.pdf ,  
<https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2018/01/>
- Kemenkes RI, (2019) Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 28 Tahun 2019 tentang angka kecukupan gizi. <http://hukor.kemkes.go.id/uploads/>
- Kemenkes RI, (2019), Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 28 Tahun 2019, <https://hukor.kemkes.go.id>
- Kemenkes RI, (2023), Status Gizi Menurut Kemenkes Dan Faktor Yang Mempengaruhi, Di Sunting oleh Stikes Husada Borneo, <https://stikeshb.ac.id>
- Kementrian Kesehatan RI, (2017), Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional, di akses 31 Juli 2017.
- Khasanah, N.A. (2014), *Hubungan Sikap Ibu Tentang Kesulitan Makan Dengan Status Gizi Anak Pra sekolah (3-6 tahun) di Desa Wonosari Ngoro Mojokerto*. Jurnal : Poltekkes Majapahit. Retrieved from <http://ejurnalp2m.poltekkesmajapahit.ac.id/>
- Khomsan Ali. (2010), *Pangan Dan Gizi Untuk Kesehatan*. Jakarta : PT.Rja Grafindo Persada.
- Kumar, KP, Bhowmik, D., Chiranjib, Biswajit, & Chandira, MR 2010. *Penggunaan obat dan manfaat kesehatan dari Sayang: Sebuah Tinjauan*. Jurnal Penelitian Kimia dan Farmasi, 2(1), 385-395. Medika.
- Monavia AR., (2022) *Unicef 767,9 Juta Penduduk Dunia Menderita Kekurangan Gizi*, <https://www.dataindonesia.id>, diakses 11 Juli 2022.
- Ningrum W,A., Ningsih S., (2022), *Pengaruh Pemberian Madu dalam Meningkatkan Status Gizi Anak Usia Toddler*, IJMS, 9,2,6.
- Notoadmojo, (2018), *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo., (2012), *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Novita, A (2022), *Manfaat Madu bagi Kesehatan* [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/424/manfaat-madu-bagi-kesehan](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/424/manfaat-madu-bagi-kesehan)
- Nur Aini Djunet, Riana Rahmawati, (2021) *Diagnosis dan Tata Laksana obesitas pada dewasa*. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- Par'i M.H., Wiyono S., Harjatmo, P.T., (2017), *Penilaian Status Gizi*, <https://repository.stikeshb.ac.id>, di sunting Oktober 2017.

- Portal Resmi Kabupaten Bogor, (2021), Angka Stunting Turun di Tahun 2021, Pemkab Bogor Terus Geber Gobest, <https://bogorkab.go.id>, di akses 8 Juli 2021.
- Proverawati A, Kusuma E., (2017), *Ilmu Gizi untuk Keperawatan dan Kesehatan*, Edisi 2, Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pasupuleti, V. R., Sammugam, L., Ramesh, N., & Gan, S. H. (2017). Honey, Propolis, and Royal Jelly: A Comprehensive Review of Their Biological Actions and Health Benefits. In *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*. <https://doi.org/10.1155/2017/1259510>
- Putri Ariani, A. (2017), *Ilmu Gizi Dilengkapi dengan Standar Penilaian Status Gizi Dan Daftar Komposisi Bahan Makanan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Raoa, PV., Krishnana, KT, Salleh, N., Gan, SH, (2016), *Efek Biologis dan terapi madu yang dihasilkan oleh lebah madu dan lebah tak bersengat: tinjauan komparatif*. *Revista Brasileira de Farmacognosis*, 26,657-664.
- Sediaoetama, AD., (2012), *Ilmu Gizi Untuk Mahasiswa dan Profesi*, Jakarta: Dian Rakyat
- Setiawan, E., Machmud, R. dan Masrul (2018), “Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Timur Kota Padang Tahun 2018,” *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Universitas Andalas, 7(2).
- Sugiyono., (2019), *Metodelogi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*, Bandung : ALFABETA
- Supariasa, I. D., Bakri, B., & Fajar, I. (2016), *Penilaian Status Gizi*, Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Widowati, R., YN, Silawati, V., & Raushanfikri, A. (2021). Madu dan Anak : Pengaruh Madu Lebah Apis cerana terhadap *Status Gizi Anak* di Nusa Tenggara Timur. <http://dx.doi.org/10.37231/jab.2021.12.1.219>
- Zahrotul, MA., (2022), *Gambaran Asupan Gula Murni dalam Minuman Manis Berdasarkan Status Gizi Penduduk Usia 20-24 Tahun di Sleman*, *Diploma Thesis*, Poltekes Kemenkes Yogyakarta

LAMPIRAN



Lampiran 1






Lembar Konsultasi / Bimbingan Skripsi

Nama : Rika Kurnia  
 NPM : 225401446020  
 Program Studi : Sarjana Kebidanan  
 Judul Skripsi : Pengaruh Konsumsi Madu Terhadap Kenaikan Berat dan Tinggi Badan pada Balita dengan Status Gizi Kurang di Kabupaten Bogor

Dosen Pembimbing I : Dr. Retno Widowati, M.Si

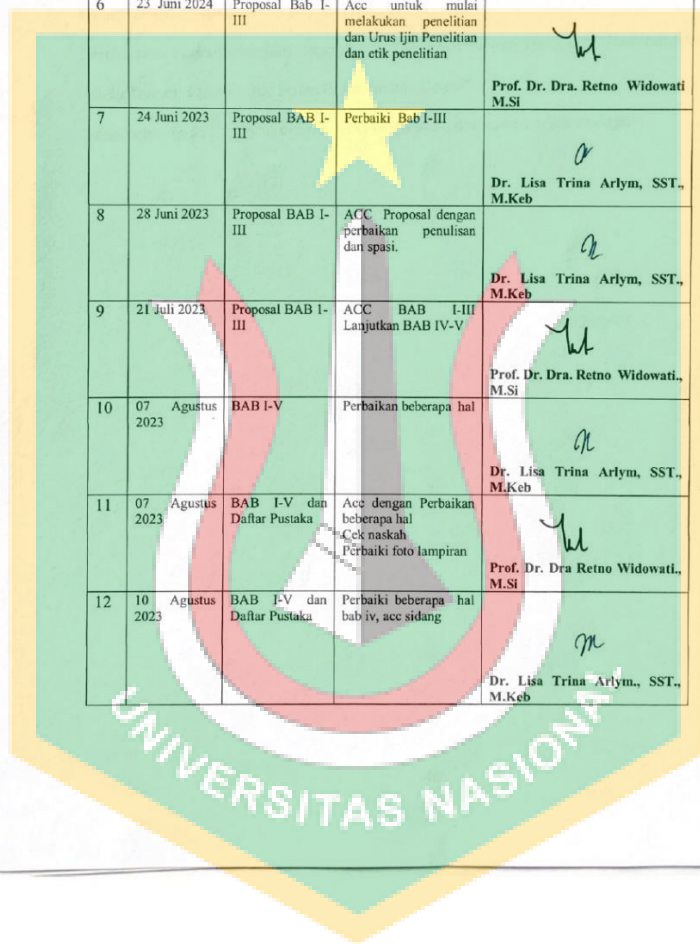
Dosen Pembimbing II : Dr. Lisa Trina Arlym, SST., M.Keb

Kegiatan Konsultasi

No	Hari / Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	07 April 2023	Outline 3 judul Penelitian	Diperkuat dulu metode dan cara ukur dengan judul Pengaruh Konsumsi Madu Terhadap Status Gizi Balita	 Prof. Dr. Dra. Retno Widowati, M.Si
2	16 April 2023	Outline Proposal Penelitian	Mengambil judul yang pengaruh konsumsi madu terhadap status gizi balita di kabupaten bogor. ACC Judul	 Dr. Lisa Trina Arlym, SST., M.Keb
3	16 Mei 2023	Proposal Bab I-III	Perbaiki Judul, Bab I, Referensi dan Sitasi. Perbaiki Kerangka Konsep dan Definisi Operasional	 Prof. Dr. Dra. Retno Widowati, M.Si  Dr. Lisa Trina Arlym, SST., M.Keb
4	31 Mei 2023	Proposal Bab I-III	Perbaiki Judul, BAB I, Referensi dan Sitasi. Perbaiki Kerangka Konsep dan Definisi Operasional	 Prof. Dr. Dra. Retno Widowati, M.Si

UNIVERSITAS NASIONAL

				Dr. Lisa Trina Arlym, SST., M.Keb
5	05 Juni 2023	Proposal Bab I-III	Perbaiki Bab I lengkapi masalah sesuai Susunan Piramida Terbalik, perbaiki Sitasi dan Referensi.	Dr. Lisa Trina Arlym, SST., M.Keb
6	23 Juni 2024	Proposal Bab I-III	Acc untuk mulai melakukan penelitian dan Urus Ijin Penelitian dan etik penelitian	Prof. Dr. Dra. Retno Widowati M.Si
7	24 Juni 2023	Proposal BAB I-III	Perbaiki Bab I-III	Dr. Lisa Trina Arlym, SST., M.Keb
8	28 Juni 2023	Proposal BAB I-III	ACC Proposal dengan perbaikan penulisan dan spasi.	Dr. Lisa Trina Arlym, SST., M.Keb
9	21 Juli 2023	Proposal BAB I-III	ACC BAB I-III Lanjutkan BAB IV-V	Prof. Dr. Dra. Retno Widowati, M.Si
10	07 Agustus 2023	BAB I-V	Perbaikan beberapa hal	Dr. Lisa Trina Arlym, SST., M.Keb
11	07 Agustus 2023	BAB I-V dan Daftar Pustaka	Acc dengan Perbaikan beberapa hal Cek naskah Perbaiki foto lampiran	Prof. Dr. Dra Retno Widowati, M.Si
12	10 Agustus 2023	BAB I-V dan Daftar Pustaka	Perbaiki beberapa hal bab iv, acc sidang	Dr. Lisa Trina Arlym., SST., M.Keb



## LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya :

Nama :

Usia :

Orang tua dari (Inisial) :

Menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian yang berjudul "Pengaruh Konsumsi

Madu Terhadap Status Gizi Balita di Kabupaten Bogor"

Surat persetujuan ini dibuat dengan sadar tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Bogor, 25 Juni 2023

Responden

( )





LEMBAR OBSERVASI KONSUMSI MADU

Nama :  
 Alamat :  
 No. Responden :

No	Tanggal	Pagi	Sore
1	25/06/2023		
2	26/06/2023		
3	27/06/2023		
4	28/06/2023		
5	29/06/2023		
6	30/06/2023		
7	01/07/2023		
8	02/07/2023		
9	03/07/2023		
10	04/07/2023		
11	05/07/2023		
12	06/07/2023		
13	07/07/2023		
14	08/07/2023		
15	09/07/2023		
16	10/07/2023		
17	11/07/2023		
18	12/07/2023		
19	13/07/2023		
20	14/07/2023		
21	15/07/2023		
22	16/07/2023		
23	17/07/2023		
24	18/07/2023		
25	19/07/2023		
26	20/07/2023		
27	21/07/2023		
28	22/07/2023		
29	23/07/2023		
30	24/07/2023		





# UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882  
Website: [www.unas.ac.id](http://www.unas.ac.id); Email: [fikes@civitas.unas.ac.id](mailto:fikes@civitas.unas.ac.id)

Jakarta, 15 Juni 2023

Nomor : 300/D/SP/FIKES/VI/2023  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian

KepadaYth : Kepala Desa Karang Tengah, Kec. Babakan Madang, Kab. Bogor.  
Jalan Raya Wisata Gunung Pancar No. 01 Kode Pos 16811.

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Rika Kurnia  
NPM : 225401446020  
Program Studi : Kebidanan Program Sarjana  
No. Telepon/HP : 087870757172

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan Studi Pendahuluan dan Penelitian yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **"Pengaruh Konsumsi Madu Terhadap Status Gizi Balita di Kabupaten Bogor"**. Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut, yaitu :

Pembimbing 1 : Dr. Retno Widowati, M.Si.  
Pembimbing 2 : Dr. Lisa Triana Arlym, S.ST., M.Keb.

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan bantuan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.



Dr. Retno Widowati, M.Si.



**PEMERINTAH KABUPATEN BOGOR**  
**KECAMATAN BABAKAN MADANG**  
**KEPALA DESA KARANG TENGAH**  
Alamat : Jl. Raya Wisata Gunung Pancar No.01 Kode Pos 16811  
Email : [karangengahbmbgr2004@gmail.com](mailto:karangengahbmbgr2004@gmail.com)

Karang Tengah, 26 Juni 2023

Nomor : 900.1.3/ -Pem  
Lampiran : -  
Perihal : *Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian*

Kepada Yth  
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan  
Universitas Nasional

Di  
Jakarta

Sehubungan dengan surat dari Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Nomor : 300/D/SP/FIKES/VI/2023, tanggal 15 Juni 2023 Perihal Izin Studi, maka dengan ini kami memberikan persetujuan Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian di Desa Karang Tengah Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor tersebut kepada :

No.	Nama	Judul	Periode
1	RIKA KURNIA	Pengaruh Konsumsi Madu Terhadap Status Gizi Balita di Kabupaten Bogor	April 2023 s.d Juli 2023

Demikian untuk selanjutnya saudara Rika Kurnia dapat berkoordinasi dengan Kepala Puskesmas Kecamatan Babakan Madang dan laporan hasil penelitian agar dikirimkan ke Dinas Kesehatan Kabupaten Bogor.

Atas perhatian saudara, diucapkan terima kasih.

KEPALA DESA KARANG TENGAH

  
KEPALA DESA  
KARANG TENGAH  
H. SUHANDI WIDIAPRANATA

Tembusan;

1. Yth. Camat Babakan Madang ;
2. Yth Kepala Puskesmas Kecamatan Babakan.

UNIVERSITAS NASIONAL

Surat Pengantar Uji Etik

LAMPIRAN 1

**SURAT PENGANTAR KEFK**

Jakarta, 27 Juni 2023

Nomor : Biomed/2023  
Hal : Surat Pengantar Ethical Clearance  
Lampiran :

Kepada Yth:  
Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK)  
Universitas Prima Indonesia

Dengan hormat,

Selubungan dengan rencana pelaksanaan penelitian mahasiswa program S1 Kebidanan Universitas Nasional Yang bertanda tangan di bawah ini

Nama Mahasiswa : Rika Kirma  
NIM : 223401446020  
No Hp : 087870757172  
Alamat Email : rikkirumireranta@yahoo.com

Judul Penelitian : Pengaruh Konsumsi Madu Terhadap Status Gizi Balita di Kabupaten Bogor.

Maka Bersama ini kami sampaikan permohonan surat Ethical Clearance untuk penelitian tersebut.

Demikian surat permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih

Jakarta, 27 Juni 2023

Proposal Telah disetujui  
Dosen Pembimbing

  
(Dr. Retno Widyawati, M.Si)

Mahasiswa Peneliti

  
(Rika Kirma)

Edit dengan WPS Office

Surat Keterangan Layak Etik

 **UNIVERSITAS PRIMA INDONESIA**  
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)

**KETERANGAN LAYAK ETIK**

Komis Etik Penelitian Kesehatan (KEPK) KEPK UNIVERSITAS PRIMA INDONESIA  
Nomor Registrasi Pada KEPPK : 12710125 Teredaftar/Terakreditasi  
Jl. Belanga No.1 Simp. Ayalanda Meriah, Sekeloa Utara Kabupaten Lampung Timur - 35 081 2692963442  
Surat Pernyataan Layak Etik Penelitian Kesehatan

Nomor : 007/KEPK/UNPRI-VII/2023

Protokol penelitian yang diusulkan oleh:  
*The research protocol proposed by:*

Pencelit Utama : Rika Kurnia  
*Principal Investigator*

Nama Institusi : Universitas Nasional Jakarta  
*Name of the institution*

Dengan Judul :  
*Title*  
"PENGARUH KONSUMSI MADU TERHADAP STATUS GIZI BALITA DI KABUPATEN BOGOR"  
*"The Influence Of Honey Consumption On Nutritional Status Toddlers In Bogor District"*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Biologis, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bantuan Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang tertera pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

*Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards: 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefit, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.*

Pernyataan Layak Etik ini berlaku selama waktu tanggal 04 Juli 2023 sampai dengan tanggal 04 Juli 2024.  
*This declaration of ethics applies during the period July 04, 2023 until July 04, 2024.*

  
Chairperson  
Yolanda Elita Putri Lubis, MKM



**UNIVERSITAS NASIONAL**

## Hasil Output Analisa Data

### Analisa Univariat

#### Statistics

Pretest

N	Valid	25
	Missing	0

#### Pretest

			Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Gizi Kurang (-3 SD sd I5<-2 SD)		25	100.0	100.0	100.0

#### Statistics

Posttest

N	Valid	25
	Missing	0

#### Posttest

			Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Gizi Kurang (-3 SD sd <-2 SD)		6	24.0	24.0	24.0
	Gizi Baik (-2 SD sd + 1 SD)		19	76.0	76.0	100.0
Total			25	100.0	100.0	

### Case Processing Summary

	Gruping	Cases					
		Valid		Missing		Total	
		N	Percent	N	Percent	N	Percent
BB Setelah Konsumsi Madu	1	25	100.0%	0	0.0%	25	100.0%
TB Setelah Konsumsi Madu	1	25	100.0%	0	0.0%	25	100.0%
BB Sebelum Konsumsi Madu	1	25	100.0%	0	0.0%	25	100.0%
TB Sebelum Konsumsi Madu	1	25	100.0%	0	0.0%	25	100.0%

### Tests of Normality

Gruping	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.

BB Sebelum Konsumsi Madu	1	.227	25	.002	.889	25	.011
TB Sebelum Konsumsi Madu	1	.183	25	.030	.919	25	.048
BB Setelah Konsumsi Madu	1	.165	25	.076	.908	25	.028
TB Setelah Konsumsi Madu	1	.164	25	.080	.895	25	.014

a. Lilliefors Significance Correction

**Ranks**

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Posttest - Pretest	Negative Ranks	0 <sup>a</sup>	.00	.00
	Positive Ranks	19 <sup>b</sup>	10.00	190.00
	Ties	6 <sup>c</sup>		
	Total	25		

a. Posttest < Pretest

b. Posttest > Pretest

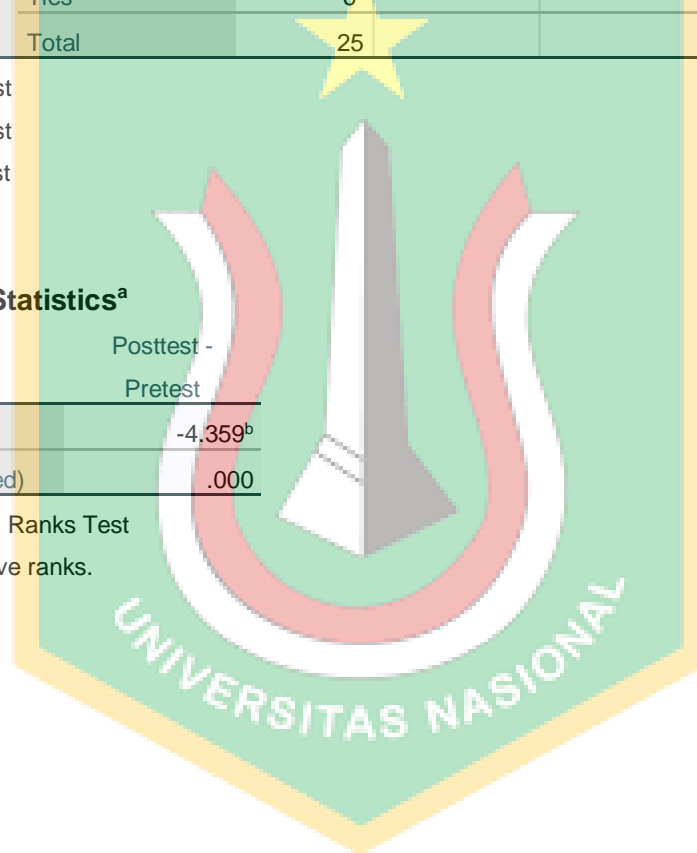
c. Posttest = Pretest

**Test Statistics<sup>a</sup>**

	Posttest - Pretest
Z	-4.359 <sup>b</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.



**Descriptives**

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
BB_Sebelum	25	8.00	12.00	9.6560	1.28682
BB_sesudah	25	8.30	12.70	10.3240	1.39442
TB_Sebelum	25	75.00	98.00	85.0400	6.50308
TB_sesudah	25	79.00	98.00	86.9800	6.05269
Valid N (listwise)	25				

**Wilcoxon Signed Ranks Test**

**Test Statistics<sup>a</sup>**

	TB Setelah Konsumsi Madu - TB Sebelum Konsumsi Madu	BB Setelah Konsumsi Madu - BB Sebelum Konsumsi Madu
Z	-4.178 <sup>b</sup>	-4.250 <sup>b</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000	.000

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test  
b. Based on negative ranks.

### Wilcoxon Signed Ranks Test

		Ranks			
			N	Mean Rank	Sum of Ranks
Status Gizi Sesudah - Status Gizi Sebelum	Negative Ranks		0 <sup>a</sup>	.00	.00
	Positive Ranks		19 <sup>b</sup>	10.00	190.00
	Ties		6 <sup>c</sup>		
	Total		25		

- a. Status Gizi Sesudah < Status Gizi Sebelum  
b. Status Gizi Sesudah > Status Gizi Sebelum  
c. Status Gizi Sesudah = Status Gizi Sebelum





## Dokumentasi Penelitian











## Biodata Penulis

Nama : Rika Kurnia  
NPM : 225401446020  
Alamat : Kp. Cimandala rt 03/07 Desa Karang Tengah Kec. Babakan Madang Kab. Bogor,  
16811  
No. HP Aktif : 087870757172  
Email Aktif : rikhakurniaprana@yahoo.com

Pendidikan :

- 1996-1997 : TK Tunas Harapan
- 1998-2004 : SD Negeri 1 Babakan Madang
- 2004-2007 : SMP Negeri 1 Babakan Madang
- 2007-2010 : SMA Negeri 1 Citeureup
- 2010-2013 : Akademi Kebidanan Citama Depok
- 2022-sekarang : Universitas Nasional Jakarta

Pengalaman Bekerja

- 2014-2016 : Bidan Pelaksana di Klinik Fertilitas dan Rumah Bersalin Nuraida Bogor.



Rika Kurnia

# PENGARUH KONSUMSI MADU TERHADAP KENAIKAN BERAT DAN TINGGI BADAN PADA BALITA DENGAN STATUS GIZI KURANG DI KABUPATEN BOGOR

## ORIGINALITY REPORT

**20%**  
SIMILARITY INDEX

**19%**  
INTERNET SOURCES

**8%**  
PUBLICATIONS

**11%**  
STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

1	<a href="http://eprints.poltekkesjogja.ac.id">eprints.poltekkesjogja.ac.id</a> Internet Source	1%
2	<a href="http://repository.um-surabaya.ac.id">repository.um-surabaya.ac.id</a> Internet Source	1%
3	<a href="http://stikeshb.ac.id">stikeshb.ac.id</a> Internet Source	1%
4	<a href="http://sehatnegeriku.kemkes.go.id">sehatnegeriku.kemkes.go.id</a> Internet Source	1%
5	<a href="http://www.scribd.com">www.scribd.com</a> Internet Source	1%
6	<a href="http://repository.unas.ac.id">repository.unas.ac.id</a> Internet Source	1%
7	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	1%
8	<a href="http://repository.stikesdrsoebandi.ac.id">repository.stikesdrsoebandi.ac.id</a> Internet Source	1%

9	<a href="http://docobook.com">docobook.com</a> Internet Source	1%
10	Cut Ratna Keumala. "Hubungan pola makan dengan karies gigi pada murid sekolah dasar", Jurnal SAGO Gizi dan Kesehatan, 2020 Publication	1%
11	<a href="http://docplayer.info">docplayer.info</a> Internet Source	1%
12	Submitted to Purdue University Student Paper	1%
13	<a href="http://databoks-series.katadata.co.id">databoks-series.katadata.co.id</a> Internet Source	1%
14	Submitted to University of Muhammadiyah Malang Student Paper	<1%
15	<a href="http://saripediatri.org">saripediatri.org</a> Internet Source	<1%
16	Submitted to Universitas Respati Indonesia Student Paper	<1%
17	<a href="http://www.hukumonline.com">www.hukumonline.com</a> Internet Source	<1%
18	<a href="http://ejournal.poltekkesbhaktimulia.ac.id">ejournal.poltekkesbhaktimulia.ac.id</a> Internet Source	<1%
19	<a href="http://www.slideshare.net">www.slideshare.net</a> Internet Source	<1%





20	<a href="http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id">repository.poltekkes-denpasar.ac.id</a> Internet Source	<1 %
21	<a href="http://karya-kamal.blogspot.com">karya-kamal.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
22	<a href="http://repository.uhn.ac.id">repository.uhn.ac.id</a> Internet Source	<1 %
23	<a href="http://de.slideshare.net">de.slideshare.net</a> Internet Source	<1 %
24	Submitted to Universitas Islam Syekh-Yusuf Tangerang Student Paper	<1 %
25	Submitted to Submitted on 1686106643210 Student Paper	<1 %
26	<a href="http://repository.stikeselisabethmedan.ac.id">repository.stikeselisabethmedan.ac.id</a> Internet Source	<1 %
27	<a href="http://anyflip.com">anyflip.com</a> Internet Source	<1 %
28	<a href="http://ml.scribd.com">ml.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
29	<a href="http://repository.unar.ac.id">repository.unar.ac.id</a> Internet Source	<1 %
30	<a href="http://repo.poltekkes-medan.ac.id">repo.poltekkes-medan.ac.id</a> Internet Source	<1 %



31 Submitted to Universitas Muhammadiyah Semarang  
Student Paper <1%

32 hanumpublisher.com  
Internet Source <1%

33 repository.pkr.ac.id  
Internet Source <1%

34 pore.unavco.org  
Internet Source <1%

35 digilib.unila.ac.id  
Internet Source <1%

36 journal.ummat.ac.id  
Internet Source <1%

37 kecamatangunungputri.bogorkab.go.id  
Internet Source <1%

38 ecampus.poltekkes-medan.ac.id  
Internet Source <1%

39 repositori.uin-alauddin.ac.id  
Internet Source <1%

40 repository.uin-suska.ac.id  
Internet Source <1%

41 repository.unsri.ac.id  
Internet Source <1%



42 Irwan Irwan, Meryati Towapo, Sunarto Kadir, Lia Amalia. "EFEKTIVITAS PEMBERIAN PMT MODIFIKASI BERBASIS KEARIFAN LOKAL TERHADAP PENINGKATAN STATUS GIZI BALITA", Journal Health & Science : Gorontalo Journal Health and Science Community, 2020 Publication <1 %

43 id.berita.yahoo.com Internet Source <1 %

44 repo.stikesicme-jbg.ac.id Internet Source <1 %

45 repository.uinbanten.ac.id Internet Source <1 %

46 digilib.uin-suka.ac.id Internet Source <1 %

47 oaj.scipro-foundation.co.id Internet Source <1 %

48 repository.poltekkesbengkulu.ac.id Internet Source <1 %

49 jurnal.unismuhpalu.ac.id Internet Source <1 %

50 repository.unair.ac.id Internet Source <1 %

51 Submitted to Universitas Bangka Belitung Student Paper <1 %



52	<a href="http://databoks.katadata.co.id">databoks.katadata.co.id</a> Internet Source	<1 %
53	<a href="http://eprints.ums.ac.id">eprints.ums.ac.id</a> Internet Source	<1 %
54	<a href="http://repository.ub.ac.id">repository.ub.ac.id</a> Internet Source	<1 %
55	<a href="http://www.coursehero.com">www.coursehero.com</a> Internet Source	<1 %



# THE EFFECT OF HONEY CONSUMPTION ON WEIGHT AND HEIGHT INCREASE AMONG TODDLERS WITH LOW NUTRITION STATUS IN BOGOR REGENCY

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES



1	<a href="http://www.researchgate.net">www.researchgate.net</a> Internet Source	6%
2	<a href="http://www.sciencegate.app">www.sciencegate.app</a> Internet Source	3%
3	<a href="http://journal.umg.ac.id">journal.umg.ac.id</a> Internet Source	2%