

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, N. (2021). Penyuluhan Kesehatan Asi Eksklusif, Teknik Menyusui Dan Penanganan Puting Susu Lecet Di Jetis. *ABDIMASNU: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*.
- Aliyanto, W., & Rosmadewi, R. (2019). Efektifitas Sayur Pepaya Muda dan Sayur Daun Kelor terhadap Produksi ASI pada Ibu Post Partum Primipara. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 84. <https://doi.org/10.26630/jk.v10i1.1211>
- Aprilia, R., & Arianti, L. (2020). *Wellness and healthy magazine*. 2(February), 5–12.
- Apriyanti, F., & Syahda, S. (2022). Analisa Hubungan Teknik Menyusui Dengan Kejadian Nipple Trauma Pada Ibu Menyusui Di Desa Laboi Jaya Wilayah Kerja UPT Puskesmas Laboy Jaya. *Jurnal Ners*, 6(1), 114–118.
- Ari Putri, A. H., Amalia, R., & Yunola, S. (2022). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Asi Eksklusif Pada Bayi Usia 7-12 Bulan di Praktik Mandiri Bidan Fauziah Palembang Tahun 2021.
- Asnidawati, A., & Ramdhan, S. (2021). Hambatan Pemberian ASI Eksklusif Pada Bayi Usia 0-6 Bulan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(1), 156–162. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i1.548>
- Cadwell, K. (2017). *Buku Saku Manajemen Laktasi*. Jakarta: EGC.
- Delvina, (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Produksi Air Susu Ibu (Asi) Pada Ibu Menyusui. *Jurnal Human Care*, 7(1), 153–164.
- Deswita, Sari Tia. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Produksi ASI Eksklusif Pada Ibu Menyusui Di Wilayah Kerja Puskesmas Plus Mandiangin Kota Bukittinggi Tahun 2018. Padang. Stikes Perintis Padang.
- Desyanti, H. H. (2022). LITERATUR REVIEW: Pemberian Berbagai Jenis Sediaan Daun Pepaya (Carica Papaya L.) Untuk Meningkatkan Produksi Asi Pada Ibu Menyusui. *Jurnal Keperawatan Profesional*, 10(2), 123–143.
- Dinas Kesehatan JawaBarat, (2020). *Profil Kesehatan Kabupaten Kota Bogor*.
- Handayani, (2018). Pemberian Serbuk Instan Manis Daun Pepaya. *Jurnal Urecol University research Colloquium*.
- Pesak,E, (2021). Impact of Papaya (Carica papaya L.) on Breast Milk Production Enhancement of Nursing Mothers at Teling Atas Public Health Center, Wanea Subdistrict, Manado City. Scientific Foundation SPIROSKI, Skopje, Republic of Macedonia. Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences.
- Erniwati.B,(2021). Pengaruh Pemberian Buah Pepaya (Carica Papaya L) Terhadap kelancaran Produksi Asi Pada Ibu Menyusui Di Klinik Bidan Supiani Medan Tahun 2021. *Jurnal IMJ: Indonesia Midwifery Journal*. Vol. 4 No 2.
- Harahap, R. A. (2022). *Gambaran karakteristik dan pengetahuan ibu tentang asi eksklusif di praktek mandiri bidan rahma lubis kecamatan pandan tahun 2021*.
- Hegar. B. (2018). *Bedah ASI Kajian dari berbagai sudut Pandang Ilmiah*. IDI Cabang DKI Jakarta
- Jeklin, A. (2016). *Pengujian Terhadap Antioksidan Pada Daun Pepaya*. July, 123.
- Karo, M. B. (2021). *Perilaku Ibu Menyusui Dalam Pemberian ASI Eksklusif*. Penerbit NEM.
- Karomah, S. (2020). Morfologi Turi. *Kekuatan Hukum Lembaga Jaminan Fidusia Sebagai Hak Kebendaan*, 21(2), 12–36.

Kasmawati, (2021). Pendidikan Kesehatan untuk Meningkatkan Cakupan Pemberian ASI Eksklusif di Desa Patirobajo Kabupaten Poso. *Community Empowerment*, 6(4), 666–669. <https://doi.org/10.31603/ce.4493>

Kementrian Kesehatan RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia 2020. Jakarta: Kemenkes RI.

Kemenkes RI. (2018). Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat.

Kusumaningrum, D. (2017). Potensi Daun Pepaya (*Carica Papaya L*) Sebagai Alternatif Memperlancar Produksi Asi. *Surya Medika: Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Dan Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 12(2), 120–124.

Murtiana, T. (2017). *Buah Pepaya*. Jakarta: Pustaka Cipta.

Nasution, M. S. (2021). *Program studi keperawatan program sarjana fakultas kesehatan universitas aufa royhan di kota padangsidempuan 2021*. 1–99.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta.

Novi, R. Kebidanan, S. T., Kesehatan, F. I., & Nasional, U. (2020). *HIJP : HEALTH INFORMATION JURNAL PENELITIAN Studi pengaruh Pemberian Tumis Daun Pepaya (. 12*.

Nurainun, E., & Susilowati, E. (2021). Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Produksi ASI Pada Ibu Nifas : Literature Review. *Jurnal Kebidanan Khatulistiwa*, 7(1), 20. <https://doi.org/10.30602/jkk.v7i1.611>

Oktavia, E. (2021). Deskripsi Potensi Kandungan Daun Pepaya dan Daun Putri Malu Terhadap Daya Hidup Hama Kutu Beras.

Oyay, A. F., Sartono, A., & Handarsari, E. (2020). Dukungan Ibu Kandung, Mertua dan Suami dengan Praktek Asi Eksklusif (0-6 Bulan) di Kampung Sereh Wilayah Puskesmas Sentani Papua. *Jurnal Gizi*, 9(1), 159.

Purwoastuti, Walyani. (2017). *Asuhan Kebidanan Masa Nifas dan Menyusui*. Yogyakarta: Pustaka Buku Pres.

Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018*.

Rizaty, M. A. (2022). Cakupan Pemberian Asi Eksklusif di 20 Provinsi Ini Masih di Bawah Nasional. *Databoks.Katadata.Co.Id*.

Rizqiani, A. P. (2017). *Pengaruh Terapi Pijat Oksitosin terhadap Produksi ASI pada Ibu Post Partum Primigravida di Rumah Bersalin Citra Insani Semarang*. 8–28.

Sarwono,(2018).*Ilmu Kebidanan*.Jakarta.PT.Bina Pustaka Sarwono Prawihajo

Siagian, N. A. (2022). Pengaruh Daun Pepaya Terhadap Kecukupan Asi Pada Ibu Nifas Di Pmb Roslina Amd, Keb Desa Blang Pria Kecamatan Geudong Pase *Jurnal Inovasi Kesehatan Masyarakat*, 3(1).

Sugiyono. (2017). *Statistika untuk penelitian*. Bandung : C.V Alfabeta

Suja, M. & Budiarti, I. (2022). Gambaran Pemberian Air Susu Ibu (ASI) Eksklusif pada Wanita 15-49 Tahun di Perkotaan Indonesia. *BIOGRAPH-I: Journal of Biostatistics and Demographic Dynamic*, 2(1), 48. <https://doi.org/10.19184/biograph-i.v2i1.30977>

Susilawati, Chusnul.C (2017). Difference Od Weight Gain In Baby Mother Given Boiled Of Papaya Fruit. *Jurnal Kesehatan* Vol. 5.

UNICEF. (2017). *The UNICEF UK Baby Friendly Initiative Orientation to Breastfeeding for General Practitioners. Orientation Handbook*. Oxford: Oxford University Press.

WHO (*World Health Statistics*). (2018). *Angka capaian ASI Eksklusif*. World Bank.



BIODATA PENULIS



Nama : Santi Eriska

NPM : 215401446209

Alamat : Kp.Cirarak RT/RW 06/05 Desa Kiarasari Kecamatan Sukajaya
Kabupaten Bogor

No. Hp : 085778445966

Email : Santieriska40@gmail.com

Pendidikan : Universitas Nasional, Sarjana Terapan Kebidanan Lulus Tahun 2023
Poltekkes Kemenkes Bandung Prodi Kebidanan Lulus Tahun 2021
SMAN 01 Cigudeg Lulus Tahun 2018
SMPN Satu Atap 01 Sukajaya Lulus Tahun 2015
SDN Ciparahu Lulus Tahun 2012

Pengalaman Kerja : TPMB Ida Susanti, S.ST Kabupaten Bogor Tahun 2021 – Sekarang

Jakarta, 16 Februari 2023

Santi Eriska



UNIVERSITAS NASIONAL

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882
Website: www.unas.ac.id; Email: fikes@civitas.unas.ac.id

Jakarta, 25 November 2022

Nomor : 869/D/SP/FIKES/XI/2022
Lampiran : -
Perihal : **Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian**

KepadaYth : TPMB Ida Susanti.
Kampung Cirarak Rt01/05, Kelurahan Kiarasari, Kecamatan Sukajaya,
Kabupaten Bogor.

Dengan hormat,

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

Nama : Santi Eriska
NPM : 215401446209
Program Studi : Kebidanan Program Sarjana Terapan
No. Telepon/HP : 085778445966

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan Studi Pendahuluan dan Penelitian yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **Pengaruh Pemberian Sayur Daun Pepaya Terhadap Kelancaran Asi Pada Ibu Nifas Di TPMB IS Kabupaten Bogor**. Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut, yaitu :

Pembimbing 1 : Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes.
Pembimbing 2 : Yenny Aulya, SST., 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.

Dekan,



Retno Widowati
Dr. Retno Widowati, M.Si.



TEMPAT PRAKTIK MANDIRI BIDAN IDA SUSANTI
Alamat: Kp.Cirarak Rt 01 Rw 05 Desa.Kiarasari Kec.Sukajaya Kab.Bogor
Email : Susantiida926@gmail.com No Telpn : 085894035892

Nomor : BPM/XI/II/2022
Lampiran : -
Perihal : Balasan Permohonan Izin Penelitian

Kepada YTH : Bapak/Ibu Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional
Di Tempat

Menanggapi surat mengenai permohonan izin Studi Pendahuluan dan Penelitian

Kepada Saudari :

Nama : Santi Eriska
NPM : 215401446209
Program Studi : Kebidanan Sarjana Terapan
Judul : Pengaruh Pemberian Sayur Daun Pepaya Terhadap Kelancaran
Produksi ASI Pada Ibu Nifas Di TPMB IS Kabupaten Bogor Tahun 2022.

Dengan ini mengizinkan saudara yang bersangkutan untuk melakukan penelitian di TPMB terkait pemberian sayur daun pepaya terhadap kelancaran produksi ASI pada ibu Nifas.

Bogor, 27 November 2022


Ida Susanti, S.ST



UNIVERSITAS NASIONAL

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882
Website: www.unas.ac.id; Email: fikes@civitas.unas.ac.id

Jakarta, 08 Desember 2022

Nomor : 913/D/SP/FIKES/XII/2022

Lampiran : -

Perihal : **Permohonan *Ethical Clearance***

Kepada Yth : Kepala Komite Etik Penelitian Kesehatan TPMB Ida Susanti
Di –
Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan dilakukannya penelitian yang berjudul “**Pengaruh Pemberian Sayur Daun Pepaya Terhadap Kelancaran Asi Pada Ibu Nifas Di TPMB Is Kabupaten Bogor.**” maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan surat kelayakan etik (*Ethical Clearance*) di Komisi Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan TPMB Ida Susanti. Adapun mahasiswa yang akan melakukan penelitian tersebut adalah:

Nama : **Santi Eriska**

NPM : **215401446209**

Program Studi : **Kebidanan Program Sarjana Terapan**

Dosen Pembimbing : **1. Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes.**

2. Yenny Aulya, SST., M.Keb.

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

Hormat kami,

Dekan,



Retno Widowati
Dr. Retno Widowati, M.Si



**Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Muhammadiyah Jakarta**

Jalan KH. Ahmad Dahlan, Cirendeu. Ciputat, Tangerang Selatan
🌐 <https://etik-fkm.umj.ac.id/>

**KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"**

No.10.697.B/KEPK-FKMUMJ/XII/2022

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Santi Eriska
Principal In Investigator

Nama Institusi : Universitas Nasional
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Pengaruh Pemberian Sayur Daun Pepaya Terhadap Kelancaran Produksi ASI Pada Ibu Nifas Di TPMB Ida Susanti Kabupaten Bogor 2022"

"The Effect of Papaya Leaf Vegetable Feeding on the Smooth Production of Breast milk in Postpartum Mothers at TPMB Ida Susanti, Bogor Regency 2022"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk 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 Benefits, 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 Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 15 Desember 2022 sampai dengan tanggal 15 Desember 2023.

This declaration of ethics applies during the period December 15, 2022 until December 15, 2023.



December 15, 2022
Professor and Chairperson,

Nurmalia Lusida, SKM, MKM

PERMOHONAN KESEDIAAN

Dengan hormat, Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Santi Eriska

NPM : 215401446209

Adalah Mahasiswi Sarjana Terapan Kebidanan Ilmu Kesehatan, Universitas Nasional. Saya bermaksud melakukan penelitian mengenai Pengaruh Pemberian sayur Daun Pepaya Terhadap kelancaran ASI Pada Ibu Nifas Di TPMB IS Kabupaten Bogor Tahun 2022. Penelitian ini dilakukan sebagai tugas akhir penyelesaian studi di Fakultas Ilmu Kesehatan, DIV Kebidanan, Universitas Nasional. Sehubungan dengan hal tersebut, saya memohon kesediaan Saudara untuk menjadi responden penelitian dengan memberikan jawaban secara jujur dan tulus atas pernyataan – pernyataan dalam penelitian ini. Seluruh data yang diperoleh akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Sebagai bukti ketersediaan Ibu menjadi responden dalam penelitian ini, saya mohon ketersediaan Saudara untuk mengisi dan menandatangani lembar persetujuan yang telah dipersiapkan. Demikian permohonan ini saya sampaikan, atas perhatian dan partisipasi Ibu saya mengucapkan terimakasih.

Jakarta, November 2022



Peneliti

(Santi Eriska)

INFORMED CONSENT
(PERNYATAAN PERSETUJUAN MENGIKUTI PENELITIAN)

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin :
Alamat :

Telah mendapat keterangan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul “Pengaruh pemberian sayur daun pepaya terhadap kelancaran produksi ASI pada ibu nifas di TPMB IS Kabupaten Bogor Tahun 2022”
2. Tujuan Penelitian
3. Manfaat mengikuti sebagai subjek penelitian
4. Perlakuan yang akan diterapkan pada subjek
5. Kerahasiaan

Saya menyatakan (bersedia/ Tidak bersedia)* secara sukarela untuk menjadi subjek penelitian dengan penuh kesadaran serta tanpa keterpaksaan. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Bogor,

2022

Peneliti

Responden



Santi Eriska
NPM 215401446209

()

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR

” Tumis Daun Pepaya “

Kompetensi : Pemberian Tumis Daun Pepaya

Pengertian : Pemanfaatan tumis daun pepaya untuk meningkatkan produksi ASI bagi ibu nifas

Tujuan : Meningkatkan produksi ASI

PROSEDUR	
ALAT	<ul style="list-style-type: none">- Panci- Baskom- Sendok Sayur- Pisau- Mangkuk Sayur
BAHAN	<ul style="list-style-type: none">- Air 200 ml- Daun pepaya 200 gram- Daun Jambu- Bawang Merah- Bawang Putih- Cabe rawit
LANGKAH PEMBUATAN	<ul style="list-style-type: none">- Mencuci tangan dengan benar- Pilih daun pepaya yang baik- Rebus daun pepaya menggunakan daun jambu untuk membantu mengilangkan rasa pahit selama 3 menit- Cuci bersih dibawah air mengalir- Kupas bawang merah, bawang putih dan cabai rawit- cuci bersih bersih ketiga bahan tersebut- iris tipis tipis- didihkan air 200 ml dalam panci, masukan irisan bawang dan cabai biarkan sampai mendidih

	<ul style="list-style-type: none">- masukan daun papaya yang sudah dicuci bersih masak 3 menit setelah air mendidih- jika sudah matang tambahkan garam dan gula secukupnya- angkat dan sajikan
PEMBERIAN KEPADA IBU NIFAS	<ol style="list-style-type: none">1. Tumis daun papaya yang sudah dimasak sesuai SOP oleh peneliti diberikan kepada ibu nifas hari ke 2 sampai hari ke 8 , selama 7 hari secara berturut turut 2 kali sehari.2. Tumis daun papaya diberikan 2 kali dalam sehari.



Lembar Observasi

No	ASPEK YANG DINILAI	Nilai Pretest	Nilai	Nilai
1.	Kedua payudara ibu tegang sebelum bayi menyusui (Diobservasi)			
2.	Terlihat ASI merembes dari puting susu ibu saat ditekan dengan tangan (Diobservasi)			
3.	frekuensi menyusui bayi 8-12 kali sehari (Ditanyakan)			
4.	frekuensi BAK bayi 6-8 kali (Ditanyakan)			
5.	Bayi tidur/tenang 2-3 jam tiap selesai disusui (Ditanyakan)			
6.	Bayi BAB 2-5 kali sehari (Ditanyakan)			

Master Tabel

No	Nama	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Kelas Kontrol		Kelas Eksperimen	
					Pretest	Posttest	Pretest	Posttest
1	Ny.K	27 Tahun	SD	IRT			1	6
2	Ny.U	24 Tahun	SMA	IRT			0	5
3	Ny.M	32 Tahun	SD	IRT			1	6
4	Ny.A	23 Tahun	SMA	IRT			1	6
5	Ny.Y	18 Tahun	SMA	IRT			0	6
6	Ny.S	30 Tahun	SMP	IRT			2	6
7	Ny.R	29 Tahun	SMA	IRT			2	6
8	Ny.Y	28 Tahun	SMA	IRT			2	6
9	Ny.A	17 Tahun	SMP	IRT			0	6
10	Ny.I	30 Tahun	SMP	IRT			1	6
11	Ny.S	24 Tahun	SMA	IRT			2	6
12	Ny.R	27 Tahun	S1	Guru			1	6
13	Ny.K	30 Tahun	SD	IRT			2	6
14	Ny.S	32 Tahun	SMP	IRT			2	6
15	Ny.A	31 Tahun	SMA	IRT			2	6
16	Ny.H	25 Tahun	SMA	IRT			2	5
17	Ny.Y	28 Tahun	SMA	IRT			1	6
18	Ny.S	24 Tahun	SMA	IRT			1	5
19	Ny.B	32 Tahun	SD	IRT			2	6
20	Ny.A	34 Tahun	SD	IRT			2	6
21	Ny.D	30 Tahun	SMA	IRT	2	3		
22	Ny.S	18 Tahun	SMA	IRT	0	2		
23	Ny.N	33 Tahun	SMP	IRT	0	2		
24	Ny.M	28 Tahun	SMP	IRT	1	3		
25	Ny.B	35 Tahun	SD	IRT	1	3		
26	Ny.M	22 Tahun	SMA	IRT	0	0		
27	Ny.R	21 Tahun	SMA	IRT	0	2		
28	Ny.N	23 Tahun	S1	Wiraswasta	0	1		
29	Ny.H	29 Tahun	SD	IRT	1	1		
30	Ny.U	26 Tahun	SD	IRT	1	1		
31	Ny.N	32 Tahun	SD	IRT	2	1		
32	Ny.S	30 Tahun	SD	IRT	2	1		
33	Ny.A	20 Tahun	SMA	IRT	0	1		
34	Ny.E	21 Tahun	SMA	IRT	1	1		
35	Ny.A	17 Tahun	SMP	IRT	0	0		
36	Ny.S	21 Tahun	D3	Wiraswasta	1	1		
37	Ny.F	37 Tahun	SD	IRT	1	1		
38	Ny.B	17 Tahun	SMP	IRT	0	0		
39	Ny.N	25 Tahun	D3	IRT	0	2		
40	Ny.S	22 Tahun	SMA	IRT	0	1		

HASIL OUTPUT SPSS

Descriptives

		Kelas	Statistic	Std. Error			
Kontrol	Pretest	Mean	.6500	.16662			
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	.3013			
			Upper Bound	.9987			
		5% Trimmed Mean	.6111				
		Median	.5000				
		Variance	.555				
		Std. Deviation	.74516				
		Minimum	.00				
		Maximum	2.00				
		Range	2.00				
		Interquartile Range	1.00				
		Skewness	.697	.512			
		Kurtosis	-.762	.992			
		Hari Ke-7	Pretest	Mean	1.3500	.20869	
				95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	.9132	
					Upper Bound	1.7868	
5% Trimmed Mean	1.3333						
Median	1.0000						
Variance	.871						
Std. Deviation	.93330						
Minimum	.00						
Maximum	3.00						
Range	3.00						
Interquartile Range	1.00						
Skewness	.487			.512			
Kurtosis	-.391			.992			
Eksperimen	Pretest			Mean	1.3500	.16662	
				95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	1.0013	
					Upper Bound	1.6987	
		5% Trimmed Mean	1.3889				
		Median	1.5000				
		Variance	.555				
		Std. Deviation	.74516				
		Minimum	.00				

	Maximum		2.00	
	Range		2.00	
	Interquartile Range		1.00	
	Skewness		-.697	.512
	Kurtosis		-.762	.992
Hari Ke-7	Mean		5.8500	.08192
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	5.6785	
		Upper Bound	6.0215	
	5% Trimmed Mean		5.8889	
	Median		6.0000	
	Variance		.134	
	Std. Deviation		.36635	
	Minimum		5.00	
	Maximum		6.00	
	Range		1.00	
	Interquartile Range		.00	
	Skewness		-2.123	.512
	Kurtosis		2.776	.992

Tests of Normality

	Kelas	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kontrol	Pretest	.308	20	.000	.765	20	.000
	Hari Ke-7	.296	20	.000	.856	20	.007
Eksperimen	Pretest	.308	20	.000	.765	20	.000
	Hari Ke-7	.509	20	.000	.433	20	.000

Test of Homogeneity of Variances

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Kontrol	Based on Mean	.578	1	38	.452
	Based on Median	.000	1	38	1.000
	Based on Median and with adjusted df	.000	1	27.678	1.000
	Based on trimmed mean	.511	1	38	.479
Eksperimen	Based on Mean	17.701	1	38	.000

Based on Median	18.627	1	38	.000
Based on Median and with adjusted df	18.627	1	38.000	.000
Based on trimmed mean	18.444	1	38	.000

Wilcoxon

	Kontrol	Eksperimen
Mann-Whitney U	116.000	.000
Wilcoxon W	326.000	210.000
Z	-2.417	-5.696
Asymp. Sig. (2-tailed)	.016	.000
Exact Sig. [2*(1-tailed Sig.)]	.023 ^b	.000 ^b

Mann-Whitney Test

Ranks

	Kelas	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Kontrol	Pretest	20	16.30	326.00
	Hari Ke-7	20	24.70	494.00
	Total	40		
Eksperimen	Pretest	20	10.50	210.00
	Hari Ke-7	20	30.50	610.00
	Total	40		

Nama : Santi Eriska

NPM : 215401446209

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan

Judul Skripsi : Pengaruh Pemberian Tumis Daun Pepaya Terhadap Kelancaran

Produksi ASI Pada Ibu Nifas Di TPMB IS Kabupaten Bogor

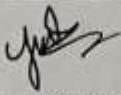






Tahun 2022

Dosen Pembimbing 1 : Dr.dr.Andi Julia Rifana,M.Kes

Dosen Pembimbing 2 : Yenny Aulya, SST.,M.Keb

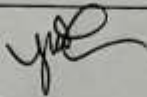

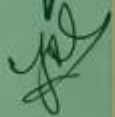
Kegiatan Konsultasi

No	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1.	Selasa, 25 Oktober 2022	Pengajuan outline skripsi via Zoom Meeting	<ul style="list-style-type: none">• Cari lebih banyak sumber terkait judul tersebut• Perbaiki Latar Belakang	 Yenny Aulya, SST.,M.Keb
2.	Rabu, 26 Oktober 2022	Pengajuan Judul Proposal via Whatsapp	<ul style="list-style-type: none">• Acc Judul proposal penelitian : " Pengaruh Pemberian Tumis Daun Pepaya Terhadap Kelancaran Produksi ASI Pada Ibu Nifas Di TPMB Ida Susanti Tahun 2022	 Yenny Aulya, SST.,M.Keb
3.	Jumat, 28 Oktober 2022	Konsul BAB I-III	<ul style="list-style-type: none">• Perbaiki latar belakang• Cari sumber data terbaru maksimal 5 tahun• Lengkapi teori mengenai penelitian terkait	

			<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki BAB III dan baca kembali mata kuliah Metode Penelitian • Segera konsultasi dengan pembimbing I 	 Yenny Aulya, SST.,M.Keb
4.	Sabtu, 29 Oktober 2022	Pengajuan Outline Skripsi dan perbaikan BAB I-III	<ul style="list-style-type: none"> • Cari sumber mengenai takaran pemberian sayur daun pepaya, waktu intervensi dan cara pengolahan 	 Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes
5.	Senin, 7 November 2022	Perbaikan BAB I-III	<ul style="list-style-type: none"> • Cari data dari yang terluas hingga ruang lingkup penelitian • Perbaiki Definisi Oprasional dan segera buat SOP 	 Yenny Aulya, SST.,M.Keb
6.	Senin, 14 November 2022	Perbaikan BAB I-III	<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki kerangka teori • Perbaiki Definisi Oprasional • Tanda baca diperhatikan 	 Yenny Aulya, SST.,M.Keb
7.	Senin, 21 November 2022	Perbaikan BAB I-III	<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki kerangka teori, kerangka konsep • Perbaiki spasi disetiap halaman • Untuk kata / kalimat Bahasa Inggris cetak miring • Perbaiki penulisan Daftar Pustaka 	 Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes
8.	Kamis, 24 November 2022	Perbaikan BAB I-III	<ul style="list-style-type: none"> • Rapihkan disetiap halaman mengenai spasi, titik, koma, cetak miring, huruf besar/kecil 	 Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes
9.	Senin, 28 November 2022	Perbaikan BAB I-III	<ul style="list-style-type: none"> • Lengkapi mekanisme sayur daun pepaya untuk melancarkan ASI 	

			<ul style="list-style-type: none"> Lengkapi hasil ukur pada Definisi Oprasional Jadwalkan bimbingan dengan Pembimbing I Segera urus Uji etik 	 Yenny Aulya, SST.,M.Keb
10.	Jumat , 2 Desember 2022	Perbaiki BAB I-III	<ul style="list-style-type: none"> Perbaiki Waktu penelitian Tanda baca lebih diperhatikan, baca ulang semuanya Segera urus Uji Etik 	 Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes
11.	Senin ,5 Desember 2022	Perbaiki BAB I-III	<ul style="list-style-type: none"> Acc BAB I-III Segera buat lembar persetujuan Pembimbing Arahan mengenai cara Uji Etik 	 Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes
12.	Rabu, 18 Januari 2023	Konsul BAB I-IV	<ul style="list-style-type: none"> Perbaiki BAB IV Analisis Data menggunakan apa saja Lengkapi BAB V 	 Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes
13.	Rabu, 18 Januari 2023	Konsul BAB I-IV	<ul style="list-style-type: none"> Data yang diolah hanya pretest dan postes pada kelompok kontrol maupun eksperimen Lengkapi BAB V Perbaiki penulisan Daftar Pustaka 	 Yenny Aulya, SST.,M.Keb
14.	Kamis, 19 Januari 2023	Perbaiki BAB I-V	<ul style="list-style-type: none"> Perbaiki penomoran Perbaiki tabel Pembahasan dibuat narasi. 	 Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes
15.	Rabu, 25 Januari 2023	Perbaiki BAB I-V	<ul style="list-style-type: none"> Perbaiki Definisi Oprasional mengenai alat ukur, skala ukur dan hasil ukur 	

				Yenny Aulya, SST.,M.Keb
16.	Rabu, 1 Februari 2023	Perbaikan BAB I-V	<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki pembahasan, harus meliputi hasil, teori, jurnal, dan asumsi. • Tabel hasil penelitian eksperimen dan kontrol digabung agar mudah dibaca. 	 Yenny Aulya, SST.,M.Keb
17.	Rabu, 1 Februari 2023	Perbaikan BAB I-V	<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki BAB V • Cara mengurutkan urutan Lampiran • Lengkapi kelengkapan skripsi dan lampiran • Cara membuat Power Point untuk Sidang 	 Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes
18.	Senin, 6 Februari 2023	Konsul BAB I-V dan Lampiran	<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki BAB V 	 Yenny Aulya, SST.,M.Keb
19.	Senin, 6 Februari 2023	Konsul BAB I-V dan Lampiran	<ul style="list-style-type: none"> • Lengkapi dokumen • Buat PPT • Kelengkapan pendaftaran 	 Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes
20.	Jumat, 10 Februari 2023	ACC Sidang		 Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes
21.	Jumat, 10 Februari 2023	ACC Sidang		

				 Yenny Aulya, SST.,M.Keb
22.			Proses Revisi Selesai. → hapuskan	 Dr. dr. Andi Julia Rifiana, M.Kes
23.				 Yenny Aulya, SST.,M.Keb



DOKUMENTASI

Meminta persetujuan untuk menjadi responden kelompok Eksperimen pada *post partum* 6 jam



Daun Pepaya sebanyak 200 gram



Bahan-bahan untuk membuat sayur daun pepaya



Sayur daun pepaya yang sudah matang



Sayur daun pepaya yang sudah matang



Pemberian sayur daun pepaya dan observasi pada Ibu Nifas kelompok Eksperimen



Pemberian sayur daun pepaya dan Observasi pada ibu Nifas kelompok Eksperimen



Meminta persetujuan untuk menjadi responden pada Ibu Nifas Kelompok Kontrol

Observasi pada kelompok kontrol



Abstrak Santi Eriska

ORIGINALITY REPORT

9%

SIMILARITY INDEX

9%

INTERNET SOURCES

5%

PUBLICATIONS

%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

ojs.unik-kediri.ac.id

Internet Source

5%

2

perpustakaan.poltekkes-malang.ac.id

Internet Source

4%

Exclude quotes On

Exclude bibliography On

Exclude matches Off



SANTI ERISKA ACC SIDANG

ORIGINALITY REPORT

29%

SIMILARITY INDEX

28%

INTERNET SOURCES

9%

PUBLICATIONS

%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	www.scribd.com Internet Source	3%
2	perpustakaan.poltekkes-malang.ac.id Internet Source	2%
3	ojs.unik-kediri.ac.id Internet Source	1%
4	repository.akfarsurabaya.ac.id Internet Source	1%
5	repository.um-surabaya.ac.id Internet Source	1%
6	jurnal-kesehatan.id Internet Source	1%
7	repository.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source	1%
8	download.garuda.kemdikbud.go.id Internet Source	1%
9	repository.poltekkes-kaltim.ac.id Internet Source	1%