

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus, K., et al. (2021). *Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Dalam Budidaya Tanaman Obat Keluarga (TOGA) Di Desa Ketewel Kecamatan Sukawati*. Jasintek, 2(2), 119–123.
- Andesta, R. et.al., 2017. *Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga di Desa Baru Kibul*. Skripsi.
- Badan Litbang Kesehatan, K. K. R. (2018). *Laporan\_Nasional\_RKD2018\_FINAL.pdf*. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 198). Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Balitbang TOOT. *100 Top Tanaman Obat Indonesia*. Tawamangu: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2011
- Bebet, N., & Mindarti, S. (2015). *Buku Saku Tanaman Obat Keluarga (TOGA)*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Barat, 1–24(09), 52–54.
- Chaniago, E., Lubis, A., Hutagaol, D., Hariani, F., & Ani, N. (2022). *Penyuluhan pemanfaatan pekarangan dengan tanaman obat keluarga dimasa pandemi di desa bakaran batu kecamatan batang kuis Kabupaten Deli Serdang*. Jurnal Derma Pengabdian Dosen Perguruan Tinggi (Jurnal DEPUTI), 2(1), 63–66. <https://doi.org/10.54123/deputi.v2i1.112>
- Dewi, S. K., & Sudaryanto, A. (2020). *Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan , Sikap dan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah*. Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta (SEMNASKEP) 2020, 73–79.
- Kartika E, Duaja MD, Mukhlis F.2015. *Peningkatan kesehatan masyarakat melalui pemberdayaan wanita dalam pemanfaatan pekarangan dengan tanaman obat keluarga (TOGA) di kecamatan Geragai*.Jurnal pengabdian pada Masyarakat.Vol. 2.No. 5. ISSN 2085-675.
- Lestari, T., 2015. *Kumpulan Teori Untuk Kajian Pustaka Penelitian Kesehatan*.Yogyakarta: Nuha Medika
- Martono, Y., Setiawan, A., & Widodo, S. (2018). *Sarana Budidaya Tanaman Obat Keluarga (SABDA TOGA) untuk Daerah Perkotaan di RT 04 dan RT 06 RW 07 Kelurahan Tegalrejo Salatiga*. Berdikari: Jurnal Pengabdian Masyarakat Indonesia, 1(1), 1–10. <https://doi.org/10.11594/bjpmi.01.01.01>
- Notoatmodjo, S., 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S., 2016. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, 2018. *Metode Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Notoatmodjo, 2021. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta.

- Pramesti, R., et al. (2024). *Pendampingan Dan Pelatihan Bercocok Tanam Jenis-Jenis Tanaman Obat*. Ikra-Ith Abdimas, 8(2), 211–217. <https://doi.org/10.37817/ikra-ithabdimas.v8i2.3273>
- Pusat Studi Biofarmaka IPB & Gagas Ulung, (2020). *40 Resep Wedang Rimpang & Bumbu Dapur EMPON - EMPON*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Rahmayanti et al, 2021. (2021). *Hubungan Pengetahuan Premenstrual Syndrome Dengan Tingkat Kecemasan Pada Remaja Putri Di Sd Negeri Kauman Dan Sd Negeri Pungkuran Pleret Bantul Yogyakarta*. Journal of Advanced Nursing and Health Sciences, 2(1), 8–14.
- Septriani, S., & Purmini. (2022). *Meningkatkan Imunitas Keluarga Melalui Penanaman Toga (Tanaman Obat Keluarga)*. Kreativasi: Journal of Community Empowerment, 1(3), 218–230. <https://doi.org/10.33369/kreativasi.v1i3.24117>
- Siregar, RPH. 2018. *Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Masyarakat Dalam Pemanfaatan Taman Obat Keluarga (Toga) Di Kelurahan Sioldengan Kecamatan Rantau Selatan [Karya Tulis Ilmiah]*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan
- Siska Mayang Sari, Ennimay, & Tengku, A. R. (2019). *Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga (TOGA) Pada Masyarakat*. Dinamisia : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat, 3, 1–7. <https://doi.org/10.31849/dinamisia.v3i2.2833>
- Sugiyono., 2017. *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Taufik, M., & Harli, K. (2023). *Gambaran Pengetahuan Keluarga Tentang Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga*, 6(5), 777–785.
- Tukiman. 2015. *Pemanfaatan Tanaman Obat keluarga (TOGA) untuk kesehatan keluarga*. Jurnal kefarmasian indonesia. Vol. 5.No. 2. ISSN 2354 - 8770.
- Tuloli, T. S., & Taupik, M. (2020). *Pemberdayaan Dan Pemanfaatan Tanaman Toga untuk Produk Minuman Immunostimulan di Masa Pandemi Covid 19*. Jurnal Sibermas (Sinergi Pemberdayaan Masyarakat), 9(2), 138–150. <https://doi.org/10.37905/sibermas.v9i2.7984>
- Wirasisya, D. G., Juliantoni, Y., & Alqadri, B. (2019). *Peningkatan Kesehatan Masyarakat Melalui Sosialisasi Penggunaan TOGA (Tanaman Obat Keluarga) Di Desa Tembopor*. J-Dinamika: Jurnal Pengabdian Masyarakat, 4(1), 64–71. <https://doi.org/10.25047/j-dinamika.v4i1.1047>
- Zainab, Z., & Nasution, A. (2020). *Sosialisasi Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga (Toga) Guna Meningkatkan Imunitas Tubuh Pada Masa Pandemi Covid Di Kp. Belimbing Iii Kota Depok Kec Pancoran Mas Tahun 2020*. Pkm-P, 4(2), 235. <https://doi.org/10.32832/pkm-p.v4i2.750>

## LAMPIRAN

### Lampiran 1

#### Hasil Uji Validasi

Variabel	No	Pernyataan	R Hitung	R Tabel	Ket
Pengetahuan	1.	Tanaman Obat Keluarga (TOGA) pada hakekatnya adalah tanaman berkhasiat obat yang ditanam di lahan pekarangan yang dikelola oleh keluarga.	0, 059	0,361	Tidak Valid
	2.	Kunyit, lengkuas, temulawak, jeruk nipis adalah beberapa tanaman obat keluarga.	. <sup>a</sup>		Tidak Valid
	3.	Mengonsumsi jeruk nipis tidak berkhasiat dalam pengobatan batuk.	0, 040		Tidak Valid
	4.	Mengonsumsi sereh bermanfaat sebagai penghangat tubuh.	0, 421*		Valid
	5.	Mengonsumsi temulawak bermanfaat sebagai penurun kolesterol.	0 ,214		Tidak Valid
	6.	Kayu manis bermanfaat untuk mengobati diabetes.	0, 458*		Valid
	7.	Manfaat mengkonsumsi daun salam dapat membantu mengobati kolesterol tinggi dan tekanan darah tinggi.	0 ,459*		Valid
	8.	Daun sambung nyawa bermanfaat sebagai antidiabetes, dan antihipertensi.	0 ,122		Tidak Valid
	9.	Mengkudu bermanfaat untuk mengobati hipertensi.	0 ,057		Tidak Valid
	10.	TOGA adalah sebidang tanah baik di lahan pekarangan rumah, kebun dan ladang yang digunakan untuk membudidayakan tanaman yang berkhasiat obat.	0, 068		Tidak Valid
	11.	Selain sebagai obat, Tanaman Obat Keluarga (TOGA) juga bermanfaat sebagai bahan penurun gizi keluarga.	0, 525**		Valid
	12.	Selain sebagai obat, Tanaman Obat Keluarga (TOGA) juga bermanfaat sebagai bahan bumbu masakan sehari-hari	0 ,503**		Valid
	13.	Selain sebagai obat TOGA bermanfaat sebagai menambah keindahan pekarangan rumah (kembang sepatu, tapak dara, kumis kucing).	0, 041		Tidak Valid

	14.	Biji kapulaga bermanfaat sebagai obat batuk dan untuk meredakan perut kembung.	0 ,412*		Valid
	15.	Mengonsumsi tanaman kumis kucing bermanfaat sebagai peluruh batu ginjal.	0 ,284		Tidak Valid
	16.	Dengan mengonsumsi daun sambung nyawa, Anda dapat meningkatkan tekanan darah.	0 ,715**		Valid
	17.	Ceplukan dalam pengobatan digunakan sebagai obat bisul dan untuk mencegah sariawan.	0, 112		Tidak Valid
	18.	Dengan mengonsumsi kunyit tidak dapat mengatasi nyeri haid.	0, 257		Tidak Valid
	19.	Dengan mengonsumsi daun jambu biji dapat bermanfaat sebagai obat sembelit.	0, 412*		Valid
	20.	Daun katuk yang dikonsumsi sebagai sayur oleh ibu yang baru melahirkan mampu meningkatkan produksi ASI.	0, 249		Tidak Valid
Sikap	1.	Tanaman Obat Keluarga (TOGA) digunakan sebagai pengobatan tradisional yang lebih baik untuk digunakan sehari-hari.	0, 084	0,361	Tidak Valid
	2.	Dengan menggunakan ceplukan dapat mengobati bisul.	0, 135		Tidak Valid
	3.	Mengonsumsi perasan lengkuas merah yang ditambahkan dengan madu dapat bermanfaat untuk mengatasi demam.	0, 313		Tidak Valid
	4.	Penggunaan TOGA bermanfaat bagi kesehatan dan mahal harganya.	0, 204		Tidak Valid
	5.	Penanaman TOGA dapat juga dilakukan di pekarangan rumah yang kecil dan sederhana.	0, 390*		Valid
	6.	Daun jambu biji dapat mengobati diare (mencret).	0, 553**		Valid
	7.	Penggunaan daun sirih dapat mengatasi masalah keputihan.	0, 298		Tidak Valid
	8.	Mengajak tetangga sekitar untuk membudidayakan TOGA dipekarangan rumah mereka dan dipergunakan sehari-hari.	0, 308		Tidak Valid
	9.	Manfaat mengonsumsi pepaya yaitu dapat meredakan diare (mencret).	0, 160		Tidak Valid
	10.	Penggunaan obat kimia relatif lebih aman dibandingkan TOGA.	0, 006		Tidak Valid
	11.	Manfaat mengonsumsi kumis kucing sebagai peluruh batu ginjal.	0 ,540**		Valid
	12.	Daun katuk (nasi-nasi) yang dikonsumsi mampu menghambat produksi ASI oleh ibu yang baru melahirkan.	0, 074		Tidak Valid
	13.	Penggunaan kunyit dapat mengatasi nyeri haid.	0, 447*		Valid

	14.	Ceplukan dapat digunakan sebagai obat bisul.	0, 665**		Valid
	15.	Jeruk nipis dapat membantu mengatasi pegal linu.	0, 665**		Valid
	16.	Mengonsumsi daun sambung nyawa dapat mengatasi hipertensi.	0, 405*		Valid
	17.	Penggunaan temulawak dapat mengobati kolesterol.	0, 493**		Valid
	18.	Dengan mengonsumsi sereh dapat menghangatkan tubuh.	0, 633**		Valid
	19.	Penggunaan jeruk nipis dapat mengobati batuk.	0, 515**		Valid
	20.	Penggunaan sereh tidak bisa sebagai obat kumur.	0, 342		Tidak Valid
Tindakan	1.	Apakah Ibu pernah menggunakan pekarangan rumah untuk menanam tanaman obat keluarga (TOGA)?	. <sup>a</sup>	0,361	Tidak Valid
	2.	Apakah Ibu rajin menggunakan daun jambu biji sebagai pengobatan untuk diare?	0, 372*		Valid
	3.	Apakah Ibu pernah menggunakan sereh sebagai obat kumur?	0, 531**		Valid
	4.	Apakah Ibu pernah menggunakan jeruk bali sebagai obat untuk batuk?	0, 141		Tidak Valid
	5.	Apakah Ibu pernah menggunakan biji pinang sebagai obat untuk kecacingan?	0, 490**		Valid
	6.	Apakah Ibu pernah menggunakan kunyit sebagai cara mengatasi nyeri haid?	0, 531**		Valid
	7.	Apakah Ibu lebih cenderung menggunakan campuran perasan jeruk nipis dan jahe daripada membeli obat batuk di warung untuk meredakan gejala batuk?	0, 407*		Valid
	8.	Apakah Ibu pernah menggunakan daun salam sebagai pengobatan untuk tekanan darah rendah?	0, 240		Tidak Valid
	9.	Apakah Ibu pernah mengonsumsi daun katuk sebagai sayuran pasca melahirkan untuk meningkatkan produksi ASI?	0, 240		Tidak Valid
	10.	Apakah Ibu pernah menggunakan tanaman obat keluarga (TOGA) dalam kehidupan sehari-hari?	. <sup>a</sup>		Tidak Valid
	11.	Apakah Ibu pernah mencari beberapa jenis tumbuhan obat yang cocok untuk ditanam di pekarangan rumah?	. <sup>a</sup>		Tidak Valid
	12.	Apakah Ibu membudidayakan manfaat Tanaman Obat Keluarga (TOGA)?	0, 578**		Valid
	13.	Apakah Ibu pernah menggunakan Tanaman Obat Keluarga (TOGA) yang ada di pekarangan rumah saat sedang sakit?	0, 578**		Valid

	14.	Apakah ada manfaat yang Ibu rasakan setelah menggunakan Tanaman Obat Keluarga (TOGA) tersebut?	0, 240		Tidak Valid
	15.	Apakah Ibu menginformasikan manfaat TOGA sebagai pengobatan ke tetangga sekitar?	0, 154		Tidak Valid
	16.	Apakah Ibu pernah menggunakan daun kumis kucing untuk mengatasi tekanan darah rendah?	0, 411*		Valid
	17.	Apakah Ibu pernah menggunakan meniran sebagai pengobatan untuk malaria?	0, 165		Tidak Valid
	18.	Apakah Ibu pernah menggunakan biji kapulaga untuk mengatasi perut kembung?	0, 372*		Valid
	19.	Apakah Ibu pernah menggunakan kunyit untuk mengurangi nyeri haid?	0, 270		Tidak Valid
	20.	Apakah Ibu pernah menggunakan daun jambu biji untuk mengatasi sembelit?	0, 530**		Valid

## Hasil Uji Reliabel Pengetahuan

### Scale: ALL VARIABLES

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Part 1	Value	,289
		N of Items	4 <sup>a</sup>
	Part 2	Value	,510
		N of Items	4 <sup>b</sup>
		Total N of Items	8
Correlation Between Forms			,381
Spearman-Brown Coefficient	Equal Length		,552
	Unequal Length		,552
Guttman Split-Half Coefficient			,550

a. The items are: P4, P6, P7, P11.

b. The items are: P12, P14, P16, P19.

## Hasil Uji Reliabel Sikap

### Scale: ALL VARIABLES

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Part 1	Value	,608
		N of Items	5 <sup>a</sup>
	Part 2	Value	,662

	N of Items	5 <sup>b</sup>
	Total N of Items	10
Correlation Between Forms		,727
Spearman-Brown Coefficient	Equal Length	,842
	Unequal Length	,842
Guttman Split-Half Coefficient		,841

- a. The items are: P5, P6, P11, P13, P14.  
b. The items are: P15, P16, P17, P18, P19.

## Hasil Uji Reliabel Tindakan

### Scale: ALL VARIABLES

#### Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	30 100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0 ,0
	Total	30 100,0

- a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Part 1	Value	,727
		N of Items	5 <sup>a</sup>
	Part 2	Value	,596
		N of Items	5 <sup>b</sup>
		Total N of Items	10
Correlation Between Forms			,235
Spearman-Brown Coefficient	Equal Length		,381
	Unequal Length		,381
Guttman Split-Half Coefficient			,377

- a. The items are: P2, P3, P5, P6, P7.  
b. The items are: P12, P13, P16, P18, P20.

## Lampiran 2

### Surat Izin Pelaksanaan Penelitian dari Jurusan Farmasi



#### Kementerian Kesehatan Poltekkes Medan

Jalan Jamin Ginting KM. 13,5  
Medan, Sumatera Utara 20137  
(061) 8368633  
<https://poltekkes-medan.ac.id>

Nomor : PP.08.01/F.XXII.15/2499/2024  
Lampiran : -  
Perihal : Mohon Izin Penelitian di Masyarakat Desa  
Desa Malintang Kecamatan Bukit Malintang

Kepada Yth :  
Kepala Masyarakat Desa Desa Malintang Kecamatan Bukit Malintang  
di  
Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka kegiatan akademik di Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan, mahasiswa diwajibkan melaksanakan penelitian yang merupakan bagian kurikulum D-III Farmasi, maka dengan ini kami mohon kiranya dapat mengizinkan pemakaian Masyarakat Desa Desa Malintang Kecamatan Bukit Malintang yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah:

NAMA MAHASISWA	PEMBIMBING	JUDUL PENELITIAN
Lailatus Shifa Nasution P07539021096	Zulfa Ismaniar Fauzi, SE., M.Si	Gambaran Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Ibu Terhadap Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga Sebagai Alternatif Pengobatan di Desa Malintang Kecamatan Bukit Malintang

Demikianlah kami sampaikan atas kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

Medan, 17/04/2024  
Ketua Jurusan,

Nadroh Br. Siropu, M.Si  
NIP. 19800712015032002

### Lampiran 3

Surat Balasan dari Desa Malintang, Kecamatan Bukit Malintang  
Kabupaten Mandailing Natal



**PEMERINTAH KABUPATEN MANDAILING NATAL  
KECAMATAN BUKIT MALINTANG  
DESA MALINTANG**

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 141 / 081 /KD/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : AMIN HAMDI, S.Sos  
Jabatan : Kepala Desa Malintang  
Alamat : Desa Malintang, Kec. Bukit Malintang, Kab. Mandailing Natal

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : LAILATUS SHIFA NASUTION  
NIM : P07539021096  
Judul Penelitian : Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Tindakan ibu terhadap Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga Sebagai Alternatif Pengobatan di Desa Malintang Kecamatan Bukit Malintang

Adalah benar nama tersebut di atas sudah melaksanakan penelitian untuk kepentingan tugas akhir perkuliahan di Desa Malintang Kecamatan Bukit Malintang Kabupaten Mandailing Natal Provinsi Sumatera Utara.

Demikian surat keterangan ini dibuat dan diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dikeluarkan di : Desa Malintang  
Tanggal : 31 Mei 2024



## Lampiran 4

### Surat EC Poltekkes Kemenkes Medan



Kementerian Kesehatan

Poltekkes Medan

Komisi Etik Penelitian Kesehatan

Jalan Jamin Ginting KM. 13,5

Medan, Sumatera Utara 20137

(061) 8368633

<https://poltekkes-medan.ac.id>

#### KETERANGAN LAYAK ETIK / DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL

"ETHICAL APPROVAL "

No: 01.26 078 /KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2024

Protokol Penelitian yang diusulkan oleh :  
*The Research Protocol Proposed By*

Peneliti Utama : LAILATUS SHIFA NASUTION  
*Principal Investigator*

Nama Institusi : Prodi D-III Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan  
*Name of the Institution*

Dengan Judul :  
*Title*

#### "GAMBARAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN TINDAKAN IBU TERHADAP PEMANFAATAN TANAMAN OBAT KELUARGA SEBAGAI ALTERNATIF PENGOBATAN DI DESA MALINTANG KECAMATAN BUKIT MALINTANG"

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/Eksplorasi, 6)Kerahasiaan dan Privacy, dan 7)Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator.

*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 Layak Etik ini berlaku selama kurun waktu 13 Juni 2024 sampai 13 Juni 2025

*This declaration of ethics applies during the period 13 June 2024 until 13 June 2025*

Medan, 13 June 2024

Ketua/chairperson

  
dr. Lestari Rahmah, MKT.  
NIP.197106222002122003

## Lampiran 5

### **PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN**

Judul : Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Ibu Terhadap Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga Sebagai Alternatif Pengobatan di Desa Malintang Kecamatan Bukit Malintang.

Peneliti : Lailatus Shifa Nasution

NIM : P07539021096

Alamat : Desa Malintang, Kecamatan Bukit Malintang Kabupaten Mandailing Natal

Penelitian ini dilaksanakan dalam rangka kegiatan akademik di Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan, mahasiswa diwajibkan melaksanakan penelitian yang merupakan bagian kurikulum D III Farmasi.

Partisipasi anda dalam melaksanakan penelitian ini bersifat suka rela, anda mempunyai hak bebas berpartisipasi atau menolak menjadi responden, jika anda tidak bersedia saya akan tetap menghargai dan tidak mempengaruhi terhadap proses penelitian.

Peneliti akan menjamin kerahasiaan identitas anda dan jawaban yang anda berikan. Informasi yang anda berikan akan saya simpan kerahasiaannya. Anda mempunyai hak bertanya dengan bebas tentang penelitian ini.

Malintang, Mei 2024

Responden

Peneliti

( ) ( )

## Lampiran 6

### KUESIONER PENELITIAN GAMBARAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN TINDAKAN IBU TERHADAP PEMANFAATAN TANAMAN OBAT KELUARGA SEBAGAI ALTERNATIF PENGOBATAN DI DESA MALINTANG KECAMATAN BUKIT MALINTANG

Survei ini dilakukan untuk penulisan Karya Tulis Ilmiah, oleh karena itu ibu-ibu diharapkan mengisi jawaban pada setiap pertanyaan yang diajukan dengan jujur dan terbuka. Atas perhatiannya, saya ucapkan terima kasih.

#### A. IDENTITAS RESPONDEN

1. No. Responden : \_\_\_\_\_
2. Nama : \_\_\_\_\_
3. Umur : \_\_\_\_\_
4. Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_
5. Pendidikan Terakhir : \_\_\_\_\_
6. Pekerjaan : \_\_\_\_\_
7. Apakah Ibu memiliki tanaman toga :  Ya  
 Tidak

Malintang, Mei 2024

( )

## B. PENGETAHUAN RESPONDEN

Petunjuk :

Bacalah pernyataan yang ada dalam kuisioner ini kemudian berikan tanda ceklis ( ✓ ) pada kolom jawaban yang Anda pilih!

NO.	Pernyataan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1.	Mengonsumsi sereh bermanfaat sebagai penghangat tubuh (B2P2TOOT)		
2.	Kayu manis bermanfaat untuk mengobati diabetes (B2P2TOOT)		
3.	Manfaat mengkonsumsi daun salam dapat membantu mengobati kolesterol tinggi dan tekanan darah tinggi (B2P2TOOT)		
4.	Selain sebagai obat, Tanaman Obat Keluarga (TOGA) juga bermanfaat sebagai bahan penurun gizi keluarga (Tuloli & Taupik, 2020)		
5.	Selain sebagai obat, Tanaman Obat Keluarga (TOGA) juga bermanfaat sebagai bahan bumbu masakan sehari-hari (Tuloli & Taupik, 2020)		
6.	Biji kapulaga bermanfaat sebagai obat batuk dan untuk meredakan perut kembung (B2P2TOOT)		
7.	Dengan mengonsumsi daun sambung nyawa dapat meningkatkan tekanan darah (B2P2TOOT)		
8.	Dengan mengonsumsi daun jambu biji dapat bermanfaat sebagai obat sembelit (B2P2TOOT)		

## C. SIKAP RESPONDEN

Petunjuk :

Bacalah pernyataan yang ada dalam kuisioner ini kemudian berikan tanda ceklis ( ✓ ) pada kolom jawaban yang Anda pilih!

1. SS : Sangat Setuju
2. S : Setuju
3. TS : Tidak Setuju
4. STS : Sangat Tidak Setuju

NO.	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Penanaman TOGA dapat juga dilakukan di pekarangan rumah yang kecil dan sederhana (Tukiman, 2015)				
2.	Daun jambu biji dapat mengobati diare (B2P2TOOT)				
3.	Manfaat mengonsumsi kumis kucing sebagai peluruh batu ginjal (B2P2TOOT)				
4.	Penggunaan kunyit dapat mengatasi nyeri haid (B2P2TOOT)				
5.	Ceplukan dapat digunakan sebagai obat bisul (B2P2TOOT)				
6.	Jeruk nipis dapat membantu mengatasi pegal linu (B2P2TOOT)				
7.	Mengonsumsi daun sambung nyawa dapat mengatasi hipertensi (B2P2TOOT)				
8.	Penggunaan temulawak dapat menurunkan kolesterol (B2P2TOOT)				
9.	Dengan mengonsumsi sereh dapat menghangatkan tubuh (B2P2TOOT)				
10.	Penggunaan jeruk nipis dapat mengobati batuk (B2P2TOOT)				

## D. TINDAKAN RESPONDEN

Petunjuk :

Bacalah pertanyaan yang ada dalam kuisioner ini kemudian berikan tanda ceklis ( ✓ ) pada kolom jawaban yang Anda pilih!

NO.	Pertanyaan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1.	Apakah Ibu rajin menggunakan daun jambu biji sebagai pengobatan untuk diare? (B2P2TOOT)		
2.	Apakah Ibu pernah menggunakan sereh sebagai obat kumur? (B2P2TOOT)		
3.	Apakah Ibu pernah menggunakan biji pinang sebagai obat untuk kecacingan? (B2P2TOOT)		
4.	Apakah Ibu pernah menggunakan kunyit sebagai cara mengatasi nyeri haid? (B2P2TOOT)		
5.	Apakah Ibu lebih cenderung menggunakan campuran sereh dan jahe daripada membeli obat batuk di warung untuk meredakan gejala batuk? (B2P2TOOT)		
6.	Apakah Anda membudidayakan manfaat Tanaman Obat Keluarga (TOGA)? (Chaniago et al., 2022)		
7.	Apakah Ibu pernah menggunakan Tanaman Obat Keluarga (TOGA) yang ada di pekarangan rumah saat sedang sakit? (Chaniago et al., 2022)		
8.	Apakah Ibu pernah menggunakan daun kumis kucing untuk mengatasi tekanan darah rendah? (B2P2TOOT)		
9.	Apakah Ibu pernah menggunakan biji kapulaga untuk mengatasi perut kembung? (B2P2TOOT)		
10.	Apakah Ibu pernah menggunakan daun jambu biji untuk mengatasi sembelit? (B2P2TOOT)		

## Lampiran 7

# Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga (TOGA)

Tanaman obat yang dibudidayakan disekitar pekarangan rumah keluarga yang berperan sebagai apotek hidup dengan banyak khasiat

## Jenis-jenis Tanaman Obat Keluarga

### JAHE

Mengandung vitamin C dan magnesium yang membantu memperkuat sistem imun tubuh. Mengobati berbagai penyakit seperti batuk, pegal-pegal, rematik, masuk angin, gangguan sistem pencernaan.



### TEMULAWAK

Temulawak memiliki kandungan antioksidan seperti fenol, flavonoid dan kurkumin yang akan menangkap radikal bebas dalam tubuh. Temulawak juga dapat mengatasi gangguan hati, obat asma dan antioksidan



### LIDAH BUAYA

Berperan sebagai anti inflamasi, anti jamur, antibakteri. Di samping itu, berfungsi menurunkan kadar gula dalam darah bagi penderita diabetes, mengontrol tekanan darah



### KUNYIT

Kunyit mengandung zat kurkumin yang berfungsi meningkatkan daya tahan tubuh, mengatasi penyakit lambung, menghentikan pendarahan



### SERAI

Mengandung Alkaloid, Fimvonoid, dan beberapa monoterpane. Zat-zat ini berfungsi sebagai antiprotozoal, anti-inflamatori, antimikrobial, anti-bakterial, dan berfungsi sebagai obat untuk sakit gigi dan gusi bengkak.



### KENCUR

Berperan sebagai obat herbal yang mampu mengatasi sakit tenggorokan, masuk angin, batuk, disentri serta mengatasi penyakit karena infeksi bakteri.



## Manfaat Budidaya TOGA

1. Pelengkap obat-obatan keluarga yang bersifat tradisional
2. Meningkatkan keasrian lingkungan
3. Menambah kesejukan dan kesehatan pekarangan rumah

Lailatus Shifa Nst

**Lampiran 8**

**Master Tabulasi**

**Data Hasil Penelitian Pengetahuan Ibu Terhadap Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga  
Sebagai Alternatif Pengobatan di Desa Malintang**

No.	Responde n	Karakteristik Responden				Skor Tiap Pertanyaan Pengetahuan								Skor	%	Ket
		Umu r	J K	Pendidikan	Pekerjaan	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8			
1	R1	37	P	S1	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
2	R2	32	P	SMP	Petani	1	1	1	0	1	1	0	0	5	63%	Cukup baik
3	R3	53	P	SMA	Petani	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
4	R4	55	P	SD	Petani	1	1	1	0	1	1	1	0	6	75%	Cukup baik
5	R5	35	P	SMP	Petani	1	1	1	0	1	1	1	0	6	75%	Cukup baik
6	R6	53	P	SMA	Petani	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
7	R7	36	P	SMA	Petani	1	1	1	0	1	1	0	0	5	63%	Cukup baik
8	R8	35	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
9	R9	29	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
10	R10	28	P	S1	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
11	R11	30	P	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	0	0	5	63%	Cukup baik
12	R12	26	P	S1	Guru	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
13	R13	52	P	SMP	Petani	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
14	R14	26	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
15	R15	47	P	SMP	Petani	1	1	1	0	1	1	0	1	6	75%	Cukup baik
16	R16	32	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
17	R17	38	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik

18	R18	26	P	SMA	IRT	0	1	1	0	1	1	0	0	4	50%	Kurang baik
19	R19	38	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
20	R20	42	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
21	R21	30	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
22	R22	31	P	S1	IRT	1	1	1	1	1	1	0	0	6	75%	Cukup baik
23	R23	49	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	0	1	0	6	75%	Cukup baik
24	R24	27	P	SMA	Pedagang	1	1	1	1	1	1	0	1	7	88%	Baik
25	R25	54	P	SMA	Petani	1	1	1	1	1	1	0	1	7	88%	Baik
26	R26	55	P	SMA	Petani	1	0	0	1	1	1	1	1	6	75%	Cukup baik
27	R27	51	P	SMP	Petani	1	1	1	0	1	1	0	0	5	63%	Cukup baik
28	R28	38	P	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
29	R29	49	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
30	R30	49	P	SMA	Petani	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
31	R31	26	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
32	R32	49	P	SMA	Petani	1	1	1	0	1	1	0	0	5	63%	Cukup baik
33	R33	26	P	SMA	Pedagang	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
34	R34	48	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	0	0	6	75%	Cukup baik
35	R35	30	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	0	0	6	75%	Cukup baik
36	R36	55	P	SMA	Petani	1	1	1	0	1	1	0	0	5	63%	Cukup baik
37	R37	45	P	SMA	Pedagang	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
38	R38	26	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	7	88%	Baik
39	R39	55	P	SMA	IRT	1	1	1	0	1	0	1	1	6	75%	Cukup baik
40	R40	26	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
41	R41	54	P	SD	Petani	1	1	1	0	1	1	0	0	5	63%	Cukup baik
42	R42	37	P	S1	Bidan	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik

43	R43	52	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
44	R44	55	P	SMA	Pedagang	1	0	0	1	1	1	1	1	6	75%	Cukup baik
45	R45	55	P	SMA	Petani	1	0	1	1	1	1	1	1	7	88%	Baik
46	R46	53	P	SD	Petani	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
47	R47	54	P	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	0	0	5	63%	Cukup baik
48	R48	54	P	SMP	Pedagang	1	0	1	0	1	1	1	1	6	75%	Cukup baik
49	R49	55	P	SMA	Petani	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
50	R50	43	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
51	R51	46	P	SMA	Petani	1	0	0	1	1	1	1	1	6	75%	Cukup baik
52	R52	53	P	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	7	88%	Baik
53	R53	55	P	SMA	Petani	1	0	1	0	1	1	0	1	5	63%	Cukup baik
54	R54	45	P	SMA	Pedagang	1	0	0	1	1	0	0	1	4	50%	Kurang baik
55	R55	55	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
56	R56	44	P	SMA	Petani	1	1	0	0	1	1	0	1	5	63%	Cukup baik
57	R57	50	P	SMP	Petani	1	0	1	0	1	1	1	0	5	63%	Cukup baik
58	R58	45	P	SMA	Petani	1	1	1	0	1	1	0	0	5	63%	Cukup baik
59	R59	53	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
60	R60	47	P	SMP	Petani	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
61	R61	50	P	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	1	0	6	75%	Cukup baik
62	R62	39	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
63	R63	35	P	SMA	Petani	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
64	R64	45	P	SMA	Petani	1	0	1	1	1	1	1	1	7	88%	Baik
65	R65	26	P	SMA	IRT	1	1	0	0	1	1	1	1	6	75%	Cukup baik
66	R66	49	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
67	R67	55	P	SMA	Pedagang	1	1	1	0	1	1	1	0	6	75%	Cukup baik

68	R68	28	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
69	R69	55	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
70	R70	55	P	SMA	Petani	1	1	1	0	1	0	0	0	4	50%	Kurang baik
71	R71	50	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
72	R72	50	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Sangat baik
73	R73	26	P	S1	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
74	R74	45	P	SMP	Petani	1	1	1	0	1	1	0	0	5	63%	Cukup baik
75	R75	45	P	SMA	IRT	1	0	0	1	1	1	0	1	5	63%	Cukup baik
76	R76	49	P	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
77	R77	54	P	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
78	R78	54	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	7	88%	Baik
79	R79	43	P	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
80	R80	48	P	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	0	1	6	75%	Cukup baik
81	R81	30	P	S2	Dosen	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
82	R82	45	P	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	0	0	5	63%	Cukup baik
83	R83	55	P	SMA	Petani	1	0	1	1	1	1	1	1	7	88%	Baik
84	R84	48	P	SMA	Petani	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
85	R85	52	P	SMA	Pedagang	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
86	R86	53	P	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	1	0	6	75%	Cukup baik
87	R87	47	P	SMP	Petani	1	0	1	0	1	1	1	1	6	75%	Cukup baik
88	R88	39	P	SMA	Pedagang	1	1	1	1	1	1	0	1	7	88%	Baik
89	R89	45	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
90	R90	54	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
91	R91	38	P	SMA	Pedagang	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
92	R92	53	P	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik

93	R93	30	P	SMA	Pedagang	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
94	R94	42	P	SMA	IRT	1	0	1	0	1	1	1	1	6	75%	Cukup baik
95	R95	54	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
96	R96	36	P	SMA	Petani	1	1	1	1	1	1	1	0	7	88%	Baik
97	R97	33	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
98	R98	34	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	Baik
99	R99	41	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	7	88%	Baik
100	R100	52	P	SMA	Petani	1	1	1	0	1	1	1	1	7	88%	Baik
<b>Jumlah</b>						<b>99</b>	<b>87</b>	<b>93</b>	<b>59</b>	<b>10</b>	<b>96</b>	<b>71</b>	<b>58</b>	<b>663</b>	<b>83%</b>	<b>Baik</b>

**Master Tabulasi**  
**Data Hasil Penelitian Sikap Ibu Terhadap Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga**  
**Sebagai Alternatif Pengobatan di Desa Malintang**

No.	Responden	Karakteristik Responden				Skor Tiap Pertanyaan Sikap										Skor	%	Ket
		Umur	JK	Pendidikan	Pekerjaan	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10			
1	R1	37	P	S1	IRT	4	4	3	3	2	2	2	2	4	4	30	75%	Cukup baik
2	R2	32	P	SMP	Petani	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
3	R3	53	P	SMA	Petani	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
4	R4	55	P	SD	Petani	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	38	95%	Baik
5	R5	35	P	SMP	Petani	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	38	95%	Baik
6	R6	53	P	SMA	Petani	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	35	88%	Baik
7	R7	36	P	SMA	Petani	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	37	93%	Baik
8	R8	35	P	SMA	IRT	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	35	88%	Baik
9	R9	29	P	SMA	IRT	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	32	80%	Baik
10	R10	28	P	S1	IRT	3	4	3	3	2	2	2	2	3	3	27	68%	Cukup baik
11	R11	30	P	SMA	IRT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
12	R12	26	P	S1	Guru	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	38	95%	Baik
13	R13	52	P	SMP	Petani	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3	32	80%	Baik
14	R14	26	P	SMA	IRT	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	35	88%	Baik
15	R15	47	P	SMP	Petani	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	37	93%	Baik
16	R16	32	P	SMA	IRT	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	34	85%	Baik
17	R17	38	P	SMA	IRT	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	34	85%	Baik
18	R18	26	P	SMA	IRT	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	37	93%	Baik
19	R19	38	P	SMA	IRT	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	34	85%	Baik

20	R20	42	P	SMA	IRT	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	34	85%	Baik
21	R21	30	P	S1	Guru	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	36	90%	Baik
22	R22	31	P	S1	IRT	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39	98%	Baik
23	R23	49	P	S1	Guru	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	38	95%	Baik
24	R24	27	P	SMA	Pedagang	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	36	90%	Baik
25	R25	54	P	SMA	Petani	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	28	70%	Cukup baik
26	R26	55	P	SMA	Petani	3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	28	70%	Cukup baik
27	R27	51	P	SMP	Petani	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31	78%	Baik
28	R28	38	P	SMP	IRT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
29	R29	49	P	S1	Guru	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	36	90%	Baik
30	R30	49	P	SMA	Petani	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
31	R31	26	P	SMA	IRT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
32	R32	49	P	SMA	Petani	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
33	R33	26	P	SMA	Pedagang	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	35	88%	Baik
34	R34	48	P	SMA	IRT	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	35	88%	Baik
35	R35	30	P	S1	Guru	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	36	90%	Baik
36	R36	55	P	SMA	Petani	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
37	R37	45	P	SMA	Pedagang	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	33	83%	Baik
38	R38	26	P	SMA	IRT	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	33	83%	Baik
39	R39	55	P	SMA	IRT	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	80%	Baik
40	R40	26	P	S1	Guru	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	35	88%	Baik
41	R41	54	P	SD	Petani	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31	78%	Baik
42	R42	37	P	S1	Bidan	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	33	83%	Baik
43	R43	52	P	S1	Guru	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	33	83%	Baik
44	R44	55	P	SMA	Pedagang	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik

45	R45	55	P	SMA	Petani	3	4	3	3	2	2	3	2	3	4	29	73%	Cukup baik
46	R46	53	P	SD	Petani	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	30	75%	Cukup baik
47	R47	54	P	SMA	IRT	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	32	80%	Baik
48	R48	54	P	SMP	Pedagang	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	27	68%	Cukup baik
49	R49	55	P	SMA	Petani	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	32	80%	Baik
50	R50	43	P	SMA	IRT	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	80%	Baik
51	R51	46	P	SMA	Petani	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	26	65%	Cukup baik
52	R52	53	P	SMP	IRT	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	80%	Baik
53	R53	55	P	SMA	Petani	4	3	3	3	2	2	3	3	3	4	30	75%	Cukup baik
54	R54	45	P	SMA	Pedagang	3	4	3	3	2	2	3	2	3	4	29	73%	Cukup baik
55	R55	55	P	S1	Guru	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	36	90%	Baik
56	R56	44	P	SMA	Petani	3	4	3	3	2	2	3	2	3	4	29	73%	Cukup baik
57	R57	50	P	SMP	Petani	3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	28	70%	Cukup baik
58	R58	45	P	SMA	Petani	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
59	R59	53	P	SMA	IRT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31	78%	Baik
60	R60	47	P	SMP	Petani	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	32	80%	Baik
61	R61	50	P	SMA	IRT	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	30	75%	Cukup baik
62	R62	39	P	S1	Guru	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	29	73%	Cukup baik
63	R63	35	P	SMA	Petani	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
64	R64	45	P	SMA	Petani	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	28	70%	Cukup baik
65	R65	26	P	SMA	IRT	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	28	70%	Cukup baik
66	R66	49	P	SMA	IRT	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	32	80%	Baik
67	R67	55	P	SMA	Pedagang	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	29	73%	Cukup baik
68	R68	28	P	S1	Guru	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	35	88%	Baik
69	R69	55	P	SMA	IRT	4	4	3	3	2	2	3	2	3	3	29	73%	Cukup baik

70	R70	55	P	SMA	Petani	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	27	68%	Cukup baik
71	R71	50	P	SMA	IRT	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	32	80%	Baik
72	R72	50	P	SMA	IRT	4	4	3	3	2	2	3	3	3	4	31	78%	Baik
73	R73	26	P	S1	IRT	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	32	80%	Baik
74	R74	45	P	SMP	Petani	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	32	80%	Baik
75	R75	45	P	SMA	IRT	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	80%	Baik
76	R76	49	P	SMA	IRT	4	4	4	3	2	2	3	3	3	4	32	80%	Baik
77	R77	58	P	SMA	IRT	4	4	4	3	2	2	3	3	3	4	32	80%	Baik
78	R78	54	P	SMA	IRT	3	4	3	3	2	2	4	4	4	4	33	83%	Baik
79	R79	43	P	SMA	IRT	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	28	70%	Cukup baik
80	R80	48	P	SMA	IRT	3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	28	70%	Cukup baik
81	R81	30	P	S2	Dosen	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	30	75%	Cukup baik
82	R82	45	P	SMA	IRT	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	80%	Baik
83	R83	55	P	SMA	Petani	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	27	68%	Cukup baik
84	R84	48	P	SMA	Petani	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	29	73%	Cukup baik
85	R85	52	P	SMA	Pedagang	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	31	78%	Baik
86	R86	53	P	SMA	IRT	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	29	73%	Cukup baik
87	R87	47	P	SMP	Petani	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	80%	Baik
88	R88	39	P	SMA	Pedagang	4	4	3	1	1	3	3	3	3	3	28	70%	Cukup baik
89	R89	45	P	SMA	IRT	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	30	75%	Cukup baik
90	R90	54	P	SMA	IRT	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	29	73%	Cukup baik
91	R91	38	P	SMA	Pedagang	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	80%	Baik
92	R92	53	P	SMA	IRT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
93	R93	30	P	SMA	Pedagang	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	30	75%	Cukup baik
94	R94	42	P	SMA	IRT	1	1	3	3	2	2	3	1	3	3	22	55%	Kurang Baik

95	R95	54	P	SMA	IRT	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	31	78%	Baik
96	R96	36	P	SMA	Petani	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	34	85%	Baik
97	R97	33	P	S1	Guru	4	4	3	3	2	2	3	3	3	4	31	78%	Baik
98	R98	34	P	S1	Guru	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	29	73%	Cukup baik
99	R99	41	P	SMA	IRT	3	4	3	3	3	3	3	3	4	32	80%	Baik	
100	R100	52	P	SMA	Petani	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	33	83%	Baik
<b>Jumlah</b>						<b>353</b>	<b>366</b>	<b>314</b>	<b>324</b>	<b>272</b>	<b>275</b>	<b>303</b>	<b>287</b>	<b>324</b>	<b>342</b>	<b>3160</b>	<b>79%</b>	<b>Baik</b>

**Master Tabulasi**  
**Data Hasil Penelitian Tindakan Ibu Terhadap Pemanfaatan Tanaman Obat Keluarga**  
**Sebagai Alternatif Pengobatan di Desa Malintang**

No.	Responden	Karakteristik Responden				Skor Tiap Pertanyaan Tindakan										Skor	%	Ket
		Umur	JK	Pendidikan	Pekerjaan	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10			
1	R1	37	P	S1	IRT	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	6	60%	Cukup baik
2	R2	32	P	SMP	Petani	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
3	R3	53	P	SMA	Petani	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
4	R4	55	P	SD	Petani	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
5	R5	35	P	SMP	Petani	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	5	50%	Kurang baik
6	R6	53	P	SMA	Petani	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
7	R7	36	P	SMA	Petani	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
8	R8	35	P	SMA	IRT	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	5	50%	Kurang baik
9	R9	29	P	SMA	IRT	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	5	50%	Kurang baik
10	R10	28	P	S1	IRT	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	4	40%	Kurang baik
11	R11	30	P	SMA	IRT	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
12	R12	26	P	S1	Guru	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
13	R13	52	P	SMP	Petani	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
14	R14	26	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	Baik
15	R15	47	P	SMP	Petani	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
16	R16	32	P	SMA	IRT	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
17	R17	38	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	80%	Baik
18	R18	26	P	SMA	IRT	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
19	R19	38	P	SMA	IRT	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik

20	R20	42	P	SMA	IRT	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
21	R21	30	P	S1	Guru	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
22	R22	31	P	S1	IRT	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
23	R23	49	P	S1	Guru	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
24	R24	27	P	SMA	Pedagang	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
25	R25	54	P	SMA	Petani	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
26	R26	55	P	SMA	Petani	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
27	R27	51	P	SMP	Petani	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	80%	Baik
28	R28	38	P	SMP	IRT	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
29	R29	49	P	S1	Guru	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
30	R30	49	P	SMA	Petani	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	80%	Baik
31	R31	26	P	SMA	IRT	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	4	40%	Kurang baik
32	R32	49	P	SMA	Petani	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90%	Baik
33	R33	26	P	SMA	Pedagang	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	Baik
34	R34	48	P	SMA	IRT	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
35	R35	30	P	S1	Guru	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
36	R36	55	P	SMA	Petani	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	7	70%	Cukup baik
37	R37	45	P	SMA	Pedagang	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	Baik
38	R38	26	P	SMA	IRT	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
39	R39	55	P	SMA	IRT	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
40	R40	26	P	S1	Guru	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
41	R41	54	P	SD	Petani	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
42	R42	37	P	S1	Bidan	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
43	R43	52	P	S1	Guru	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
44	R44	55	P	SMA	Pedagang	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	5	50%	Kurang baik

45	R45	55	P	SMA	Petani	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	80%	Baik
46	R46	53	P	SD	Petani	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	6	60%	Cukup baik
47	R47	54	P	SMA	IRT	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
48	R48	54	P	SMP	Pedagang	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
49	R49	55	P	SMA	Petani	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
50	R50	43	P	SMA	IRT	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
51	R51	46	P	SMA	Petani	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	5	50%	Kurang baik
52	R52	53	P	SMP	IRT	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
53	R53	55	P	SMA	Petani	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
54	R54	45	P	SMA	Pedagang	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	5	50%	Kurang baik
55	R55	55	P	S1	Guru	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
56	R56	44	P	SMA	Petani	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	70%	
57	R57	50	P	SMP	Petani	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	80%	Baik
58	R58	45	P	SMA	Petani	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	80%	Baik
59	R59	53	P	SMA	IRT	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	5	50%	Kurang baik
60	R60	47	P	SMP	Petani	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
61	R61	50	P	SMA	IRT	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
62	R62	39	P	S1	Guru	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
63	R63	35	P	SMA	Petani	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
64	R64	45	P	SMA	Petani	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
65	R65	26	P	SMA	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	Baik
66	R66	49	P	SMA	IRT	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
67	R67	55	P	SMA	Pedagang	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	5	50%	Kurang baik
68	R68	28	P	S1	Guru	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	Baik
69	R69	55	P	SMA	IRT	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik

70	R70	55	P	SMA	Petani	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
71	R71	50	P	SMA	IRT	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
72	R72	50	P	SMA	IRT	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
73	R73	26	P	S1	IRT	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
74	R74	45	P	SMP	Petani	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	80%	Baik
75	R75	45	P	SMA	IRT	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
76	R76	49	P	SMA	IRT	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
77	R77	58	P	SMA	IRT	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
78	R78	54	P	SMA	IRT	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
79	R79	43	P	SMA	IRT	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	6	60%	Cukup baik
80	R80	48	P	SMA	IRT	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
81	R81	30	P	S2	Dosen	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	6	60%	Cukup baik
82	R82	45	P	SMA	IRT	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	5	50%	Kurang baik
83	R83	55	P	SMA	Petani	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	7	70%	Cukup baik
84	R84	48	P	SMA	Petani	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	80%	Baik
85	R85	52	P	SMA	Pedagang	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	6	60%	Cukup baik
86	R86	53	P	SMA	IRT	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	6	60%	Cukup baik
87	R87	47	P	SMP	Petani	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
88	R88	39	P	SMA	Pedagang	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	8	80%	Baik
89	R89	45	P	SMA	IRT	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
90	R90	54	P	SMA	IRT	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
91	R91	38	P	SMA	Pedagang	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80%	Baik
92	R92	53	P	SMA	IRT	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	6	60%	Cukup baik
93	R93	30	P	SMA	Pedagang	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
94	R94	42	P	SMA	IRT	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	7	70%	Cukup baik

95	R95	54	P	SMA	IRT	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	7	70%	Cukup baik
96	R96	36	P	SMA	Petani	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	5	50%	Kurang baik
97	R97	33	P	S1	Guru	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	6	60%	Cukup baik
98	R98	34	P	S1	Guru	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	7	70%	Cukup baik
99	R99	41	P	SMA	IRT	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
100	R100	52	P	SMA	Petani	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	Cukup baik
<b>Jumlah</b>						<b>99</b>	<b>66</b>	<b>30</b>	<b>88</b>	<b>60</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>12</b>	<b>85</b>	<b>45</b>	<b>684</b>	<b>68%</b>	<b>Cukup baik</b>

## Lampiran 9

### Dokumentasi

#### Kantor Kepala Desa Malintang



## Pengambilan Data Kuesioner



## Lampiran 10

### Kartu Bimbingan KTI



JURUSAN FARMASI  
JL. AIRLANGGA NO. 20 MEDAN

#### KARTU LAPORAN PERTEMUAN BIMBINGAN KTI MAHASISWA T. A. 2023/2024

Nama : Lailatus Shifa Nasution  
NIM : P07539021 096  
Pembimbing : Zulfa Ismaniar Fauzi SE , M.Si



NO	TGL	PERTEMUAN	PEMBAHASAN	PARAF PEMBIMBING
1	12/2-24	1	Diskusi judul KTI	ff
2	20/2-24	2	ACC judul KTI	ff
3	14/3-24	3	Bimbingan Proposal BAB I - III	ff
4	15/4-24	4	Revisi Proposal	ff
5	16/4-24	5	ACC BAB 1, 2 & 3	ff
6	15/5-24	6	Melaksanakan penelitian	ff
7	30/5-24	7	Diskusi BAB 4 dan BAB 5	ff
8	3/6-24	8	Revisi BAB 4 dan 5	ff
9	7/6-24	9	Revisi BAB 4 dan 5	ff
10	21/6-24	10	Bimbingan setelah semhas	ff
11	8/7-24	11	Revisi KTI	ff
12	10/7-24	12	ACC KTI setelah semhas	ff



CS Dikirim dengan Condition