

DAFTAR PUSTAKA

- Anrianita. (2017). *Gambaran pengetahuan sikap dan perilaku ibu tentang pemberian obat cacing di wilayah kerja Puskesmas Salewangeng Kabupaten Wajo*.
- Cholifah, N. (2016). Promosi kesehatan dalam pemberian minum obat cacing dan kejadian kecacingan *Oxyuris vermicularis*.
- Didik Sumanto, S. K. (2016). Parasitologi Kesehatan Masyarakat. In *Pusdik Sdm Kesehatan* (Vol. 1999,).
- DinkesSumut. (2019). POPM Cacingan di Kota Medan. *Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara*, 1, 1–4.
- Gabriel, N. I., Hinonaung, J & Tatangindatu, M. (2018). *Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian Obat Cacing Pada Balita Secara Berkala Di Kampung Petta Barat Kecamatan Tabukan Utara. Jurnal Ilmiah Sesebanua*.
- Giovanni, S. (2022). Gambaran tingkat pengetahuan, sikap dan perilaku mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanagara angkatan 2018 mengenai geohelminthiasis. *Tarumanagara Medical Journal*.
- Hadi, S. (2020). *Pengaruh tingkat pengetahuan dan sikap ibu terhadap konsumsi obat cacing pada murid sekolah dasar*.
- Hasibuan, O. (2018). *Gambaran Pengetahuan dan sikap ibu terhadap pengguna obat cacing pada anak secara berkala di Lingkungan III,iv dan vi*
- Hidayat, F., Norfai, & Kasman. (2022). *Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap Dan Praktik Hidup Sehat Dengan Kejadian Cacingan Pada Siswa Sekolah Dasar Negeri Pelambuan 2 Kota Banjarmasin*.
- Katzung. (2014). *Farmakologi dasar & klinik vol. 2 edisi 12*. Buku kedokteran EGC.
- Kesehatan, D., & Sumatera, P. (2017). *Pemberian Obat Pencegahan Masal (POPM) Cacingan di Sumatera Utara*.
- Kusmi, H., Irawati, N., & Kadri, H. (2015). Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Askariasis dan Trikuriasis pada Siswa SD N 29 Purus Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*.
- Mangara, A., Lismawati, L., & Julianto, J. (2021). Prevalensi Dan Faktor Resiko Infeksi Sth (Soil Transmitted Helminths) Pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Keperawatan Tropis Papua*.
- mubarak. (2011). *Promosi kesehatan masyarakat*. Jakarta:CV Sagung Seto.
- Notoatmodjo S. (2014). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novita. (2020). *Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap dengan tindakan pencegah Infeksi Soil Transmitted Helminth Memakai Obat cacing*.
- Pinta Siregar. (2023). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Ibu Tentang Kecacingan Pada Balita Di Puskesmas Simpang Limun Tahun 2023*.
- PMK RI. (2017). *Penanggulangan Kecacingan*. Peraturan Menteri Kesehatan RI No 15 Tahun 2017.
- Rozanah. (2021). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Penggunaan Obat Cacing Pada Anak Di Desa Sidaharja KEcamatan Suradadi Kabupaten Tegal*.

- Saifudin Azwar. (2012). *Penyusunan Skala Psikologi*. Pustaka Belajar.
- Samuriani, W., & R, B. N. (2021). Literature Review: Hubungan Penyakit Anemia dan Infeksi Cacing Soil Transmitted Helminth (STH) pada Anak Sekolah Dasar. *UNISA Yogyakarta*.
- Sugiyono, D. (2010). Metode Penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D. In *Penerbit Alfabeta*.
- Tjay, T. H., & Rahardja, K. (2015). *Obat - Obat Penting*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Trisdayuni, C. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Orang Tua Tentang Penggunaan Obat Cacing Dengan Kejadian Kecacingan Pada Siswa Sdn 197 Di Kelurahan Ogan Baru Kecamatan Kertapati Kota Palembang Skripsi. *Universitas Muhammadiyah Palembang*.
- WHO. (2023). Infeksi Cacing yang Ditularkan Melalui Tanah. *Who.Int*
- Widayati, A. N., Srikandi, Y. (2020). Infeksi Soil Transmitted Helminths di Dataran Tinggi Bada Kecamatan Lore Barat Kabupaten Poso. *Seminar Nasional Pendidikan Biologi Dan Saintek*
- Widya Lestari, T. (2019). Perilaku Pencegahan Kecacingan Dengan Status Kecacingan Siswa Sdn 03 Pontianak Timur Kotamadya Pontianak Tahun 2014
- Titi Widya Lestari Nim I11110015 Program Studi Pendidikan Dokter Hubungan Tingkat Pengetahuan , Sikap Dan Perilaku Pencegahan Kecacingan Di Sekolah Dasar. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*.
- Winita, R., Mulyati, & Astuty, H. (2012). Pendahuluan Metode Penelitian. *Jurnal Makara Kesehatan*.
- Wulan, N., Mofu, R. M., & Amiruddin, A. (2022). Analisis Karakteristik Ibu, Perilaku Akses Air Minum Dan Sanitasi Layak Terhadap Kejadian Stunting Balita Di Kabupaten Kerook. *Jurnal Ilmiah Obsgin*.
- Yuliani, N. (2007). *Hubungan antara pengetahuan sikap dan praktik hidup sehat dengan kejadian cacingan pada siswa sekolah dasar*.

LAMPIRAN 1



**Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan**

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

Nomor : PP.08.02/F.XXII.15/195 /2024
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Medan, 03 April 2024

Kepada Yth.
Kepala SDN 104239 Lengau Seprang
Kec. Tanjung morawa Kab. Deli Serdang
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 memberikan izin penelitian di SDN 104239 Lengau Seprang yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah :

NAMA	PEMBIMBING	JUDUL PENELITIAN
ERVINA NIM P07539021125	Rini Andarwati, SKM., M.Kes.	Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Tindakan Pemberian Obat Cacing Pada Anak di SDN 104239 Lengau Seprang Kecamatan Tanjung Morawa Kabupaten Deli Serdang.

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

Ketua Jurusan Farmasi,

Nadroh Br Sitepu, M.Si.
NIP 198007112015032002

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



Lampiran 2



**PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG
DINAS PENDIDIKAN
UPT SATUAN PENDIDIKAN FORMAL
SDN 104239 LENGAU SEPRANG
KECAMATAN TANJUNG MORAWA**

Jalan Pembangunan dusun III Desa Lengau Seprang Tanjung Morawa Kode Pos 20362

Tanjung Morawa, 3 Mei 2024

Nomor : 421.2/ 100/ PD/ 2024
Lampiran :-
Hal : Pemberian Izin Penelitian Di SDN 104239 Lengau Seprang
Kecamatan Tanjung Morawa

Kepada Yth,

Ketua Jurusan Farmasi
Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan

Di

Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan surat edaran dari Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Nomor : PP.08.02/F.XXII.15/195/2024 Perihal : Permohonan Izin Penelitian Di SDN 104239 Lengau Seprang, Maka dengan ini SDN 104239 Lengau Seprang memberikan izin kepada :

Nama : ERVINA
NIM : P07539021125
Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan
Prodi : D-III Farmasi

Untuk melaksanakan penelitian di SDN 104239 Lengau Seprang untuk mendapatkan informasi/ keterangan data yang berhubungan dengan judul penelitian “ Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dengan Tindakan Pemberian Obat Cacing Pada Anak Di SDN 104239 Lengau Seprang Kecamatan Tanjung Morawa Kabupaten Deli Serdang ”.

Demikian surat keterangan ini dibuat untu dipergunakan seperlunya.



Tanjung Morawa, 3 Mei 2024

Kepala SDN 104239 Lengau Seprang

DIARLINA WATI, S.Pd

NIP: 196404231994032004

Lampiran 3

Ethical clearance



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: 01.25 982 /KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2024

Protokol Penelitian yang diusulkan oleh :
The Research Protocol Proposed By

Peneliti Utama : ERVINA
Principil In Investigator

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

Dengan Judul :
Title

"HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU TERHADAP TINDAKAN PEMBERIAN OBAT CACING PADA ANAK DI SDN 104239 LENGAU SEPRANG KECAMATAN TANJUNG MORAWA KABUPATEN DELI SERDANG."

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.

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 7 Juni 2024 sampai 7 Juni 2025

This declaration of ethics applies during the period 7 June 2024 until 7 June 2025

Medan, 7 June 2024
Ketua/chairperson

dr. Lestari Rahmah, MKT.
NIP.197106222002122003

Lampiran 4

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama Responden :

Alamat :

Dengan ini saya bersedia dan tidak keberatan menjadi responden di dalam penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa Poltekkes Kemenkes Medan atas nama Ervina dengan judul "Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Terhadap Tindakan Pemberian Obat Cacing Pada Anak di SDN 104239 Lengau Seprang Kecamatan Tanjung Morawa Kabupaten Deli Serdang"

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan suka rela tanpa paksaan dari pihak manapun dan kiranya dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Tanjung Morawa, April 2024

Responden

Peneliti

()

(Ervina)

Lampiran 5

KUESIONER HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU TERHADAP TINDAKAN PEMBERIAN OBAT CACING PADA ANAK DI SDN 104239 LENGAU SEPRANG KECAMATAN TANJUNG MORAWA KABUPATEN DELI SERDANG

Daftar pertanyaan ini bertujuan untuk mengumpulkan data tentang pengetahuan dan sikap ibu terhadap tindakan pemberian obat cacing pada anak di SDN 104239 Lengau Seprang Kecamatan Tanjung Morawa Kabupaten Deli Serdang. Hasil penelitian ini akan dipergunakan sebagai bahan untuk menyelesaikan program pendidikan Diploma III Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Jurusan Farmasi.

A. DATA UMUM

1. Identifikasi Responden

- a. Nama Ibu :
- b. Umur :
- c. Pekerjaan :
- d. Pendidikan : -SD -SMP -SMA -PT

B. Pengetahuan

Petunjuk : berilah tanda (✓) pada kolom yang ibu anggap benar

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Menjaga kebersihan tubuh dan lingkungan merupakan hal yang penting dalam mencegah kecacingan		
2	Salah satu penyebab cacingan pada anak Sekolah Dasar adalah kurangnya pengetahuan tentang cara menghindari infeksi cacing		
3	Telur cacing tidak dapat masuk ke tubuh melalui mulut (makanan atau minuman yang ada telur cacingnya)		
4	Pemberian obat cacing saja sudah cukup untuk mencegah cacingan		
5	Waktu pemberian obat cacing pada anak adalah 12 bulan sekali		
6	Cacing tanah yang bisa menyebabkan cacingan adalah cacing gelang, cacing cambuk dan cacing tambang		
7	Mencuci tangan hanya dengan air mengalir tanpa sabun merupakan salah satu upaya pencegahan cacingan		
8	Obat cacing tidak boleh diberikan pada saat anak demam		
9	Obat cacing hanya diberikan pada anak usia sekolah		

10	Pirantel pamoat, Albendazol dan Mebendazol merupakan contoh obat cacing		
----	---	--	--

C. SIKAP

Petunjuk : berilah tanda (✓) pada kolom yang ibu anggap benar

NO	PERNYATAAN	Sangat setuju	Setuju	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
1	Waktu yang sangat penting dan sangat rawan terkena penyakit cacing adalah masa anak-anak				
2	Untuk mencegah perkembangan cacing dalam usus anak diberikan obat cacing 6 bulan sekali				
3	Obat cacing perlu diberikan 12 bulan sekali				
4	Ibu tidak perlu merasa khawatir kalau anaknya terkena penyakit cacingan				
5	Ibu harus memperhatikan cara bermain anak jangan membiasakan anak bermain ditanah				
6	Anak tidak akan menularkan penyakit cacingan pada orang lain apabila BAB ditempat sembarangan dan sungai				
7	Ibu senantiasa menjaga kebersihan terutama peralatan makanan dan minuman				
8	Anak akan terkena cacingan ketika tidak pakai alas kaki waktu bermain				
9	Ibu hanya memberikan obat cacing pada saat anak menderita cacingan				
10	Mengonsumsi makanan dan minuman yang tidak bersih membuat anak cacingan				
11	Ibu membiasakan anaknya untuk cuci tangan sebelum makan, setelah bermain dan setelah BAB				
12	Anak hanya boleh buang air besar di WC				

D. TINDAKAN

Petunjuk : berilah tanda (✓) pada kolom yang ibu anggap benar

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah ibu pernah memberikan anak ibu obat cacing?		
2	Apakah ibu membiasakan anak untuk selalu mencuci tangan sebelum dan sesudah makan?		
3	Apakah ibu selalu memberikan obat cacing pada anak ibu tiap 12 bulan sekali?		
4	Apakah ibu rutin memotong kuku anak bila sudah panjang?		
5	Apakah ibu memberikan obat cacing setelah makan?		
6	Apakah ibu memberikan obat cacing pada saat anak sedang demam?		
7	Apakah ibu membawa anaknya ke puskesmas saat menderita penyakit cacing?		
8	Apakah ibu tidak perlu selalu menggunakan sabun pada saat anak BAB		
9	Apakah ibu memberikan obat cacing secara teratur?		

10	Apakah ibu selalu menjaga kebersihan rumah dan lingkungan?		
----	--	--	--

Lampiran 6

**Master Tabel Data Hasil Pengetahuan Ibu Terhadap Pemberian Obat
Cacing Pada Anak Di SDN 104239 Lengau Seprang**

No	Nama	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Jawaban Aspek Pengetahuan										Jumlah	%	Ket
					P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10			
1	R1	28	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
2	R2	38	SMP	IRT	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	6	60%	CUKUP
3	R3	36	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	80%	BAIK
4	R4	46	SMA	IRT	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	5	50%	KURANG
5	R5	25	PT	PNS	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
6	R6	46	SD	IRT	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	5	50%	KURANG
7	R7	26	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
8	R8	40	SD	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90%	BAIK
9	R9	27	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
10	R10	47	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	8	80%	BAIK
11	R11	28	PT	PNS	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
12	R12	25	SD	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90%	BAIK
13	R13	46	PT	PNS	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
14	R14	46	SMP	WIRASWASTA	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	6	60%	CUKUP
15	R15	25	SMP	IRT	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	80%	BAIK
16	R16	30	SMA	WIRASWASTA	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
17	R17	35	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	7	70%	CUKUP
18	R18	37	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
19	R19	30	SD	WIRASWASTA	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	7	70%	CUKUP
20	R20	35	SMA	IRT	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	5	50%	KURANG
21	R21	27	SMA	WIRASWASTA	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
22	R22	46	SD	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
23	R23	26	PT	PNS	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	70%	CUKUP
24	R24	46	SD	IRT	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	6	60%	CUKUP
25	R25	26	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
26	R26	31	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
27	R27	25	SD	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8	80%	BAIK
28	R28	47	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8	80%	BAIK
29	R29	28	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	7	70%	CUKUP
30	R30	37	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
31	R31	47	SMA	IRT	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	6	60%	CUKUP
32	R32	47	SD	WIRASWASTA	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
33	R33	40	SMP	IRT	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	7	70%	CUKUP
34	R34	37	SMA	IRT	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
35	R35	38	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	6	60%	CUKUP
36	R36	30	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
37	R37	37	SMA	WIRASWASTA	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
38	R38	28	SMA	IRT	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	5	50%	KURANG
39	R39	46	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	7	70%	CUKUP
40	R40	50	SMP	IRT	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
41	R41	26	PT	PNS	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	5	50%	KURANG
42	R42	46	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
43	R43	30	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	7	70%	CUKUP
44	R44	25	SMA	IRT	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
45	R45	30	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	7	70%	CUKUP
46	R46	47	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
47	R47	40	SD	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
48	R48	38	SMP	WIRASWASTA	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	7	70%	CUKUP
49	R49	48	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
50	R50	46	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90%	BAIK
51	R51	30	SMA	WIRASWASTA	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	6	60%	CUKUP
52	R52	31	SMP	WIRASWASTA	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8	80%	BAIK
53	R53	35	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	7	70%	CUKUP
54	R54	28	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	7	70%	CUKUP
55	R55	26	SD	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
56	R56	27	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
57	R57	26	SD	WIRASWASTA	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
58	R58	47	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	80%	BAIK
59	R59	25	SMP	WIRASWASTA	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
60	R60	47	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	7	70%	CUKUP
61	R61	41	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
62	R62	32	SMP	IRT	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	7	70%	CUKUP

Lampiran 3

63	R63	25	SD	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90%	BAIK
64	R64	47	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	80%	BAIK
65	R65	26	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
66	R66	27	SD	WIRASWASTA	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
67	R67	46	SD	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90%	BAIK
68	R68	48	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	7	70%	CUKUP
69	R69	27	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
70	R70	30	SD	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90%	BAIK
71	R71	36	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
72	R72	38	SMP	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8	80%	BAIK
73	R73	38	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	90%	BAIK
74	R74	44	SMP	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
75	R75	27	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
76	R76	49	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
77	R77	39	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
78	R78	48	SMA	IRT	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	5	50%	KURANG
79	R79	25	SMA	IRT	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	80%	BAIK
80	R80	44	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90%	BAIK
81	R81	36	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
82	R82	47	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
83	R83	42	SMA	WIRASWASTA	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
84	R84	38	SMA	IRT	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
85	R85	47	SMA	IRT	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	7	70%	CUKUP
86	R86	48	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90%	BAIK
87	R87	26	SMA	IRT	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	7	70%	CUKUP
88	R88	37	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	5	50%	KURANG
89	R89	38	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
90	R90	27	SMA	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
91	R91	27	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90%	BAIK
92	R92	28	SMA	IRT	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
93	R93	29	SD	WIRASWASTA	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	5	50%	KURANG
94	R94	46	SD	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
95	R95	28	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	80%	BAIK
96	R96	46	SD	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90%	BAIK
97	R97	25	SD	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
98	R98	36	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
99	R99	41	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	7	70%	CUKUP
100	R100	49	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	80%	BAIK
					92	93	77	77	79	80	76	67	79	75	795		

Master Tabel Data Hasil Sikap Ibu Terhadap Pemberian Obat Cacing Pada Anak Di SDN 104239 Lengau Seprang

No	Nama	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Jawaban Aspek Sikap												Jumlah	%	Ket	
					P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12				
1	R1	28	SMA	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK
2	R2	38	SMP	IRT	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	45	94%	BAIK
3	R3	36	SMP	WIRASWASTA	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	47	98%	BAIK
4	R4	46	SMA	IRT	3	1	1	1	3	1	3	3	1	3	3	3	26	54%	KURANG	
5	R5	25	PT	PNS	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
6	R6	46	SD	IRT	3	2	1	1	2	1	3	3	1	3	3	3	26	54%	KURANG	
7	R7	26	SMP	IRT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
8	R8	40	SD	IRT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK	
9	R9	27	SMP	WIRASWASTA	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
10	R10	47	SMP	WIRASWASTA	4	4	1	2	3	4	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
11	R11	28	PT	PNS	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	43	90%	BAIK	
12	R12	25	SD	IRT	3	3	1	1	3	1	3	2	1	2	3	3	26	54%	KURANG	
13	R13	46	PT	PNS	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	46	96%	BAIK	
14	R14	46	SMP	WIRASWASTA	2	3	1	1	3	1	3	2	1	3	3	3	26	54%	KURANG	
15	R15	25	SMP	IRT	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	40	83%	BAIK	
16	R16	30	SMA	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK	
17	R17	35	SMA	WIRASWASTA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
18	R18	37	SMA	IRT	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	44	92%	BAIK	
19	R19	30	SD	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	44	92%	BAIK	
20	R20	35	SMA	IRT	3	3	1	1	2	1	2	3	1	3	3	3	26	54%	KURANG	
21	R21	27	SMA	WIRASWASTA	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	41	85%	BAIK	
22	R22	46	SD	IRT	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	43	90%	BAIK	
23	R23	26	PT	PNS	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	44	92%	BAIK	
24	R24	46	SD	IRT	4	4	2	2	4	3	4	4	3	4	4	4	42	87%	BAIK	
25	R25	26	SMA	IRT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK	
26	R26	31	SMP	IRT	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	46	96%	BAIK	
27	R27	25	SD	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK	
28	R28	47	SMP	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK	
29	R29	28	SMP	WIRASWASTA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
30	R30	37	SMP	IRT	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	44	92%	BAIK	
31	R31	47	SMA	IRT	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	34	71%	CUKUP	
32	R32	47	SD	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK	
33	R33	40	SMP	IRT	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	46	96%	BAIK	
34	R34	37	SMA	IRT	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
35	R35	38	SMA	WIRASWASTA	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	36	75%	CUKUP	
36	R36	30	SMA	IRT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK	
37	R37	37	SMA	WIRASWASTA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
38	R38	28	SMA	IRT	3	3	1	1	2	1	3	2	2	2	3	3	26	54%	KURANG	
39	R39	46	SMP	WIRASWASTA	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	42	87%	BAIK	
40	R40	50	SMP	IRT	4	4	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
41	R41	26	PT	PNS	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	43	90%	BAIK	
42	R42	46	SMA	IRT	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	33	69%	CUKUP	
43	R43	30	SMP	WIRASWASTA	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	39	81%	BAIK	
44	R44	25	SMA	IRT	3	3	2	2	3	2	4	4	4	3	3	3	36	75%	CUKUP	
45	R45	30	SMA	WIRASWASTA	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	33	69%	CUKUP	
46	R46	47	SMP	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK	
47	R47	40	SD	WIRASWASTA	4	4	2	2	3	2	3	3	3	4	3	3	36	75%	CUKUP	
48	R48	38	SMP	WIRASWASTA	3	3	1	1	2	1	3	2	1	3	3	3	26	54%	KURANG	
49	R49	48	SMA	IRT	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
50	R50	46	SMA	WIRASWASTA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
51	R51	30	SMA	WIRASWASTA	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	36	75%	CUKUP	
52	R52	31	SMP	WIRASWASTA	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	33	69%	CUKUP	
53	R53	35	SMA	WIRASWASTA	3	3	1	1	2	1	3	2	1	3	3	3	26	54%	KURANG	
54	R54	28	SMA	WIRASWASTA	3	3	2	1	1	2	3	2	1	3	2	3	26	54%	KURANG	
55	R55	26	SD	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	45	94%	BAIK	
56	R56	27	SMA	IRT	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	45	94%	BAIK	
57	R57	26	SD	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	45	94%	BAIK	
58	R58	47	SMA	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK	
59	R59	25	SMP	WIRASWASTA	3	3	1	1	2	1	3	2	2	2	3	3	26	54%	KURANG	
60	R60	47	SMP	WIRASWASTA	3	3	1	1	1	2	2	3	2	2	3	3	26	54%	KURANG	
61	R61	41	SMP	IRT	4	4	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	42	87%	BAIK	
62	R62	32	SMP	IRT	4	4	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	40	83%	BAIK	
63	R63	25	SD	WIRASWASTA	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	34	71%	CUKUP	
64	R64	47	SMP	WIRASWASTA	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	43	90%	BAIK	
65	R65	26	SMP	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	44	92%	BAIK	

66	R66	27	SD	WIRASWASTA	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK
67	R67	46	SD	IRT	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	41	85%	BAIK
68	R68	48	SMP	WIRASWASTA	4	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	4	34	71%	CUKUP
69	R69	27	SMP	IRT	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	42	87%	BAIK	
70	R70	30	SD	WIRASWASTA	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	46	96%	BAIK	
71	R71	36	SMP	WIRASWASTA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
72	R72	38	SMP	IRT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP	
73	R73	38	SMP	WIRASWASTA	3	3	1	1	2	2	2	2	2	3	2	3	26	54%	KURANG
74	R74	44	SMP	IRT	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	4	4	34	71%	CUKUP
75	R75	27	SMA	WIRASWASTA	3	3	2	2	3	2	4	4	3	3	3	3	35	73%	CUKUP
76	R76	49	SMP	IRT	4	4	1	2	3	1	4	4	3	3	3	4	36	75%	CUKUP
77	R77	39	SMP	WIRASWASTA	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	39	81%	BAIK
78	R78	48	SMA	IRT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	100%	BAIK	
79	R79	25	SMA	IRT	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	43	90%	BAIK
80	R80	44	SMA	IRT	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	36	75%	CUKUP
81	R81	36	SMA	WIRASWASTA	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	41	85%	BAIK
82	R82	47	SMP	WIRASWASTA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP
83	R83	42	SMA	WIRASWASTA	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	41	85%	BAIK
84	R84	38	SMA	IRT	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	35	73%	CUKUP
85	R85	47	SMA	IRT	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	35	73%	CUKUP
86	R86	48	SMA	WIRASWASTA	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	36	75%	CUKUP
87	R87	26	SMA	IRT	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	46	96%	BAIK
88	R88	37	SMA	WIRASWASTA	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	44	92%	BAIK
89	R89	38	SMA	WIRASWASTA	3	3	3	2	4	4	3	3	2	3	3	3	36	75%	CUKUP
90	R90	27	SMA	IRT	4	4	1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	34	71%	CUKUP
91	R91	27	SMA	WIRASWASTA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	75%	CUKUP
92	R92	28	SMA	IRT	4	3	2	1	3	3	3	4	3	3	3	4	36	75%	CUKUP
93	R93	29	SD	WIRASWASTA	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	40	83%	BAIK
94	R94	46	SD	IRT	4	4	4	4	3	3	3	4	2	4	4	4	43	90%	BAIK
95	R95	28	SMP	WIRASWASTA	4	4	3	3	4	4	4	4	1	4	4	4	43	90%	BAIK
96	R96	46	SD	IRT	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	44	92%	BAIK
97	R97	25	SD	IRT	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	41	85%	BAIK
98	R98	36	SMA	IRT	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	44	92%	BAIK
99	R99	41	SMA	WIRASWASTA	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	36	75%	CUKUP
100	R100	49	SMP	WIRASWASTA	3	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	35	73%	CUKUP
					351	342	277	277	318	303	327	322	294	326	329	340	3806		

**Master Tabel Data Hasil Tindakan Ibu Terhadap Pemberian Obat Cacing
Pada Anak Di SDN 104239 Lengau Seprang**

No	Nama	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Jawaban Aspek Tindakan										Jlh	%	Ket
					P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10			
1	R1	28	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
2	R2	38	SMP	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
3	R3	36	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	90%	BAIK
4	R4	46	SMA	IRT	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	5	50%	KURANG
5	R5	25	PT	PNS	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	7	70%	CUKUP
6	R6	46	SD	IRT	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	5	50%	KURANG
7	R7	26	SMP	IRT	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
8	R8	40	SD	IRT	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	5	50%	KURANG
9	R9	27	SMP	WIRASWASTA	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
10	R10	47	SMP	WIRASWASTA	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	7	70%	CUKUP
11	R11	28	PT	PNS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
12	R12	25	SD	IRT	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
13	R13	46	PT	PNS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
14	R14	46	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
15	R15	25	SMP	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
16	R16	30	SMA	WIRASWASTA	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	7	70%	CUKUP
17	R17	35	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	7	70%	CUKUP
18	R18	37	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	90%	BAIK
19	R19	30	SD	WIRASWASTA	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
20	R20	35	SMA	IRT	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
21	R21	27	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
22	R23	46	SD	IRT	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	6	60%	CUKUP
23	R23	26	PT	PNS	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	7	70%	CUKUP
24	R24	46	SD	IRT	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
25	R25	26	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	90%	BAIK
26	R26	31	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
27	R27	25	SD	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
28	R28	47	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
29	R29	28	SMP	WIRASWASTA	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
30	R30	37	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	90%	BAIK
31	R31	47	SMA	IRT	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
32	R32	47	SD	WIRASWASTA	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
33	R33	40	SMP	IRT	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
34	R34	37	SMA	IRT	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
35	R35	38	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
36	R36	30	SMA	IRT	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
37	R37	37	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	5	50%	KURANG
38	R38	28	SMA	IRT	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
39	R39	46	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
40	R40	50	SMP	IRT	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
41	R41	26	PT	PNS	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	5	50%	KURANG
42	R42	46	SMA	IRT	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
43	R43	30	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
44	R44	25	SMA	IRT	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
45	R45	30	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
46	R46	47	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
47	R47	40	SD	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
48	R48	38	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
49	R49	48	SMA	IRT	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	7	70%	CUKUP
50	R50	46	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
51	R51	30	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
52	R52	31	SMP	WIRASWASTA	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	7	70%	CUKUP
53	R53	35	SMA	WIRASWASTA	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	7	70%	CUKUP
54	R54	28	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
55	R55	26	SD	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK

56	R56	27	SMA	IRT	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
57	R57	26	SD	WIRASWASTA	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
58	R58	47	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
59	R59	25	SMP	WIRASWASTA	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	5	50%	KURANG
60	R60	47	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	5	50%	KURANG
61	R61	41	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
62	R62	32	SMP	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
63	R63	25	SD	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
64	R64	47	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	5	50%	KURANG
65	R65	26	SMP	WIRASWASTA	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	5	50%	KURANG
66	R66	27	SD	WIRASWASTA	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
67	R67	46	SD	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
68	R68	48	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
69	R69	27	SMP	IRT	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
70	R70	30	SD	WIRASWASTA	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	5	50%	KURANG
71	R71	36	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
72	R72	38	SMP	IRT	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	7	70%	CUKUP
73	R73	38	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
74	R74	44	SMP	IRT	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	7	70%	CUKUP
75	R75	27	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
76	R76	49	SMP	IRT	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
77	R77	39	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
78	R78	48	SMA	IRT	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	5	50%	KURANG
79	R79	25	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
80	R80	44	SMA	IRT	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	7	70%	CUKUP
81	R81	36	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
82	R82	47	SMP	WIRASWASTA	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
83	R83	42	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	BAIK
84	R84	38	SMA	IRT	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
85	R85	47	SMA	IRT	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
86	R86	48	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	6	60%	CUKUP
87	R87	26	SMA	IRT	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
88	R88	37	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	7	70%	CUKUP
89	R89	38	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
90	R90	27	SMA	IRT	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7	70%	CUKUP
91	R91	27	SMA	WIRASWASTA	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	7	70%	CUKUP
92	R92	28	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100%	CUKUP
93	R93	29	SD	WIRASWASTA	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	7	70%	CUKUP
94	R94	46	SD	IRT	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	7	70%	CUKUP
95	R95	28	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	5	50%	KURANG
96	R96	46	SD	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	BAIK
97	R97	25	SD	IRT	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	7	70%	BAIK
98	R98	36	SMA	IRT	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	7	70%	CUKUP
99	R99	41	SMA	WIRASWASTA	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	70%	CUKUP
100	R100	49	SMP	WIRASWASTA	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	5	50%	KURANG
					86	93	61	56	63	84	67	65	77	92	744		

Lampiran 7

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

No	Pengetahuan	r hitung	R tabel	Keterangan
1	Soal 1	0,000	0,361	Tidak valid
2	Soal 2	0,050	0,361	Tidak valid
3	Soal 3	0,570	0,361	Valid
4	Soal 4	0,398	0,361	Valid
5	Soal 5	0,541	0,361	Valid
6	Soal 6	0,149	0,361	Tidak valid
7	Soal 7	0,112	0,361	Tidak valid
8	Soal 8	0,634	0,361	Valid
9	Soal 9	0,618	0,361	Valid
10	Soal 10	0,596	0,361	Valid
11	Soal 11	0,373	0,361	Valid
12	Soal 12	0,099	0,361	Tidak valid
13	Soal 13	0,482	0,361	Valid
14	Soal 14	0,632	0,361	Valid
15	Soal 15	0,400	0,361	Valid

No	Sikap	r hitung	R tabel	Keterangan
1	Soal 1	0,559	0,361	Valid
2	Soal 2	0,619	0,361	Valid
3	Soal 3	0,392	0,361	Valid
4	Soal 4	0,310	0,361	Tidak valid
5	Soal 5	0,245	0,361	Tidak valid
6	Soal 6	0,413*	0,361	Valid
7	Soal 7	0,471	0,361	Valid
8	Soal 8	0,123	0,361	Tidak valid
9	Soal 9	0,437	0,361	Valid
10	Soal 10	0,367	0,361	Valid
11	Soal 11	0,416	0,361	Valid
12	Soal 12	0,386	0,361	Valid
13	Soal 13	0,632	0,361	Valid
14	Soal 14	0,553	0,361	Valid
15	Soal 15	0,392	0,361	Valid

No	Tindakan	r hitung	R tabel	Keterangan
1	Soal 1	0,474	0,361	valid
2	Soal 2	0,432	0,361	valid
3	Soal 3	0,308	0,361	Tidak valid
4	Soal 4	0,390	0,361	valid
5	Soal 5	0,586	0,361	valid
6	Soal 6	0,655	0,361	valid
7	Soal 7	0,060	0,361	Tidak valid
8	Soal 8	0,416	0,361	valid
9	Soal 9	0,683	0,361	valid
10	Soal 10	0,060	0,361	Tidak valid
11	Soal 11	0,439	0,361	valid
12	Soal 12	0,397	0,361	valid
13	Soal 13	-0,006	0,361	Tidak valid

14	Soal 14	0,025	0,361	Tidak valid
15	Soal 15	0,571	0,361	Valid

Reliability Pengetahuan

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.618	15

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

Reliability Sikap

Case Processing Summary

		Cronbach's Alpha	N of Items
Cases	Valid	.647	15
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.647	15

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

Reliability Tindakan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.613	15

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

Lampiran 8

HASIL UJI CHI-SQUARE

Crosstabs

Pengetahuan * Tindakan Crosstabulation

		Tindakan			Total	
		baik	cukup	kurang		
Pengetahuan	Baik	Count	20	32	6	58
		% within Pengetahuan	34.5%	55.2%	10.3%	100.0%
	cukup	Count	7	24	3	34
		% within Pengetahuan	20.6%	70.6%	8.8%	100.0%
	kurang	Count	0	4	4	8
		% within Pengetahuan	0.0%	50.0%	50.0%	100.0%
Total		Count	27	60	13	100
		% within Pengetahuan	27.0%	60.0%	13.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	14.070 ^a	4	.007
Likelihood Ratio	12.673	4	.013
Linear-by-Linear Association	7.681	1	.006
N of Valid Cases	100		

a. 4 cells (44.4%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.04.

sikap * Tindakan Crosstabulation

		Tindakan			Total	
		Baik	cukup	Kurang		
Sikap	Baik	Count	24	20	7	51
		% within sikap	47.1%	39.2%	13.7%	100.0%
	Cukup	Count	2	33	2	37
		% within sikap	5.4%	89.2%	5.4%	100.0%
	Kurang	Count	1	7	4	12
		% within sikap	8.3%	58.3%	33.3%	100.0%
Total		Count	27	60	13	100
		% within sikap	27.0%	60.0%	13.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	29.949 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	31.423	4	.000
Linear-by-Linear Association	11.513	1	.001
N of Valid Cases	100		

a. 3 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.56.

Lampiran 9



Lampiran 10



PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG
DINAS PENDIDIKAN
UPT SATUAN PENDIDIKAN FORMAL
SDN 104239 LENGAU SEPRANG
KECAMATAN TANJUNG MORAWA
Jalan Pembangunan dusun III Desa Lengau Seprang Tanjung Morawa Kode Pos 20362

Surat keterangan
Nomor: 421.2/101/PD/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : HARLINAWATI S.Pd
NIP : 196404231994032004
Jabatan : Kepala SDN 104239 Lengau Seprang Kecamatan Tanjung Morawa

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : ERVINA
NIM : P07539021125
Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan
Prodi : D-III Farmasi

Telah melaksanakan penelitian di SDN 104239 Lengau Seprang Kecamatan Tanjung Morawa pada tanggal 3 Mei 2024 untuk mendapatkan informasi/ keterangan data yang berhubungan dengan judul penelitian "Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Terhadap Tindakan Pemberian Obat Cacing Pada Anak di SDN 104239 Lengau Seprang Kecamatan Tanjung Morawa Kabupaten Deli Serdang".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Tanjung Morawa, 3 Mei 2024
Kepala Sekolah SDN 104239

HARLINAWATI S.Pd
NIP.196404231994032004

Lampiran 11

PEMBERIAN OBAT CACING PADA ANAK SEKOLAH DASAR



CEGAH CACINGAN PADA ANAK

Cacingan adalah penyakit yang disebabkan oleh infeksi cacing dalam tubuh manusia

CEGAH CACINGAN PADA ANAK DENGAN PEMBERIAN OBAT CACINGAN

- > Anak usia 2 - 12 tahun : 400 mg Albendazole dosis tunggal
- > Anak usia 1 tahun : 200 mg Albendazole dosis tunggal



DITUNDA Jika anak demam dan sakit

DITUNDA Jika anak baru minum susu (ditunggu 1- 2 jam setelahnya)

Diminum setelah sarapan pagi

CEGAH CACINGAN PADA ANAK DENGAN PEMBERIAN OBAT CACING



Pemberian obat cacing
6 bulan sekali

Gejala Cacingan

- > Kurang nafsu makan dan lesuh
- > Mual dan diare
- > Ditemukan cacing pada feses
- > Berat badan menurun

Penularan Cacingan :

- > Makanan yang kurang higienis
- > Buang Air Besar sembarangan
- > Kontak dengan tanah yang tercemar cacing dan telur cacing

Pencegah Cacingan

- > Menjaga kebersihan pada anak
- > Mencuci tangan sebelum makan dan sesudah BAB
- > Jangan makan makanan yang jatuh pada tanah
- > Memakai alas kaki
- > Minum obat cacing 6 bulan sekali



Lampiran 12



Kemenkes
Poltekkes Medan
JURUSAN FARMASI
JL. AIRLANGGA NO. 20 MEDAN



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

Nama : Ervina
 NIM : P07539021125
 Pembimbing : Rini Andarwah, SKM, M.Kes.

NO	TGL	PERTE MUAN	PEMBAHASAN	PARAF PEMBIMBING
1	07/ Feb-24	1	Diskusi Judul	
2	17/ Feb-24	2	Pengajuan judul	
3	20/ Feb-24	3	Acc Judul	
4	24/ mar-24	4	Bimbingan Bab I	
5	16/ mar-24	5	Bimbingan Bab II	
6	18/ mar-24	6	Bimbingan Bab III	
7	20/ mar-24	7	Acc Proposal	
8	27/ mar-24	8	Bimbingan KTI Bab IV	
9	29/ mei-24	9	Bimbingan KTI Bab V	
10	30/ mei-24	10	Bimbingan KTI Revisi Bab IV dan V	
11	01/ Juni-24	11	Revisi Bab IV dan V	
12	8/ Juni-24	12	Acc KTI	



Nadron Br Sitepu, M. Si.
NIP. 198007112015032002

