

DAFTAR PUSTAKA

- Alisha Z. Salsabila, N. Z. (2022). review artikel farmakologi minuman kunyit (Curcuma domestica) Asam dan jahe (Zingiberis officinale) sebagai pereda nyeri dismenore primer pada remaja di Indonesia. *farmaka*, 89.
- Ardiansyah Kahuripan., e. a. (2023). *Cerdas Memilih dan Menggunakan Obat Tradisional yang Aman*. Jakarta.
- Asyraf Vivaldi Wardoyo, R. Z. (2019). tingkat pengetahuan masyarakat terhadap obat analgesik pada swamedikasi untuk mengatasi nyeri akut. *jurnal ilmiah kesehatan* , 156.
- Cantika, R. (2021). *Studi pemahaman dan gambaran pengetahuan jamu rebusan kunyit asam pada masyarakat di desa Dasa Elu, Kabupaten Sumba Tengah*. Yogyakarta.
- Fajar Ira Juwita, Y. Y. (2021). PERSEPSI PEMILIHAN JAMU KUNYIT ASAM SEBAGAI ALTERNATIF SEDIAAN HALAL UNTUK MEMPERLANCAR HAID. *Jurnal Ilmiah Farmasi Farmasyifa*.
- Ghina Tsamara, W. R. (2020). HUBUNGAN GAYA HIDUP DENGAN KEJADIAN DISMENORE PRIMER PADA MAHASISWI PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS TANJUNGPURA. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan (JNIK)*.
- Dewi, I. K. (2019). *pengetahuan tentang jamu sebagai pereda nyeri haid pada siswi SMA N 1 Jatinom Klaten*. Jatinom, Klaten.
- Dewi, S.L., 2013. *Pengaruh Dismenorea Pada Remaja*, UNDIKSHA,[Online] Available
- indri kusuma dewi, b. y. (2019). pengetahuan tentang jamu sebagai pereda nyeri haid pada siswa SMA N 1 Jatinom Klaten. 69-77.
- Kembaren, A. A. (2017). *perbandingan pengetahuan dan sikap terhadap penggunaan obat asam mefenamat dan jamu penghilang nyeri haid pada siswi SMK Kesehatan Wirahusada Medan*. Medan .
- Liza Aina Lismaya., e. a. (2021). tingkat nyeri dan penanganan nyeri saat menstruasi pada remaja putri. *journal of BTH Nursing*, 26.
- M, W. (2020). Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Obat Analgetik Di Kelurahan Pekajangan Kecamatan Kedungwuni Kabupaten Pekalongan.
- Najmi.N.N. 2011.*Buku Pintar Menstruasi*. Yogyakarta: Buku Biru
- Notoatmojo, S. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- saifuddin, a. (2015). *sikap manusia teori dan pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

- Sirait D Shinta., e. a. (2014 (2019)). faktor - faktor yang berhubungan dengan kejadian Dismenore pada Siswi SMA Negeri 2 Medan.
- Tasya Haditya, M. F. (2022). evaluasi penanganan nyeri hadi (Dysmenorrhea) dengan protection motivation theory. *journal of pharmaceutical care and sciences*, 14.
- Wilujeng, N. A. (2021). GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN PERILAKU SWAMEDIKASI OBAT ANALGESIK DI APOTEK PAGUBUGAN FARMA KECAMATAN BINANGUN KABUPATEN CILACAP..
- Yulia Ningsih, I. (2016). Studi Etnofarmasi Penggunaan Tumbuhan Obat Oleh Suku Tengger Di Kabupaten Lumajang Dan Malang, Jawa Timur. *Jurnal Farmasi*.

Lampiran 1

KUESIONER

gambaran Pengetahuan dan Sikap Terhadap Obat Modern dan Obat Tradisional Sebagai Penghilang Nyeri Menstruasi Pada Siswi MAN 2 Model Medan

Daftar Pertanyaan ini bertujuan untuk mengumpulkan tentang Gambaran Pengetahuan dan Sikap Terhadap Obat Modern dan Obat Tradisional Sebagai Penghilang Nyeri Menstruasi Pada Siswi MAN 2 Model Medan. Hasil penelitian ini akan dipergunakan sebagai bahan untuk menyelesaikan program pendidikan Diploma III Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Jurusan Farmasi.

I. Identitas Responden

Nama :
Umur :
Kelas :

II. Kuesioner Pengetahuan

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda centang (✓) pada kolom “ya” atau “tidak”

• Pengetahuan Terhadap Obat Modern

No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Nyeri saat menstruasi dapat menyebabkan kematian		
2.	Nyeri saat menstruasi adalah hal yang wajar		
3.	obat modern (paracetamol, ibuprofen, asam mefenamat) sering digunakan dalam mengatasi nyeri menstruasi		
4.	Asam mefenamat sering digunakan dalam mengatasi nyeri menstruasi		
5.	Obat modern (paracetamol, ibuprofen, asam mefenamat) aman dikonsumsi saat menstruasi		
6.	Obat modern lebih efektif dalam meredakan nyeri menstruasi		
7.	Keterbatasan pengetahuan akan obat pereda nyeri menstruasi akan berbahaya dalam gangguan jangka panjang.		
8.	Pemakaian obat modern dalam dosis yang tepat tidak akan menyebabkan efek yang berbahaya.		
9.	Obat modern sering digunakan sebagai pereda nyeri menstruasi karena mudah ditemukan.		
10.	Obat modern pereda nyeri menstruasi yang paling sering digunakan adalah asam mefenamat.		

• Pengetahuan Terhadap Obat Tradisional

No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Nyeri menstruasi merupakan penyakit kronis		
2.	Nyeri menstruasi tidak mengganggu aktifitas belajar		
3.	Semua wanita pernah mengalami nyeri menstruasi		
4.	Jamu kunyit asam dan beras kencur dapat meredakan nyeri menstruasi		
5.	Obat Tradisional sering digunakan untuk menghilangkan nyeri saat menstruasi		
6.	Obat tradisional aman dikonsumsi setiap hari sesuai dosis aturan pakai		
7.	Efek samping penggunaan obat tradisional jauh lebih kecil dari obat modern		
8.	Harga jamu pereda nyeri menstruasi lebih murah dari harga obat modern.		
9.	Obat tradisional bekerja lebih lama dari obat modern.		
10.	Obat tradisional pereda nyeri menstruasi juga bisa dikonsumsi oleh laki – laki		

III. Kuesioner Sikap

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda centang (✓) di dalam kolom pada keterangan tanda ;
 (SS) = Sangat Setuju, (S) = Setuju, (TS) = Tidak Setuju, (STS) = Sangat Tidak Setuju.

• Sikap Terhadap Obat Modern

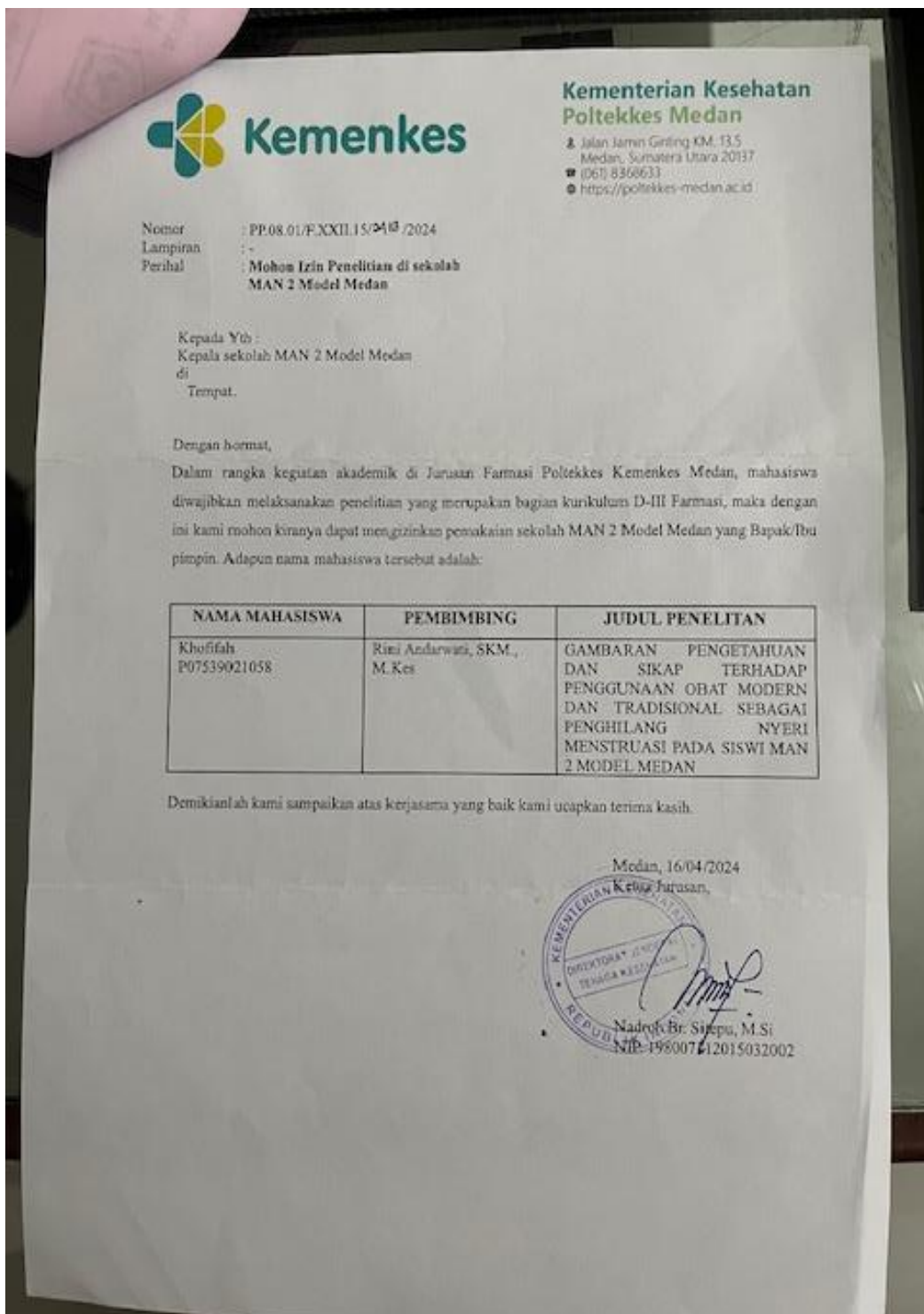
No.	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1.	Saya selalu mengonsumsi obat modern (paracetamol, ibuprofen, asam mefenamat) setiap menstruasi				
2.	Menurut saya obat modern banyak digunakan untuk meredakan nyeri menstruasi				
3.	Saya melakukan olahraga teratur untuk mencegah terjadinya nyeri menstruasi				
4.	Menurut saya Obat Modern aman dikonsumsi setiap menstruasi sesuai dosis.				
5.	Saya mengurangi mengonsumsi junkfood untuk mencegah nyeri menstruasi				
6.	Saya selalu menyimpan obat Modern di tas sebagai antisipasi				
7.	Menurut saya Obat modern dapat menimbulkan efek samping				

8.	Saya hanya mengonsumsi obat pereda nyeri saat saya sudah tidak bisa menahan nyeri haid yang dirasakan.				
9.	Saya tidak perlu mengetahui obat modern untuk penanganan nyeri haid.				
10.	Saya membiarkan saja ketika mengalami nyeri haid karena akan hilang walaupun tidak diobati.				

• **Sikap Terhadap Obat Tradisional**

No.	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1.	Menurut saya Obat Tradisional (jamu kunyit asam, beras kencur, temuawak) banyak digunakan untuk meredakan nyeri menstruasi.				
2.	Menurut saya mengonsumsi obat Tradisional dapat menyebabkan ketergantungan.				
3.	Obat tradisional (jamu kunyit, beras kencur dan temulawak) berkhasiat meredakan nyeri menstruasi.				
4.	Saya mengurangi minuman bersoda untuk melancarkan menstruasi saya.				
5.	Saya melakukan olahraga teratur guna mencegah terjadinya nyeri menstruasi.				
6.	Saya mengonsumsi jamu untuk melancarkan menstruasi saya.				
7.	Saya mengonsumsi jamu setiap hari untuk mencegah nyeri menstruasi.				
8.	Obat tradisional aman dikonsumsi setiap hari sesuai dosis aturan pakai.				
9.	Saya merasa lebih aman ketika mengkonsumsi Obat Tradisional untuk meredakan nyeri menstruasi yang saya alami.				
10.	Pada saat menstruasi kita dapat mengonsumsi obat tradisional pereda nyeri menstruasi walaupun kita tidak merasakan nyeri.				

Lampiran 2 Surat Pengantar Penelitian



Lampiran 3 Surat Selesai Penelitian



Lampiran 4 Surat EC

 **Kemenkes**

**Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan
Komisi Etik Penelitian Kesehatan**
8 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: 01.26 028 /KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2024

Protokol Penelitian yang diusulkan oleh :
The Research Protocol Proposed By

Peneliti Utama : KHOFIFAH
Principal Investigator

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

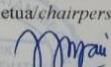
Dengan Judul :
Title

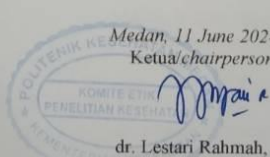
"GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP TERHADAP PENGGUNAAN OBAT MODERN DAN TRADISIONAL SEBAGAI PENGHILANG NYERI MENSTRUASI PADA SISWI MAN 2 MODEL MEDAN"

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 11 Juni 2024 sampai 11 Juni 2025
This declaration of ethics applies during the period 11 June 2024 until 11 June 2025

Medan, 11 June 2024
Ketua/chairperson

dr. Lestari Rahmah, MKT.
NIP.197106222002122003



Lampiran 5 Dokumentasi Penelitian



Lampiran 6 Master Tabel

DATA TABULASI PENELITIAN															
DISTRIBUSI SKOR PERTANYAAN PENGETAHUAN TERHADAP OBAT MODERN															
Responden	Umur	Jawaban Aspek Pengetahuan										Skor	Skor Maksimal	Persentase (%)	Keterangan
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10				
R1	17	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R2	16	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R3	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R4	16	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R5	16	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R6	17	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R7	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R8	17	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R9	17	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R10	17	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R11	17	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	10	90%	Baik
R12	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R13	16	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R14	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R15	16	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8	10	80%	Baik
R16	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R17	16	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R18	16	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R19	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R20	17	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	10	80%	Baik
R21	16	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	10	80%	Baik
R22	16	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	5	10	50%	Kurang Baik
R23	16	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R24	16	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R25	16	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	7	10	70%	Cukup Baik
R26	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R27	18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R28	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R29	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R30	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R31	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R32	17	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R33	16	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	10	80%	Baik
R34	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R35	15	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R36	15	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R37	16	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	5	10	50%	Cukup Baik
R38	16	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	10	60%	Cukup Baik
R39	16	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R40	16	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R41	17	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R42	18	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R43	17	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	10	90%	Baik
R44	15	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	4	10	40%	Kurang Baik
R45	17	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	10	80%	Baik
R46	18	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R47	17	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	5	10	50%	Cukup Baik
R48	15	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R49	17	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R50	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R51	17	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R52	15	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R53	16	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R54	17	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	5	10	50%	Cukup Baik
R55	16	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	4	10	40%	Kurang Baik
R56	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R57	16	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R58	15	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R59	15	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	6	10	60%	Cukup Baik
R60	15	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8	10	80%	Baik
R61	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R62	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R63	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R64	15	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R65	15	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R66	16	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	6	10	60%	Cukup Baik
R67	16	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	10	90%	Baik
R68	15	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R69	15	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	10	90%	Baik
R70	15	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	5	10	50%	Cukup Baik
R71	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	10	100%	Baik
R72	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R73	15	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R74	15	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R75	16	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R76	18	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R77	17	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R78	17	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R79	17	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R80	18	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik

R81	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik	
R82	16	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik	
R83	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik	
R84	17	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	10	80%	Baik	
R85	18	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik	
R86	17	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik	
R87	17	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik	
R88	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik	
R89	16	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	10	80%	Baik	
R90	17	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	4	10	40%	Kurang Baik	
R91	17	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	10	90%	Baik	
R92	17	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	7	10	70%	Cukup Baik	
R93	17	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik	
R94	17	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik	
R95	18	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik	
R96	17	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	8	10	80%	Baik	
R97	18	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	10	80%	Baik	
R98	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik	
R99	17	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik	
R100	17	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik	
R101	17	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8	10	80%	Baik	
R102	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik	
R103	16	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik	
R104	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik	
R105	16	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik	
R106	17	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik	
R107	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik	
R108	17	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik	
R109	17	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R110	16	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik	
R111	17	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7	10	70%	Cukup Baik	
R112	17	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	6	10	60%	Cukup Baik	
R113	18	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik	
R114	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik	
R115	17	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik	
R116	17	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8	10	80%	Baik	
R117	17	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	7	10	70%	Cukup Baik	
R118	17	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	10	90%	Baik	
R119	16	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	10	80%	Baik	
R120	16	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	7	10	70%	Cukup Baik	
R121	17	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	7	10	70%	Cukup Baik	
R122	17	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	10	80%	Baik	
R123	17	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	8	10	80%	Baik	
R124	17	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	10	90%	Baik	
R125	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	10	90%	Baik	
R126	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	10	100%	Baik	
R127	17	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	6	10	60%	Cukup Baik	
R128	17	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8	10	80%	Baik	
R129	18	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	10	80%	Baik	
R130	16	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	8	10	80%	Baik	
R131	17	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	6	10	60%	Cukup Baik	
R132	17	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	10	90%	Baik	
R133	17	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	4	10	40%	Kurang Baik	
R134	17	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	6	10	60%	Cukup Baik	
R135	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik	
R136	17	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik	
R137	17	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik	
R138	17	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik	
R139	17	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik	
R140	17	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik	
R141	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik	
R142	17	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	8	10	80%	Baik	
R143	16	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	7	10	70%	Cukup Baik	
R144	17	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	6	10	60%	Cukup Baik	
R145	17	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	6	10	60%	Cukup Baik	
TOTAL		135	138	95	102	109	93	112	134	129	42	1089	1450	75%	Baik	

Rekapitulasi Jawaban Pengetahuan Obat Tradisional

DATA TABULASI PENELITIAN															
DISTRIBUSI SKOR PERTANYAAN PENGETAHUAN TERHADAP OBAT TRADISIONAL															
Responden	Umur	Jawaban Aspek Pengetahuan										Skor	Skor Maksimal	Persentase (%)	Keterangan
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10				
R1	17	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	5	10	50%	Cukup Baik
R2	16	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	5	10	50%	Cukup Baik
R3	16	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R4	16	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R5	16	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R6	17	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R7	17	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R8	17	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R9	17	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	5	10	50%	Cukup Baik
R10	17	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R11	17	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R12	17	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	6	10	60%	Cukup Baik
R13	16	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R14	16	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R15	16	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R16	16	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R17	16	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	6	10	60%	Cukup Baik
R18	16	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	6	10	60%	Cukup Baik
R19	16	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R20	17	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R21	16	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R22	16	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R23	16	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	10	80%	Baik
R24	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	10	100%	Baik
R25	16	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R26	17	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R27	18	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R28	17	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R29	17	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R30	17	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R31	17	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	7	10	70%	Cukup Baik
R32	17	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R33	16	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R34	17	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R35	15	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	4	10	40%	Kurang Baik
R36	15	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R37	16	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	10	30%	Tidak Baik
R38	16	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	4	10	40%	Kurang Baik
R39	16	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	4	10	40%	Kurang Baik
R40	16	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R41	17	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R42	18	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R43	17	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R44	15	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	4	10	40%	Kurang Baik
R45	17	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	7	10	70%	Cukup Baik
R46	18	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R47	17	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R48	15	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R49	17	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	6	10	60%	Cukup Baik
R50	16	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R51	17	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	8	10	80%	Baik
R52	15	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	7	10	70%	Cukup Baik
R53	16	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	10	90%	Baik
R54	17	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R55	16	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R56	15	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R57	16	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R58	15	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	10	90%	Baik
R59	15	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R60	15	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	10	90%	Baik
R61	15	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R62	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	10	90%	Baik
R63	15	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	10	80%	Baik
R64	15	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R65	15	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R66	16	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	7	10	70%	Cukup Baik
R67	16	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R68	15	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	8	10	80%	Baik
R69	15	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R70	15	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R71	16	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	8	10	80%	Baik
R72	15	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	8	10	80%	Baik
R73	15	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R74	15	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	10	80%	Baik
R75	16	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik

R76	18	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R77	17	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R78	17	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R79	17	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R80	18	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	baik
R81	16	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	baik
R82	16	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R83	17	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	5	10	50%	Kurang Bail
R84	17	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	10	90%	Baik
R85	18	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	10	90%	Baik
R86	17	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R87	17	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	3	10	30%	Tidak Baik
R88	17	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	5	10	50%	Kurang Bail
R89	16	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	10	60%	cukup Baik
R90	17	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	10	70%	cukup Baik
R91	17	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	5	10	50%	Kurang Bail
R92	17	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R93	17	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R94	17	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	6	10	60%	Cukup Baik
R95	18	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	10	80%	Baik
R96	17	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	7	10	70%	Cukup Baik
R97	18	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	5	10	50%	Kurang Bail
R98	16	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R99	17	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R100	17	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	7	10	70%	Cukup Baik
R101	17	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	5	10	50%	Kurang Bail
R102	17	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	5	10	50%	Kurang Bail
R103	16	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R104	17	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	10	80%	Baik
R105	16	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7	10	70%	Cukup Baik
R106	17	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R107	17	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R108	17	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R109	17	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R110	16	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	5	10	50%	Kurang Bail
R111	17	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	10	80%	Baik
R112	17	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R113	18	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	10	90%	Baik
R114	17	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R115	17	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R116	17	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R117	17	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	10	90%	Baik
R118	17	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	7	10	70%	Cukup Baik
R119	16	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R120	16	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R121	17	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R122	17	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	5	10	50%	Kurang Bail
R123	17	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	7	10	70%	Cukup Baik
R124	17	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	6	10	60%	Cukup Baik
R125	17	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R126	17	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R127	17	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R128	17	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	7	10	70%	Cukup Baik
R129	18	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	7	10	70%	Cukup Baik
R130	16	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R131	17	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R132	17	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	5	10	50%	Kurang Bail
R133	17	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R134	17	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R135	17	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R136	17	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	10	90%	Baik
R137	17	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	10	90%	Baik
R138	17	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R139	17	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	6	10	60%	Cukup Baik
R140	17	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	5	10	50%	Kurang Bail
R141	17	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	5	10	50%	Kurang Bail
R142	17	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
R143	16	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	7	10	70%	Cukup Baik
R144	17	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	6	10	60%	Cukup Baik
R145	17	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	10	80%	Baik
TOTAL		113	108	22	135	124	120	133	40	111	91	997	1450	66%	Cukup Baik

Rekapitulasi Jawaban Sikap Terhadap Obat Modern

DATA TABULASI PENELITIAN															
DISTRIBUSI SKOR PERTANYAAN SIKAP TERHADAP OBAT MODERN															
Responden	Umur	Jawaban Aspek Pengetahuan										Skor	Skor Maksimal	Persentase (%)	Keterangan
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10				
R1	17	3	2	4	3	4	1	3	4	4	2	30	40	75%	Baik
R2	16	2	4	3	3	3	3	3	4	4	1	30	40	75%	Baik
R3	16	3	3	2	3	3	3	3	3	2	1	26	40	65%	Cukup Baik
R4	16	4	2	3	3	3	2	3	3	3	1	27	40	68%	Cukup Baik
R5	16	4	3	3	3	4	1	3	1	2	1	25	40	63%	Cukup Baik
R6	17	4	2	3	3	2	2	3	3	3	2	27	40	68%	Cukup Baik
R7	17	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	29	40	73%	Cukup Baik
R8	17	3	3	3	2	3	1	4	4	3	3	29	40	73%	Cukup Baik
R9	17	4	3	3	2	3	2	3	4	3	2	29	40	73%	Cukup Baik
R10	17	2	3	3	2	3	2	4	4	3	3	29	40	73%	Cukup Baik
R11	17	1	3	2	1	3	3	4	3	2	2	24	40	60%	Cukup Baik
R12	17	3	2	2	3	3	2	3	4	3	2	27	40	68%	Cukup Baik
R13	16	2	4	2	2	1	4	4	4	3	3	29	40	73%	Cukup Baik
R14	16	1	3	3	3	2	4	3	3	4	3	29	40	73%	Cukup Baik
R15	16	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	24	40	60%	Cukup Baik
R16	16	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	29	40	73%	Cukup Baik
R17	16	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	27	40	68%	Cukup Baik
R18	16	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	27	40	68%	Cukup Baik
R19	16	1	3	2	3	2	4	3	4	2	3	27	40	68%	Cukup Baik
R20	17	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	27	40	68%	Cukup Baik
R21	16	3	3	1	3	2	2	3	2	2	1	22	40	55%	Turang Baik
R22	16	4	2	3	1	3	1	4	1	3	3	25	40	63%	Cukup Baik
R23	16	3	3	2	3	3	2	3	4	2	1	26	40	65%	Cukup Baik
R24	16	4	2	2	3	3	1	2	2	2	1	22	40	55%	Turang Baik
R25	16	2	3	3	3	3	3	3	4	2	2	28	40	70%	Cukup Baik
R26	17	3	4	3	4	3	3	4	4	4	2	34	40	85%	Baik
R27	18	2	4	3	3	3	3	4	4	3	2	31	40	78%	Baik
R28	17	2	3	3	3	4	3	4	4	3	2	31	40	78%	Baik
R29	17	1	3	3	3	3	4	3	3	2	2	27	40	68%	Cukup Baik
R30	17	2	4	4	3	4	3	3	3	3	2	31	40	78%	Baik
R31	17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik
R32	17	4	3	2	3	3	1	3	2	3	2	26	40	65%	Cukup Baik
R33	16	2	3	4	3	2	2	3	4	4	3	30	40	75%	Baik
R34	17	1	4	4	4	4	4	3	3	3	2	32	40	73%	Cukup Baik
R35	15	1	4	2	3	4	3	1	2	2	4	26	40	65%	Cukup Baik
R36	15	1	4	4	3	2	2	1	1	2	1	21	40	53%	Turang Baik
R37	16	3	3	4	2	3	4	2	3	4	4	32	40	80%	Baik
R38	16	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	27	40	68%	Cukup Baik
R39	16	2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	33	40	83%	Baik
R40	16	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	31	40	78%	Baik
R41	17	4	4	2	3	3	4	4	4	4	2	34	40	85%	Baik
R42	18	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	31	40	78%	Baik
R43	17	3	3	2	3	2	2	4	4	3	2	28	40	70%	Cukup Baik
R44	15	4	1	4	1	4	4	4	4	1	4	31	40	78%	Baik
R45	17	4	3	2	4	2	3	3	4	4	2	31	40	78%	Baik
R46	18	4	4	4	4	4	3	3	3	1	2	32	40	80%	Baik
R47	17	3	3	3	2	4	2	3	2	2	1	25	40	63%	Cukup Baik
R48	15	4	1	3	2	2	1	4	1	4	1	23	40	58%	Cukup Baik
R49	17	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	24	40	60%	Cukup Baik
R50	16	4	3	3	2	4	4	3	4	3	2	32	40	80%	Baik
R51	17	2	3	4	2	4	4	4	4	2	2	31	40	78%	Baik
R52	15	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	29	40	73%	Cukup Baik
R53	16	2	3	4	3	3	2	2	4	4	3	30	40	75%	Baik
R54	17	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	26	40	65%	Cukup Baik
R55	16	3	3	2	4	4	3	3	3	3	4	32	40	80%	Baik
R56	15	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	28	40	70%	Cukup Baik
R57	16	2	4	1	3	3	3	3	2	2	2	26	40	65%	Cukup Baik
R58	15	2	3	2	3	4	3	3	3	2	2	28	40	70%	Cukup Baik
R59	15	3	3	4	2	4	3	3	4	2	2	30	40	63%	Cukup Baik
R60	15	2	4	3	4	3	3	1	3	4	2	29	40	75%	Baik
R61	15	2	3	4	3	3	3	3	4	4	3	32	40	73%	Cukup Baik
R62	15	3	3	1	3	4	3	4	4	4	2	31	40	80%	Baik
R63	15	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	28	40	78%	Baik
R64	15	3	3	3	2	2	3	3	3	2	1	25	40	70%	Cukup Baik
R65	15	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	33	40	63%	Cukup Baik
R66	16	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	31	40	83%	Baik
R67	16	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	27	40	78%	Baik
R68	15	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	31	40	68%	Cukup Baik
R69	15	3	3	2	3	3	2	4	4	3	4	31	40	78%	Baik
R70	15	4	3	4	2	4	4	3	4	4	3	35	40	78%	Baik
R71	16	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	25	40	88%	Baik
R72	15	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	29	40	63%	Cukup Baik

R72	15	2	3	4	3	3	3	3	3	2	29	40	63%	Cukup Baik		
R73	15	2	3	2	3	4	3	4	3	3	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R74	15	1	4	3	4	4	4	2	3	1	1	27	40	70%	Cukup Baik	
R75	16	3	3	2	2	3	3	3	3	2	27	40	68%	Cukup Baik		
R76	18	2	3	2	2	3	3	3	3	2	26	40	68%	Cukup Baik		
R77	17	2	3	2	3	1	3	4	3	4	4	29	40	65%	Cukup Baik	
R78	17	4	3	4	3	3	3	3	3	2	31	40	78%	Baik		
R79	17	4	3	4	3	3	3	3	3	2	31	40	78%	Baik		
R80	18	3	3	1	2	2	3	4	4	4	2	28	40	70%	Cukup Baik	
R81	16	1	4	2	4	3	2	2	4	4	4	30	40	75%	Baik	
R82	16	2	2	3	2	4	3	4	4	3	4	31	40	78%	Cukup Baik	
R83	17	3	3	3	2	3	2	3	3	2	27	40	68%	Cukup Baik		
R84	17	3	4	2	4	3	2	3	4	3	3	31	40	78%	Baik	
R85	18	2	4	3	4	4	3	3	4	3	2	32	40	80%	Baik	
R86	17	2	3	3	3	3	2	3	3	4	4	30	40	75%	Baik	
R87	17	2	3	3	3	4	3	3	4	3	2	30	40	75%	Baik	
R88	17	2	3	2	3	4	3	2	4	3	4	30	40	75%	Baik	
R89	16	4	2	2	2	3	2	3	2	2	1	23	40	58%	Cukup Baik	
R90	17	2	3	3	3	4	3	3	3	2	29	40	73%	Cukup Baik		
R91	17	4	2	2	2	3	2	3	3	1	25	40	63%	Cukup Baik		
R92	17	3	3	2	2	4	3	3	4	3	4	31	40	78%	Baik	
R93	17	2	3	4	2	3	3	2	3	2	26	40	65%	Cukup Baik		
R94	17	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	31	40	78%	Baik	
R95	18	4	3	2	1	4	1	3	2	4	3	27	40	68%	Cukup Baik	
R96	17	2	4	2	3	1	3	2	3	2	2	24	40	60%	Cukup Baik	
R97	18	2	3	2	3	3	2	3	3	2	26	40	65%	Cukup Baik		
R98	16	2	3	2	3	3	3	3	3	3	28	40	70%	Cukup Baik		
R99	17	3	3	3	2	4	4	3	3	2	30	40	75%	Cukup Baik		
R100	17	4	3	3	2	4	4	3	3	2	31	40	78%	Baik		
R101	17	2	4	3	3	2	2	3	4	4	3	30	40	75%	Baik	
R102	17	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	31	40	78%	Baik	
R103	16	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R104	17	3	2	2	3	2	2	3	4	3	1	25	40	63%	Cukup Baik	
R105	16	3	2	2	3	2	2	3	4	3	1	25	40	63%	Cukup Baik	
R106	17	3	2	2	3	2	2	3	4	3	1	25	40	63%	Cukup Baik	
R107	17	3	3	3	2	4	2	3	3	4	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R108	17	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	27	40	68%	Cukup Baik	
R109	17	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3	33	40	83%	Baik	
R110	16	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	29	40	73%	Cukup Baik	
R111	17	4	2	4	4	3	2	4	4	1	4	32	40	80%	Baik	
R112	17	3	3	4	2	3	2	2	4	3	3	29	40	73%	Cukup Baik	
R113	18	2	3	2	3	4	2	3	4	2	3	28	40	70%	Cukup Baik	
R114	17	3	3	2	3	4	3	4	3	2	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R115	17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik	
R116	17	3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	28	40	70%	Cukup Baik	
R117	17	2	2	2	3	2	3	3	3	3	1	24	40	60%	Cukup Baik	
R118	17	2	3	4	3	3	3	3	2	4	3	30	40	75%	Baik	
R119	16	2	3	2	3	3	1	2	4	4	3	27	40	68%	Cukup Baik	
R120	16	2	4	2	3	3	2	3	4	4	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R121	17	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	24	40	60%	Cukup Baik	
R122	17	3	3	4	4	4	3	3	4	1	2	31	40	78%	Baik	
R123	17	3	2	4	3	4	3	3	4	1	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R124	17	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	29	40	73%	Cukup Baik	
R125	17	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	28	40	70%	Cukup Baik	
R126	17	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	26	40	65%	Cukup Baik	
R127	17	3	3	4	3	4	2	3	4	3	3	32	40	80%	Baik	
R128	17	2	4	4	1	4	3	4	1	1	4	28	40	70%	Cukup Baik	
R129	18	1	4	3	2	4	4	3	4	4	1	30	40	75%	Baik	
R130	16	2	2	4	3	4	4	3	4	4	4	34	40	85%	Baik	
R131	17	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	29	40	73%	Cukup Baik	
R132	17	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	27	40	68%	Cukup Baik	
R133	17	3	2	4	2	3	3	4	3	2	1	27	40	68%	Cukup Baik	
R134	17	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik	
R135	17	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	2	30	40	75%	Baik
R136	17	3	3	4	3	3	2	4	3	2	1	28	40	70%	Cukup Baik	
R137	17	3	3	4	3	3	2	4	3	2	1	28	40	70%	Cukup Baik	
R138	17	3	2	4	2	3	2	4	1	3	1	25	40	63%	Cukup Baik	
R139	17	4	2	4	1	4	1	4	1	1	1	23	40	58%	Cukup Baik	
R140	17	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R141	17	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	27	40	68%	Cukup Baik	
R142	17	2	4	4	4	4	3	4	3	2	33	40	83%	Baik		
R143	16	4	3	3	2	4	2	4	2	2	1	27	40	68%	Cukup Baik	
R144	17	1	4	3	3	3	2	2	2	3	3	26	40	65%	Cukup Baik	
R145	17	4	2	4	1	4	1	4	1	1	1	23	40	58%	Cukup Baik	
TOTAL		384	439	416	406	444	384	447	466	409	331	4126	5800	71%	Cukup Baik	

Rekapitulasi Jawaban Sikap Terhadap Obat Tradisional

DATA TABULASI PENELITIAN															
DISTRIBUSI SKOR PERTANYAAN SIKAP TERHADAP OBAT TRADISIONAL															
Responden	Umur	Jawaban Aspek Pengetahuan										Skor	Skor Maksimal	Persentase (%)	Keterangan
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10				
R1	17	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	27	40	68%	Cukup Baik
R2	16	4	2	3	3	4	2	1	4	2	1	26	40	65%	Cukup Baik
R3	16	3	4	3	3	3	2	2	4	3	2	29	40	73%	Cukup Baik
R4	16	3	3	3	3	2	1	2	3	2	2	24	40	60%	Cukup Baik
R5	16	3	3	3	4	4	1	3	3	3	1	28	40	70%	Cukup Baik
R6	17	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	27	40	68%	Cukup Baik
R7	17	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	26	40	65%	Cukup Baik
R8	17	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	29	40	73%	Cukup Baik
R9	17	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	26	40	65%	Cukup Baik
R10	17	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	29	40	73%	Cukup Baik
R11	17	3	3	3	3	2	2	1	3	3	2	25	40	63%	Cukup Baik
R12	17	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	29	40	73%	Cukup Baik
R13	16	3	3	3	1	4	2	3	3	3	3	28	40	70%	Cukup Baik
R14	16	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	29	40	73%	Cukup Baik
R15	16	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31	40	78%	Baik
R16	16	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3	36	40	90%	Baik
R17	16	3	2	3	4	3	3	4	3	4	2	31	40	78%	Baik
R18	16	4	3	3	4	3	3	3	2	3	2	30	40	75%	Baik
R19	16	4	3	3	4	2	2	3	4	4	2	31	40	78%	Baik
R20	17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik
R21	16	3	4	3	4	2	2	2	3	4	3	20	40	75%	Baik
R22	16	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	33	40	83%	Baik
R23	16	4	3	3	4	3	3	2	3	4	3	32	40	80%	Baik
R24	16	3	1	3	2	1	2	2	4	3	3	24	40	60%	Cukup Baik
R25	16	3	2	4	4	3	3	3	3	3	2	30	40	75%	Baik
R26	17	2	3	2	3	3	3	1	3	2	2	24	40	60%	Cukup Baik
R27	18	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik
R28	17	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik
R29	17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik
R30	17	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik
R31	17	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	28	40	70%	Cukup Baik
R32	17	3	4	3	4	2	2	2	3	3	1	27	40	68%	Cukup Baik
R33	16	4	3	4	3	4	3	2	3	3	2	31	40	78%	Baik
R34	17	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	29	40	73%	Cukup Baik
R35	15	3	2	3	3	2	2	1	2	4	3	25	40	63%	Cukup Baik
R36	15	3	3	4	4	4	2	3	1	4	3	31	40	78%	Baik
R37	16	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	32	40	80%	Baik
R38	16	4	1	3	3	2	4	3	3	3	4	30	40	75%	Baik
R39	16	3	4	3	4	4	3	1	3	3	3	31	40	78%	Baik
R40	16	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	37	40	93%	Baik
R41	17	4	4	3	4	2	4	4	4	4	2	35	40	88%	Baik
R42	18	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	37	40	93%	Baik
R43	17	3	3	4	4	2	3	3	3	3	2	30	40	75%	Baik
R44	15	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	37	40	93%	Baik
R45	17	3	3	4	2	2	4	1	4	4	3	30	40	75%	Baik
R46	18	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik
R47	17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	28	40	70%	Cukup Baik
R48	15	4	3	4	4	3	1	1	3	3	1	27	40	68%	Cukup Baik
R49	17	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	23	40	58%	Cukup Baik
R50	16	4	4	4	4	3	2	4	4	4	2	35	40	88%	Baik
R51	17	3	3	3	4	3	3	2	3	4	2	30	40	75%	Baik
R52	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	29	40	73%	Cukup Baik
R53	16	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	30	40	75%	Baik
R54	17	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	28	40	70%	Cukup Baik
R55	16	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	36	40	90%	Baik
R56	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik
R57	16	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	37	40	93%	Baik
R58	15	4	2	3	4	3	4	3	2	3	3	31	40	78%	Baik
R59	15	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	24	40	60%	Cukup Baik
R60	15	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	29	40	73%	Cukup Baik
R61	15	4	1	4	1	3	3	3	3	3	3	28	40	70%	Cukup Baik
R62	15	3	3	3	2	4	4	3	2	3	3	30	40	75%	Baik
R63	15	3	2	3	4	2	3	3	2	3	2	27	40	68%	Cukup Baik
R64	15	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	30	40	75%	Baik
R65	15	3	2	4	2	2	3	2	3	3	3	27	40	68%	Cukup Baik
R66	16	4	2	4	4	4	4	3	4	3	2	34	40	85%	Baik
R67	16	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	37	40	93%	Baik
R68	15	3	2	2	4	3	3	2	3	3	2	27	40	68%	Cukup Baik
R69	15	3	2	4	1	3	4	3	4	4	3	31	40	78%	Baik
R70	15	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	37	40	93%	Baik

R71	16	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	36	40	90%	Baik	
R72	15	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	27	40	68%	Cukup Baik	
R73	15	4	2	4	4	4	4	2	3	3	4	34	40	85%	Baik	
R74	15	3	4	3	4	3	3	2	4	4	3	33	40	83%	Baik	
R75	16	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	37	40	93%	Baik	
R76	18	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	30	40	75%	Baik	
R77	17	3	2	3	3	2	2	2	2	2	1	22	40	55%	Kurang Bail	
R78	17	4	2	4	4	2	3	2	2	3	2	28	40	70%	Cukup Baik	
R79	17	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	28	40	70%	Cukup Baik	
R80	18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R81	16	3	2	3	3	2	1	1	2	2	1	20	40	50%	Kurang Bail	
R82	16	3	3	3	4	2	1	3	4	2	1	26	40	65%	Cukup Baik	
R83	17	3	3	3	4	4	2	1	4	1	1	26	40	65%	Cukup Baik	
R84	17	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	34	40	85%	Baik	
R85	18	4	2	3	4	3	3	3	2	3	1	28	40	70%	Cukup Baik	
R86	17	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3	36	40	90%	Baik	
R87	17	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	28	40	70%	Cukup Baik	
R88	17	4	3	4	3	3	3	2	2	3	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R89	16	4	4	4	4	3	3	4	4	3	1	34	40	85%	Baik	
R90	17	2	2	2	3	2	1	2	2	1	1	18	40	45%	Tidak Baik	
R91	17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R92	17	3	2	3	2	2	2	2	1	2	1	20	40	50%	Kurang Bail	
R93	17	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	37	40	93%	Baik	
R94	17	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	25	40	63%	Cukup Baik	
R95	18	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	27	40	68%	Cukup Baik	
R96	17	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	1	25	40	63%	Cukup Baik
R97	18	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R98	16	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	25	40	63%	Cukup Baik	
R99	17	3	3	3	4	2	3	2	3	4	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R100	17	4	4	1	4	4	4	2	4	4	2	33	40	83%	Baik	
R101	17	4	4	3	4	4	3	2	4	4	2	34	40	85%	Baik	
R102	17	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	28	40	70%	Cukup Baik	
R103	16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik	
R104	17	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	29	40	73%	Cukup Baik	
R105	16	4	3	4	3	2	2	2	1	2	2	25	40	63%	Cukup Baik	
R106	17	4	3	4	3	1	2	2	2	2	2	25	40	63%	Cukup Baik	
R107	17	4	3	3	3	2	1	2	2	2	1	23	40	58%	Cukup Baik	
R108	17	3	2	3	4	3	2	3	2	3	1	26	40	65%	Cukup Baik	
R109	17	3	4	4	3	3	2	4	3	3	1	30	40	75%	Baik	
R110	16	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	35	40	88%	Baik	
R111	17	3	4	3	2	3	2	2	3	3	2	27	40	68%	Cukup Baik	
R112	17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39	40	98%	Baik	
R113	18	1	3	4	4	4	4	4	4	4	2	34	40	85%	Baik	
R114	17	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3	34	40	85%	Baik	
R115	17	3	2	3	4	3	3	4	3	4	2	31	40	78%	Baik	
R116	17	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	28	40	70%	Cukup Baik	
R117	17	3	3	4	3	3	2	2	3	2	2	27	40	68%	Cukup Baik	
R118	17	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	33	40	83%	Baik	
R119	16	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	31	40	78%	Baik	
R120	16	3	4	3	3	3	1	3	1	3	1	25	40	63%	Cukup Baik	
R121	17	3	4	3	4	2	2	2	3	1	2	26	40	65%	Cukup Baik	
R122	17	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	26	40	65%	Cukup Baik	
R123	17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik	
R124	17	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	36	40	92%	Baik	
R125	17	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	32	40	80%	Baik	
R126	17	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	25	40	63%	Cukup Baik	
R127	17	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	31	40	78%	Baik	
R128	17	3	2	3	4	4	3	1	3	3	3	29	40	73%	Cukup Baik	
R129	18	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	37	40	93%	Baik	
R130	16	4	2	4	1	4	4	3	3	4	2	31	40	78%	Baik	
R131	17	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	36	40	90%	Baik	
R132	17	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	27	40	68%	Cukup Baik	
R133	17	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	30	40	75%	Baik	
R134	17	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	36	40	90%	Baik	
R135	17	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R136	17	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	25	40	63%	Cukup Baik	
R137	17	2	3	3	4	3	3	3	2	3	1	27	40	68%	Cukup Baik	
R138	17	2	4	3	4	4	2	1	1	1	2	24	40	60%	Cukup Baik	
R139	17	3	3	3	4	4	1	1	2	1	1	23	40	58%	Cukup Baik	
R140	17	4	2	4	4	3	2	2	2	2	2	29	40	73%	Cukup Baik	
R141	17	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	30	40	75%	Baik	
R142	17	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	30	40	75%	Baik	
R143	16	3	2	3	4	3	3	2	3	2	2	27	40	68%	Cukup Baik	
R144	17	2	3	2	2	2	2	1	2	1	1	18	40	45%	Kurang Bail	
R145	17	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	31	40	78%	Baik	
Total		480	405	471	473	436	416	377	427	438	347	4270	5800	74%	Cukup Baik	

Lampiran 7 Master Tabel Kuesioner

Statistik Uji Validitas

Hipotesis H0 : Pertanyaan Tidak Valid

Hipotesis H1 : Pertanyaan Valid

Syarat :

H0 ditolak apabila $r_{hitung} > r_{tabel}$

Jika alpha 0.50-0.70 maka reliabel moderat

Jika alpha >0.50 maka reliabel rendah

Taraf signifikasi = 1%

Maka r_{tabel} untuk 30 responden = 0,463

Taraf signifikasi = 5%

Maka r_{tabel} untuk 30 responden = 0,361

Rekapitulasi Kuesioner Pengetahuan Obat Modern

Resp	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16	p17	p18	p19	p20	total
R1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	18
R2	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	12
R3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	8
R4	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18
R5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18
R6	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18
R7	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18
R8	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18
R9	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18
R10	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17
R11	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	17
R12	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	15
R13	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17
R14	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
R15	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	16
R16	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	17
R17	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	12
R18	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	14
R19	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
R20	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	14
R21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	16
R22	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
R23	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
R24	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
R25	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
R26	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	11
R27	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
R28	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16
R29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
R30	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	14
Total	30	27	29	26	27	19	25	24	4	17	28	23	28	27	27	23	28	27	20	26	485

Rekapitulasi Kuesioner Pengetahuan Terhadap Obat Tradisional

R10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	18	
R11	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
R12	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
R13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	18	
R14	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	15	
R15	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	17	
R16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	
R17	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	10	
R18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	19	
R19	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17	
R20	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	
R21	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	18	
R22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	19	
R23	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	18	
R24	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	
R25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	
R26	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	8	
R27	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	17	
R28	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	
R29	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	18	
R30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	
Total	27	27	27	10	29	30	27	27	27	25	27	27	21	30	28	27	27	20	22	28	513

Rekapitulasi Kuesioner Sikap Terhadap Obar Modern

Resp	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	total	
R1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	57	
R2	4	4	3	2	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	3	44	
R3	4	4	2	1	3	1	2	2	2	4	4	2	3	2	2	40	
R4	4	4	3	3	1	1	3	1	3	2	4	3	4	3	3	42	
R5	1	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	52	
R6	2	4	4	2	4	1	4	3	4	3	4	4	4	4	4	51	
R7	2	3	2	2	4	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	37	
R8	1	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	52	
R9	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43	
R10	1	1	2	2	2	3	2	4	2	4	3	2	4	2	2	36	
R11	1	4	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	53	
R12	2	2	3	1	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	43	
R13	2	2	2	1	2	3	2	3	2	3	4	2	1	2	2	33	
R14	1	3	3	3	4	3	3	3	1	3	3	1	3	4	3	41	
R15	4	3	3	1	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	45	
R16	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55	
R17	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57	
R18	1	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	50	
R19	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	44	
R20	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	56	
R21	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	50	
R22	1	1	4	2	1	4	4	1	4	3	2	4	4	4	4	43	
R23	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	43	
R24	2	3	2	1	3	2	2	3	2	4	3	2	3	2	2	36	
R25	3	4	1	1	4	3	1	3	1	4	4	1	4	1	1	36	
R26	1	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	40	
R27	2	3	3	1	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	45	
R28	1	1	2	3	4	2	2	2	2	3	1	2	4	2	2	33	
R29	3	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	53	
R30	2	2	1	1	2	3	1	4	1	3	3	1	4	1	1	30	
Total	68	90	92	53	94	88	92	89	92	104	94	92	104	92	92	1340	

Rekapitulasi Kuesioner Sikap Terhadap Obat Tradisional

Resp	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	total
R1	3	1	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	50
R2	4	1	4	3	1	1	3	2	1	1	2	3	4	4	2	36
R3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	1	4	2	47
R4	4	4	4	4	3	3	3	1	3	3	3	3	3	4	3	48
R5	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	40
R6	2	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	1	4	1	45
R7	2	3	4	2	3	3	1	3	3	3	2	1	1	4	3	38
R8	1	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	4	2	38
R9	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	43
R10	2	2	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	50
R11	3	3	4	3	4	4	3	2	4	4	2	3	2	4	2	47
R12	3	2	3	2	3	3	4	1	3	3	3	4	3	2	2	41
R13	1	1	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	51
R14	1	1	4	3	4	4	3	1	4	4	4	3	4	3	3	46
R15	2	2	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	49
R16	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	51
R17	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	56
R18	1	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	4	2	1	1	41
R19	2	2	2	3	4	4	2	2	4	4	3	2	2	3	1	40
R20	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	55
R21	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	4	3	34
R22	1	1	3	2	1	1	2	3	1	1	3	2	2	1	1	25
R23	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	47
R24	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	42
R25	3	4	3	3	1	1	1	4	1	1	2	1	1	4	1	31
R26	2	1	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	1	1	45
R27	3	1	3	3	4	4	3	1	4	4	3	3	4	3	2	45
R28	3	2	3	4	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	41
R29	3	3	3	2	3	3	1	2	3	3	3	1	2	4	2	38
R30	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	41
Total	75	70	102	91	95	95	90	73	95	95	94	90	79	96	61	1301

Lampiran 8 Hasil Uji Validitas Kuesioner

Pengetahuan Obat Modern

Correlation

Pengetahuan	Skor total	Keterangan
P1 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	. ^a 30	Tidak Valid
P2 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,735** 0,000 30	Valid
P3 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,573** 0,001 30	Valid
P4 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	692** 0,000 30	Valid
P5 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,105 0,851 30	Tidak Valid
P6 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,518** 0,003 30	Valid
P7 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,501** 0,005 30	Valid
P8 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,598** 0,000 30	Valid
P9 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,198 0,295 30	Tidak Valid
P10 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,563** 0,001 30	Valid
P11 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,067 0,724 30	Tidak Valid
P12 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,035 0,855 30	Tidak Valid
P13 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,219 0,245 30	Tidak Valid
P14 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,735** 0,000	Valid

	30	
P15 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,063 0,741 30	Tidak Valid
P16 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,213 0,258 30	Tidak Valid
P17 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,320 0,058 30	Valid
P18 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,735** 0,000 30	Valid
P19 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,525** 0,003 30	Valid
P20 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,210 0,266 30	Tidak Valid

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

a. Cannot be computed because at least one of the variables is constant.

Pengetahuan Obat Tradisional

correlation

Pengetahuan	Skor total	Keterangan
P1 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,923** 0,000 30	Valid
P2 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,923** 0,000 30	Valid
P3 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,923** 0,000 30	Valid
P4 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,435* 0,016 30	Valid
P5 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	-0,057 0,764 30	Tidak Valid
P6 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	: ^b 30 ,	Tidak Valid

P7 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,923** 0,000 30	Valid
P8 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,923** 0,000 30	Valid
P9 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,011 0,952 30	Tidak Valid
P10 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,076 0,688 30	Tidak Valid
P11 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,923** 0,000 30	Valid
P12 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,923** 0,000 30	Valid
P13 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,097 0,610 30	Tidak Valid
P14 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	: ^b 30	Tidak Valid
P15 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	-0,037 0,848 30	Tidak Valid
P16 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,923** 0,000 30	Valid
P17 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,923** 0,000 30	Valid
P18 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,266 0,156 30	Tidak Valid
P19 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	-0,082 0,665 30	Tidak Valid
P20 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,329 0,076 30	Tidak Valid

Sikap Terhadap Obat Modern

correlation

Pengetahuan	Skor total	Keterangan
P1 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,249 0,185 30	Tidak Valid
P2 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,603** 0,000 30	Valid
P3 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,911** 0,000 30	Valid
P4 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,042 0,826 30	Tidak Valid
P5 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,389* 0,034 30	Valid
P6 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,455* 0,011 30 ,	Valid
P7 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,911** 0,000 30	Valid
P8 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,383* 0,037 30	Valid
P9 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,911** 0,000 30	Valid
P10 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,357 0,053 30	Valid
P11 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,255 0,174 30	Tidak Valid
P12 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,911** 0,000 30	Valid
P13 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,102 0,593 30	Tidak Valid
P14 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,911** 0,000 30	Valid

P15 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,911** 0,000 30	Valid
--	-----------------------	-------

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Sikap Terhadap Obat Tradisional

correlation

Pengetahuan	Skor total	Keterangan
P1 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,229 0,223 30	Tidak Valid
P2 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	-0,049 0,796 30	Tidak Valid
P3 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,497** 0,005 30	Valid
P4 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,535** 0,002 30	Valid
P5 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,824** 0,000 30	Valid
P6 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,824** 0,000 30	Valid
P7 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,688** 0,000 30	Valid
P8 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,185 0,327 30	Tidak Valid
P9 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,824** 0,000 30	Valid
P10 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,824** 0,000 30	Valid
P11 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,649** 0,000 30	Valid
P12 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,688** 0,000 30	Valid

P13 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	,524** 0,003 30	Valid
P14 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,266 0,155 30	Tidak Valid
P15 Pearson correlation sig.(2-tailed) N	0,181 0,340 30	Tidak Valid

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Lampiran 9 Hasil Uji Reabilitas Kuesioner

Pengetahuan Terhadap Obat Modern

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,699	21

Pengetahuan Terhadap Obat Tradisional

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,725	21

Sikap Terhadap Obat Modern

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	30
	Excluded ^a	0
	Total	30

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,745	16

Sikap Terhadap Obat Tradisional

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	30
	Excluded ^a	0
	Total	30

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,726	16

Lampiran 10 Kartu Bimbingan

KARTU LAPORAN PERTEMUAN BIMBINGAN KTI MAHASISWA T. A. 2023/2024			
Nama	: KHOFIFAH		
NIM	: P07539021068		
Pembimbing	: Rini Andarwati, SKM - M.Kes		
NO	TGL	PERTEMUAN	PEMBAHASAN
1	07/02/24	1	Diskusi judul
2	17/02/24	2	Pengajuan judul KTI
3	28/02/24	3	Acc judul KTI
4	14/03/24	4	Bimbingan BAB I
5	15/03/24	5	Bimbingan BAB II
6	18/03/24	6	Bimbingan BAB III
7	20/03/24	7	Acc proposal
8	27/03/24	8	Bimbingan KTI BAB IV
9	29/03/24	9	Bimbingan KTI BAB V
10	30/03/24	10	Revisi BAB IV dan BAB V
11	25/04/24	11	Revisi setelah Sidang
12	09/07/24	12	ACC KTI





KEMENTERIAN KESEHATAN
 REPUBLIK INDONESIA
 NIP 198007112015032002