

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner

Kuesioner Pengetahuan terhadap Swamedikasi Obat Analgesik
Isilah pernyataan berikut dengan memberikan jawaban

No	Pernyataan	BENAR	SALAH
1.	Swamedikasi adalah suatu cara mengobati penyakit dengan menggunakan obat yang di beli tanpa resep dokter		
2.	Obat sakit kepala harus disimpan di kulkas		
3.	Jika pagi lupa minum obat, maka siang hari obat diminum dobel (dua kali jumlah obat seharusnya)		
4.	Obat sakit kepala yang dikemasannya ada logo ini  harus dibeli di apotek		
5.	Parasetamol dapat digunakan untuk sakit gigi		
6.	Minum obat paramex dapat menyebabkan ngantuk		
7.	Ampicillin dapat digunakan untuk mengatasi nyeri/sakit kepala		
8.	Obat sakit kepala harus disimpan di tempat yang terhindar dari sinar matahari langsung		
9.	Obat untuk mengatasi sakit kepala/ sakit gigi (panadol, oskadon dan lainnya) dapat diminum sebelum makan		
10.	Semua obat untuk mengatasi sakit/nyeri harus dibeli menggunakan resep		
11.	Obat yang memiliki logo ini  pada		

	kemasannya harus dibeli di apotek		
12.	Dampak dari penggunaan obat analgesic seperti paracetamol jika melebihi dosis yang ditentukan menyebabkan penyakit ginjal		

Lampiran 2 Data r tabel

n	Tarat Signif		n	Tarat Signif		n	Tarat Signif	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,286
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,263
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	100	0,195	0,256
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	125	0,176	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	150	0,159	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	175	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	200	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	300	0,113	0,148
18	0,468	0,59	42	0,304	0,393	400	0,098	0,128
19	0,458	0,575	43	0,301	0,389	500	0,088	0,115
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	600	0,080	0,105
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364			
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			

Lampiran 3 Output Uji Validitas

Output uji validitas tingkat pengetahuan

		Correlations					
		Soal01	Soal02	Soal03	Soal04	Soal05	Soal06
Soal01	Pearson Correlation	1	.218	.509	.655 [*]	.218	.218
	Sig. (2-tailed)		.545	.133	.040	.545	.545
	N	10	10	10	10	10	10
Soal02	Pearson Correlation	.218	1	.667 [*]	.000	.375	-.250
	Sig. (2-tailed)	.545		.035	1.000	.286	.486
	N	10	10	10	10	10	10
Soal03	Pearson Correlation	.509	.667 [*]	1	.333	.667 [*]	-.167
	Sig. (2-tailed)	.133	.035		.347	.035	.646
	N	10	10	10	10	10	10
Soal04	Pearson Correlation	.655 [*]	.000	.333	1	.000	.000
	Sig. (2-tailed)	.040	1.000	.347		1.000	1.000
	N	10	10	10	10	10	10
Soal05	Pearson Correlation	.218	.375	.667 [*]	.000	1	-.250
	Sig. (2-tailed)	.545	.286	.035	1.000		.486
	N	10	10	10	10	10	10
Soal06	Pearson Correlation	.218	-.250	-.167	.000	-.250	1
	Sig. (2-tailed)	.545	.486	.646	1.000	.486	
	N	10	10	10	10	10	10
Soal07	Pearson Correlation	-.089	.102	.408	-.408	.612	.102
	Sig. (2-tailed)	.807	.779	.242	.242	.060	.779
	N	10	10	10	10	10	10

		Soal07	Soal08	Soal09	Soal10	Soal11	Soal12
Soal01	Pearson Correlation	-.089	^b	.089	-.535	.356	-.327
	Sig. (2-tailed)	.807		.807	.111	.312	.356
	N	10	10	10	10	10	10
Soal02	Pearson Correlation	.102	^b	-.102	-.408	-.408	-.250
	Sig. (2-tailed)	.779		.779	.242	.242	.486
	N	10	10	10	10	10	10
Soal03	Pearson Correlation	.408	^b	-.408	-.272	-.272	-.167
	Sig. (2-tailed)	.242		.242	.447	.447	.646
	N	10	10	10	10	10	10
Soal04	Pearson Correlation	-.408	^b	.000	.000	.000	.500
	Sig. (2-tailed)	.242		1.000	1.000	1.000	.141
	N	10	10	10	10	10	10
Soal05	Pearson Correlation	.612	^b	-.102	-.408	-.408	-.250
	Sig. (2-tailed)	.060		.779	.242	.242	.486
	N	10	10	10	10	10	10
Soal06	Pearson Correlation	.102	^b	-.102	-.408	.102	-.250
	Sig. (2-tailed)	.779		.779	.242	.779	.486
	N	10	10	10	10	10	10
Soal07	Pearson Correlation	1	^b	-.167	-.250	-.250	-.408
	Sig. (2-tailed)			.646	.486	.486	.242
	N	10	10	10	10	10	10

		Total
Soal01	Pearson Correlation	.764 ^a
	Sig. (2-tailed)	.010
	N	10
Soal02	Pearson Correlation	.195
	Sig. (2-tailed)	.590
	N	10
Soal03	Pearson Correlation	.649 ^a
	Sig. (2-tailed)	.042
	N	10
Soal04	Pearson Correlation	.701 ^a
	Sig. (2-tailed)	.024
	N	10
Soal05	Pearson Correlation	.389
	Sig. (2-tailed)	.266
	N	10
Soal06	Pearson Correlation	.000
	Sig. (2-tailed)	1.000
	N	10
Soal07	Pearson Correlation	.159
	Sig. (2-tailed)	.661
	N	10

		Soal07	Soal08	Soal09	Soal10	Soal11	Soal12
Soal08	Pearson Correlation	b	b	b	b	b	b
	Sig. (2-tailed)
	N	10	10	10	10	10	10
Soal09	Pearson Correlation	-.167	b	1	-.167	.260	-.102
	Sig. (2-tailed)	.645	.	.	.645	.486	.779
	N	10	10	10	10	10	10
Soal10	Pearson Correlation	-.250	b	-.167	1	.167	.612
	Sig. (2-tailed)	.486	.	.645	.	.645	.060
	N	10	10	10	10	10	10
Soal11	Pearson Correlation	-.250	b	.250	.167	1	-.408
	Sig. (2-tailed)	.486	.	.486	.645	.	.242
	N	10	10	10	10	10	10
Soal12	Pearson Correlation	-.408	b	-.102	.612	-.408	1
	Sig. (2-tailed)	.242	.	.779	.060	.242	.
	N	10	10	10	10	10	10
Total	Pearson Correlation	.159	b	.159	-.159	.159	.000
	Sig. (2-tailed)	.661	.	.661	.661	.661	1.000
	N	10	10	10	10	10	10

		Total
Soal08	Pearson Correlation	b
	Sig. (2-tailed)	.
	N	10
Soal09	Pearson Correlation	.159
	Sig. (2-tailed)	.661
	N	10
Soal10	Pearson Correlation	-.159
	Sig. (2-tailed)	.661
	N	10
Soal11	Pearson Correlation	.159
	Sig. (2-tailed)	.661
	N	10
Soal12	Pearson Correlation	.000
	Sig. (2-tailed)	1.000
	N	10
Total	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	.
	N	10

Lampiran 4 Output Uji Reliabilitas

Output uji reliabilitas tingkat pengetahuan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.956	12

Lampiran 5 Data Penelitian

No	Nama	Usia	Pengetahuan													Skor total	Presentase	Kategori
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
1	Diaz	21	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	10	83,3	Baik	
2	Reza	21	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	9	75	Cukup	
3	Yasmin	21	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	9	75	Cukup	
4	M.Zerin	22	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	9	75	Cukup	
5	Dandy	21	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	7	58,3	Kurang	
6	Agis	21	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	6	50	Kurang	
7	Agista	21	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	10	83,3	Baik	
8	Firna	22	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	8	66,7	Cukup	
9	Raffi	18	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	10	83,3	Baik	
10	Rafael	19	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	10	83,3	Baik	
11	Aulia	20	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	10	83,3	Baik	
12	Riska	21	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	9	75	Cukup	
13	Irsyad	22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	91,6	Baik	
14	Shifa	19	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	11	91,6	Baik	
15	Linda	21	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	7	58,3	Kurang	
16	Makbul	22	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	9	75	Cukup	
17	Tiara R	20	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	8	66,7	Cukup	
18	Hesti	19	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	9	75	Cukup	
19	Silvia	21	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	9	75	Cukup	

20	Iwan	21	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	10	91,6	Baik	
21	Amir	21	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	9	75	Cukup
22	M.Fikri	22	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	9	75	Cukup
23	Risa	21	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	9	75	Cukup
24	Sandi	20	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	7	58,3	Kurang
25	Rosmiati	18	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	83,3	Baik
26	Rezki	18	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	10	58,3	Kurang
27	Royan	19	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8	83,3	Baik
28	Sri Indri	21	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	66,7	Cukup
29	Refki	20	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	10	75	Cukup
30	Ardian	19	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	10	66,7	Cukup
31	Erna	18	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	9	83,3	Baik
32	Natasya	21	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	11	58,3	Kurang
33	Novita	19	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	11	83,3	Baik
34	Hasan	20	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	7	75	Cukup
35	Yuli	19	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	9	75	Cukup
36	Nunu	21	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	8	66,7	Cukup
37	Deri	19	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	9	83,3	Baik
38	Elva	20	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	9	66,7	Cukup
39	Hesti	21	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	10	66,7	Cukup
40	Irma	20	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	9	83,3	Baik
41	Dinda	19	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	9	83,3	Baik
42	Marsel	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	9	83,3	Baik
43	Irma	21	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	7	83,3	Baik
44	Maruf	19	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	6	83,3	Baik
45	Dafin	18	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	10	66,7	Cukup
46	Nadia	18	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	8	66,7	Cukup
47	Bagas	22	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	10	83,3	Baik
48	Rival	19	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	10	66,7	Cukup
49	Risa	22	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	10	75	Cukup
50	Gumilar	21	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	9	66,7	Cukup
51	Mildan	22	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	11	75	Cukup

52	Fauzi	21	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	7	58,3	Cukup	
53	Novi	21	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	4	33,3	Kurang	
54	Reka	21	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	9	75	Cukup	
55	Aisyah	18	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83,3	Baik	
56	Windy	20	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	7	58,3	Kurang	
57	Renjun	18	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	9	75	Cukup	
58	Lukman	19	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	9	75	Cukup	
59	Frida	18	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	8	66,7	Cukup	
60	Silvi	19	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	9	75	Cukup	
61	Rafi	18	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	9	75	Cukup	
62	Qhisty	21	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	8	66,7	Cukup	
63	Desilvi	21	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	8	66,7	Cukup	
64	Deden	19	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	8	66,7	Cukup	
65	Zakaria	20	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	9	75	Cukup	
66	Ariantio	18	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	9	75	Cukup	
67	Asdelina	18	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	9	75	Cukup	
68	Wikal	22	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	5	41,6	Cukup	
69	Rizaldi	21	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	9	75	Cukup	
70	Elvira	20	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	75	Cukup	
71	Tamara	18	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	9	75	Cukup	
72	Tamara	19	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	8	66,7	Cukup	
73	Rahma	19	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	10	83,3	Baik	
74	Shoza	19	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	75	Cukup	
75	Santi	21	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	9	75	Cukup	
76	Hilman	19	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	8	66,7	Cukup	
77	Ihsan	18	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	9	75	Cukup	
78	Nur	20	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	8	66,7	Cukup	
79	Fikri	18	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	7	58,3	Kurang	
80	Rivaldy	19	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	91,6	Baik	
81	Santi	18	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	8	66,7	Cukup	
82	Raisyah	18	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	10	83,3	Baik	
83	Ayu	21	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83,3	Baik	
84	Laraiba	20	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	11	91,6	Baik	
85	Aas	18	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	66,7	Cukup

86	Falen	18	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	10	83,3	Baik	
87	Nasir	20	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	9	75	Cukup
88	Erna	19	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	10	83,3	Baik	
89	Agung	18	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	10	83,3	Baik
90	Syahrul	21	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	6	50	Kurang
91	Marifaldi	19	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	58,3	Kurang
92	Iqlima	18	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	8	66,7	Cukup
93	Asyifa	18	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	8	66,7	Cukup
94	Ugun	21	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	7	58,3	Kurang
95	Ari	20	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	7	58,3	Kurang
96	Shofia	18	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	9	75	Cukup
97	Tiar	18	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	7	58,3	Kurang

Tingkat pengetahuan keseluruhan

$$\frac{\text{Total score seluruh responden} \times 100\%}{(\text{jumlah responden} \times \text{score tertinggi})}$$

$$= \frac{848}{(97 \times 11)} \times 100\%$$

(97 X 11)

$$= \frac{845}{1067} \times 100\%$$

1067

$$= 0,8 \times 100\%$$

$$= 80\%$$