

Daftar Pustaka

- Agadiwati S.I., 2017. Identifikasi Kesalahan Pengobatan (*Medication Error*) pada tahap peresepan (*Prescribing*) Rawat Jalan Di Poli Anak Rumah Sakit X Ambrawa Periode Oktober-Desember 2016, *skripsi*, Program Studi Farmasi, Universitas Ngudi waluyo: Ungaran (*di akses 20 juni 2019*)
- Anief, M.,1997.*Imu Meracik Obat*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press
- Boyer,M.J.,*Math For Nurses*. Edisi 7 Philadelphia U.S.A : 2009, Translation copyright,2013. Erlanga
- BPOM RI, 2008, *Information Obat Nasional Indonesia*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia : Jakarta (*diakses 20 juni 2019*)
- Depkes RI, 2009, *Profil Kesehatan Indonesia*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia:Jakarta (*diakses 20 juni 2019*)
- Departemen Kesehatan RI,1976, *Farmakope Indonesia*, Edisi III. Jakarta
- Dita Maria Virginia.2014. *Peresepan Sediaan Racikan Pada Pasien Anak Di Bangsal RawatInap*
dihttp://ejournal.usd.ac.id/indeks.php/jp/artice/view/807(diakses 3 april 2019)
- Notoadmodjo,S.*Promosi Kesehatan dan Ilmu perilaku*.jakarta:Rineka Cipta 2007
- Riza, M.dan Yusman,2017. *Buku Saku Farmasetika Dasar*. Jakarta : Tim,2017
- Ria widyaswari dan chairun wiedydingsih. *Evaluasi Profil peresepan obat racikan dan ketersediaan formula obat untuk anak dipuskesmas PropinsiDIY*
<https://jurnal.ugm.ac.id/majalahfarmaseutik/article/view/24079>
(diakses 5 april 2019)
- Syamsuni, A., 2007.*Ilmu Resep*. Jakarta : EGC.
- Seriawan, D. dan Prasetyo, H. 2015 *Metodologi Peneletian kesehatan Untuk Mahasiswa Kesehatan*
- Weinberg, M.dan Froum, S.J, 2016. *Buku Panduan Kedokteran Gigi,Obat dan Peresepan*. Jakarta : EGC.
- Widya, R. dan Wiedyaningsih, C.,2012.*Evaluasi Profil Peresepan Racikan Dan Ketersediaan Formula Obat Untuk Pasien Anak Di Puskesmas DIY.Majalah Farmaseutik,Vol.8 No.3 Tahun 2012.*

LAMPIRAN 1

Distribusi Kelengkapan Administratif Resep Obat Racikan Anak

No	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	0	0	0	1	1	1	1	1	0
2	0	0	0	1	1	1	1	1	0
3	0	0	0	0	0	1	1	1	0
4	0	0	0	1	0	1	1	1	0
5	0	0	0	1	1	1	1	1	0
6	0	0	0	1	1	1	1	1	0
7	0	0	0	1	1	1	1	1	0
8	0	0	0	0	1	1	1	1	0
9	0	0	0	1	1	1	1	1	0
10	0	0	0	1	1	1	1	1	0
11	1	0	0	1	1	1	1	1	0
12	0	0	0	1	1	1	1	1	0
13	0	0	0	1	1	1	1	1	0
14	0	0	0	1	1	1	1	1	0
15	0	0	0	0	1	1	1	1	0
16	0	0	0	1	1	1	1	1	0
17	0	0	0	0	1	1	1	1	0
18	0	0	0	0	1	1	1	1	0
19	1	0	0	0	1	1	1	1	0
20	0	0	0	0	1	1	1	1	0
21	0	0	0	0	1	1	1	1	0
22	0	0	0	0	1	1	1	1	0
23	0	0	0	0	1	1	1	1	0

24	0	0	0	0	1	1	1	1	0
25	0	0	0	0	1	1	1	1	0
26	1	0	0	0	1	1	1	1	0
27	0	0	0	0	1	1	1	1	0
28	0	0	0	0	1	1	1	1	0
29	0	0	0	1	0	1	1	1	0
30	0	0	0	0	0	1	1	1	0
31	0	0	0	0	0	1	1	1	0
32	0	0	0	0	0	1	1	1	0
33	0	0	0	0	0	1	1	1	0
34	0	0	0	0	0	1	1	1	0
35	0	0	0	0	0	1	1	1	0
36	0	0	0	0	0	1	1	1	0
37	0	0	0	0	0	1	1	1	0
38	0	0	0	0	0	1	1	1	0
39	0	0	0	0	0	1	1	1	0
40	0	0	0	1	0	1	1	1	0
41	0	0	0	1	0	1	1	1	0
42	0	0	0	1	0	1	1	1	0
43	0	0	0	0	0	1	1	1	0
44	0	0	0	0	0	1	1	1	0
45	0	0	0	0	0	1	1	1	0
46	0	0	0	0	0	1	1	1	0
47	0	0	0	0	0	1	1	1	0
48	0	0	0	1	0	1	1	1	0
49	0	0	0	1	0	1	1	1	0
50	0	0	0	0	0	1	1	1	0
51	1	0	0	0	0	1	1	1	0
52	1	0	0	0	0	1	1	1	0
53	0	0	0	1	0	1	1	1	0

54	0	0	0	1	0	1	1	1	0
55	0	0	0	0	0	1	1	1	0
56	0	0	0	1	0	1	1	1	0
57	0	0	0	0	0	1	1	1	0
58	1	0	0	0	0	1	1	1	0
59	0	0	0	0	0	1	1	1	0
60	0	0	0	0	0	1	1	1	0
61	0	0	0	1	0	1	1	1	0
62	0	0	0	0	0	1	1	1	0
63	0	0	0	0	0	1	1	1	0
64	0	0	0	0	0	1	1	1	0
65	0	0	0	0	0	1	1	1	0
66	0	0	0	0	0	1	1	1	0
67	0	0	0	0	0	1	1	1	0
68	0	0	0	1	0	1	1	1	0
69	0	0	0	0	0	1	1	1	0
70	0	0	0	0	0	1	1	1	0
71	0	0	0	0	0	1	1	1	0
72	0	0	0	0	0	1	1	1	0
73	0	0	0	0	0	1	1	1	0
74	0	0	0	0	0	1	1	1	0
75	0	0	0	0	0	1	1	1	0
76	0	0	0	1	0	1	1	1	0
77	0	0	0	0	0	1	1	1	0
78	0	0	0	1	0	1	1	1	0
79	0	0	0	1	0	1	1	1	0
80	1	0	0	1	0	1	1	1	0
81	0	0	0	1	0	1	1	1	0
82	0	0	0	1	0	1	1	1	0
83	0	0	0	1	0	1	1	1	0

84	0	0	0	1	0	1	1	1	0
85	0	0	0	0	0	1	1	1	0
86	1	0	0	1	0	1	1	1	0
87	1	0	0	1	0	1	1	1	0
88	0	0	0	1	0	1	1	1	0
89	0	0	0	1	0	1	1	1	0
90	0	0	0	1	0	1	1	1	0
91	0	0	0	1	0	1	1	1	0
92	0	0	0	1	0	1	1	1	0
93	0	0	0	1	0	1	1	1	0
94	0	0	0	1	0	1	1	1	0
95	0	0	0	1	0	1	1	1	0
96	0	0	0	1	0	1	1	1	0
97	0	0	0	1	0	1	1	1	0
98	0	0	0	1	0	1	1	1	0
99	0	0	0	1	0	1	1	1	0
100	0	0	0	1	0	1	1	1	0
101	0	0	0	1	0	1	1	1	0
102	0	0	0	0	0	1	1	1	0
103	0	0	0	0	0	1	1	1	0
104	0	0	0	1	0	1	1	1	0
105	0	0	0	1	0	1	1	1	0
106	0	0	0	1	0	1	1	1	0
107	1	0	0	1	0	1	1	1	0
108	0	0	0	1	0	1	1	1	0
109	0	0	0	1	0	1	1	1	0
110	0	0	0	1	0	1	1	1	0
111	0	0	0	1	0	1	1	1	0
112	0	0	0	0	0	1	1	1	0
113	0	0	0	0	0	1	1	1	0

114	0	0	0	0	0	1	1	1	0
115	0	0	0	1	0	1	1	1	0
116	0	0	0	0	0	1	1	1	0
117	0	0	0	0	0	1	1	1	0
118	0	0	0	1	0	1	1	1	0
119	0	0	0	1	0	1	1	1	0
120	0	0	0	1	0	1	1	1	0
121	0	0	0	1	0	1	1	1	0
122	1	0	0	1	0	1	1	1	0
123	1	0	0	1	0	1	1	1	0
124	0	0	0	1	0	1	1	1	0
125	0	0	0	1	0	1	1	1	0
126	0	0	0	1	0	1	1	1	0
127	0	0	0	1	0	1	1	1	0
128	0	0	0	0	0	1	1	1	0
129	0	0	0	0	0	1	1	1	0
130	0	0	0	1	0	1	1	1	0
131	0	0	0	1	0	1	1	1	0
132	0	0	0	0	0	1	1	1	0
133	1	0	0	0	0	1	1	1	0
134	0	0	0	0	0	1	1	1	0
135	0	0	0	1	0	1	1	1	0
136	1	0	0	0	0	1	1	1	0
137	0	0	0	1	0	1	1	1	0
138	0	0	0	1	0	1	1	1	0
139	0	0	0	1	0	1	1	1	0
140	0	0	0	1	0	1	1	1	0
141	0	0	0	1	0	1	1	1	0
142	0	0	0	1	0	1	1	1	0
143	0	0	0	1	0	1	1	1	0

144	0	0	0	1	0	1	1	1	0
145	0	0	0	1	0	1	1	1	0
146	0	0	0	1	0	1	1	1	0
147	0	0	0	1	0	1	1	1	0
148	0	0	0	1	0	1	1	1	0
149	0	0	0	1	0	1	1	1	0
150	0	0	0	1	0	1	1	1	0
151	0	0	0	1	0	1	1	1	0
152	0	0	0	0	0	1	1	1	0
153	0	0	0	0	0	1	1	1	0
154	0	0	0	0	0	1	1	1	0
155	0	0	0	0	1	1	1	1	0
156	0	0	0	1	1	1	1	1	0
157	0	0	0	1	0	1	1	1	0
158	0	0	0	1	0	1	1	1	0
159	0	0	0	1	1	1	1	1	0
160	0	0	0	1	1	1	1	1	0
161	0	0	0	1	0	1	1	1	0
162	0	0	0	1	0	1	1	1	0
163	0	0	0	1	0	1	1	1	0
164	0	0	0	1	0	1	1	1	0
165	0	0	0	0	0	1	1	1	0
166	0	0	0	0	0	1	1	1	0
167	0	0	0	1	0	1	1	1	0
168	0	0	0	1	0	1	1	1	0
169	0	0	0	1	0	1	1	1	0
170	0	0	0	1	0	1	1	1	0
171	0	0	0	0	0	1	1	1	0
172	0	0	0	1	0	1	1	1	0
173	0	0	0	0	0	1	1	1	0

174	0	0	0	1	0	1	1	1	0
175	0	0	0	0	0	1	1	1	0
176	0	0	0	1	0	1	1	1	0
177	0	0	0	1	0	1	1	1	0
178	0	0	0	1	0	1	1	1	0
179	0	0	0	1	0	1	1	1	0
180	0	0	0	0	0	1	1	1	0
181	0	0	0	0	0	1	1	1	0
182	0	0	0	0	0	1	1	1	0
183	0	0	0	0	0	1	1	1	0

keterangan :

0= tidak di temukan kesalahan

1= ditemukan kesalahan

A= resep sulit terbaca

B= nama pasien

C= umur pasien

D= berat badan pasien

E= nama dokter penulis resep

F= nomor SIP dokter

G= alamat dokter

H= paraf dokter

I= tanggal penulisan resep

LAMPIRAN 2

Distribusi kesesuaian dosis obat racikan dengan farmakope indonesia edisi III

Umur	BB	Nama Obat dan jumlah di Resep			Signature	Perse	
		CTM	GG	DEXA		Zat 1	
3 Bulan	5,4 kg	1/2		1/2	3 x 1 (10 bks)	60%	
4 bulan	7,1 kg	1/2	1/2		3 x 1 (10 bks)	50%	
4 bulan	5 kg	1/2	1/2		3 x 1 (10 bks)	64%	
4 bulan	6 kg		1		3 x 1 (9 bks)		
5 bulan	6 kg	1/2	1/2		3 x 1 (10 bks)	58%	
6 bulan	64 kg	1/2	1/2		3 x 1 (10 bks)	55%	
6 bulan	7,5 kg		1		3 x 1 (10 bks)		
6 bulan	8,6 kg	1/2	1/2		3 x 1 (10 bks)	55%	
6 bulan	8,5 kg	1/2	1/2		3 x 1 (10 bks)	35,5%	
8 bulan		2	2		3 x 1 (9 bks)	415%	
9 bulan	6,3 kg	1/2	1/2	1/2	3 x 1 (9 bks)	49%	
9 bulan	7,7 kg	1/2	1/2		3 x 1 (10 bks)	45%	
9 bulan	9,3 kg	1	1		3 x 1 (9 bks)	84%	
11 bulan	6,5 kg	1/2	1/2	1/2	3 x 1 (9 bks)	49%	
11 bulan	9 kg	1	1		3 x 1 (10 bks)	78%	
1 tahun			1	1	3 x 1 (10 bks)		
1 tahun		1	1		3 x 1 (10 bks)	133%	
1 tahun	9 kg		1		3 x 1 (9 bks)		

1 tahun		3	3		3 x 1 (9 bks)	3463%
1 tahun		1	1		3 x 1 (10 bks)	133%
1 tahun			1	1	3 x 1 (9 bks)	
1,1 tahun	8,3 kg		1	1	3 x 1 (10 bks)	
1,1 tahun		2			3 x 1 (10 bks)	
1,2 tahun	9 kg	1			3 x 1 (10 bks)	75%
1,4 tahun	10 kg	1			3 x 1 (10 bks)	70%
1,4 tahun			2		3 x 1 (10 bks)	
1,5 tahun	11 kg	3	5	3	3 x 1 (9 bks)	1804%
1,5 tahun	8,5 kg	1	1		3 x 1 (10 bks)	83%
1.5 tahun	12 kg	1			3 x 1 (10 bks)	58,82%
1,5 tahun		1	1	1	3 x 1 (10 bks)	90%
1,5 tahun	12 kg	2	2		3 x 1 (9 bks)	129%
1,5 tahun		1	1		3 x 1 (9 bks)	100%
1,5 tahun		2	2		3 x 1 (10 bks)	181%
1,5 tahun		2			3 x 1 (9 bks)	202%
1,6 tahun		3	3		3 x 1 (9 bks)	284%
1,6 tahun		2			3 x 1 (10 bks)	188%
1,7 tahun		1	1		3 x 1 (10 bks)	81,61%
1,8 tahun		2	2		3 x 1 (10 bks)	153%
1,8 tahun		2	2		3 x 1 (9 bks)	169%
1,9 tahun		1	1		3 x 1 (10 bks)	76%
1,10 tahun		2	2		3 x 1 (9 bks)	154%
1,11 tahun		1	1		3 x 1 (9 bks)	134%

1,11 tahun		1	1	1	3 x 1 (9 bks)	134%
1,11 tahun		2			3 x 1 (10 bks)	121%
2 tahun	10 kg	2	2	2	3 x 1 (11bks)	126%
2 tahun	9 kg	2	2		3 x 1 (9 bks)	154%
2 tahun		2	2		3 x 1 (11bks)	126%
2 tahun		2	2	2	3 x 1 (11bks)	126%
2 tahun	11 kg	2			3 x 1 (10 bks)	135%
2 tahun			2	2	3 x1 (11 bks)	
2 tahun		1	1		3 x1 (9 bks)	77%
2 tahun	11,5 kg	2			3 x 1 (9 bks)	154%
2 tahun		2	2		3 x 1 (10 bks)	142%
2 tahun		2			3 x1 (9 bks)	157%
2 tahun	9,6 kg		2	2	3 x 1 (10 bks)	
2 tahun		3			3 x 1 (10 bks)	214%
2 tahun		2	2		3 x 1 (9 bks)	154%
2 tahun	11 kg	2	2		3 x 1 (9 bks)	154%
2 tahun		2	2		3 x 1 (9 bks)	154%
2 tahun		2	2		3 x 1 (9 bks)	154%
2 tahun		1	1		3 x1 (10 bks)	71%
2 tahun	10 kg	2	2		3 x 1 (10 bks)	140%
2 tahun		2			3 x 1 (10 bks)	140%
2 tahun	10 kg	2			3 x 1 (9 bks)	154%
2 tahun		2			3 x 1 (9 bks)	154%
2 tahun		2	2		3 x 1 (9 bks)	154%

2 tahun	11 kg		1		3 x 1 (9 bks)	
2 tahun			2		3 x 1 (9 bks)	
2,2 tahun		2	2		3 x 1 (11bks)	128%
2,4 tahun		3	3		3 x 1 (10 bks)	182%
2,3 tahun				4	3 x 1 (10 bks)	
2,4 tahun	8,5 kg		3		3 x 1 (10 bks)	
2,5 tahun			2	2	3 x 1 (9 bks)	
2,7 tahun		2			3 x 1 (8 bks)	136%
2,5 tahun	9 kg	2	2		3 x 1 (9 bks)	129%
2,8 tahun	9,5 kg	2	2		3 x 1 (10 bks)	111%
2,9 tahun	10 kg	2	4		3 x 1 (9 bks)	1038%
3 tahun	11 kg	3	5	3	3 x 1 (9 bks)	1500%
3 tahun	10 kg		3	3	3 x 1 (10 bks)	
3 tahun	11 kg	3		3	3 x 1 (11bks)	136%
3 tahun			3	3	3 x 1 (10 bks)	
3 tahun	15 kg	3	3	3	3 x 1 (9 bks)	166%
3 tahun			3	3	3 x 1 (9 bks)	
3 tahun		3	3		3 x 1 (9 bks)	166%
3 tahun		2		3	3 x 1 (8 bks)	125%
3 tahun		3	3	3	3 x 1 (9 bks)	166%
3 tahun		2 1/2	2 1/2		3 x 1 (9 bks)	138%
3 tahun	15 kg	4	4	4	3 x 1 (11bks)	181%
3 tahun				2	3 x 1 (10 bks)	
3 tahun		3	3		3 x 1 (10 bks)	150%

3 tahun			2		3 x 1 (9 bks)	
3 tahun				4	3 x 1 (10 bks)	
3 tahun		2	2		3 x 1 (9 bks)	100%
3 tahun				2	3 x 1 (9 bks)	
3 tahun			4		3 x 1 (10 bks)	
3 tahun		2	2		3 x 1 (10 bks)	100%
3,1 tahun			3		3 x 1 (10 bks)	
3,5 tahun				3	3 x 1 (8 bks)	
3,5 tahun		2			3 x 1 (8 bks)	109%
3,5 tahun		3	3		3 x 1 (9 bks)	147%
3,5 tahun		3	3		3 x 1 (9 bks)	147%
3,6 tahun		3	5	3	3 x 1 (9 bks)	1304%
3,6 tahun		3	3	3	3 x 1 (11bks)	118%
4 tahun		5	4		3 x 1 (9 bks)	213%
4 tahun	16 kg		4		3 x 1 (9 bks)	
4 tahun			4		3 x 1 (9 bks)	
4 tahun	17 kg		4		3 x 1 (10 bks)	
4 tahun		4		4	3 x 1 (10 bks)	160%
4 tahun	20 kg	4			3 x 1 (10 bks)	160%
4 tahun			3		3 x 1 (9 bks)	
4 tahun	18 kg	4	4		3 x 1 (11bks)	160%
4 tahun		4	4	4	3 x 1 (10 bks)	160%
4 tahun	17 kg				3 x 1 (10 bks)	160%
4 tahun			3		3 x 1 (9 bks)	

4 tahun	15 kg	4	4		3 x 1 (11bks)	139%
4 tahun		4	4	4	3 x 1 (10 bks)	160%
4 tahun	19 kg	4	4		3 x 1 (10 bks)	160%
4 tahun		4	4		3 x 1 (10 bks)	160%
4 tahun	18 kg	4	4		3 x 1 (10 bks)	160%
4 tahun		3			3 x 1 (9 bks)	1153%
4 tahun			4		3 x 1 (10 bks)	
4 tahun	19 kg	4	4		3 x 1 (10 bks)	160%
4 tahun	17,5 kg		3		3 x 1 (10 bks)	
4 tahun			4		3 x 1 (9 bks)	
4 tahun			2		3 x 1 (9 bks)	
4 tahun	18 kg		2		3 x 1 (9 bks)	
4 tahun		4	4		3 x 1 (10 bks)	160%
4 tahun	19 kg	4	4	3	3 x 1 (10 bks)	160%
4 tahun		3	3		3 x 1 (9 bks)	133%
4 tahun		3	3		3 x 1 (9 bks)	133%
4,5 tahun	20 kg	4			3 x 1 (10 bks)	142%
4,5 tahun		4	4		3 x 1 (10 bks)	142%
4,5 tahun			4	4	3 x 1 (10 bks)	
4,5 tahun		3	3		3 x 1 (9 bks)	122%
4,5 tahun		3	3		3 x 1 (9 bks)	122%
4,6 tahun		2	2		3 x 1 (9 bks)	80%
4,6 tahun		2	2		3 x 1 (9 bks)	80%
5 tahun		4	4	3	3 x 1 (9 bks)	1333%

5 tahun	18 kg		5		3 x 1 (10 bks)	
5 tahun	15 kg	4	4		3 x 1 (10 bks)	133%
5 tahun	17 kg		3	6	3 x 1 (9 bks)	
5 tahun	19 kg	3	3		3 x 1 (9 bks)	110%
5 tahun		2			3 x 1 (8 bks)	83%
5 tahun			4	4	3 x 1 (10 bks)	
5 tahun	18 kg	4	5		3 x 1 (10 bks)	133%
5 tahun			4	4	3 x 1 (11bks)	
5 tahun	19 kg	4	4		3 x 1 (11bks)	121%
5 tahun	18 kg		4		3 x 1 (9 bks)	
5 tahun	17 kg			4	3 x 1 (9 bks)	
5 tahun		2			3 x 1 (10 bks)	68%
5 tahun			5		3 x 1 (10 bks)	
5 tahun		4			3 x 1 (9 bks)	151%
5 tahun		2			3 x 1 (10 bks)	68%
5 tahun		5	7		3 x 1 (10 bks)	340%
5 tahun		2			3 x 1 (9 bks)	75%
5,3 tahun		5	5	5	3 x 1 (11bks)	150%
5,5 tahun		3	4		3 x 1 (9 bks)	106%
5,5 tahun			4		3 x 1 (10 bks)	
5,6 tahun		2			3 x 1 (8 bks)	78%
5,9 tahun		3		3	3 x 1 (9 bks)	103%
6 tahun	20 kg		6	6	3 x 1 (9 bks)	
6 tahun	18 kg	4			3 x 1 (10 bks)	121%

6 tahun			5		3 x 1 (10 bks)	
6 tahun		3	5		3 x 1 (9 bks)	909%
6 tahun		4			3 x 1 (9 bks)	1212%
6 tahun	20 kg			5	3 x 1 (10 bks)	
6 tahun	21 kg	2	3		3 x 1 (10 bks)	60%
7 tahun		3			3 x 1 (8 bks)	100%
7 tahun			5		3 x 1 (9 bks)	
7 tahun		5	5		3 x 1 (9 bks)	154%
7 tahun		2			3 x 1 (9 bks)	61%
7 tahun		3	3		3 x 1 (9 bks)	92%
8 tahun	22 kg	2	5		3 x 1 (8 bks)	62%
8 tahun	15 kg		5		3 x 1 (10 bks)	
8 tahun	18 kg		5	5	3 x 1 (11bks)	
8 tahun	18 kg	2		2	3 x 1 (9 bks)	55%
8 tahun	20 kg	3	3		3 x 1 (9 bks)	83%
8 tahun	21 kg	3			3 x 1 (9 bks)	83%
9 tahun		4	5	4	3 x 1 (10 bks)	95%
9 tahun	24 kg	6	6	6	3 x 1 (9 bks)	158%
9 tahun	23 kg	4		4	3 x 1 (9 bks)	105%
10 tahun		6	6	6	3 x 1 (10 bks)	133%
12 tahun			6		3 x 1 (10 bks)	

Keterangan : Persentasi $< 80\%$ = Underdosis
 $\geq 80\%$ = Sesuai dosis
 $> 100\%$ = Over dosis

