

# LAMPIRAN

## Lampiran 1 Pengelolaan Data

Berdasarkan penelitian yang berjudul “Indikator Peresepan Obat Berdasarkan WHO pada Pasien ISPA di Puskesmas Rawat Inap Kemiling Kota Bandar Lampung“ periode Januari-Desember 2020 didapatkan data sebagai berikut:

Jumlah responden	: 100 resep pasien ISPA
Jumlah Item Obat	: 268 obat
Jumlah obat dengan nama generik	: 211 obat
Jumlah obat non generik/merek dagang	: 57 obat
Jumlah responden mendapatkan antibiotik	: 64 responden
Jumlah responden tidak mendapatkan antibiotik	: 36 responden
Jumlah responden mendapatkan injeksi	: 0 responden
Jumlah responden tidak mendapatkan injeksi	: 100 responden
Jumlah obat sesuai Formularium Puskesmas	: 268 obat
Jumlah obat tidak sesuai Formularium Puskesmas	: 0 obat
Obat yang digunakan untuk terapi ISPA	
Analgesik	: 65 obat
Antihistamin	: 73 obat
Kortikosteroid	: 23 obat
Dekongestan	: 51 obat
Mukolitik Ekspektoran	: 94 obat
Bronkodilator	: 0 obat

Perhitungan:

1. Rata-rata item obat per satu kali peresepan

$$\begin{aligned}\text{Rata-rata item obat per satu kali peresepan} &= \frac{\text{jumlah item obat yang diresepkan}}{\text{jumlah seluruh lembar resep}} \\ &= \frac{268}{100} = 2,68\end{aligned}$$

2. Persentase obat dengan nama generik

$$\begin{aligned}\text{Persentase obat dengan nama generik} &= \frac{\text{jumlah obat generik}}{\text{jumlah seluruh obat}} \times 100\% \\ &= \frac{211}{268} \times 100\% = 78,73\%\end{aligned}$$

3. Persentase obat non generik

$$\begin{aligned}\text{Persentase obat non generik} &= \frac{\text{jumlah obat non generik}}{\text{jumlah seluruh obat}} \times 100\% \\ &= \frac{57}{268} \times 100\% = 21,27\%\end{aligned}$$

4. Persentase pasien mendapatkan antibiotik

$$\begin{aligned}\text{Persentase pasien mendapatkan antibiotik} &= \frac{\text{jumlah obat mendapat antibiotik}}{\text{jumlah seluruh pasien}} \times 100\% \\ &= \frac{64}{100} \times 100\% = 64\%\end{aligned}$$

5. Persentase pasien tidak mendapat antibiotik

$$\begin{aligned}\text{Persentase pasien tidak mendapat antibiotik} &= \frac{\text{jumlah obat tidak mendapat AB}}{\text{jumlah seluruh pasien}} \times 100\% \\ &= \frac{36}{100} \times 100\% = 36\%\end{aligned}$$

6. Persentase pasien mendapatkan injeksi

$$\begin{aligned}\text{Persentase pasien mendapatkan injeksi} &= \frac{\text{jumlah obat mendapat injeksi}}{\text{jumlah seluruh pasien}} \times 100\% \\ &= \frac{0}{100} \times 100\% = 0\%\end{aligned}$$

7. Persentase pasien tidak mendapat injeksi

$$\begin{aligned}\text{Persentase tidak mendapat injeksi} &= \frac{\text{jumlah obat tidak mendapat injeksi}}{\text{jumlah seluruh pasien}} \times 100\% \\ &= \frac{100}{100} \times 100\% = 100\%\end{aligned}$$

8. Persentase obat sesuai dengan Formularium Puskesmas

Persentase obat sesuai dengan Formularium Puskesmas

$$\begin{aligned}&= \frac{\text{jumlah obat sesuai formularium}}{\text{jumlah seluruh obat}} \times 100\% \\ &= \frac{268}{268} \times 100\% = 100\%\end{aligned}$$

9. Persentase obat tidak sesuai dengan Formularium Puskesmas

Persentase obat tidak sesuai dengan Formularium Puskesmas

$$\begin{aligned}&= \frac{\text{jumlah obat tidak sesuai formularium}}{\text{jumlah seluruh obat}} \times 100\% \\ &= \frac{0}{268} \times 100\% = 0\%\end{aligned}$$

10. Persentase zat aktif obat sesuai efek farmakologi terapi ISPA

Persentase zat aktif obat sesuai efek farmakologi terapi ISPA =

$$\frac{\text{jumlah obat berdasarkan efek farmakologi}}{\text{jumlah seluruh obat terapi ISPA}} \times 100\%$$

$$\text{Analgesik} = \frac{65}{306} \times 100\% = 21,24\%$$

$$\text{Antihistamin} = \frac{73}{306} \times 100\% = 23,85\%$$

$$\text{Kortikosteroid} = \frac{23}{306} \times 100\% = 7,52\%$$

$$\text{Dekongestan} = \frac{51}{306} \times 100\% = 16,67\%$$

$$\text{Mukolitik Ekspektoran} = \frac{65}{306} \times 100\% = 30,72\%$$

$$\text{Bronkodilator} = \frac{0}{306} \times 100\% = 0\%$$

## Lampiran 2 Lembar Pengumpulan Data

NO	NO RM	UMUR	JK	NAMA OBAT	KOMPOSISI	ΣOBAT R/	ANTIBIOTIK		OBAT INJEKSI		OBAT GENERIK		SESUAI FORMULARI UM		ZAT AKTIF BERDASARKAN EFEK FARMAKOLOGI					
							0	1	0	1	0	1	0	1	a	b	c	d	e	f
1	1196	14th	L	Cotrimoxazole Coparacetin  Vitamin C	Cotrimoxazole tab 480 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
2	1016	50th	L	Cefadroxil Coparacetin  Vitamin B complex	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin B1 2 mg, vitamin B2 2 mg, Vitamin B6 2 mg, Calcium pantothenate 5 mg, Nicotinamide 15 mg tab 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
3	1850	7th	P	Coparacetin  Vitamin C	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x <sup>1</sup> / <sub>2</sub> tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓			✓	✓		✓	✓		
4	1343	12th	L	Erythromycin syr Coparacetin syr  Vitamin C	Eritromicin 200mg/5ml sirup 3x1sdm Paracetamol 120mg, gliseril guaiakolat 50 mg, efedrin HCl 4mg, chlorpheniramine maleate 1mg sirup 3x1sdm Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
5	1152	9th	P	Eritromicin syr Coparacetin syr	Eritromicin 200mg/5ml sirup 3x1sdt Paracetamol 120mg, gliseril guaiakolat 50 mg, efedrin HCl 4mg, chlorpheniramine maleate 1mg sirup 3x1sdt	2	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
6	1167	15th	L	Eritromicin Ambroxol Cetirizine	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Cetirizine tab 10 mg 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓			✓				✓	
7	641	78th	L	Cefadroxil Ambroxol Paracetamol	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Paracetamol tab 500 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓					✓	
8	480	61th	L	Eritromicin Coparacetin  Vitamin B1	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin B1 tab 25 mg 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		

NO	NO RM	UMUR	JK	NAMA OBAT	KOMPOSISI	ΣOBAT R/	ANTIBIOTIK		OBAT INJEKSI		OBAT GENERIK		SESUAI FORMULARIUM		ZAT AKTIF BERDASARKAN EFEK FARMAKOLOGI					
							0	1	0	1	0	1	0	1	a	b	c	d	e	f
9	1269 (1)	45th	L	Eritromicin Coparcetin	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab	2	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
10	1269 (2)	16th	L	Cefadroxil Coparcetin	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab	2	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
11	1269 (3)	14th	L	Eritromicin Coparcetin  dexamethasone	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
12	821	13th	P	Dexamethasone Ambroxol Vitamin C	Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	3	✓		✓		✓	✓		✓		✓		✓		
13	1017 (1)	42th	P	Coparcetin  Vitamin C	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
14	1017 (2)	8th	P	Coparcetin  Vitamin B Complex	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin B1 2 mg, vitamin B2 2 mg, Vitamin B6 2 mg, Calcium pantothenate 5 mg, Nicotinamide 15 mg tab 1x1tab	2	✓		✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
15	1286 (1)	42th	L	Cefadroxil Coparcetin  Vitamin C	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
16	1286 (2)	8th	L	Dexamethasone Vitamin C	Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓	✓		✓		✓				
17	1286 (3)	14th	P	Amoxicillin Coparcetin	Amoxicillin tab 500 mg 3x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab	2	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		



NO	NO RM	UMUR	JK	NAMA OBAT	KOMPOSISI	ΣOBAT R/	ANTIBIOTIK		OBAT INJEKSI		OBAT GENERIK		SESUAI FORMULARI UM		ZAT AKTIF BERDASARKAN EFEK FARMAKOLOGI					
							0	1	0	1	0	1	0	1	a	b	c	d	e	f
28	1866	37th	P	Cefadroxil Ambroxol Vitamin C	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 2x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓	✓					✓		
29	2370	20th	L	Eritromicin Coparcetin  Dexamethasone	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	
30	2353	4th	P	Cotrimoxazole syr Remco syr  Vitamin C	Tiap 5ml; trimethoprim 40mg, sulfamethoxazole 200mg sirup 2x1sdt Chlorpheniramine maleate 1mg, dextromethorphan 5 mg, glyceryl guaiacolate 50 mg, paracetamol 120mg sirup 60ml 3x1sdt Vitamin C tab 50 mg 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓		
31	2761	6th	P	Erythromycin syr  Coparcetin syr	Tiap 5ml; Erythromycin 200mg sirup 3x1sdt Paracetamol 120mg, gliseril guaiakolat 50 mg, efedrin HCl 4mg, chlorpheniramine maleate 1mg sirup 3x1sdt	2	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	
32	2665	46th	L	Amoxicillin Coparcetin  Vitamin C	Amoxicillin tab 500 mg 3x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	
33	2955	26th	L	Cefadroxil Ambroxol Coparcetin	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	
34	800	6th	L	Cefadroxil syr Remco syr  Vitamin C	Tiap 5ml; Cefadroxil 125 mg sirup 2x1sdt Chlorpheniramine maleate 1mg, dextromethorphan 5 mg, glyceryl guaiacolate 50 mg, paracetamol 120mg sirup 60ml 3x1sdt Vitamin C tab 50 mg 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓		
35	2452	53th	P	Cefadroxil Coparcetin  Vitamin B1	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin B1 tab 25 mg 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	



NO	NO RM	UMUR	JK	NAMA OBAT	KOMPOSISI	ΣOBAT R/	ANTIBIOTIK		OBAT INJEKSI		OBAT GENERIK		SESUAI FORMULARIUM		ZAT AKTIF BERDASARKAN EFEK FARMAKOLOGI					
							0	1	0	1	0	1	0	1	a	b	c	d	e	f
36	2958	22th	P	Coparcetin Amoxicillin Vitamin C	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Amoxicillin tab 500 mg 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 2x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓	0	✓	✓	✓		✓	✓	
37	166	9th	L	Dexamethasone Vitamin C	Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 2x1tab	2	✓		✓		✓	✓				✓				
38	937	42th	P	Cefadroxil Gg Vitamin B complex	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Gliseril guaiakolat tab 100mg 3x1tab Vitamin B1 2 mg, vitamin B2 2 mg, Vitamin B6 2 mg, Calcium pantothenate 5 mg, Nicotinamide 15 mg tab 1x1tab	3	✓		✓		✓	✓						✓		
39	1383	12th	L	Cotrimoxazole Coparcetin Vitamin B complex	Cotrimoxazole tab 480 mg 2x <sup>3</sup> / <sub>4</sub> tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x <sup>3</sup> / <sub>4</sub> tab Vitamin B1 2 mg, vitamin B2 2 mg, Vitamin B6 2 mg, Calcium pantothenate 5 mg, Nicotinamide 15 mg tab 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
40	90	22th	P	Cefadroxil Coparcetin Vitamin B complex	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin B1 2 mg, vitamin B2 2 mg, Vitamin B6 2 mg, Calcium pantothenate 5 mg, Nicotinamide 15 mg tab 2x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
41	535	7th	P	Eritromicin Coparcetin	Erythromycin tab 500 mg 3x <sup>1</sup> / <sub>2</sub> tab Paracetamol 120mg, gliseril guaiakolat 50 mg, efedrin HCl 4mg, chlorpheniramine maleate 1mg sirup 3x1sdt	2	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
42	4699	57th	P	Cotrimoxazole Ambroxol Vitamin B complex	Cotrimoxazole tab 480 mg 2x2tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Vitamin B1 2 mg, vitamin B2 2 mg, Vitamin B6 2 mg, Calcium pantothenate 5 mg, Nicotinamide 15 mg tab 2x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓				✓		
43	3041	35th	P	Cefadroxil Coparcetin Vitamin B1	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin B1 tab 25 mg 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		

NO	NO RM	UMUR	JK	NAMA OBAT	KOMPOSISI	ΣOBAT R/	ANTIBIOTIK		OBAT INJEKSI		OBAT GENERIK		SESUAI FORMULARI UM		ZAT AKTIF BERDASARKAN EFEK FARMAKOLOGI					
							0	1	0	1	0	1	0	1	a	b	c	d	e	f
44	2515	50th	L	Cefadroxil Cetirizine Ambroxol	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Cetirizine tab 10 mg 2x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓				✓	
45	1076	25th	L	Amoxicillin Dexamethasone CTM	Amoxicillin tab 500 mg 3x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab Chlorpheniramine maleate 4mg tab 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓				
46	2436	56th	L	Amoxicillin Ambroxol Vitamin B complex	Amoxicillin tab 500 mg 3x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Vitamin B1 2 mg, vitamin B2 2 mg, Vitamin B6 2 mg, Calcium pantothenate 5 mg, Nicotinamide 15 mg tab 2x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓	
47	1154	28th	L	Eritromicin Coparcetin  Vitamin B1	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin B1 tab 25 mg 1x1tab	3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
48	1233	16th	P	Hustab  Vitamin C	Bromhexine HCl 8 mg, Diphenhydramine HCl 25 mg, Paracetamol 400 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓		✓	✓	✓				✓	
49	1029	47th	P	Coparcetin  Vitamin C	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 1x1tab	2	✓		✓		✓		✓	✓	✓			✓	✓	
50	3038	26th	L	Ambroxol Paracetamol Dexamethasone	Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Paracetamol tab 500 mg 3x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab	3	✓		✓		✓		✓	✓	✓		✓		✓	
51	1053	6th	P	Coparcetin  Vitamin C	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x <sup>1</sup> / <sub>2</sub> tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓		✓	✓	✓			✓	✓	
52	220	50th	L	Hustab  Vitamin C	Bromhexine HCl 8 mg, Diphenhydramine HCl 25 mg, Paracetamol 400 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓		✓	✓	✓				✓	
53	2592	7th	L	Coparcetin  Vitamin C	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓		✓	✓	✓			✓	✓	

NO	NO RM	UMUR	JK	NAMA OBAT	KOMPOSISI	ΣOBAT R/	ANTIBIOTIK		OBAT INJEKSI		OBAT GENERIK		SESUAI FORMULARI UM		ZAT AKTIF BERDASARKAN EFEK FARMAKOLOGI					
							0	1	0	1	0	1	0	1	a	b	c	d	e	f
54	2023	34th	P	Cotrimoxazole Coparacetin  Dexamethasone	Cotrimoxazole tab 480 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
55	1285	25th	P	Amoxicillin Vitamin B complex  Coparacetin	Amoxicillin tab 500 mg 3x1tab Vitamin B1 2 mg, vitamin B2 2 mg, Vitamin B6 2 mg, Calcium pantothenate 5 mg, Nicotinamide 15 mg tab 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
56	1069	53th	P	Coparacetin  Vitamin B complex	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin B1 2 mg, vitamin B2 2 mg, Vitamin B6 2 mg, Calcium pantothenate 5 mg, Nicotinamide 15 mg tab 2x1tab	2	✓		✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
57	2706	16th	P	Amoxicillin Coparacetin  Vitamin C	Amoxicillin tab 500 mg 3x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 2x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
58	1801	35th	L	Erythromycin Ambroxol Cetirizine	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Cetirizine tab 10 mg 2x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
59	1689	66th	P	Erythromycin Ambroxol	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab	2	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓			✓		
60	2117	28th	L	Cefadroxil Ambroxol Paracetamol	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Paracetamol tab 500 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
61	812	10th	L	Erythromycin Coparacetin  Vitamin C	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, Efedrin HCl 8 mg, chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
62	3131	4th	L	Ambroxol CTM Vitamin C	Ambroxol tab 30 mg 3x1/2tab Chlorpheniramine maleate tab 4mg 3x1/2tab Vitamin C tab 50 mg 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		

NO	NO RM	UMUR	JK	NAMA OBAT	KOMPOSISI	ΣOBAT R/	ANTIBIOTIK		OBAT INJEKSI		OBAT GENERIK		SESUAI FORMULARI UM		ZAT AKTIF BERDASARKAN EFEK FARMAKOLOGI					
							0	1	0	1	0	1	0	1	a	b	c	d	e	f
63	2500	10th	L	Erythromycin Ambroxol	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab	2	✓	✓	✓		✓	✓		✓					✓	
64	2224	59th	P	Cotrimoxazole Hustab Vitamin C	Cotrimoxazole tab 480 mg 2x1tab Bromhexine HCl 8 mg, Diphenhydramine HCl 25 mg, Paracetamol 400 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓				✓	
65	2232	15th	P	Coparacetin Vitamin C	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓			✓	✓			✓	✓	
66	1532	8th	P	Cefadroxil CTM Ambroxol	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Chlorpheniramine maleate tab 4mg 3x1/2tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓				✓	
67	2862	27th	P	Cefadroxil Coparacetin Dexamethasone	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓		✓	✓
68	3489	8th	L	Ambroxol Paracetamol	Ambroxol tab 30 mg 2x1/2tab Paracetamol tab 500 mg 3x1/2tab	2	✓		✓		✓	✓		✓	✓				✓	
69	2308	19th	L	Coparacetin Vitamin C	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓			✓	✓			✓	✓	
70	2316	26th	L	Amoxicillin Coparacetin Vitamin C	Amoxicillin tab 500 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓			✓	✓	
71	2321	18th	L	Coparacetin Vitamin C	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓			✓	✓			✓	✓	
72	541	28th	L	Cefadroxil dexamethasone Vitamin B complex	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab Vitamin B1 2 mg, vitamin B2 2 mg, Vitamin B6 2 mg, Calcium pantothenate 5 mg, Nicotinamide 15 mg tab 2x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓			

NO	NO RM	UMUR	JK	NAMA OBAT	KOMPOSISI	ΣOBAT R/	ANTIBIOTIK		OBAT INJEKSI		OBAT GENERIK		SESUAI FORMULARI UM		ZAT AKTIF BERDASARKAN EFEK FARMAKOLOGI					
							0	1	0	1	0	1	0	1	a	b	c	d	e	f
73	1276	24th	P	Coparcetin	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab amoxicillin Amoxicillin tab 500 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓		0	✓	✓	✓		✓	✓	
74	2309	28th	L	Cefadroxil Coparcetin  Metilprednisolone	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Methylprednisolone tab 4mg 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	
75	2019	29th	P	CTM Gg paracetamol	Chlorpheniramine maleate tab 4mg 3x1tab Gliseril guaiakolat tab 100mg 3x1tab Paracetamol tab 500 mg 3x1tab	3	✓		✓		✓		✓	✓	✓	✓			✓	
76	1337	38th	P	Erythromycin Ambroxol	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab	2	✓	✓	✓		✓		✓	✓					✓	
77	992	42th	L	Cotrimoxazole Coparcetin  Vitamin C	Cotrimoxazole tab 480 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	
78	2372	29th	L	Coparcetin  Vitamin B1	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin B1 tab 25 mg 1x1tab	2	✓		✓		✓		✓	✓	✓			✓	✓	
79	2406	24th	L	Paracetamol Dexamethasone Vitamin C	Paracetamol tab 500 mg 3x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 1x1tab	3	✓		✓		✓		✓	✓	✓		✓			
80	2433	55th	P	Amoxicillin Ambroxol CTM	Amoxicillin tab 500 mg 2x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Chlorpheniramine maleate tab 4mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	
81	2341	59th	P	Ambroxol Cetirizine metilprednisolon	Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Cetirizine tab 10 mg 2x1tab Methylprednisolone tab 4mg 1x1tab	3	✓		✓		✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	
82	1969	15th	P	Cefadroxil Ambroxol Dexamethasone	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	
83	2479	35th	P	Ambroxol Vitamin C	Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 1x1tab	2	✓		✓		✓		✓	✓					✓	

NO	NO RM	UMUR	JK	NAMA OBAT	KOMPOSISI	ΣOBAT R/	ANTIBIOTIK		OBAT INJEKSI		OBAT GENERIK		SESUAI FORMULARI UM		ZAT AKTIF BERDASARKAN EFEK FARMAKOLOGI					
							0	1	0	1	0	1	0	1	a	b	c	D	e	f
84	2795	21th	P	Ambroxol Metilprednisolon Vitamin C	Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Methylprednisolone tab 4mg 1x1tab Vitamin C tab 50 mg 1x1tab	3	✓		✓		✓		✓				✓			
85	3194	65th	P	Cotrimoxazole Ambroxol Dexamethasone	Cotrimoxazole tab 480 mg 2x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓		✓			✓		✓		
86	3365	19th	P	Erythromycin Ambroxol Cetirizine	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Cetirizine tab 10 mg 2x1tab	3	✓	✓	✓		✓		✓		✓			✓		
87	1850	36th	L	Ambroxol Vitamin C	Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓		✓					✓		
88	3485	20th	L	Erythromycin Coparacetin  Dexamethasone	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓		✓	✓		
89	2130	35th	P	Gliseril guaiakolat CTM Vitamin C	Gliseril guaiakolat tab 100mg 3x1tab Chlorpheniramine maleate tab 4mg 3x1tab Vitamin c tab 50 mg 3x1tab	3	✓		✓		✓		✓		✓			✓		
90	7328	12th	P	Gliseril guaiakolat Dexamethasone	Gliseril guaiakolat tab 100mg 3x1tab Dexamethasone tab 0,5 mg 2x1tab	2	✓		✓		✓		✓		✓			✓		
91	2206	30th	L	Erythromycin Ambroxol Cetirizine	Erythromycin tab 500 mg 3x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Cetirizine tab 10 mg 2x1tab	3	✓	✓	✓		✓		✓		✓			✓		
92	2149	17th	L	Dexamethasone Ambroxol Vitamin C	Dexamethasone tab 0,5 mg 3x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	3	✓		✓		✓		✓		✓			✓		
93	6482	11th	P	Coparacetin syr  Vitamin C	Paracetamol 120mg, gliseril guaiakolat 50 mg, efedrin HCl 4mg, chlorpheniramine maleate 1mg sirup 3x1sdm Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓		✓	✓	✓		✓	✓		
94	2174	13th	L	Cefadroxil Coparacetin  metilprednisolon	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Methylprednisolone tab 4mg 1x1tab	3	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓		✓	✓		

NO	NO RM	UMUR	JK	NAMA OBAT	KOMPOSISI	ΣOBAT R/	ANTIBIOTIK		OBAT INJEKSI		OBAT GENERIK		SESUAI FORMULARIUM		ZAT AKTIF BERDASARKAN EFEK FARMAKOLOGI					
							0	1	0	1	0	1	0	1	a	b	c	d	e	f
95	1802	8th	P	Eritromicin syr Coparcetin syr	Eritromicin 200mg/5ml sirup 3x1sdt Paracetamol 120mg, gliseril guaiakolat 50 mg, efedrin HCl 4mg, chlorpheniramine maleate 1mg sirup 3x1sdt	2	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
96	2116	47th	L	Cefadroxil Ambroxol Vitamin C	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Ambroxol tab 30 mg 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	3	✓		✓		✓	✓						✓		
97	2157	32th	P	Coparcetin  Vitamin B1	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin B1 tab 25 mg 1x1tab	2	✓		✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
98	7532	21th	L	Coparcetin  Vitamin C	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	2	✓		✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
99	1992	50th	P	Coparcetin  Vitamin B1	Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin B1 tab 25 mg 1x1tab	2	✓		✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
100	7443	44th	L	Cefadroxil Coparcetin  Vitamin C	Cefadroxil tab 500 mg 2x1tab Paracetamol 500 mg, Gliseril guaiakolat 100mg, efedrin HCl 8 mg, Chlorpheniramine maleate 2 mg tab 3x1tab Vitamin C tab 50 mg 3x1tab	3	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
<b>TOTAL</b>						268	36	64	100	0	57	21 1	0	100	65	73	23	51	94	0
<b>RATA-RATA</b>						2,68														
<b>PERSENTASE</b>							36 %	64 %	100 %	0%	21, 27 %	78, 73 %	0%	100%	21,24 %	23,85 %	7,52 %	16,67 %	30,72 %	0%

Ket.

Jenis Kelamin (JK)

1. L : Laki-Laki

2. P : Perempuan

Antibiotik Dan Injeksi

1. 0 : Tidak Ada

2. 1 : Ada

Obat Sesuai Formularium Puskesmas

1. 0 : Tidak Sesuai

2. 1 : Sesuai

Obat Generik

1. 0: Non Generik

2. 1: Generik

efek farmakologi

1. a : analgesik antipiretik

2. b : antihistamin

3. c : kortikosteroid

4. d : dekonjestan

5. e : mukolitik ekspektoran

6. f : bronkodilator

## Lampiran 3 Surat Izin Penelitian

### 1. Surat Permohonan oleh Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkarang



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING**

Jalan Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung  
Telp : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773 918  
Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : [direktorat@poltekkes-tjk.ac.id](mailto:direktorat@poltekkes-tjk.ac.id)



22 Februari 2021

Nomor : PP.03.01/1.1/1020 /2021  
Lampiran : ..... Eks  
Hal : Izin Penelitian

Yang terhormat:  
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung

Di -  
Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir ( LTA ) bagi mahasiswa Program Studi Diploma Tiga Farmasi Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2020/2021, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa yang akan melakukan penelitian adalah sebagai berikut:

NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
Syifa Augie Ramadhani NIM. 1848401037	Indikator persepsian obat berdasarkan Who pada pasien Ispa di Puskesmas Kemiling Bandar Lampung tahun 2020	Puskesmas Kemiling Bandar Lampung


Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

DIREKTUR,  
  
**WARJIDIN ALIYANTO, SKM, M.Kes**  
NIP. 196401281985021001

Tembusan :  
Ka. Jurusan Farmasi



2. Surat Permohonan oleh Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

	<b>KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA</b> <b>BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN</b> <b>SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN</b> <b>POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGGARANG</b> Jalan Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung Telp : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773 918 Website : <a href="http://poltekkes-tjk.ac.id">http://poltekkes-tjk.ac.id</a> E-mail : <a href="mailto:direktorat@poltekkes-tjk.c.id">direktorat@poltekkes-tjk.c.id</a>	
---	--	---

---

21 April 2021

Nomor : PP.03.01/1.1/ 2157 /2021  
Lampiran : 1 (satu) Eks  
Hal : Izin Penelitian


Yang terhormat:  
Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung  
Kota Bandar Lampung

Di -  
Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir ( LTA ) bagi mahasiswa Program Studi Diploma Tiga Farmasi Jurusan Kesehatan Farmasi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2020/2021, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut ;


NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
Wela Putri Winandri NIM: 1748401047	Gambaran Penyesuaian Penyimpanan obat di Puskesmas Rawat Inap Kemiling dan Rawat Jalan Raja Basa Indah	Puskesmas Rawat Inap Kemiling Puskesmas Rawat Jalan Raja Basa Indah
Ikhsan Fadillah NIM: 1848401067	Gambaran Rasionalitas Peresepan Obat Kortikosteroid di Puskesmas Kemiling	Puskesmas Rawat Inap Kemiling
Syifa Augie Ramadhani NIM: 1848401037	Indikator Peresepan Obat Berdasarkan WHO pada Pasien ISPA di Puskesmas Rawat Inap Kemiling	Puskesmas Rawat Inap Kemiling
Priyanka Saputri C NIM 1848401023	Gambaran Pola Peresepan Antidiabetika Oral (ADO) pada pasien Rawat Jalan di PKM Rawat Inap Kedaton Kota Bandar Lampung	Puskesmas Rawat Inap Kedaton
Khoirul Aalim NIM 1848401071	Evaluasi Pengelolaan Obat di Puskesmas Palapa Kota Bandar Lampung	Puskesmas Rawat Jalan Palapa

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih

  
DIREKTUR,  
**WARJIDIN ALIYANTO, SKM, M.Kes**  
NIP. 196401281985021001

Tembusan :  
Ka Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang

3. Surat Keterangan Penelitian dari Dinas PMPTSP



**PEMERINTAH KOTA BANDARLAMPUNG**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
Jalan Dr. Susilo Nomor 2 Bandar Lampung, Telepon (0721) 476362  
Faksimile (0721) 476362 Website: www.dpmpstp.bandarlampungkota.go.id  
Pos-el: sekretariat@dpmpstp.bandarlampungkota.go.id

---


**SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP)**  
**Nomor :1871/070/00209/SKP/III.16/III/2021**


Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 03 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian dan Rekomendasi dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kota Bandar Lampung Nomor 070/034/IV.05/2021 Tanggal 24 MARET 2021, yang bertandatangan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :

1. Nama : SYIFA AUGIE RAMADHANI
2. Alamat : JL. A BLOK A 5 NO. 17 KEL./DESA BERINGIN RAYA KEC. KEMILING KAB/KOTA KOTA BANDAR LAMPUNG PROV. LAMPUNG
3. Judul Penelitian : INDIKATOR PERESEPAN OBAT BERDASARKAN WHO PADA PASIEN ISPA DI PUSKESMAS KEMILING BANDAR LAMPUNG TAHUN 2020
4. Tujuan Penelitian : UNTUK MENGETAHUI INDIKATOR PERESEPAN OBAT BERDASARKAN WHO PADA PASIEN ISPA DI PUSKESMAS KEMILING BANDAR LAMPUNG TAHUN 2020
5. Lokasi Penelitian : PADA PUSKESMAS KEMILING KOTA BANDAR LAMPUNG
6. Tanggal dan/atau lamanya penelitian : 19 MARET 2021
7. Bidang Penelitian : FARMASI
8. Status Penelitian : -
9. Nama Penanggung Jawab atau Koordinator : WARIJIDIN ALIYANTO, SKM., M.Kes.
10. Anggota Penelitian : SYIFA AUGIE RAMADHANI
11. Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi : POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG


Dengan Ketentuan sebagai berikut :

1. Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintah.
2. Setelah Penelitian selesai, agar menyerahkan hasilnya kepada Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (BAKESBANGPOL) Kota Bandar Lampung.
3. Surat Keterangan Penelitian ini berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.





Ditetapkan di : Bandar Lampung  
pada tanggal : 29 Maret 2021

Kepala Dinas,  
  
**Drs. A. Fachruddin, M.M.**  
NIP 19670205 198712 1 002

**Tembusan :**

1. BAKESBANGPOL Kota Bandar Lampung
2. Bappeda Kota Bandar Lampung
3. Pertinggal

4. Surat Izin Penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung



**PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG**  
**DINAS KESEHATAN**

Jl Way Pengubuan No. 3 Pahoman Bandar Lampung Telp. (0721) - 472003

Bandar Lampung, 26 April 2021

Nomor : 070/ 090 /III.02/V/04/2021  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth;  
Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang  
Di-  
**BANDAR LAMPUNG**


Sehubungan dengan surat saudara nomor : PP.03.01/I.1/2157/2021 tanggal 21 April 2021 perihal Permohonan Izin Penelitian dalam rangka Penyusunan Laporan Tugas Akhir (LTA) bagi Mahasiswa Program Studi Diploma Tiga Farmasi Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2020/2021,(daftar nama terlampir).

Perlu kami Informasikan beberapa hal sbb :

- a. Izin Pengambilan data digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan Akademik/Studi dan tidak akan dipublikasikan tanpa izin tertulis dari Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- b. Dikarenakan Kondisi saat ini masih memasuki tatanan kebiasaan baru dalam rangka **pencegahan covid-19**, maka kegiatan pengambilan data mahasiswa diwajibkan menggunakan protokol kesehatan (menggunakan masker, mencuci tangan, menggunakan Face Shield, menjaga jarak, membawa handsanitizer dan tidak berkerumun).
- c. Pengambilan data di Wilayah Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung mengacu kepada peraturan Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- d. Kegiatan Pengambilan data dilaksanakan selama 2 (dua) bulan sejak tanggal ditetapkan.
- e. Setelah menyelesaikan kegiatan tersebut, mahasiswa diwajibkan menyampaikan laporan hasil kegiatannya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

An. KEPALA DINAS KESEHATAN  
KOTA BANDAR LAMPUNG  
Sekretaris

  
**DESTI MEGA PUTRI, SP, MT**  
Nip. 19691202 199503 2 002

Tembusan : Disampaikan Kepada Yth,

1. Sdr. Kabid. Pelayanan Kesehatan
2. Sdr. Kabid. Kesehatan Masyarakat
3. Sdr. Ka. Puskesmas Rawat Inap Kemiling
4. Sdr. Ka. Puskesmas Rajabasa Indah
5. Sdr. Ka. Puskesmas Rawat Inap Kedaton
6. Sdr. Ka. Puskesmas Palapa
7. Sdr. Ketua Jurusan Farmasi
8. Sdr. Dosen Pembimbing
9. Mahasiswa Yang bersangkutan
10. ----- Peninggalan -----

## Lampiran 4 Standar Persentase Peresepan Obat Berdasarkan WHO

### ANNEX 3

### EXAMPLES OF EARLIER STUDIES

Country	YEM	UGA	SUD	MAL	IND	BAN	ZIM	TAN	NIG	NEP	ECU
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Date	3/88	9/90	5/91	6/91	7/91	8/91	7/91	2/92	2/92	5/92	10/92
No. of facilities	19	42	37	72	20	20	56	20	20	20	19
Indicator											
No. of drugs per prescription	1.5	1.9	1.4	1.8	3.3	1.4	1.3	2.2	3.8	2.1	1.3
% Antibiotics	46%	56%	63%	34%	43%	31%	29%	39%	48%	43%	27%
% Injectables	25%	48%	36%	19%	17%	0.2%	11%	29%	37%	5%	17%
% Generics			63%		59%		94%	82%	58%	44%	37%
% EDL drugs								88%		86%	
Consultation time (min)				2.3	3			3.0	6.3	3.5	
Dispensing time (sec)								77.8	12.5	86.1	
% Knowledge of dosage				27%	82%	63%		75%	81%	56%	
% Drugs dispensed									70%	83%	
% Drugs in stock				67%				72%	62%	90%	38%
% Impartial information										40%	

(1) Hogerzeil HV, Walker GJA, Sallami AO, Fernando G. Impact of an essential drugs program on availability and rational use of drugs. *Lancet* 1989; (i): 141-142.

(2) Christensen RF. A strategy for the improvement of prescribing and drug use in rural health facilities in Uganda. *Uganda Essential Drugs Management Programme*; 2 September - 11 October 1990.

(3) Bannenberg WJ, Forshaw CJ, Fresle D, Salami AO, Wahab HA. Evaluation of the Nile Province essential drugs project. Geneva: World Health Organization, 1991. WHO/DAP/91.10.

(4) Gelders SFAM. Malawi essential drugs programme drug use indicator survey 1991. Geneva: World Health Organization, Action Programme on Essential Drugs, 1992.

(5) Bimo. Field testing of drug use indicators of INRUD: report of a field trip to Indonesia, Bangladesh, and Nepal, June-July 1991.

(6) Ministry of Health/Zimbabwe Essential Drugs Action Programme. Essential Drugs Survey, 1991.

Sumber: *How to Investigate Drug Use in Health Facilities*. World Health Organization. 1993.



Lampiran 5 Indikator Kinerja POR Kementerian Kesehatan RI



Sumber: *Kebijakan Peningkatan Penggunaan Obat Rasional (POR)*. Kementerian Kesehatan RI. 2016.

# Lampiran 6 Formularium Puskesmas Rawat Inap Kemiling Tahun 2020

FORMULARIUM OBAT PUSKESMAS RAWAT INAP KEMILING TAHUN 2020

KELAS TERAPI/ SUB KELAS TERAPI	OBAT	SIEMAHAN / KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN	DOSES DAN ATURAN PAKAI	KETERANGAN	
<b>ANALGESIK, ANTIPIRETIK, ANTIINFLAMASI NON STEROID, ANTIPEKAI</b>					
1.1 Analgesik Non Narkotik	Asam mefenamat	tab 250 mg tab 500 mg	anak : 6,25 mg/kg/12h, 3x/hari dewasa : 3x1 tab/hari	sebelum makan sebelum makan	
	Ibuprofen	tab 200 mg tab 400 mg sirup 100 mg/5 ml	anak : 5-10 mg/kg/12h, 3-4x/hari dewasa : 3-4x 1 tab/hari	sebelum makan sebelum makan	
	Ketoprofen	tab 50, tab 100 mg tab 50 mg/ml sirup 100 mg	tab : 2x75 mg tab atau 4x50 mg tab inj : 50-150 mg tiap 4 jam maks 7 mg/kg/hari	maks 300 mg/hari maks 200mg/hari, maks 3 hari tanpa pemberian oral	
	Nimesulid diklorometil	tab 25 mg tab 50 mg	1-3 mg/kg/12h, 2-4x sehari	sebelum makan	
	Parasetamol	tab 500 mg sirup 120 mg/5 ml drop 60 mg/5 ml sage 125 mg	10-15 mg/kg/12h	isa diulang tiap 4 jam	
	Tramadol	tab 50 mg tab 100 mg inj 100 mg/2 ml	dewasa, anak > 14 ths : 50 mg dapat ditingkatkan 50 mg/30-60 menit	maks sehari 400 mg	
1.2 Antiinflamasi Non Steroid	Meloxicam Piroxicam	tab 7,5 mg tab 10 mg, tab 20 mg	1x sehari 1x sehari	maks 15 mg/hari	
1.3 Antipireti	Akoperisol Propofol	tab 100 mg tab 500 mg	3x sehari 3x sehari	tidak untuk nyeri akut	
<b>ANESTETIK</b>					
2.1 Anestesi Lokal	Etil klorida	seringa 100 ml	sesuai kebutuhan		
	Lidokain Karbena Lidokain HCl 20 mg dan Etilena 0.0125 Prilidid	injeksi 2 % (infus) gel 2% inj 2 ml injeksi, gas dan tabung	sesuai kebutuhan sesuai kebutuhan 1-2 ml, secara lokal atau infiltrasi atau penggantian kebutuhan sesuai kebutuhan		
2.2 Anestesi Umum dan Sedasi	Propofol	injeksi, gas dan tabung	sesuai kebutuhan		
<b>ANTILARSI DAN OBAT UNTUK ANAFILAKSIS</b>					
	Dokamantan	inj 3 mg/ml	anak 0,08-0,3 mg/kg/12h dewasa 0,5-10 mg/hari	diulang 3-4 dosis	
	Diphenhidramin HCl	inj 50 mg/ml	anak : 3mg/kg/12h dewasa : 50-50 mg im atau iv	terbagi tiap 6-8 jam, s.d > 300mg/hari	
	Epinofrin 1% / Adrenalin Klorfeniramin Maleat	inj 0,1% tab 4 mg	1 mg IV bolus anak 1-2 ths : 1 mg, 2x/hari anak 2-5 ths : 1 mg, 3x/hari anak 6-12 ths : 2 mg, 3x/hari dewasa : dosis larut 4 mg	isa diulang tiap 2-4 jam s.d > 400 mg/hari isa diulang tiap 3-5 menit	
	Loratadin	tab 10 mg	dewasa : 10 mg/hari anak : <30 kg : 5 mg/hari >30 kg : 10 mg/hari		
	Cetirizin	tab 10 mg sir 5 mg/5 ml	anak 2-5 ths : 2,5-5 mg/hari anak 6-11 ths : 5-10 mg/hari dewasa : 1 tab/hari		
<b>ANTIDOT DAN OBAT LAIN UNTUK KERACUNAN</b>					
4.1 Klasam	Atropin Sulfat	inj 0,25 mg/ml	1 mg IV bolus	dapat diulang tiap 3-5 menit dosis awal 0,03-0,04 mg/kg/12h	
	Kalsium Glukonat	inj 100 mg/ml	0,2 mg/kg/12h	diberikan selama 1-3 menit	
	Natrium Bikarbonat	tab 500 mg	1 mg/kg/12h bolus	dapat diulang dengan dosis anamnya	
	Natrium Tiosulfat	inj 25%	anak < 25 kg : 50mg/kg/12h ; anak >25 kg : 12,5 g	sebelum menerima separuh (4,5-10 mg) Sodium Nitrat setelah menerima 300 mg Sodium Nitrat	
4.2 Uremik	Karb Amatofen	tab 500 mg	20 tab	diulang seperfornya atau 3x/hari, 6-8 tab	
<b>ANTIPILEPSI - ANTIKONVULSI</b>					
	Asam Valproat	tab 250 mg tab 500 mg	dosis awal 15 mg/kg/12h maks 60 mg/kg/12h	ditingkatkan dgn interval 1 mg/kg/12h	
	Diazepam	inj 5 mg/ml tab 2 mg, tab 5 mg retal 5mg/5ml, retal 10mg/5ml	1 mg/ml (10 mg) IV anak : 0,3 mg/kg/12h dewasa : 3x2,5 mg inj per 3x10 mg	dapat diulang tiap 15 menit maks 20 mg/dosis	
	Fosfenitoin	kaps 50 mg kaps 100 mg	dewasa : 300 mg sehari anak : 5 mg/kg/12h	diulang dalam 3-3 dosis	
	Phenobarbital	tab 30 mg tab 100 mg	dewasa : 30-150 mg, 3x/hari anak : 3-5 mg/kg/12h	terbagi dalam 2-3 dosis	
	Karbamazepin	tab 200 mg sir 100 mg/5ml	dewasa : 200 mg, 2x/hari anak 12-15 ths : anak > 15 ths :	dosis maks 1600 mg/hari maks 800 mg/hari maks 1200 mg/hari	
	Magnesium sulfat	inj 20% inj 40%	6 g bolus kanan-bolus kiri	tiap 6 jam selama 24 jam	
<b>ANTIINFUSI</b>					
6.1 Anestesi	Alfentanil	tab 400 mg tab 500 mg	10 mg/kg/12h 10 mg/kg/12h	single dose, s.d anak > 2 ths	
	Morphidol	tab 125 mg tab 250 mg tab 500 mg sir 125 mg/5 ml	10 mg/kg/12h 10 mg/kg/12h	single dose, s.d anak > 2 ths sesuai dengan aturan pakai	
	Piraxetil Panaxol	tab 125 mg tab 250 mg tab 500 mg sir 125 mg/5 ml	10 mg/kg/12h 10 mg/kg/12h	single dose, s.d anak > 2 ths	
6.2 Antibiotik	6.2.1 Beta laktam	Ampisilin	tab 500 mg sir 250 mg/ml, sir 125 mg/ml	dewasa : 250-500 mg per 8 jam anak : 20-40 mg/kg/12h	diulang 3 dosis
		Ampisilin + Asam Clavulanat	tab 500 mg amoksisilin + 125mg asam	dua & anak 20 kg : 20-40 mg/kg/12h dewasa : 250-500 mg per 8 jam	diulang per 8 jam
		Amoxicillin	serb inj 1 g/vial	dewasa : 250-500 mg per 8 jam	
		Benzatiazin	2,4 g inj	dewasa : IV atau IM 2,4-4,8 g/hari	4 dosis terbagi
		Cefadroxil	tab 500 mg sir 250 mg/ml	dewasa : 1-2 g/hari anak < 40 kg : 25 mg/kg/12h	diulang dalam 2 dosis diulang dalam 2 dosis
		Cefixime	tab 100 mg sir 100 mg/5ml	dewasa : 50-100 mg, 2x/hari anak : 1,5-3 mg/kg/12h, 2x/hari	maks 12 g/hari terbagi dalam 4-6 dosis
	6.2.2 Antibiotik Lain	Ceftriaxon	inj inj 1000 mg/vial	dewasa : 1-2 g/hari dosis tunggal anak : 20-40 mg/kg/12h	maks 12 g/hari terbagi dalam 4-6 dosis
		Aztreonam	tab 500 mg kaps 100 mg	dewasa : 500 mg/hari dewasa : 100mg/12 jam pada hari 1	diberikan selama 3-4 hari
		Entrenonam	kaps 150 mg kaps 300 mg sir 200 mg/ml	anak > 8 ths atau 100-45 kg : 4 mg/kg/12h dewasa : 1-3 g/hari tiap 6, 8, atau 12 jam anak : 30-50 mg/kg/12h anak < 2 ths : 125 mg, 4x/hari	dosis tunggal 100 mg dosis tunggal atau /12 jam dalam 2 dosis per hari 1 larut 2 mg/kg/12h
		Gentamisin	inj 40 mg/ml	dewasa : 3-7 mg/kg/12h	terbagi dalam 3-3 dosis selama 7-10 hari
		Klindamisin	kaps 150 mg kaps 300 mg	anak : 3-5 mg/kg/12h	terbagi dalam 2-3 dosis
		Kloramfenikol	kaps 250 mg sir 125 mg/5 ml	dewasa : 150-300 mg tiap 6 jam anak : 8-16 mg/kg/12h	terbagi 3-4x/hari
Levofloxacin	kaps 500 mg	50 mg/kg/12h	diulang dalam 4 dosis		

KELAS TERAPI SUB KELAS TERAPI	ORAT	SEDAAAN / KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN	DOSES DAN ATURAN PAKAI	KETERANGAN
	Mefenokam	tab 250 mg tab 500 mg oral 500 mg sir 125 mg/5 ml	dewasa : 500 mg, 3x/hari anak < 12 ths : 7,5 mg/kgBB	diberikan 3x/hari, 5-7 hari
6.1 Antiseptik Kulit				
6.3.1 Antijamur				
6.3.2 Antituberkulosis	Etambutol Isoniazid Olan TPT Rifampisin Pirazinamid	tab 250 mg, tab 500 mg tab 100 mg, tab 500 mg kategori I kategori II anak anak tab 500 mg kaps 450 mg kaps 600 mg	adonan : 15-25 mg/kg BB/hari dewasa : 5 mg/kgBB/hari anak : 10-20 mg/kgBB/hari jaket jaket jaket jaket dewasa : 20-35 mg/kgBB/hari dewasa : 450-600 mg anak : 10-20 mg/kgBB/hari	program 1x sehari maks 300 mg/hari tergagal atau terinfeksi 2 program 1-4x sehari, maks 3 gr/hari 1x sehari 1x sehari
6.3.3 Anti Infeksi Menular Sekual	Clindamisin	tab 400 mg	jaket 2x3 tab/hari	perkembangan 7-10 hari
6.1.4 Antiseptik Saluran Perut	Heksanis mawolat Nifuroksazid Gincobifitas	tab 500 mg tab 50 mg tab 125 mg tab 500 mg tab 200 mg	250-500 mg, sehari 1-2 g 100 mg/hari maks 600 mg dewasa : 500 mg/hari anak : 10 mg/kgBB/hari dewasa : 200 mg, 3x/hari anak < 30 kg : 100 mg, 3x/hari anak < 15 kg : 30 mg, 3x/hari	dosis maks 4 g 1x sehari atau terbagi dosis maks 400mg/hari
6.5 Antiparasit	Amantadin Acriflavin Artemisinin Prasidom Fenitoin	tab 100 mg tab 50 mg tab 80 mg/ml tab 7,5 mg tab 15 mg	tab 100 mg DAM (dihydroemetanin piperazin) tab ACV IM : 3,2 mg/kgBB/hari IM : 1,6 mg/kgBB/hari P. Foliciparum : 0,75 mg/kgBB P. Liver : 0,25 mg/kgBB	selama 3 hari hari pertama hari 2 sampai ke 5 pada hari pertama hari ke 1 sampai 14
6.6 Antirina	Auklevir	tab 200 mg tab 400 mg	dewasa Herpes simplek (peragahan) 5x 200mg/hari (percepahan) 4x 200mg/hari Herpes zoster : 5x 800mg anak < 2 ths : 100-200 mg, 5x/hari	selama 5 hari (dapat diringkaskan menjadi 400 mg) selama 7 hari
ANTIMIGREN				
7.1 Profilaksis	Propranolol	tab 40 mg	dewasa : 2-3x40 mg/hari	
7.2 Sebagai Akut	Ergotamin Ergotamin-Kafein	tab 1 mg Ergotamin tartrat dan kafein 100 mg	2-3 mg bisa tidak berlebihan dapat diberikan 1 mg 30 menit kemudian awal 2-3 tab, bisa tidak berkurang dapat diberikan 1 tab 30 menit kemudian anak < 12 ths : awal 1/2 tab, setelah tiap 30 menit 1/2 tab, jika perlu	dosis maks : 6 mg/hari maks 6 tab/hari maks 3 tab/hari
ANTIPARKINSON				
	Trikloksidol	tab 2 mg	dosis awal : 1 mg/hari diringkaskan 2-3x2 mg selama 3-5 hari	total 6-10 mg/hari dibagi 3x
ORAT YANG MEMPERTAHKAN DARAH				
9.1 Antianemia	Asam folat Tablet satu kombinasi Multivitamin antianemia	tab 0,4 mg ferri sulfat 200 mg + asam folat 0,25 mg kombinasi vitamin dan mineral	tergantung kadar 250 mcg, anak 2x hari 400 mcg 1 x 1 tab/hari 1x1/hari	
9.2 Obat yang mempengaruhi koagulasi	Asam Traneksamat Fitonadion (vitamin K 1) Fitonadion Natrium warfara	tab 500 mg tab 500 mg/ml tab 500 mg inj 2 mg/ml inj 2 mg/ml tab 2 mg	10 mg/kgBB 1-12 ths 3-10 mg/hari 12-18 ths 10-20 mg/hari dewasa 10-40 mg/hari 0,5 mg - 1 mg im 0,5 mg - 1 mg im	1-3 kali pemberian tergantung perdarahan 1-3 x/hari 1-6 jam setelah hari lahir 1-6 jam setelah hari lahir 1 tab setelah hari
ANTISEPTIK DAN DESINFEKTAN				
10 Antiseptik	Hydrogen peroksida Klorheksida Povidon Iodin Etilal 70% Irganon DP 300 Klorid Klorin	cairan 3 % larutan 15% (Untuk disemprotkan bisa akan digunakan) larutan 100 mg/ml botol 1 L botol 1 L botol 1 L		obat luar
DIURETIK DAN ORAT UNTUK HIPERTENSI PROSTAT				
Diuretik	Furosemid Hidroklortiazid Spironolakton	tab 40 mg tab 25 mg tab 25 mg	20-80 mg/hari 25-50 mg/hari dosis awal 25-300 mg/hari	1-2 kali sehari 1-2 kali sehari 2-4 kali sehari
PSIKOFARMAKA				
12 Antipsikotik	Alprazolam Diazepam	tab 0,25mg, tab 0,5 mg tab 1 mg tab 2 mg, tab 5 mg inj 5 mg/ml	0,2-0,5 mg/hari 0,5 mg/hari 0-40 mg/hari 30-40 mg/hari 1-10 mg/hari	1-3 kali untuk sesetan anak kasus panik 1-4 kali sehari anak kejang, 1-4 kali sehari (dewasa) maks 6 bulan keatas, 1-2 kali sehari
12 Antidepresan dan Antiankusa	Amitriptilin	tab 25 mg	12,5-50 mg/hari	1-2 kali sehari
12 Antiparkinson	Haloperidol Klozapin	tab 0,5 mg tab 5 mg tab 100 mg	0,5-30 mg/hari 100-400 mg/hari	1-3 kali sehari 1-3 kali sehari
BERMOMON				
13 Antidiabetes	Glibenklamid Glikazid Glibenklamid Metformin	tab 2,5 mg tab 5 mg tab 40 mg tab 1 mg, tab 2 mg tab 500 mg	1-2x 2,5-5 mg/hari 2-3x 80 mg/hari 1x1-4 mg/hari awal 3x 500 mg/hari perchloraan 2x 500 mg/hari	sesudah makan sesudah makan sesudah makan maks 6 mg/hari
15 Antidiabetes Parenteral	Insulin long acting insulin	100 IU/ml	anak pasien tipe 2 yang telah diobati dengan hiperglikemi oral, dimulai dengan insulin glargine dengan dosis 0,1 IU sekali sehari. Dosis selanjutnya diatur menurut kebutuhan pasien, dengan dosis total harian berkisar dari 2-100 IU	
13 Kontrasepsi, Oral	Desogestrel Ethinodiol Levonorgestrel	75 mcg 30 mcg 150 mcg	anak antikonsepsi 75 mcg/hari Pada defisiensi oral 10-30 mcg preventasi osteoporosis	selama 2 minggu
13 Kontrasepsi, Parenteral	Medroks Progesteron Asetat	inj 50 mg inj 150 mg	1 vial 50 mg secara im tiap 1 bulan 1 vial 150 mg secara im tiap 3 bulan	
14 Kontrasepsi, AKDR (IUD)	Copper T Etonogestrel Levonorgestrel	implan 68 mg implan 2 rods, 75 mg (3-4 tahun)		3 tahun 3-5 tahun 1-4 tahun
14 Hormon Teroid dan Antistroid	Propitioral	tab 100 mg	anak 3-7 mg/kg/hari atau 150-200 mg/ml/hari dewasa 3000 mg/hari hipertensi/diabetes berat 450 mg/hari hipertensi/diabetes berat 600-900/hari dosis perihara 100-150 mg/hari tergantung 150-300 mg/hari	terbagi tiap 8 jam terbagi tiap 8 jam terbagi tiap 8-12 jam

KELAS TERAPI SUB KELAS TERAPI	OBAT	SEDIAAN / KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN	DOSES DAN ATURAN PAKAJ	KETERANGAN
14 Kontaminasi	Dekametazon	tab 0,5 mg	dewasa awal 0,75-8 mg/hari PO anak 0,024-0,34 mg/kg/hari PO atau 0,66-10 mg/m <sup>2</sup> /hari	terbagi 2-4 dosis
		mg 5 mg/ml	dewasa awal 0,5-9 mg/hari IV atau IM anak 0,66-6,3 mg/kg/hari atau 1,2-10 mg/m <sup>2</sup> /hari IV atau IM	terbagi 2-4 dosis terbagi 2-4 dosis
	Metilprednisolon	tab 4 mg, 8 mg, 16 mg	dewasa dosis awal dari 4 mg-48 mg/hari, Dalam skema multipel : Oral 160 mg/hari selama 1 minggu kemudian 64 mg setiap 1 hari sekali	terbagi tiap 6-12 jam
	Prednison	tab 5 mg	1-4 tab 5 mg/hari	seolah makan
<b>ANTI KARDIOVASKULER</b>				
14 Antiangina	Atenolol	tab 50 mg	30 mg 1 kali per hari. Bila respon optimum tidak tercapai dalam 1 minggu, dosis harus dinaikkan menjadi 300 mg/1 kali per hari	
	Diltiazem	tab 0,25 mg	dewasa : untuk digitalisasi awal 4-6 tablet kemudian 1 tablet pada interval tertentu. Untuk digitalisasi lambat (7-5 hari) 2-6 tablet/hari dalam dosis terbagi. pemeliharaan : 1/2-1 tab/hari anak : untuk digitalisasi awal 25 mcg/kg/BB pemeliharaan : 10-20 mcg/kg/BB/hari	24-36 jam sampai kompensasi tercapai sampai kompensasi tercapai
	Diltiazem HCl	tab 30 mg	Hytrinol, oral 3x60 mg angina varian stabil oral 3-6x60 mg/hari	
	Isosorbide Dinitrat	tab 5 mg	sublingual : 5-10 mg oral : angina 30-120 mg/hari	kecukupan berat
	Nitroglicerin	tab 5 mg	oral : 2-3x 5 mg/hari dalam kasus-kasus berat hipertensi, angina dan anemia : 1-5 mg hipertensi, angina dan anemia : 2-3x40 mg/hari angina dan hipertensi : 1-2x100 mg anemia 2x50-100 mg angina dan hipertensi : 1-2x5-10 mg	
14 Antiangina	Amlodipin	tab 5 mg, tab 10 mg	hipertensi, angina dan anemia : 1x5 mg	maka 10 mg
14 Antihipertensi	Propranolol	tab 30 mg	angina dan hipertensi : 1-2x100 mg anemia 2x50-100 mg	
	Amlodipin	tab 5 mg	angina dan hipertensi : 1-2x5-10 mg	
	Diltiazem HCl	tab 30 mg	Hytrinol, oral 3x60 mg angina varian stabil oral 3-6x60 mg/hari	
	Hidroklorid	tab 25 mg	1x12,5 mg-50 mg/hari	
	Kandematan	tab 8 mg, tab 16 mg	1x4-16 mg/hari	
	Kaptopril	tab 12,5 mg, tab 25 mg	hipertensi 1-2x25 mg dekompensasi 1x1,25-12,5 mg	
	Klonidin	tab 0,15 mg	dosis awal 1x0,075 berangsur-angsur dinaikkan sampai 0,15-0,6 mg	dalam 2-3 dosis
	Lisinopril	tab 5 mg, tab 10 mg	hipertensi : 1x10 mg	maka 80 mg
	Lisinopril	tab 25 mg	2x250-3000 mg/hari	
	Nifedipin	tab 10 mg	2x10-40 mg/hari	
	Propranolol	tab 40 mg	Angina, angina dan anemia : 2-3x40 mg	
14 Antiangina Platlet	Aspirin	tab 80 mg	antiplatelet : 75-150 mg/hari, aspirinfarmasi 500 mg	
15 Obat Gagal Jantung	Klopidoqrel	tab 75 mg	300 mg dan dikali dengan 75 mg	1x sehari
	Bisoprolol	tab 5 mg	angina dan hipertensi : 1-2x5-10 mg	
	Diltiazem	tab 0,25 mg	anak digitalisasi awal 1-1,5 mg/hari dosis pemeliharaan : 42,5-900 mcg/hari	dosis terbagi
	Furosemid	tab 40 mg inj 10 mg/ml, IVIM	2x 20-40 mg/hari dewasa > 15 tahun : dosis awal 20-40 mg	
15 Obat untuk Syok Kardiogenik dan Sepsi	Spiramisolone	tab 25 mg	1x25-50 mg/hari	
	Epinefrin (Adrenalin)	mg 1 mg/ml	0,3-4,5 mL/1000 mL anak : 0,1 mg/kg/BB dewasa : dosis awal 0,05-0,1 mg/kg/BB/menit dewasa : 0,5-1 mcg/menit	maka : 0,4 mL/1000 mL
15 Antihipertensi	Fenofibrat	100 mg	oral : 3x100 mg/hari oral : 1x300 mg/hari oral : 400 mg	dengan makanan dosis terbagi dosis terbagi
	Orlistat	kaps 120 mg, kaps 60 mg	oral : 1-3x sehari	
	Sivastatin	tab 30 mg	oral : 1x20 mg/hari, cakupan dosis 1x5-40 mg/hari	malam hari, maks oral : 80 mg/hari
	tab 20 mg			
<b>OBAT TOPICAL UNTUK KULIT</b>				
15 Antibiotik	Asam retinat krien	0,01%	seperluanya	obat luar
15 Antibiotik	Antibiotik, salep kombinasi :	UG	seperluanya	obat luar
	Gentamisin salep kulit	krien	seperluanya	obat luar
	Kloramfenikol salep kulit	krien 2%	seperluanya	obat luar
	Neomisin sulfat salep	20 mg/g	seperluanya	obat luar
	Polimiksin salep	krien 1%	seperluanya	obat luar
	Oximetazolin salep kulit	tab 5 mg	seperluanya	obat luar
15 Antihistamin	Flonidol + neomisin gel	tab 5 mg	seperluanya	obat luar
15 Antifungi	Acyclovir krien	3% dalam 5 gr	tiap 3 jam	olekan tipis-tipis
	Amfotriyol, salep kombinasi :	asam borat 0% dan asam salisilat 3%	seperluanya	obat luar
	Flukonazol	tab 150 mg	kandida vagina 150 mg dosis tunggal, kandidiasis sistemik dewasa 400 mg dosis tunggal pada hari 1 dikali 1x200 mg/hr atau 400 mg/hr anak (penggunaan > 4 mg), meningitis kriptokokal dua 400 mg dosis tunggal per hari 1 dikali 200-400 mg/hr selama 6-8 minggu	
	Ketakonazol	krien 2%	1x sehari olekan ke dal	obat luar
	Mikonazol	krien 2%	seperluanya	obat luar
	Mikonazol serbuk	serbuk 2%	seperluanya	obat luar
	Mikonazol+Hidrokortison salep	krien 0,5 mg/g	seperluanya	obat luar
10 Antasidasi dan Antiparutik	Betametason salep	krien 0,15 %	seperluanya	obat luar
	Betametason-Neomisin salep	krien 0,15 %	seperluanya	obat luar
	Desiklometason salep	krien 0,15 %	seperluanya	obat luar
	Hidrokortison salep	krien 2,5%	seperluanya	obat luar
	Kalsium heksa		seperluanya	obat luar
	Kloramfenikol-Hidrokortison krien		seperluanya	obat luar
10 Antibiotik dan Antiparutik	Permetrin krien	5%	seperluanya	obat luar
	Salep 2-8, kombinasi :	asam salisilat 2% dan Benzoat salep 4%	olekan 3-4x sehari	pada area yang sakit
16 Komedik dan Keramplak	Salep Kombinasi	asam salisilat 2 % asam salisilat beratan 0,1 % bodik salisilat 2%	seperluanya	obat luar
16 Lain-lain	Itelly		seperluanya	obat luar
	Vaselin		seperluanya	obat luar
	Dipropionat gel		seperluanya	obat luar



KELAS TERAPI SUB-KELAS TERAPI	OBAT	SEDIAAN / KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN	DOZIS DAN ATURAN PAKAI	KETERANGAN
<b>LABUTAN ELEKTROLIT, NUTRISI DLL</b>				
16. Oral	Agu tebu	25 ml	seperlunya	
	Garam Oral serbuk	200 ml	Terapi A usia <1 thn : 50-100cc tiap hari 1-4 tahun : 100-200cc tiap hari > 5 thn : 200-300cc tiap hari Terapi B < 1 tahun : 300 ml/7 jam 1-5 tahun : 600 ml/7 jam > 5 tahun : 1200 ml/7 jam Terapi C Usia <1thn : 1 jam pertama 30 cc/kgBB, 5 jam berikutnya 70 cc/kgBB Usia >1thn : 1/7 jam pertama 30 cc/kgBB, 2,5 jam berikutnya 70 cc/kgBB	
	Kalsium aspartat	tab 300 mg	Bila sudah bisa minum, berikan cairan 5 cc/kgBB/jam (banyaknya setelah proses rehidrasi 1-4 jam pada bayi) atau 1-2 jam pada anak	
	Matriks bikarbonat	tab 500 mg	dewasa : 1x1 tab/hari anak > 6 bulan : 1x20 mg/hari anak < 6 bulan : 1x10 mg/hari	tiap 4 jam
	Zinc	tye 10 mg/ml		selama 10 hari
16. Parenteral	Jalan ekstrasel kombinasu 500ml	BES 2000,5 60 gr NaCl 6,9 g, KCl 0,3 g CaCl <sub>2</sub> 0,22 g, Na Laktat 4 48 g	12,5-25 ml/menit atau 1000 ml dalam 40-80 menit	
	Dextrosa 5%	500 ml		
	Ringer Laktat	500 ml		
	NaCl 0,9%	500 ml		
<b>OBAT UNTUK MATA</b>				
17. Antimikroba	Demetonan salap mata	salap 2,30%	2-3 kali sehari sampai tiap 3-4 kali	dioleskan pada mata
	Demetonan tetes mata	0,30%	setiap parah	seteskan pada mata
	Kloramfenikol tetes mata	0,50%, 1%	anak : seteskan 3-4 kali 2 tetes/hari dewasa : seteskan 3-4 kali 2 tetes/hari	
	Kloramfenikol kombinasi demetonan			
	Kloramfenikol salap mata	salap 1%	dioleskan 3-4 kali sehari pada mata	
17. Antiflamasi	Doksisiklin salap mata	salap 1%	dioleskan 3-4 kali sehari pada mata	
	Polimixin+neomisin+dexametason		3-6 kali 2 tetes/hari	
17 Lain-lain	Dexametason tetes mata	1 mg/ml	1 tetes/1-2 jam	kurangi jika radang terkontrol
<b>OKSITOSIK</b>				
	Mekergonatri	tab 0,125 mg inj 0,2 mg/ml	3x1-2 tab/hari 0,2 mg/ml	
	Oksitosin	inj 10 U/ml		0,1-0,2 mg via IV lambat
Pitocin diberikan dalam 1000 ml larutan Ringer Laktat sampai konsentrasinya 10 ml. Cairan campuran ini diberikan melalui jalur IV lambat dari cairan IV kontrol. Dosis awal 0,5 ml per menit dititirasi dengan kecepatan 0,2-2,5 ml/jam setiap 15-30 menit sampai kontraksi kira-kira terjadi setiap 3 menit dengan kualitas yang cukup untuk pengalihan dan penyelesaian persalinan karena akan terus 10 U oksitosin ditambahkan ke dalam 1 L larutan dextrose atau elektrolit (10ml/2ml), diinfuskan dgn kat yg dapat memproduksi arus Oksitosin diberikan secara IM ( 10 U) setelah plasenta lahir				
<b>RELAKSAN OTOT PERIFER</b>				
Epemson HCl				
tab 50 mg				
3x150 mg/hari				
dosis terbagi				
<b>OBAT DAN BAHAN UNTUK GIGI</b>				
<b>20. Antiseptik dan Bahan Selaras Akar Gigi</b>				
	CYKUM	cairan		perawatan gigi
	Eugenol	cairan		perawatan akar gigi
	Formokresol	cairan		
	Kalsium Hidroksida pasta	pasta		perawatan gigi
	Klorheksidin	lar 0,2%		kurang 10 menit
	Pasta pengasah akar (Pasta Membedak)			
20. Anestesi Oral/Anal	Nilutal	sup 100.000 U/ml	dewasa : 1-2 mg/kali (1x1) anak : 1 ml per x (3-4x) profektifitas : 1x1	
20. Obat Percepat Karies	Fluor	tab 0,5 mg kapsl 1 mg	anak : 0-2 thn 0,2 mg/hari (1/4 tab), 2-4 thn 0,5 mg/hari (1/2 tab), 5-10 thn 0,5-1 mg/hari (1/2-1 tab)	air kariesitasnya 0,002-0,028 ppm
20. Bahan Tempel	Cevron		sekalipunya	
	Compass	1 ur	sekalipunya	
	Glass ionomer Fuji II	serbuk, larutan, cocoa butter 5 g	sekalipunya	
	Glass ionomer ART	serbuk, larutan, cocoa butter 5 g	sekalipunya	
	Artikolating paper	kertas warna pembeda okulus	sekalipunya	
21. Preparat Lain-lain	Tab klorida		sekalipunya	
	Larutan H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	larutan	sekalipunya	
	Larutan HCl 2%+opacifin 1.80000	inj 2 ml	sekalipunya	dioleskan
	Larutan HCl	inj 2%	4-5 mg/kgBB/kali	dioleskan
	NaOCl 3%	pasta 5 %	sekalipunya	dioleskan
	Din	larutan	sekalipunya	
	Pasta devitalisasi ( non arsen)	pasta	sekalipunya	
	Sellakoid strip	lekat	sekalipunya	
	Spongosan	lekat	sekalipunya	
<b>OBAT UNTUK SALURAN CERNA</b>				
21. Antasida dan Antulka	Antasida DOEN	tab, sup	3x1 tab/hari, 3x1 sup	
	Antasida Kombinasi	tab, sup	3x1 tab/hari, 3x1 sup	sebelum makan
	Enzim salivaria cerna	kombinasu	3x1 tab/hari	sebelum makan
	Lansoprazol	kapsl 30 mg, kapsl 30 mg	1x1 kapsl/hari	sejagi makan
	Omeprazol	kapsl 20 mg, inj 40 mg/ml	dewasa : 20 mg/hari anak : >20 kg = 20 mg/hr, < 20 kg = 10 mg/hr	
	Pantoprazol	tab 20 mg	dewasa : 20 mg/hari	
	Ranitida	tab 150 mg	dewasa : PO 150 mg(2x) anak : PO 24 mg/kgBB/hari (2x)	
	Simetidina	inj 25 mg/ml, tab	dewasa : 50 mg (1-4x) anak : 20-40 mg/kgBB/hari	
	Sukralfat	sup 500 mg/ml	dewasa : 3x1 4x2 sup/hari	sebelum makan
	21. Antemetik	Ondopondon	tab 10 mg sup 5 mg/ml	0,25-0,6 mg/kgBB/kali (3x)
Metoklopramid		tab 5 mg, inj	0,5-1 mg/kgBB/kali (3x)	
Ukainasetron		tab 4 mg, 8 mg inj 4 mg/2ml, 8mg/4ml	awal minimal pasca bedah : inj 4 mg IM setiap dosis tunggal IV perlahan awal 8 mg sebelum temp, dilanjutkan 8 mg tiap 12 jam selama 5 hari	
21. Antiememend	Antihememend kombinasu	sup	1x1 makan	
21. Antagonisradik	Histon Butilbromida	tab 10 mg, inj 20 mg/ml/sup	1x1-2 tab/hari atau 1-2 amp 36/IV	maka 6 tab/hari
	Histon Butilbromide + Paracetamol	10 mg + 500 mg	1x1-2 tab/hari	
22. Obat Diare	Atalipapir	inj	12 thn-dewasa : 2 tab tiap habis BAB 6-12 thn : 1 tab tiap habis BAB	maka 6 tab/hari
	Kalium Pektin Kombinasu	tab	2 tab tiap habis BAB	maka 12 tab/hari
	Loperamid tab	tab 2 mg	dewasa : diare akut dosis awal 4 mg diikuti 2 mg sup habis BAB	tidak untuk anak, maka 8 tab/hari
	Zinc	tab 20 mg, sup 20 mg/sup	2-6 thn = 10 mg/hari (selama 10 hari) > 6thn = 20 mg/hari (selama 10 hari)	selama 10 hari

KELAS TERAPI/SUB KELAS TERAPI	OBAT	SEDIAAN / KEKUATAN DAN RESTRIKSI PENGGUNAAN	DOSES DAN ATURAN PAKAI	KETERANGAN
22. Katank	Insukadil	tab 5 mg supp 5 mg, supp 10 mg supp retal tube	anak : 3 mg/kg/24hr dewasa : 10 mg/supp, anak : 5 mg/supp dewasa 1x1-2 sdu/hari	
<b>OBAT UNTUK SALURAN NAFAS</b>				
	Amibronol	sup 15 mg/2ml, Tab 30 mg	1,2-1,6mg/kg/24hr(3xshari)	
	Amisofidin	sup 24 mg/ml - 10 mg, tab 200 mg	dewasa : 100-300mg, anak : 5mg/kg/24	
	Amisofid kombinasi			
	1. Bromhexin 8mg, Dipropionat 25 mg & parasetamol 400 mg	tab	Anak : 1/2 tab 3 kali sehari, dewasa : 1-2 tab 3kali sehari	
	2. Dextrometorfan HBr, Deksopiridamine maleat, Phenylephrine	botol 60ml	Anak < 2 ths sesuai petunjuk dokter Anak 2-6 ths 1/2 tab 3-4 kali sehari Anak 6-12 ths 1 tab 3-4 kali sehari dewasa 2 tab 3-4 kali sehari	
	Bromhexin	Syr, Tablet	dewasa : 8mg/kali (3 kali)	
	Budesonid	inhaler 100ug,200ug,400ug/dosis	dewasa : Inhalasi aerosol 200ug 2kali sehari Serbuk inhalasi 200-1000ug/hari dalam dosis anak : 200-800ug/hari dalam dosis terbagi dewasa & anak > 12thn 1-2mg 2x sehari pereliharaan : 0,5ml-1mg 2 x/hari anak 3 ths-12thn 0,5-1mg 2 x/hari pereliharaan : 0,25-0,5 mg 2x/hari 2 kali sehari 80-40,5mg atau 160/4,5mg	
	Budesonid kombinasi	Budesonid 80ug/160ug & formoterol fumarat 4,5mg		
	Etidine HCl	inj, tab 25 mg	0,5-1 mg/kg/24kali	
	Fenoterol 100 mcg	inhaler solusio	dewasa : 1-2 aerosol, maka 8 aerosol/hari dewasa : 0,5 ml, = 10 dosis = 300 mg anak 6-12 ths : 0,25-0,5 ml, (5-10 dosis) dewasa : 100 mg/x (3xshari) anak < 6 ths : 25 mg	
	Guaifenesin	100 mg	0,5-2 mg/kg/24kali (2-4x)	
	Rofloson	10 mg	0,1-0,15 mg/kg/24kali	
	Salsalaset	tab 5mg, 4 mg, inhale oralisier	1 ampul/hari	
	Salsalaset 1,5 mg + parasetamol 0,5 mg	oralisier inhale	1 ampul/kali	
	Salsalaset + Parasetamol	50 mg, 100 mg 50 mg, 250 mg	2x sehari 2x sehari	
	Tosilfin	tab 100 mg		
	Obat batuk berdarah kombinasi	syr	1x1 sdu	
	Obat batuk flu (su) kombinasi	syr, drop	1x1 sdu	
	Obat batuk kronis (OBK)	syr 60 ml,	1x1-2 sdu	
	Parasetamol + Tosilfin + Deklifeniramin Maleat	botol 60 ml,	anak < 2thn : 1/2 sdu, 3-4thn anak 2-4 ths : 1 sdu, 5-4x sehari anak > 4 ths : 2 sdu, 3-4x sehari	
<b>OBAT YANG MEMENGARUHI SISTEM IMUN</b>				
	ATS	1500 IU		
	Anti Dem Ular (A, B, D)			
	BCG			
	Campak			
	DT			
	Hepatitis B			
	Polio			
	TT			
	Vaksin			
	VAR			
<b>OBAT UNTUK TELINGA, HIDUNG DAN TENGGOROKKAN</b>				
	Epinefrin	inj 0,1%		resiko epistaksis
	HClO2			
	Karb Glicerol	solus solusio 10%	2-5 sem sehari	efektiva 5 hari
	Kloramfenikol	solus solusio 1%	2-3 sem, 3x sehari	
<b>VITAMIN DAN MINERAL</b>				
	Asam Folat	tab 400 mcg	1x1 tab/hari	Obat berat 2x1 tab/hari
	Curcuma	tab 200 mg, syr 60 ml	tab 1-2 tab/hari, syr 1x1 sendok takar	
	Kalsium Laktat (kalk)	tab 500 mg	dewasa : 2x2-4 tab/hari, anak : 2x1-2 tab/hari	
	Mineral Misa	serbuk 8 gram		
	Multivitamin	syr	1x1 sendok takar/hari	
	tab		1x1 tab/hari	
	Multivitamin Neurotopik	tab	1x1 tab/hari	
	inj			
	Multivitamin + mineral kombinasi + besi II fumarat 20 mg + kalsium karbonat 100 mg + vit A 4000 IU + vit C 50 mg + vit D 400 IU + vit E 10 mg + vit B 13 mg + vit B6 2 mg + kalsium pantotemat 5 mg + asam folat 1 mg + vit B12 2 mg + nikotinamide 20 mg + vitamin V6 mg + kalsium karbonat 100 mg + tembaga sulfat 0,5 mg + mangan sulfat 0,5 mg + magnesium sulfat 1 mg + seng oksida 0,75 mg	dos 10 x 10 <sup>6</sup>	anak sesuai petunjuk dokter, 1x1 sehari	
	Multivitamin tambah darah : besi II fumarat 200 mg + mangan sulfat 0,4 mg + tembaga sulfat 0,4 mg + vit C 100 mg + asam folat 2 mg + vit B12 15 mg + folsin tetrasik 75 mg	dos 10 x 10 <sup>6</sup>	anak sesuai petunjuk dokter, dewasa : 1 tab sdu gda, 1-2 kali sehari	
	Tablet tambah darah	0,25mg	1 tab/hari	
	Vitamin A	kapsul lunak 100.000 IU dan 200.000 IU	100.000 IU : bayi umur 6-11 bulan dalam masa menyusui	
	Vitamin B1	tab 50 mg	15-100 mg/hari	
	Vitamin B6	tab 10 mg	20-50 mg/hari s.d 3xshari	
	Vitamin B12	inj 300 mcg/ml,	dewasa : sehari 100-1000 mcg infanturnya 100-200 mcg tiap bulan	anak 5-10 hari singga kondisi membaik
	Vitamin B kompleks	tab 10 mg	3xshari, 1-2 tab	
	Vitamin C	tab 50 mg, tab 250 mg	1x1 tab	

**BAHAN REAGENSIA LABORATORIUM**

1	HEMATOLOGI	CLEANSER CONTROL, low, normal, high (Eight check) DILUENT (Pock-D) Larutan Hb Cyanmeth Larutan Rees Ecker Larutan TURK LYSE (Pock - L)	100mL 3 x 5 mL 5 Lt  500mL
2	KIMIA DARAH	Cholesterol Creatinin Glukosa SGOT SGPT Trigeliseryde Ureum Uric Acid	
3	SEROLOGI	Antisera gol darah (A,B,AB,Rhesus) RDT Anti HIV RDT HBsAg RDT IgG IgM anti Dengue RDT Malaria Reagen Salmonella (Widal)	
4	MIKROBIOLOGI	Cat Ziehl-Nelsen Cat Giemsa Minyak Imersi	
5	BAHAN HABIS PAKAI	Alcohol swab Blue tip Cover glass Kartu Gol Darah Object glass (kaca sediaan) frosted Pot Sputum Tabung EDTA Tissue lensa Yellow tip	

Kepala UPT Puskesmas Rawat Inap Kemiling

dr. Endang Rosanti, M.Kes.  
NIP.19740811 200212 2006

## Lampiran 7 Dokumentasi Peneliti di Puskesmas Rawat Inap Kemiling

### 1. Dokumentasi Gedung Puskesmas Rawat Inap Kemiling Bandar Lampung



2. Dokumentasi Ruang Rekam Medis Puskesmas Kemiling Bandar Lampung



### 3. Dokumentasi Peneliti Pada Saat Pengambilan Data





4. Dokumentasi Buku Registrasi Puskesmas Rawat Inap Kemiling

The image shows an open registration book with handwritten entries on lined paper. The left page contains a table with columns for patient information, including names, dates, and medical notes. The right page contains more handwritten text, likely continuing the patient records or providing additional details. The handwriting is in black ink and appears to be in Indonesian.

5. Dokumentasi Lembar Rekam Medis Pasien Puskesmas Rawat Inap Kemiling

The top image shows a purple folder labeled 'REKAM MEDIS' with a 'RAHASIA' (Secret) stamp. The bottom image shows a white form titled 'RINGKASAN RIWAYAT KLINIK (RMI PASIEN RAWAT JALAN)' from 'UPT PUSKESMAS RAWAT INAP KEMILING'. The form contains patient information such as name (Gopriyanto), age (37), gender (Male), and address (Sido Jembatan, Kecamatan Benua). It also includes a table for 'GAS MEDIK YANG PERLU DIPERHATIKAN' (Medical Gases to be Watched) with checkboxes for conditions like Diabetes, Hypertensi, Asma, and Diabetes Mellitus.

No.	YGI / KLINIK	Anamnesa & Pemeriksaan Fisik	Diagnosa	Tindakan / Therapie	kode ICD 9	nama & paraf
09/03	3	S. Demam, kepala nyeri - sakit tenggorok BB: 41 kg S: 37°C	USPA IBP	Parasetamol 3x2 Cefradin 5x1 Vit. C 5x1		
12/03	6	S. Demam, kepala nyeri - sakit tenggorok BB: 41 kg O: T <sub>re</sub> 38°C, det	A. T <sub>re</sub> elevasi protektif	Parasetamol 3x2 Cefradin 5x1 Vit. C 5x1		
12/03	9	S. Tidak demam, kepala sakit & nyeri - BB: 41 kg O: T <sub>re</sub> 37°C, det	POA IBP	Cefradin 5x1 Parasetamol 3x1 Vit. C 5x1		




Anamnesa & Pemeriksaan Fisik	Diagnosa	Tindakan / Therapie	kode ICD 9	nama & paraf
S: Demam, kepala nyeri - sakit tenggorok BB: 41 kg S: 37°C	USPA IBP	Parasetamol 3x2 Cefradin 5x1 Vit. C 5x1		
S: Demam, kepala nyeri - sakit tenggorok BB: 41 kg O: T <sub>re</sub> 38°C, det	A. T <sub>re</sub> elevasi protektif	Parasetamol 3x2 Cefradin 5x1 Vit. C 5x1		
S: Tidak demam, kepala sakit & nyeri - BB: 41 kg O: T <sub>re</sub> 37°C, det	POA IBP	Cefradin 5x1 Parasetamol 3x1 Vit. C 5x1		







Lampiran 8 Lembar Konsultasi Laporan Tugas Akhir





LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR

NAMA MAHASISWA : Syifa Augie Ramadhani  
 NIM : 1848401037  
 DOSEN PEMBIMBING : Isnenia, M.Sc., Apt.

NO	TANGGAL	KEGIATAN		PARAF	
		MASALAH	PENYELESAIAN	DOSEN	MHS
1.	Rabu, 19-08-2020	Pengayaan Judul	1. Kaitkan judul dengan COVID-19 2. Terkait peresepan obat ISPA di masa Pandemi di PKM terjadi peningkatan atau tidak. 3. Kebiasaan Peresepan obat ISPA di masa Pandemi COVID 4. Tidak terjadi Perubahan peresepan di masa Pandemi	H	
2.	Kamis, 24-09-2020	Pengayaan BABI	1. Antar paragraf tidak perlu dienter. 2. Prinsip latar belakang dari umum ke khusus. 3. Tidak perlu mencantumkan definisi Puskesmas. 4. Tambahkan Penelitian Sebelum terkait Indikator WHO 5. Tambahkan indikator yang tidak termasuk WHO	H	
3.	Kamis, 19-11-2020	Perbaiki BAB I dan Arahan BAB II	1. padatkan khusus Indikator WHO dicantumkan semua.	H	

4.	Senin, 4-01-2021	Pengerjaan BAB I, II, dan III	<p>2. Arahan BAB II Tinjauan pustaka terkait Penyakit ISPA, Covid gejala, Terapi obat ISPA, Indikator WHO, PUSkesmas, Kerangka konsep &amp; konsep</p> <p>1. Sub-sub BAB Tidak perlu di capslock.</p> <p>2. Terkait Formularium PUSkesmas ada.</p> <p>3. Pada Definisi operasional di hasil ukur dibayar rincian sesuai kardus dihitung.</p> <p>4. waktu penelitian dibat satu tahun 2020.</p> <p>5. pada lembar penyimpulan data ditambahkan dengan obat, total, beri keterangan</p>	<p>W</p> <p>W</p> <p>W</p> <p>W</p>	<p>W</p> <p>W</p> <p>W</p> <p>W</p>
5.	Selasa, 5-01-2021		<p>ACC Seminar Proposal</p>	W	W
6.	Jumat, 15-01-2021	Perbaiki Proposal	Bimbingan revisi Seminar Proposal	W	W
7.	Jumat, 07-05-2021	konsultasi pengambilan data.	<p>1. menambahkan komposisi lembar pengambilan data.</p> <p>2. melihat rekam medis, jangan langsung resep, pada pasien.</p>	W	W

<p>8.</p>	<p>Senin, 21-06-2021</p>	<p>Konsultasi RAB IV</p>	<p>1. Penulisan kata penghubung tidak boleh di awal kalimat. awal kalimat menggunakan Huruf kapital. 2. Hasil data 0% tidak perlu dimasukkan. 3. Rata-rata rata-rata item obat bebas jika &gt; 1 berpotensi polifarmasi dan interaksi obat. 4. Persentase generik bebas terkait waktu pembuat per generik (racikan) diberi obat asli. 5. Formularium sampaikan memudahkan pasien mendapatkan obat Puskesmas Rapat Income. 6. Persentase zat aktif berdasarkan efek farmakologi kaitkan dengan gejala.</p>		
<p>9.</p>	<p>Rabu, 23-06-2021</p>	<p>Perbaikan RAB IV</p>	<p>1. Bahasa penulisan agar ada makna. 2. Perluat sumber terkait beredar obat racikan. 3. Tingginya persentase generik kaitkan dengan subsidi Puskesmas dari Dinkes.</p>		

			<p>4. Persentase Antibiotik, sebutkan data yang didapat, kaitkan dengan penyebab bakteri.</p> <p>5. banyak obat di efek farmakologi, total obat tidak perlu dicantumkan.</p> <p>6. sebutkan inti gejala dan terapi suportifnya baru bahas penelitian tertinggi</p>		
10.	Selasa, 29 Juni 2021		Acc sem. hasil	M	
11.	Kamis, 8 Juli 2021	Konsultasi Perbaikan Seminar Hasil	Penyerahan Perbaikan menambahkan penulisan ISPA	M	
12.	Jumat, 9 Juli 2021	Konsultasi Perbaikan Seminar Hasil	Perbaikan tata kalimat dan penulisan dibagian pembahasan	M	
13.	Senin, 12 Juli 2021	Konsultasi Perbaikan Seminar Hasil	Perbaikan abstrak, penulisan lampiran, penulisan kepala tabel.	M	
			ACC Revisi		





















## LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR

**NAMA MAHASISWA** : Syifa Augie Ramadhani

**NIM** : 1848401037

**DOSEN PEMBIMBING** : Endah Ratnasari Mulatasih, M.Si.

NO	TANGGAL	KEGIATAN		PARAF	
		MASALAH	PENYELESAIAN	DOSEN	MHS
1.	Kamis, 14 Jun 2021	Format Penulisan Daftar Pustaka	Melihat di Panduan LTA		
2.	Selasa, 8 Juni 2021	Perbaiki BAB I, II, III	Penyerahan Perbaikan BAB I, II, III		
3.	Rabu, 16 Juni 2021	Susunan Dokumentasi tidak jelas	Foto yang masih ada space di Crop. Space ket. dan foto tidak jauh.		
4.	Senin, 21 Juni 2021	Perbaiki BAB IV dan V	penyerahan Perbaikan BAB IV dan V		
5.	Rabu, 30 Juni 2021	Perbaiki Daftar Pustaka dan lampiran	penyerahan Perbaikan Dapus dan lampiran		
6.	Jumat, 2 Juli 2021		ACC Seminar Hasil		
7.	Senin, 12 Juli 2021	Perbaiki Penulisan BAB IV	Penyerahan Perbaikan BAB IV		
8.	Rabu, 14 Juli 2021	Perbaiki lampiran	lampiran Dokumentasi pengambilan data di Puskesmas		
9.	Kamis 15 Juli 2021		ACC Revisi		

Lampiran 9 Lembar Perbaikan Seminar Hasil Tugas Akhir

LEMBAR PERBAIKAN  
SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR

Hari / Tanggal : Jumat, 09 Juli 2021  
Nama Mahasiswa : Susifa Aqle Ramadhani  
Judul Tugas Akhir : Indikator Persepan ISPA Berdasarkan WHO pada Pasien ISPA di Puskesmas Rawat Inap Kemiling Balikpapan tahun 2020

HASIL MASUKAN :

Penguji I :

- 1.) Data antibiotik bisa diperbarui
- 2.) Jenis Diagnosis → ditunjukkan
- 3.) Uraian pathogenesis → laki? dan obat <4> 9
- 4.) jenis? obat digunakan → antibiotik - analgetik  
- ab. - dehidrasi  
- muller
5. Karakteristik pasien → tambahkan

Penguji II :

Penguji III :

Revisi pathogenesis ISPA.

Penguji 1,



Siti Nailha, M.Farm., Apt  
NIP. 198010102006042014

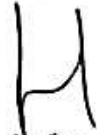
Mengetahui

Penguji 2,



Endah Ratnasari, M.M.Si  
NIP. 198808292015032003

Penguji 3,



Isnenka, M.Sc., Apt  
NIP. 198601192012122001