

Lampiran 1. Data Pengetahuan

Pretest

No Responden	Pengetahuan Karyawan Penunjang Medis tentang Penggunaan APD													Jumlah
	Pengertian APD			macam-macam APD						penggunaan APD				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	5	5	4	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	53
2	5	5	4	5	4	4	4	5	4	3	3	4	4	54
3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	50
4	5	4	5	5	4	4	4	3	3	3	3	3	5	51
5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	48
6	5	4	5	4	5	3	3	3	4	4	3	3	5	51
7	5	5	5	5	5	4	5	3	3	5	4	4	4	57
8	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	45
9	4	4	5	5	4	5	3	3	4	5	3	3	5	53
10	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	50
11	4	4	3	5	4	5	4	4	3	4	4	4	5	53
12	5	5	4	4	4	4	3	3	3	4	4	5	5	53
13	5	4	5	4	4	4	3	5	5	3	3	5	5	55
14	5	5	3	5	4	4	3	3	3	5	4	3	5	52
15	5	3	4	4	4	3	3	4	3	5	3	3	5	49
16	5	5	3	4	4	4	3	3	3	5	5	5	5	54
17	5	4	4	4	4	4	5	3	5	3	5	5	5	56
18	5	5	3	4	4	4	4	4	3	3	5	5	5	54
19	5	5	4	4	3	4	4	5	5	5	5	3	5	57
20	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	54
21	5	5	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	52
22	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	5	4	4	50
23	5	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	5	4	51
24	5	4	3	5	4	3	5	3	3	5	5	3	4	52
25	4	4	3	4	5	3	4	5	3	3	4	5	4	51
26	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	49
Jumlah													1354	
rata-rata													52.07692	

Posttest

No Responden	Pengetahuan Karyawan Penunjang Medis tentang Penggunaan APD													Jumlah
	Pengertian APD			macam-macam APD						penggunaan APD				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	63
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
6	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	57
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
8	4	4	3	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	56
9	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	59
10	4	4	3	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	57
11	4	4	3	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	55
12	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	64
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
16	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
20	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	61
21	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
23	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	61
24	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	60
25	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	62
26	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
Jumlah													1603	
rata-rata													61.65385	

1					1			1							v		
2					1			1							v		
3					1			1							v		
4					1			1							v		
5					1			1							v		
6					1			1							v		
7					1			1							v		
8					1			1							v		
Jumlah	0	0	0	0	8	0	0	8	0	0	0	0					
Persentase	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%					

Instalasi gizi

No Responden	Alat Pelindung Diri (APD) yang digunakan												Alasan jika tidak menggunakan APD				
	sarung tangan		Topi		Sepatu		Masker		Gaun / Apron		Goggles		Tidak tahu	tidak ada indikasi	alat tidak tersedia	buru-buru	
	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T					
1	1							1			1				v		
2	1							1		1					v		
3	1								1	1					v		
4		1						1			1				v		
5	1								1		1				v		
6	1								1		1				v		
7	1							1		1					v		
8	1							1		1					v		
Jumlah	7	1	0	0	0	0	5	3	4	4	0	0					
Persentase	88%	13%	0%	0%	0%	0%	63%	38%	50%	50%	0%	0%					

jumlah	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0							
persentase	0%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%							

Instalasi

:

Laboratorium

No Responden	Alat Pelindung Diri (APD) yang digunakan												Alasan jika tidak menggunakan APD			
	sarung tangan		Topi		Sepatu		Masker		Gaun / Apron		Goggles		Tidak tahu	tidak ada indikasi	alat tidak tersedia	buru-buru
	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T				
1	1				1		1		1					V		
2		1			1			1		1				V		
3	1				1		1			1				V		
4	1				1		1			1				V		
5		1			1			1		1				V		
jumlah	3	2	0	0	5	0	3	2	1	4	0	0				
persentase	60%	40%	0%	0%	100%	0%	60%	40%	20%	80%	0%	0%				

Instalasi : Farmasi

No Responden	Alat Pelindung Diri (APD) yang digunakan												Alasan jika tidak menggunakan APD			
	sarung tangan		Topi		Sepatu		Masker		Gaun / Apron		Goggles		Tidak tahu	tidak ada indikasi	alat tidak tersedia	buru-buru
	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T				
1					1			1						V		
2	1				1		1							V		

3	1				1		1									v		
4	1				1		1									v		
5					1			1								v		
6					1		1									v		
7					1		1									v		
jumlah	3	0	0	0	7	0	5	2	0	0	0	0						
persentase	43%	0%	0%	0%	100%	0%	71%	29%	0%	0%	0%	0%						

Instalasi gizi

No Responden	Alat Pelindung Diri (APD) yang digunakan												Alasan jika tidak menggunakan APD				
	sarung tangan		Topi		Sepatu		Masker		Gaun / Apron		Goggles		Tidak tahu	tidak ada indikasi	alat tidak tersedia	buru-buru	
	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T	Y	T					
1	1					1		1						v			
2	1				1		1		1					v			
3	1				1		1			1				v			
4		1			1		1			1				v			
5	1						1		1					v			
6	1							1	1					v			
7	1						1		1					v			
8	1						1		1					v			
Jumlah	7	1	0	0	3	0	7	1	6	2	0	0					
Persentase	88%	13%	0%	0%	38%	0%	88%	13%	75%	25%	0%	0%					

Lampiran 3. Frekuensi Data

Frequencies

		Statistics			
		pretest pengetahuan	posttest pengetahuan	pretest kepatuhan	posttest kepatuhan
N	Valid	26	26	26	26
	Missing	0	0	0	0
	Mean	52.0769	61.6538	1.5385	2.4615
	Median	52.0000	64.0000	1.0000	3.0000
	Mode	51.00 ^a	65.00	1.00	3.00
	Std. Deviation	2.78457	4.30760	.90469	1.06699
	Variance	7.754	18.555	.818	1.138
	Minimum	45.00	52.00	.00	1.00
	Maximum	57.00	65.00	3.00	4.00

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Frequency Table

		pretest pengetahuan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	45	1	3.8	3.8	3.8
	48	1	3.8	3.8	7.7
	49	2	7.7	7.7	15.4
	50	3	11.5	11.5	26.9
	51	4	15.4	15.4	42.3
	52	3	11.5	11.5	53.8
	53	4	15.4	15.4	69.2
	54	4	15.4	15.4	84.6
	55	1	3.8	3.8	88.5
	56	1	3.8	3.8	92.3
	57	2	7.7	7.7	100.0
Total	26	100.0	100.0		

posttest pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	52	2	7.7	7.7	7.7
	55	1	3.8	3.8	11.5
	56	1	3.8	3.8	15.4
	57	2	7.7	7.7	23.1
	59	1	3.8	3.8	26.9
	60	1	3.8	3.8	30.8
	61	2	7.7	7.7	38.5
	62	1	3.8	3.8	42.3
	63	1	3.8	3.8	46.2
	64	2	7.7	7.7	53.8
	65	12	46.2	46.2	100.0
	Total	26	100.0	100.0	

pretest kepatuhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	1	3.8	3.8	3.8
	1	16	61.5	61.5	65.4
	2	3	11.5	11.5	76.9
	3	6	23.1	23.1	100.0
	Total	26	100.0	100.0	

posttest kepatuhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	7	26.9	26.9	26.9
	2	4	15.4	15.4	42.3
	3	11	42.3	42.3	84.6
	4	4	15.4	15.4	100.0
	Total	26	100.0	100.0	

Lampiran 4. Frekuensi Kategori**Frequency Table**

pretest pengetahuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tinggi	14	53.8	53.8	53.8
sangat tinggi	12	46.2	46.2	100.0
Total	26	100.0	100.0	

posttest pengetahuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tinggi	2	7.7	7.7	7.7
sangat tinggi	24	92.3	92.3	100.0
Total	26	100.0	100.0	

pretest kepatuhan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak patuh	17	65.4	65.4	65.4
patuh	9	34.6	34.6	100.0
Total	26	100.0	100.0	

posttest kepatuhan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak patuh	11	42.3	42.3	42.3
patuh	15	57.7	57.7	100.0
Total	26	100.0	100.0	

Lampiran 5. Uji Wilcoxon**NPar Tests****Wilcoxon Signed Ranks Test****Ranks**

	N	Mean Rank	Sum of Ranks

posttest pengetahuan - pretest pengetahuan	Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
	Positive Ranks	26 ^b	13.50	351.00
	Ties	0 ^c		
	Total	26		

a. posttest pengetahuan < pretest pengetahuan

b. posttest pengetahuan > pretest pengetahuan

c. posttest pengetahuan = pretest pengetahuan

Test Statistics^d

	posttest pengetahuan - pretest pengetahuan
Z	-4.466 ^a
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Based on negative ranks.

b. Wilcoxon Signed Ranks Test

NPar Tests

Wilcoxon Signed Ranks Test

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
posttest kepatuhan - pretest kepatuhan	Negative Ranks	0 ^a	.00
	Positive Ranks	16 ^b	136.00
	Ties	10 ^c	
	Total	26	

a. posttest kepatuhan < pretest kepatuhan

b. posttest kepatuhan > pretest kepatuhan

c. posttest kepatuhan = pretest kepatuhan

Test Statistics^d

	posttest kepatuhan - pretest kepatuhan
Z	-3.611 ^a
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Based on negative ranks.

b. Wilcoxon Signed Ranks Test