

Lampiran 1***INFORMED CONSENT***

Dengan menandatangani lembar ini, saya:

Nama :

Usia :

Alamat :

Memberikan persetujuan untuk menjadi responden dalam penelitian yang berjudul “Hubungan Pengetahuan dan Sikap Tenaga Kesehatan dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri di masa pandemic Covid 19 di RSD Balung” yang akan dilakukan oleh Arif Afandi mahasiswa Program Studi Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jember.

Saya telah dijelaskan bahwa jawaban kuesioner ini hanya digunakan untuk keperluan penelitian dan saya secara suka rela bersedia menjadi responden penelitian ini.

Jember,

Yang menyatakan

2020

(.....)

Lampiran 2

Kode responden : .

LEMBAR KUESIONER

Berikut ini adalah pernyataan yang berkaitan dengan pengetahuan, sikap dan perilaku pemakaian APD. Bacalah setiap pertanyaan dengan cermat sebelum menjawab, kemudian pilihlah jawaban yang anda rasa paling sesuai dengan keadaan diri anda pada lembar jawaban yang tersedia, Saya sangat menghargai kejujuran dan keterbukaan anda

A. Identitas pribadi

1. Umur responden : tahun
 2. Jenis kelamin : Laki-laki / Perempuan *)
 3. Pendidikan terakhir : D3/ S1/ S2*)
 4. Pekerjaan : Perawat/Bidan/Dokter umum/Dokter spesialis*)
 5. Unit pelayanan :
- *) : coret yang tidak sesuai

B. Pengetahuan APD

Petunjuk Pengisian:

Mohon dengan hormat bantuan dan kesediaan saudara untuk menjawab seluruh pertanyaan yang ada. Hanya ada satu jawaban. Pilihlah yang paling tepat dengan memberi tanda (X).

1. Apakah yang dimaksud dengan Alat Pelindung Diri (APD) ?
 - a. Alat yang digunakan untuk pekerjaan tertentu saja
 - b. Alat yang digunakan untuk melindungi pekerjaan dari kemungkinan bahaya yang timbul
 - c. Alat yang digunakan ketika melakukan banyak pekerjaan

2. Menurut anda, pentingkah petugas kesehatan menggunakan alat pelindung diri saat pelayanan kesehatan ?
 - a. Tidak penting karena tanpa alat pelindung diri petugas masih dapat melakukan pelayanan kesehatan
 - b. Penting,karena merupakan aturan yang wajib di taati oleh tenaga kesehatan
 - c. Penting karena setiap tenaga kesehatan beresiko terpajan darah,cairan tubuh, sekret, ekskreta kulit yang tidak utuh dan selaput lendir dari pasien ke petugas dan sebaliknya
3. Apakah kegunaan APD menurut anda ?
 - a. Untuk menjaga kesehatan dan keamanan kerja
 - b. Untuk melindungi tubuh dari cedera dan sakit
 - c. Agar kelihatan gagah
4. Apakah akibatnya apabila anda tidak menggunakan APD ?
 - a. Pekerjaan tidak dapat dilaksanakan dengan baik
 - b. Bisa tertular penyakit
 - c. Dimarahi atasan
5. Apa alasan anda menggunakan APD pada saat bekerja ?
 - a. Takut kena sanksi jika ketahuan tidak memakai APD
 - b. Untuk melindungi diri dari bahaya atau kecelakaan kerja
 - c. Ikut teman kerja yang menggunakan APD
6. Apa alasan anda tidak menggunakan APD saat bekerja ?
 - a. APD tidak nyaman dipakai
 - b. APD tidak tersedia
 - c. Sudah terbiasa tidak memakai APD

7. Masker N95 dapat menyaring 95% partikel yang lebih kecil sampai berapa mikron?
 - a. < 0,3 mikron
 - b. < 0,2 mikron
 - c. < 0,4 mikron
8. Selain memakai masker, untuk perlindungan ganda melindungi wajah bisa memakai APD apa ?
 - a. Kaca mata
 - b. Tutup kepala
 - c. Face shield
9. Tujuan penggunaan alat pelindung diri adalah?
 - a. Agar terlihat gagah saat melakukan tindakan
 - b. Melindungi kulit dan selaput membrane mukosa dari resiko pajanan darah, cairan tubuh, sekret, ekskreta kulit yang tidak utuh dan selaput lendir dari pasien ke petugas dan sebaliknya
 - c. Supaya mudah saat kita melakukan tindakan/pemeriksaan
10. Persyaratan gaun yang ideal saat kita pakai untuk melindungi tubuh kita adalah ?
 - a. Enak dipakai
 - b. Mampu mencegah penetrasi cairan
 - c. Modis
11. Sarung tangan yang ideal adalah ?
 - a. Sarung tangan panjang
 - b. Tahan bocor, tidak toksik, pas di tangan, dan tahan robek
 - c. Terbuat dari bahan yang tebal

12. Tujuan penggunaan sarung tangan adalah?
- Membantu petugas kesehatan untuk melindungi tangan dari kontak dengan darah, semua jenis cairan tubuh, secret, ekskreta, kulit yang tidak utuh, selaput lendir dan benda yang terkontaminasiSetiap pekerja
 - Agar tangan tetap bersih dan steril
 - Agar tidak kontak dengan pasien
13. Syarat Kacamata pelindung yang digunakan dalam pelayanan kesehatan adalah?
- Kaca mata yang bersih dan terlihat keren saat dipakai
 - Kacamata yang memberikan perlindungan terbaik
 - Mempunyai penutup bagian atas dan samping dan beberapa model diantaranya dibuat agar dapat dipakai diatas kacamata koreksi serta dilengkapi pelindung wajah dari plastic bening
14. Alat pelindung diri yang digunakan untuk mencegah kontaminasi pada pakaian dan melindungi kulit dari kontaminasi darah dan cairan tubuh adalah?
- Pakaian/gaun pelindung
 - Masker
 - Celemek
15. Indikasi pemakaian alat pelindung diri adalah?
- Melindungi kulit dan selaput membrane mukosa dari resiko pajanan darah, cairan tubuh, sekret, ekskreta kulit yang tidak utuh dan selaput lendir dari pasien ke petugas dan sebaliknya
 - Agar petugas memproteksi diri dari bahaya fisik, kimia, biologi dan bahan infeksius
 - Jika melakukan tindakan yang memungkinkan tubuh atau membrane mucosa terkena atau terpercik darah atau cairan tubuh atau kemungkinan pasien terkontaminasi dari petugas

16. Pakaian khusus atau peralatan yang dipakai petugas untuk memproteksi diri dari bahaya fisik, kimia, biologi / bahan infeksius adalah?
- Pengertian alat pelindung diri
 - Tujuan pemakaian alat pelindung diri
 - Indikasi pemakaian alat pelindung diri
17. Masker yang digunakan untuk tindakan bedah atau mencegah penularan melalui droplet adalah?
- Masker respiratorik
 - Masker bedah
 - Masker rumah tangga
18. Sarung tangan yang dipakai sewaktu melakukan tindakan invasive atau pembedahan adalah?
- Sarung tangan steril
 - Sarung tangan pemeriksaan
 - Sarung tangan non steril
19. Tiga jenis masker yang biasa digunakan dalam pelayanan kesehatan adalah?
- Masker steril, non steril dan masker rumah tangga
 - Masker bedah, masker non steril, masker steril
 - Masker bedah, masker respiratorik dan masker rumah tangga
20. Sarung tangan yang dipakai untuk melindungi petugas pemberi pelayanan kesehatan sewaktu melakukan pemeriksaan atau pekerjaan rutin adalah?
- Sarung tangan steril
 - Sarung tangan pemeriksaan
 - Sarung tangan bedah

C. Kuesioner Sikap Terhadap APD

No	Pertanyaan	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)
1	Menurut saya alat pelindung diri dapat mencegah terjadinya penularan penyakit?		
2	Saya setuju pada saat di tempat kerja yang terpapar infeksi perlu menggunakan alat pelindung diri?		
3	Menurut saya memakai alat pelindung diri (masker) pada saat melakukan tindakan/pelayanan bermanfaat bagi tenaga kesehatan?		
4	Saya tidak setuju bahwa menggunakan gaun pelindung (<i>apron</i>) karena terlalu rumit		
5	Menggunakan pakaian pelindung,masker, dan sarung tangan bermanfaat untuk menjamin keselamatan dalam bekerja?		
6	Saya setuju bahwa tidak menggunakan alat pelindung diri pada saat pelayanan akan menimbulkan kerugian pada tenaga kesehatan?		
7	Saya tidak setuju menggunakan masker karena membatasi saya berkomunikasi dengan pasien		
8	Saya setuju dalam melakukan tindakan/pelayanan, tidak perlu menggunakan masker penutup hidung dan mulut, sarung tangan, sepatu boot dan baju lengan panjang?		
9	Saya setuju untuk melindungi kepala dari percikan darah/atau cairan pasien sebaiknya digunakan alat pelindung kepala?		
10	Saya menolak menggunakan pelindung wajah/face shield karena membatasi interaksi dengan pasien		
11	Menurut saya untuk melindungi wajah/mata saat bekerja dapat menggunakan kacamata pelindung atau face shield?		
12	Menurut saya, penggunaan alat pelindung diri mengganggu kenyamanan saat bekerja		
13	Menurut saya menggunakan alat pelindung diri hanya sebatas menghargai pimpinan saya		
14	Menurut saya menggunakan penutup kepala ketika berada diruangan steril karena saya yakin rambut/kerudung saya bersih dari mikroorganisme		

D. Observasi Perilaku Pemakaian APD

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Memakai APD pada saat melakukan kegiatan pelayanan/tindakan terhadap pasien		
2	Menyimpan masker di saku untuk digunakan lagi		
3	Memakai alat pelindung mata (kacamata) saat melalukan prosedur yang dapat terpercik cairan dari pasien		
4	Menggunakan gaun pelindung (<i>apron</i>) ketika berada di ruang steril		
5	Memakai masker di saat berada dilingkungan pasien		
6	Menggunakan sarung tangan saat melakukan tindakan invasif		
7	Tidak berganti sarung tangan ketika berganti pasien		
8	Tidak menggunakan sarung tangan saat mengoplos obat-obatan		
9	Menggunakan pelindung wajah/ <i>face shield</i> ketika melakukan prosedur yang dapat terpercik cairan ke bagian wajah		
10	Menggunakan penutup kepala saat berada diruang steril		
11	Tidak menggunakan gaun pelindung (<i>apron</i>) saat melakukan pemeriksaan atau tindakan		
12	Memakai pakaian kerja pada saat bekerja		
13	Mengganti pakaian kerja setelah digunakan		
14	Membersihkan badan setelah melakukan pekerjaan		

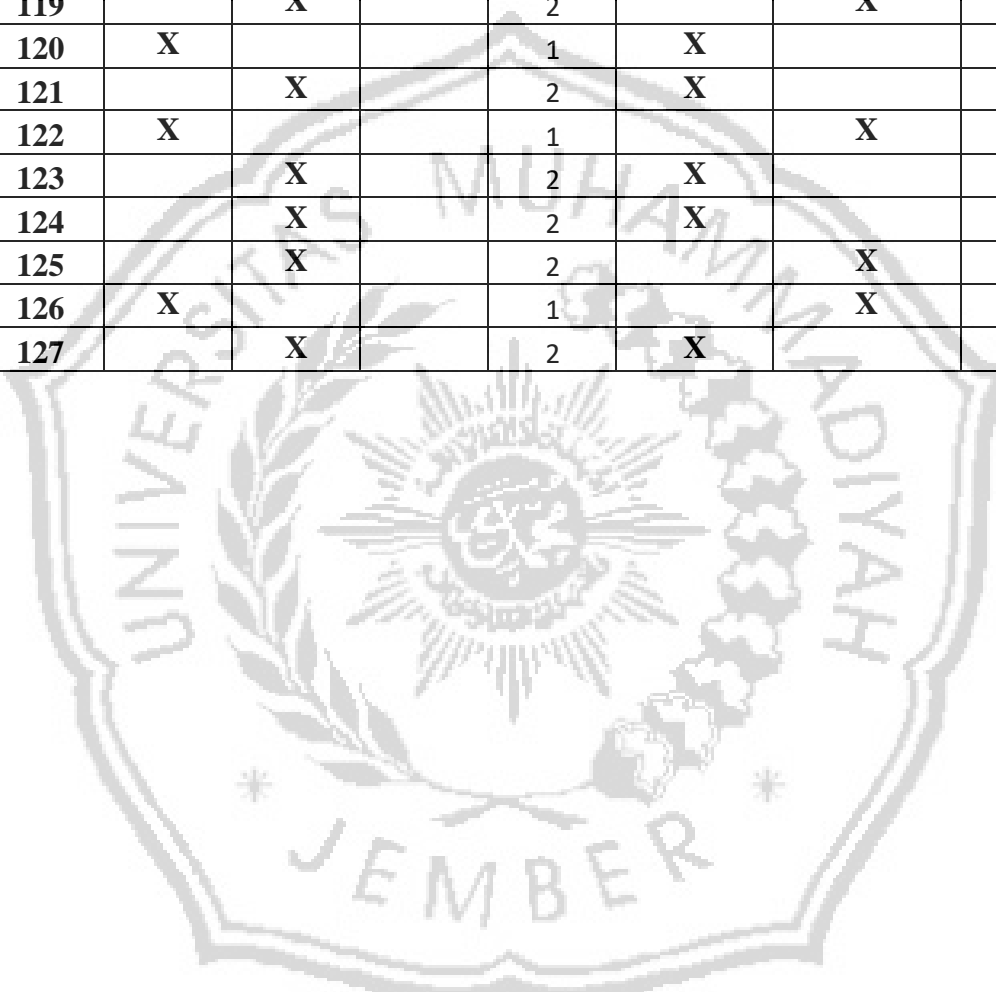
TABULASI DATA UMUM

No Subjek	Umur (Tahun)			Kode	Jenis Kelamin		Kode
	20-34	35-44	45-60		Laki-laki	Perempuan	
1	X			1	X		1
2	X			1		X	2
3		X		2		X	2
4	X			1	X		1
5	X			1	X		1
6	X			1		X	2
7	X			1	X		1
8		X		2	X		1
9	X			1		X	2
10	X			1	X		1
11	X			1		X	2
12		X		2	X		1
13	X			1	X		1
14		X		2		X	2
15	X			1		X	2
16		X		2	X		1
17	X			1	X		1
18	X			1		X	2
19		X		2	X		1
20	X			1		X	2
21		X		2	X		1
22		X		2	X		1
23	X			1	X		1
24	X			1		X	2
25	X			1	X		1
26	X			1		X	2
27			X	3	X		1
28	X			1		X	2
29	X			1	X		1
30	X			1	X		1
31	X			1		X	2
32			X	3	X		1
33	X			1		X	2
34	X			1	X		1
35			X	3	X		1

36	X			1	X		1
37	X			1		X	2
38	X			1	X		1
39		X		2	X		1
40	X			1	X		1
41	X			1	X		1
42			X	3		X	2
43	X			1	X		1
44	X			1	X		1
45	X			1		X	2
46		X		2		X	2
47	X			1	X		1
48	X			1		X	2
49	X			1		X	2
50			X	3		X	2
51	X			1	X		1
52		X		2	X		1
53	X			1	X		1
54	X			1		X	2
55	X			1		X	2
56	X			1		X	2
57		X		2		X	2
58	X			1	X		1
59	X			1		X	2
60		X		2	X		1
61	X			1	X		1
62	X			1		X	2
63		X		2	X		1
64	X			1	X		1
65	X			1		X	2
66		X		2	X		1
67	X			1	X		1
68		X		2	X		1
69	X			1	X		1
70		X		2	X		1
71	X			1		X	2
72		X		2		X	2
73		X		2	X		1

74	X			1	X		1
75		X		2	X		1
76		X		2		X	2
77		X		2	X		1
78	X			1	X		1
79		X		2	X		1
80	X			1		X	2
81	X			1	X		1
82	X			1	X		1
83	X			1		X	2
84	X			1	X		1
85			X	3		X	2
86	X			1	X		1
87	X			1	X		1
88	X			1	X		1
89	X			1	X		1
90			X	3		X	2
91	X			1	X		1
92		X		2	X		1
93		X		2		X	2
94	X			1	X		1
95	X			1	X		1
96			X	3	X		1
97	X			1		X	2
98		X		2	X		1
99	X			1		X	2
100	X			1	X		1
101		X		2		X	2
102	X			1	X		1
103		X		2	X		1
104	X			1		X	2
105	X			1		X	2
106		X		2	X		1
107		X		2	X		1
108	X			1		X	2
109	X			1	X		1
110		X		2		X	2
111			X	3	X		1

112	X			1	X		1
113		X		2		X	2
114	X			1	X		1
115		X		2	X		1
116	X			1		X	2
117			X	3	X		1
118	X			1	X		1
119		X		2		X	2
120	X			1	X		1
121		X		2	X		1
122	X			1		X	2
123		X		2	X		1
124		X		2	X		1
125		X		2		X	2
126	X			1		X	2
127		X		2	X		1



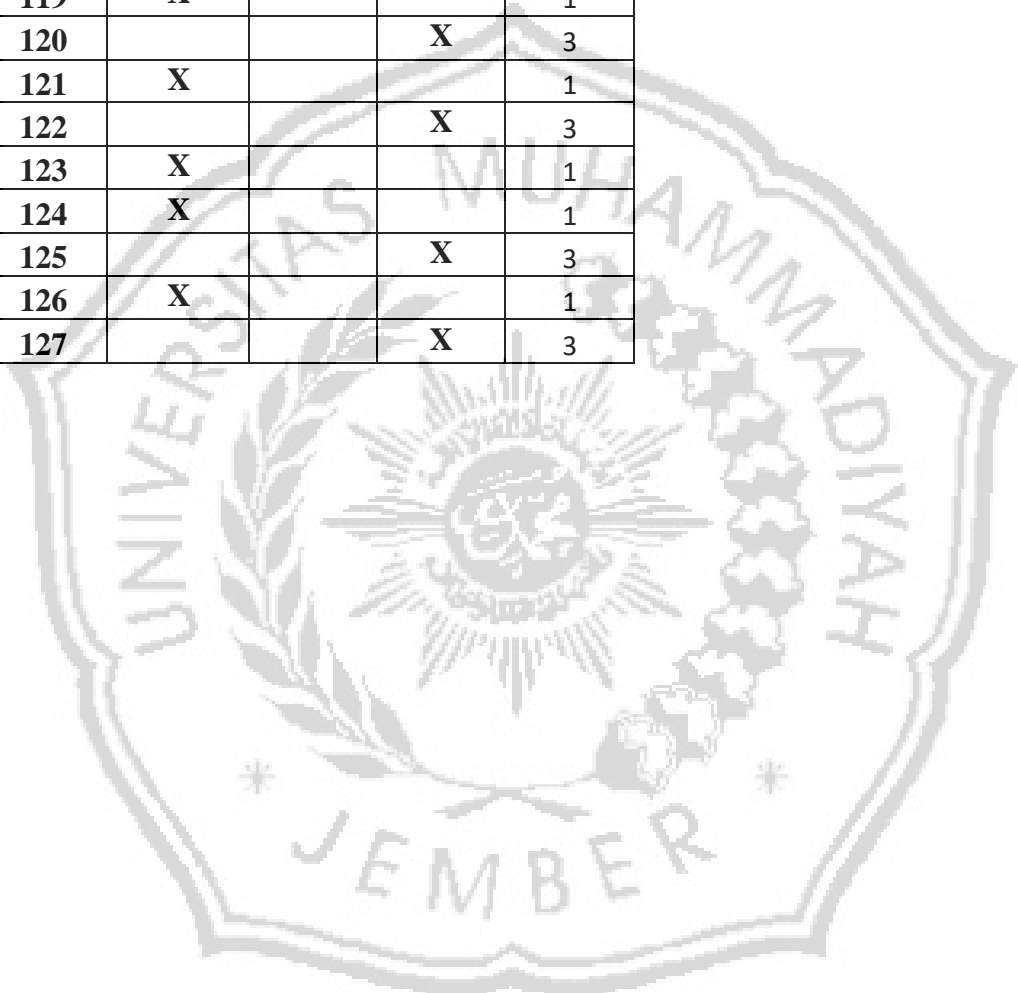
TABULASI DATA UMUM

No Subjek	Pekerjaan			Kode
	Perawat	Bidan	Dokter	
1	X			1
2	X			1
3	X			1
4	X			1
5	X			1
6	X			1
7		X		2
8	X			1
9	X			1
10	X			1
11		X		2
12	X			1
13	X			1
14		X		2
15	X			1
16	X			1
17		X		2
18	X			1
19	X			1
20		X		2
21	X			1
22	X			1
23		X		2
24	X			1
25	X			1
26		X		2
27	X			1
28	X			1
29	X			1
30		X		2
31	X			1
32	X			1
33	X			1
34	X			1
35		X		2

36	X			1
37	X			1
38	X			1
39		X		2
40	X			1
41	X			1
42	X			1
43		X		2
44	X			1
45	X			1
46	X			1
47		X		2
48	X			1
49	X			1
50	X			1
51		X		2
52	X			1
53		X		2
54	X			1
55		X		2
56	X			1
57	X			1
58	X			1
59		X		2
60	X			1
61		X		2
62	X			1
63		X		2
64	X			1
65	X			1
66	X			1
67		X		2
68	X			1
69	X			1
70		X		2
71	X			1
72		X		2
73	X			1

74	X			1
75	X			1
76	X			1
77	X			1
78	X			1
79	X			1
80	X			1
81	X			1
82	X			1
83		X		2
84	X			1
85	X			1
86	X			1
87	X			1
88	X			1
89	X			1
90		X		2
91	X			1
92	X			1
93	X			1
94	X			1
95	X			1
96	X			1
97	X			1
98	X			1
99	X			1
100		X		2
101	X			1
102	X			1
103	X			1
104	X			1
105	X			1
106			X	3
107			X	3
108			X	3
109	X			1
110			X	3
111	X			1

112			X	3
113	X			1
114			X	3
115	X			1
116	X			1
117			X	3
118	X			1
119	X			1
120			X	3
121	X			1
122			X	3
123	X			1
124	X			1
125			X	3
126	X			1
127			X	3



		TABULASI DATA PENGETAHUAN																				
No. Sub jek		Pengetahuan																			s k o r	k o d e
		P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P 1 0	P 1 1	P 1 2	P 1 3	P 1 4	P 1 5	P 1 6	P 1 7	P 1 8	P 1 9	P 2 0	
1		1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1 2
2		1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1 6
3		1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1 3
4		1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1 7
5		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1 8
6		1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1 6
7		1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1 5
8		1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1 0
9		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1 9
10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1 8
11		1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1 4
12		1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1 5
13		1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	8 2
14		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1 9
15		1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	9 2
16		1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1 5
17		1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1 1
18		1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1 5
19		1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1 7

42	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	9	2
43	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	5	1
44	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	5	1
45	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	4	1
46	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	7	1
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	1
48	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	4	1
49	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	1	
50	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	6	1
51	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1
52	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	5	1
53	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	4	1
54	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	1
55	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	8	1
56	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	8	1
57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1
58	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	5	1
59	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	2	3
60	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	1
61	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	1
62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	1
63	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	2	3

64	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
65	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
66	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
67	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
68	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1
69	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
70	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1
71	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1
72	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
73	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
74	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
75	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1
76	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
77	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
78	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	2
79	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
80	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1
81	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
82	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
83	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
84	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1
85	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1

86	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9
87	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	4
88	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	4
89	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	4
90	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	5
91	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	5
92	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	2
93	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	6
94	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	6
95	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
96	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8
97	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7
98	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	5
99	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	5
100	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	5
101	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	4
102	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	4
103	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5
104	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	5
105	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	2
106	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	6
107	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	6

108	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	7	1
109	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	8
110	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8
111	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	9	2
112	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	6
113	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	5
114	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	5
115	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	2
116	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	5
117	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	5
118	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1
119	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	5
120	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	6
121	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8
122	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8
123	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1
124	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	7
125	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	6
126	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	6
127	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	3

TABULASI DATA SIKAP

20	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	9	2
21	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	11	1	
22	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	11	1	
23	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	8	2	
24	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	
25	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	
26	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	10	1	
27	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	7	2	
28	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	11	1		
29	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	7	2	
30	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	7	2	
31	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	11	1	
32	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	9	2	
33	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	
34	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	6	2	
35	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	6	2	
36	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	
37	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	11	2	
38	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	11	1	
39	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	1	
40	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	7	2	
41	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	10	1	
42	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	10	1	

66	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	11	1
67	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	10	1	
68	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	1	
69	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	10	1	
70	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1	
71	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	12	1	
72	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	12	1	
73	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	11	1	
74	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	11	1	
75	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	11	1	
76	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	12	1	
77	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	9	2	
78	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	1	
79	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	12	1	
80	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	12	1	
81	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	11	1	
82	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	10	1	
83	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	10	1	
84	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	10	1	
85	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	11	1	
86	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	10	1	
87	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11	1	
88	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	10	1	

89	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	11	1
90	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	11	1
91	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	10	1
92	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1
93	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	10	1
94	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	1
95	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	10	1
96	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	1
97	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1
98	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	1
99	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	10	1
100	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	10	1
101	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	6	2
102	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	10	1
103	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1
104	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1
105	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	10	1
106	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	1
107	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	10	1
108	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1
109	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	10	1
110	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1
111	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	7	2

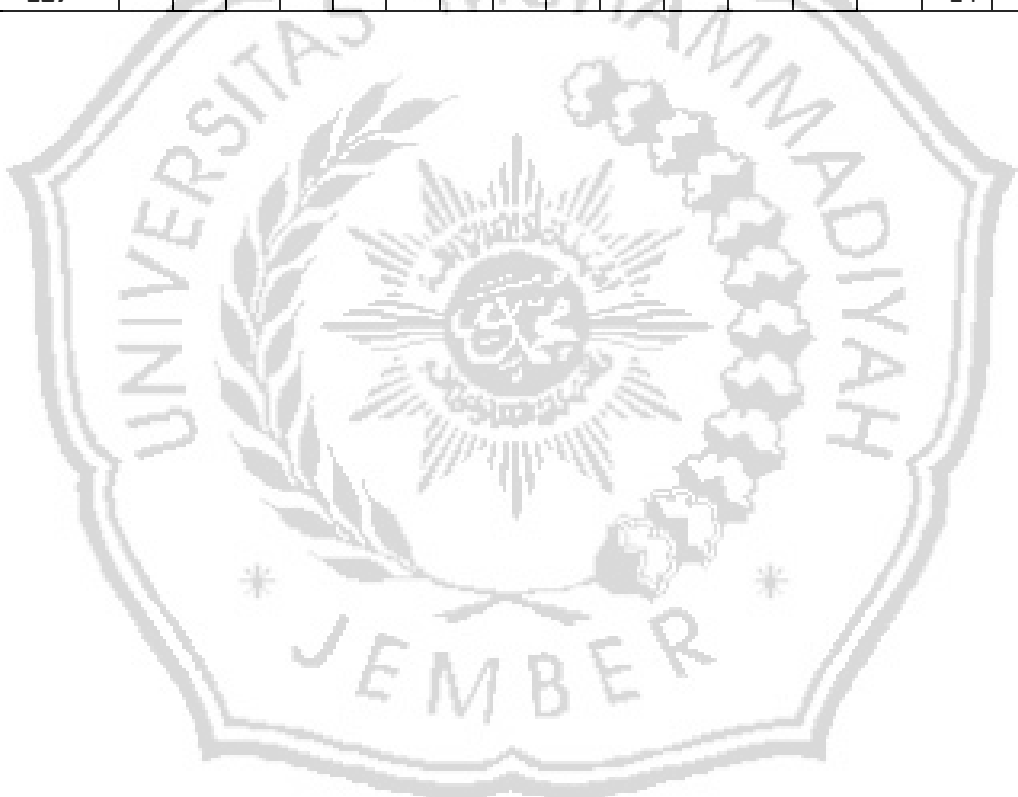
112	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	12	1
113	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	7	2
114	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1
115	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	6	2
116	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	11	1
117	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	10	1
118	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	11	1
119	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	10	1
120	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	10	1
121	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	9	2
122	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1
123	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	6	2
124	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	10	1
125	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	6	2
126	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	10	1
127	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	6	2

JEMBER

TABULASI DATA PERILAKU

36	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	8	2
37	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	10	1
38	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	10	1
39	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1
40	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	7	2
41	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	11	1
42	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	1
43	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	12	1
44	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	7	2
45	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	12	1
46	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	8	2
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	13	1
48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1
49	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	8	2
50	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12	1
51	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	11	1
52	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	8	2
53	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	1
54	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	10	1
55	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	12	1
56	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1
57	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	1
58	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	1
59	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	1
60	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	11	1
61	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1
62	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1
63	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	8	2
64	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1
65	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	8	2
66	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	1
67	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	11	1
68	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1
69	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	11	1
70	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1
71	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	12	1
72	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	11	1
73	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	10	1
74	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	11	1

115	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	11	1
116	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1
117	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	11	1
118	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	10	1
119	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	1
120	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	10	1
121	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1
122	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1
123	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	11	1
124	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	10	1
125	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	11	1
126	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	10	1
127	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1



DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Arif Afandi

Tempat, Tanggal lahir: Trenggalek, 12 November 1980

Jenis Kelamin : Laki-laki

Pekerjaan : Perawat

Alamat Rumah : Perum Tegal Besar Raya, G4, Kaliwates, Jember

Alamat Institusi : RSD Balung, Jln. Rambipuji 19 Balung

Riwayat Pendidikan : MI Masaran I : Tahun lulus 1993

MTsN Munjungan : Tahun lulus 1996

SMU 2 Trenggalek : Tahun lulus 1999

AKPER Satria Bhakti Nganjuk : Tahun lulus 2002