

DAFTAR PUSTAKA

- Afni. 2015. *Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Tenaga Kerja Di PT Tropica Cocoprime Desa Lelema Kecamatan Tumpaan Kabupaten Minahasa Selatan.* (Jurnal) Diakses tanggal 22 Mei 2020
- Azrul Azwar. 2006. *Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan*, Jakarta: Mutiara Sumber Penabur Benih
- Azwar, Saifuddin. 2010. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Benu, Feby. 2019. *Studi Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Pekerja Pengangkut Sampah Dinas Lingkungan Hidup Kebersihan Dan Pertamanan Kota Kupang*.Kupang. (Skripsi) Diakses tanggal 20 Oktober 2019
- Budiono S, dkk, 2003. *Bunga Rampai Hyperkes dan Keselamatan Kerja*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Daryanto. 2007. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Bengkel*.Cetakan Kedua,Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Erfandi. 2009. Pengetahuan Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi. (online) available : <https://forbetterhealth.wordpress.com/2009/04/19/> (22 Mei 2020)
- Koesindratmono, Ferry., Septarini, B.G., 2011. *Hubungan Masa Kerja Dengan Perbedaan Psikologis Pada Karyawan PT. Perkebunan Nusantara X (Persero)*. (Jurnal) Diakses tanggal 22 Mei 2020
- Lagata, Fauzia Sarini. 2015. *Gambaran Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Pekerja di Depertemen Produksi PT. Maruki Internasional Indonesia Makassar Tahun 2015*. (Skripsi) Diakses tanggal 20 Oktober 2019
- Mubarak. 2007. *Promosi Kesehatan Sebuah Pengamatan Proses Belajar Mengajar dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Notoatmodjo, S. 2002. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta, Indonesia: PT Rineka Cipta

- _____. 2003. *Pendidikan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta, Indonesia: PT Rineka Cipta
- _____. 2007. *Promosi Kesehatan Ilmu Perilaku*. Jakarta, Indonesia: PT Rineka Cipta
- _____. 2010. *Metode Penemuan Kesehatan*. Jakarta, Indonesia: PT Rineka Cipta
- _____. 2012. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta, Indonesia: PT Rineka Cipta
- Noviani. 2016. *Manajemen Kerja Penyapu Jalan Di Kota Pekanbaru JOM FISIP Vol. 3 No. 2. Jurusan Ilmu Administrasi Fakultas Ilmu Sosial dan Politik Universitas Riau.* (Skripsi) Diakses tanggal 20 Oktober 2019
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia. Nomor 08/MEN/VII/2010, tentang Alat Pelindung Diri di Tempat Kerja
- Riyanto dan Budiman. 2013. *Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2009. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes)*. Jakarta: Sagung Seto
- _____. 2014. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Sagung Seto.
- Sumantri. 2015. *Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Kencana
- Tarwaka. 2008. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Surakarta : Harapan Press
- Tarwaka. 2014. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja; Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Zainul, L. M., Farisi, Muhammad Labib., Azmal, Muh., Happresimon, dan Nurhidayati, Wa Ode. 2019. *Identifikasi Dan Penilaian Risiko Petugas Penyapu Jalan Raya Kota Balikpapan*. (Jurnal) Diakses tanggal 20 Oktober 2019

Lampiran 1

KUESIONER PENELITIAN
HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN, SIKAP DENGAN TINDAKAN
PETUGAS KEBERSIHAN TENTANG PENGUNAAN ALAT PELINDUNG
DIRI (APD) DI DINAS LINGKUNGAN HIDUP KABUPATEN GIANYAR
TAHUN 2020

Petunjuk pengisian kuesioner

1. Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan benar.
2. Jawablah pertanyaan dengan memberi tanda (X) pada jawaban yang dianggap benar.

I. Keterangan Wawancara

No. kuesioner :
Tanggal wawancara :

II. Identitas Responden

Nama responden :
Umur :
Jenis kelamin :
Lama bekerja Bulan/Tahun :
Pendidikan terakhir :

III. Data Khusus

A. Pengetahuan

1. Apa yang anda ketahui tentang APD ?
 - a. Alat untuk mencegah penyakit
 - b. Alat untuk melindungi diri
 - c. Alat untuk mengaca diri
2. Bilamanakah APD digunakan?
 - a. Saat bekerja
 - b. Saat beristirahat
 - c. Saat terserang penyakit
3. Apakah APD wajib digunakan dalam melakukan pekerjaan?
 - a. APD dapat mencegahn kemungkinan terjadinya penyakit akibat kerja
 - b. Saat telah terjadi kecelakaan kerja
 - c. Untuk menaati peraturan
4. Bagaimanakah pemilihan APD yang tepat dalam melakukan pekerjaan?
 - a. APD warnanya menarik dan mahal
 - b. APD dalam keadaan baik dan sesuai dengan pekerjaan yg di lakukan
 - c. APD baik berkualitas dan ber-merk

5. Masker yang baik di gunakan saat melakukan pemindahan sampah adalah :
 - a. Masker yang di gunakan untuk n mulut
 - b. Masker yang baru dan berwarna rang
 - c. Masker yang melindungi mulut dan hidung dan memiliki filter
6. Untuk melindungi kaki terhadap kecelakaan yang disebabkan oleh benda tajam yang terinjak atau terpeleset saat mengangkut sampah maka pekerja harus menggunakan :
 - a. Sepatu fantofle
 - b. Sepatu boot
 - c. Sepatu kulit
7. Untuk menghindari cedera tangan akibat benda atau permukaan yang tajam saat bekerja maka jenis APD apakah yang tepat untuk digunakan yaitu :
 - a. Kaus tangan yang halus dan lembut
 - b. Sarung tangan yang terbuat dari kulit,dan kain kanvas atau jaring
 - c. Sarung tangan karet
8. Manfaat yang diperoleh apabila menggunakan APD saat bekerja yaitu :
 - a. Menghindari diri dari gangguan kenyamanan pekerja
 - b. Menghindari diri dari faktor resiko bahaya pada saat melakukan pekerjaan
 - c. Menghindari teguran dari pengawas lapangan
9. APD yang wajib di gunakan pekerja pengangkut sampah adalah :
 - a. Sepatu karet, jaket jins, masker,seragam keja,sarung tangan
 - b. Masker berfilter, sarung tangan, sepatu karet, pakaian pelindung
 - c. Masker, kacamata, sepatu, jaket jins
10. APD yang paling efektif di gunakan untuk melindungi pernafasan adalah :
 - a. Masker berfilter
 - b. Masker pengaman
 - c. Sapu tangan

Keterangan :

Pengetahuan petugas kebersihan dalam penggunaan APD dikatakan :

- 1) Pengetahuan kurang bila jumlah jawaban benar 0-30%
- 2) Pengetahuan sedang bila jumlah jawaban benar 40-60%
- 3) Pengetahuan baik bila jumlah jawaban benar 70-100%

B. Sikap

No.	Pernyataan	Sikap	
		Setuju	Tidak Setuju
1.	Saya merasa pemakaian alat pelindung wajib saat bekerja		
2.	Saat bekerja dalam cuaca yang sangat panas, saya tetap harus menggunakan APD secara baik dan benar		
3.	Saya merasa APD (masker, sarung tangan, topi, sepatu boot) tidak menganggu saya saat bekerja		
4.	Saya merasa melakukan pekerjaan dalam waktu yang singkat, maka APD tetap dipakai		
5.	Saya merasa selalu memakai alat pelindung diri selama bekerja adalah cermin tenaga kerja yang disiplin		
6.	Saya merasa pantas mandor menegur jika saya bekerja tidak memakai alat pelindung diri		
7.	Saya harus membersihkan APD setelah pemakaian dan menyimpannya di tempat yang bersih		
8.	Saya akan memakai alat pelindung diri secara lengkap demi menjaga kesehatan dan keselamatan pada saat bekerja		
9.	Saya merasa penggunaan alat pelindung diri merupakan salah satu cara mencegah terjadinya kecelakaan kerja		
10	Saya mencuci tangan setelah melakukan pekerjaan		

Keterangan :

Sikap petugas kebersihan dalam penggunaan APD dikatakan :

- 1) Sikap kurang bila jumlah jawaban benar 0-30%
- 2) Sikap sedang bila jumlah jawaban benar 40-60%
- 3) Sikap baik bila jumlah jawaban benar 70-100%

C. Tindakan

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Memakai masker saat penyapuan, pengangkutan sampah		
2.	Memakai pakaian kerja saat penyapuan, pengangkutan sampah		
3.	Memakai sarung tangan saat penyapuan, pengangkutan sampah		
4.	Memakai sepatu boot saat penyapuan, pengangkutan sampah		
5.	Memakai topi/helm saat bekerja sesuai dengan tugasnya masing-masing		
6.	Mencuci tangan pakai sabun setelah melakukan pekerjaan		
7.	Tetap menggunakan masker pada saat berbicara dengan teman di tempat kerja (apabila sedang sakit flu)		
8.	Tetap memakai APD walaupun melakukan pekerjaan dalam waktu yang singkat		
9.	Tidak makan dan minum saat saat penyapuan, pengangkutan sampah		
10.	Tidak merokok saat penyapuan, pengangkutan sampah		

Keterangan :

Tindakan petugas kebersihan dalam penggunaan APD dikatakan :

- 1) Tindakan kurang bila jumlah jawaban benar 0-30%
- 2) Tindakan sedang bila jumlah jawaban benar 40-60%
- 3) Tindakan baik bila jumlah jawaban benar 70-100%

Lampiran 2

REKAPAN KUESIONER PENGETAHUAN RESPONDEN

NO	NAMA RESPONDEN	GETAHUAN										TOTAL	HASIL
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	RESPONDEN 1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	6	Sedang
2	RESPONDEN 2	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	7	Baik
3	RESPONDEN 3	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	7	Baik
4	RESPONDEN 4	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	6	Sedang
5	RESPONDEN 5	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	6	Sedang
6	RESPONDEN 6	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	6	Sedang
7	RESPONDEN 7	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	8	Baik
8	RESPONDEN 8	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8	Baik
9	RESPONDEN 9	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8	Baik
10	RESPONDEN 10	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
11	RESPONDEN 11	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
12	RESPONDEN 12	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
13	RESPONDEN 13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
14	RESPONDEN 14	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	Baik
15	RESPONDEN 15	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8	Baik
16	RESPONDEN 16	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	7	Baik
17	RESPONDEN 17	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	5	Sedang
18	RESPONDEN 18	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	5	Sedang
19	RESPONDEN 19	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	6	Sedang
20	RESPONDEN 20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
21	RESPONDEN 21	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	Baik
22	RESPONDEN 22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
23	RESPONDEN 23	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	Baik
24	RESPONDEN 24	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	Kurang
25	RESPONDEN 25	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	Kurang
26	RESPONDEN 26	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	Kurang
27	RESPONDEN 27	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	Kurang
28	RESPONDEN 28	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4	Sedang
29	RESPONDEN 29	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	Kurang
30	RESPONDEN 30	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	Kurang
31	RESPONDEN 31	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	4	Sedang
32	RESPONDEN 32	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	Baik
33	RESPONDEN 33	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	Baik

34	RESPONDEN 34	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	6	Sedang	
35	RESPONDEN 35	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	Baik	
36	RESPONDEN 36	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	Baik	
37	RESPONDEN 37	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	Baik	
38	RESPONDEN 38	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik	
39	RESPONDEN 39	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	Baik	
40	RESPONDEN 40	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	Baik	
41	RESPONDEN 41	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	5	Sedang	
42	RESPONDEN 42	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	7	Baik	
43	RESPONDEN 43	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	7	Baik	
44	RESPONDEN 44	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	7	Baik	
45	RESPONDEN 45	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	7	Baik	
46	RESPONDEN 46	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	7	Baik	
47	RESPONDEN 47	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	7	Baik	
48	RESPONDEN 48	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	7	Baik	
49	RESPONDEN 49	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	7	Baik	
50	RESPONDEN 50	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	Baik	
51	RESPONDEN 51	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	Baik	
52	RESPONDEN 52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik	
53	RESPONDEN 53	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	Baik	
54	RESPONDEN 54	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	Baik	
55	RESPONDEN 55	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	7	Baik	
56	RESPONDEN 56	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	8	Baik	
57	RESPONDEN 57	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	Baik	
58	RESPONDEN 58	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	Baik	
59	RESPONDEN 59	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik	
60	RESPONDEN 60	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik	
61	RESPONDEN 61	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik	
62	RESPONDEN 62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik	
63	RESPONDEN 63	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik	
64	RESPONDEN 64	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik	
65	RESPONDEN 65	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik	
66	RESPONDEN 66	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	Baik
67	RESPONDEN 67	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	Baik	
68	RESPONDEN 68	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	Kurang	
69	RESPONDEN 69	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	Kurang	
70	RESPONDEN 70	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	Kurang	
71	RESPONDEN 71	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	Baik	

72 RESPONDEN 72 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 8 Baik

73	RESPONDEN 73	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	Baik
74	RESPONDEN 74	1	1	1			1	1	0	1	1	8	Baik
75	RESPONDEN 75	1	1	1	*	~	1	0	1	1	1	8	Baik
76	RESPONDEN 76	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	7	Baik
77	RESPONDEN 77	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	Baik
78	RESPONDEN 78	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	3	Kurang
79	RESPONDEN 79	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	Baik
80	RESPONDEN 80	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	8	Baik
81	RESPONDEN 81	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7	Baik
82	RESPONDEN 82	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	Baik
Jumlah												Sedang	10
												Kurang	11
												Baik	61

Lampiran 3

REKAPAN KUESIONER SIKAP RESPONDEN

NO	NAMA RESPONDEN	SIKAP										TOTAL	HASIL
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	RESPONDEN 1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	Kurang
2	RESPONDEN 2	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	Kurang
3	RESPONDEN 3	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	Kurang
4	RESPONDEN 4	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	5	Sedang
5	RESPONDEN 5	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	4	Sedang
6	RESPONDEN 6	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	4	Sedang
7	RESPONDEN 7	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	6	Sedang
8	RESPONDEN 8	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	8	Baik
9	RESPONDEN 9	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	3	Kurang
10	RESPONDEN 10	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	4	Sedang
11	RESPONDEN 11	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	7	Baik
12	RESPONDEN 12	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	7	Baik
13	RESPONDEN 13	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8	Baik
14	RESPONDEN 14	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	7	Baik
15	RESPONDEN 15	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
16	RESPONDEN 16	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
17	RESPONDEN 17	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	Baik
18	RESPONDEN 18	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	Baik
19	RESPONDEN 19	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	6	Sedang
20	RESPONDEN 20	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	8	Baik
21	RESPONDEN 21	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	Baik
22	RESPONDEN 22	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	Baik
23	RESPONDEN 23	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	7	Baik
24	RESPONDEN 24	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
25	RESPONDEN 25	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	Baik
26	RESPONDEN 26	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	7	Baik
27	RESPONDEN 27	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	7	Baik
28	RESPONDEN 28	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	4	Sedang
29	RESPONDEN 29	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8	Baik
30	RESPONDEN 30	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	6	Sedang
31	RESPONDEN 31	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	Baik
32	RESPONDEN 32	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	Baik
33	RESPONDEN 33	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	3	Kurang

73	RESPONDEN 73	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	Baik
74	RESPONDEN 74	1	0	1	0	1	1	1	1	1	8	Baik
75	RESPONDEN 75	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	Baik
76	RESPONDEN 76	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	Sedang
77	RESPONDEN 77	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	Sedang
78	RESPONDEN 78	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	Baik
79	RESPONDEN 79	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	Baik
80	RESPONDEN 80	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	Baik
81	RESPONDEN 81	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	Baik
82	RESPONDEN 82	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	Baik
Jumlah											Sedang	5
											Kurang	23
											Baik	54

Lampiran 4

REKAPAN KUESIONER TINDAKAN RESPONDEN

NO	NAMA RESPONDEN	TINDAKAN										TOTAL	HASIL
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	RESPONDEN 1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	3	Kurang
2	RESPONDEN 2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	Kurang
3	RESPONDEN 3	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	Kurang
4	RESPONDEN 4	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	Kurang
5	RESPONDEN 5	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	Kurang
6	RESPONDEN 6	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	5	Sedang
7	RESPONDEN 7	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	5	Sedang
8	RESPONDEN 8	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	6	Sedang
9	RESPONDEN 9	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	6	Sedang
10	RESPONDEN 10	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	6	Sedang
11	RESPONDEN 11	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	8	Baik
12	RESPONDEN 12	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	Baik
13	RESPONDEN 13	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	Baik
14	RESPONDEN 14	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	Baik
15	RESPONDEN 15	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
16	RESPONDEN 16	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
17	RESPONDEN 17	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	5	Sedang
18	RESPONDEN 18	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3	Kurang
19	RESPONDEN 19	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	5	Sedang
20	RESPONDEN 20	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	5	Sedang
21	RESPONDEN 21	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	Kurang
22	RESPONDEN 22	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	4	Sedang
23	RESPONDEN 23	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	4	Sedang
24	RESPONDEN 24	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
25	RESPONDEN 25	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
26	RESPONDEN 26	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	Baik
27	RESPONDEN 27	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	Baik
28	RESPONDEN 28	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	Baik
29	RESPONDEN 29	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	6	Sedang
30	RESPONDEN 30	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	6	Sedang
31	RESPONDEN 31	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	5	Sedang
32	RESPONDEN 32	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	6	Sedang
33	RESPONDEN 33	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	Baik

34	RESPONDEN 34	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	Baik
35	RESPONDEN 35	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	6	Sedang
36	RESPONDEN 36	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	Baik
37	RESPONDEN 37	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	7	Baik
38	RESPONDEN 38	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	Baik
39	RESPONDEN 39	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	6	Sedang
40	RESPONDEN 40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
41	RESPONDEN 41	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	6	Sedang
42	RESPONDEN 42	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	6	Sedang
43	RESPONDEN 43	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	5	Sedang
44	RESPONDEN 44	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	4	Sedang
45	RESPONDEN 45	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	4	Sedang
46	RESPONDEN 46	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	4	Sedang
47	RESPONDEN 47	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	3	Kurang
48	RESPONDEN 48	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	4	Sedang
49	RESPONDEN 49	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	3	Kurang
50	RESPONDEN 50	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	6	Sedang
51	RESPONDEN 51	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	Baik
52	RESPONDEN 52	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	Baik
53	RESPONDEN 53	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	Baik
54	RESPONDEN 54	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	Baik
55	RESPONDEN 55	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	Baik
56	RESPONDEN 56	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	Baik
57	RESPONDEN 57	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	Baik
58	RESPONDEN 58	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	8	Baik
59	RESPONDEN 59	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	8	Baik
60	RESPONDEN 60	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	8	Baik
61	RESPONDEN 61	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	8	Baik
62	RESPONDEN 62	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	8	Baik
63	RESPONDEN 63	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
64	RESPONDEN 64	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
65	RESPONDEN 65	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
66	RESPONDEN 66	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	Baik
67	RESPONDEN 67	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	Baik
68	RESPONDEN 68	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7	Baik
69	RESPONDEN 69	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7	Baik
70	RESPONDEN 70	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7	Baik
71	RESPONDEN 71	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7	Baik
72	RESPONDEN 72	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7	Baik

73	RESPONDEN 73	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7	Baik
74	RESPONDEN 74	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	Baik
75	RESPONDEN 75	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
76	RESPONDEN 76	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
77	RESPONDEN 77	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
78	RESPONDEN 78	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Baik
79	RESPONDEN 79	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	6	Sedang
80	RESPONDEN 80	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	6	Sedang
81	RESPONDEN 81	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	6	Sedang
82	RESPONDEN 82	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	6	Sedang
Jumlah												Sedang	9
												Kurang	30
												Baik	43

Lampiran 5

Hasil Prosentase Karakteristik Responden

1. Prosentase Responden Berdasarkan Umur

UMUR				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	26-35	16	19.5	19.5
	36-45	40	48.8	68.3
	46-58	26	31.7	100.0
	Total	82	100.0	

2. Prosentase Responden Berdasarkan Lama Bekerja

LAMA BEKERJA				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<10	32	39.0	39.0
	>10	50	61.0	100.0
	Total	82	100.0	

3. Prosentase Responden Berdasarkan Pendidikan

PENDIDIKAN				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	21	25.6	25.6
	SMA	12	14.6	40.2
	SMP	49	59.8	100.0
	Total	82	100.0	

4. Pengetahuan

Pengetahuan				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	10	12.2	12.2
	Sedang	11	13.4	25.6
	Baik	61	74.4	100.0
	Total	82	100.0	

5. Sikap

SIKAP

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	5	6.1	6.1
	Sedang	23	28.0	34.1
	Baik	54	65.9	100.0
	Total	82	100.0	

6. Tindakan

TINDAKAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	9	11.0	11.0
	Sedang	30	36.6	47.6
	Baik	43	52.4	100.0
	Total	82	100.0	

7. Pengetahuan dengan Tindakan

Pengetahuan * Tindakan Crosstabulation

			Tindakan			Total
			kurang	sedang	baik	
Pengetahuan	kurang	Count	0	2	8	10
		% within Pengetahuan	0.0%	20.0%	80.0%	100.0%
	sedang	Count	4	5	2	11
		% within Pengetahuan	36.4%	45.5%	18.2%	100.0%
	baik	Count	5	23	33	61
		% within Pengetahuan	8.2%	37.7%	54.1%	100.0%
Total		Count	9	30	43	82
		% within Pengetahuan	11.0%	36.6%	52.4%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	12.938 ^a	4	.012	.011		
Likelihood Ratio	12.382	4	.015	.019		
Fisher's Exact Test	10.641			.019		
Linear-by-Linear Association	.071 ^b	1	.789	.819	.449	.090
N of Valid Cases	82					

a. 4 cells (44.4%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.10.

b. The standardized statistic is -.267.

8. Sikap dengan Tindakan

Sikap * Tindakan Crosstabulation

		Tindakan			Total	
		kurang	sedang	baik		
Sikap	kurang	Count	3	1	1	
		% within Sikap	60.0%	20.0%	20.0%	
	sedang	Count	3	9	11	
		% within Sikap	13.0%	39.1%	47.8%	
	baik	Count	3	20	31	
		% within Sikap	5.6%	37.0%	57.4%	
Total		Count	9	30	43	
		% within Sikap	11.0%	36.6%	52.4%	
					100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	14.254 ^a	4	.007	.009		
Likelihood Ratio	9.295	4	.054	.073		
Fisher's Exact Test	9.463			.031		
Linear-by-Linear Association	6.742 ^b	1	.009	.010	.008	.004
N of Valid Cases	82					

a. 4 cells (44.4%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .55.

b. The standardized statistic is 2.597.

Lampiran 6

DOKUMENTASI

