

BAB IV

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian

PT. Simpang kanan Lestarindo merupakan salah satu pabrik kelapa sawit yang terletak di PKS PT. Simpang Kanan Lestarindo berada di Desa Simpang kanan, Dusun Suka Damai Kecamatan Simpang Kanan Rokan Hilir Propinsi Riau . Atau sekitar 345,4 km kearah Timur Kota Rokan Hilir Riau. PT. Simpang Kanan Lestarindo dibangun pada tahun 2002 dengan kapasitas olah 30 ton/jam. Dimana sumber bahan baku Tandan Buah Segar (TBS) berasal dari kebun seinduk, kebun pihak ketiga terutama Perkebunan Inti Rakyat (PIR) yang berada di daerah Kecamatan simpang kanan dan sekitarnya. Secara geografis batas PT.Simpang Kanan Lestarindo berada :

- a. Sebelah Timur : Berbatasan Rokan Hilir Riau
- b. Sebelah Barat : Berbatasan Labuhan batu
- c. Sebelah Selatan : Berbatasan Bukit Damar
- d. Sebelah Utara : Berbatasan PT. Milano Pinan Awan

1. Personil Karyawan PT. Simpang Kanan Lestarindo

Data yang diperoleh adapun data demografis PT. Simpang Kanan Lestarindo yang ada yaitu:

1. Karyawan Pimanan = 7 orang
2. Karyawan Pengolahan = 60 orang (2 *Shif*)
3. Karyawan Laboratorium/ Sortasi = 7 orang
1. Karyawan Bengkel = 20 orang

2. Karyawan Administrasi = 17 orang
3. Karyawan Bagian Umum/ *Security* = 10 orang
4. Karyawan Bagian Produksi = 8 orang

Untuk mendapatkan buah sawit menjadi *Crude Palm Oil* (CPO) dan Kemel, PT. Simpang Kanan Lestarindo memiliki 7 stasiun kerja yang paling terkait, yaitu:

1. Stasiun penerimaan Tandan Buah Segar (TBS) sawit dan Pengiriman produksi.
2. Stasiun *Loading Ramp*
3. Stasiun Rebusan (*Sterilizer*)
4. Stasiun *Threshing*
5. Stasiun *Pressin*
6. Stasiun Klarifikasi
7. Stasiun Kemel

PT. Simpang Kanan Lestarindo berada di Kabupaten Simpang Kanan Kecamatan Simpang Kanan Dusun Suka Damai Rokan Hilir Propinsi Riau. Sesuai izin HGU No.65/HGU/BPN/2004 yang berlaku terhitung mulai tanggal 31-12-2003 s/d 31-12-2028, dan Luas areal \pm 10.000 Ha.

2. Karakteristik Responden

Karakteristik responden ini bertujuan untuk mengetahui berapa umur, jenis kelamin, dan pekerjaan orang tua responden yang dapat kita lihat sebagai berikut:

1. Umur

Penelitian dengan alat bantu kuesioner maka diperoleh data umur responden yang dapat dilihat pada tabel sebagai berikut:

Tabel 4.1. Distribusi Frekuensi Berdasarkan Umur Karyawan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau Tahun 2018

No	Umur (Tahun)	Jumlah	Persentase (%)
1	27-29	36	36,7
2	30-32	44	44,9
3	33-35	18	18,4
Total		98	100,0

Berdasarkan tabel 4.1. di atas dapat dilihat distribusi frekuensi dari 98 responden di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau, yang berumur 27-29 tahun sebanyak 36 responden (36,7%), umur 30-32 tahun sebanyak 44 responden (44,9%) dan umur 33-35 tahun sebanyak 18 responden (18,4%).

2. Pendidikan

Hasil penelitian dengan alat bantu kuesioner maka diperoleh data pendidikan responden yang dapat dilihat pada tabel sebagai berikut:

Tabel 4.2. Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pendidikan Karyawan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau Tahun 2018

No	Pendidikan	Jumlah	Persentase%
1	SMP	48	49,0
2	SMA	50	51,0
Total		98	100,

Berdasarkan tabel 4.2. di atas dapat dilihat distribusi frekuensi dari 98 responden di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau, yang berpendidikan SMP sebanyak 48 responden (49,0%), SMA sebanyak 50 responden (51,0%)

2. Jenis Kelamin

Hasil penelitian dengan alat bantu kuesioner maka diperoleh data jenis kelamin responden yang dapat dilihat pada tabel sebagai berikut:

Tabel 4.3. Distribusi Frekuensi Berdasarkan Jenis Kelamin Karyawan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau Tahun 2018

No.	Jenis Kelamin	Jumlah	Persentase %
1.	Laki-laki	98	100,0
	Total	98	100,0

Berdasarkan tabel 4.3. di atas dapat dilihat distribusi frekuensi dari 98 responden di PT. Simpang Kanan Lestarindo, Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau yang berjenis kelamin laki-laki sebanyak 98 responden (100,0%).

4.2. Hasil Penelitian

Penelitian yang telah dilaksanakan di karyawan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau dalam rangka mengumpulkan data untuk diproses. Hasil proses data dituangkan dalam bentuk analisis univariat dan bivariat sebagai berikut:

4.2.1. Analisis Univariat

Analisis univariat bertujuan untuk mengetahui distribusi frekuensi dari suatu jawaban responden terhadap variabel pengetahuan, sikap, dan *personal hyiene* dengan hasil sebagai berikut:

1. Jawaban responden tentang pengetahuan

Hasil penelitian dengan alat bantu kuesioner maka diperoleh data pengetahuan dari hasil penilaian responden yang dapat dilihat pada tabel sebagai berikut:

Tabel 4.4. Distribusi Jawaban Pembagian Kuesioner tentang Pengetahuan Pekerja dengan *Personal Hygiene* Perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau Tahun 2018

No	Pengetahuan	Jawaban				Total	
		Benar		Salah		f	%
		f	%	f	%		
1.	Pengertian <i>personal hygiene</i> adalah	60	61,2	38	38,8	98	100
2.	Faktor-faktor yang mempengaruhi <i>personal hygiene</i> adalah	59	60,2	39	39,8	98	100
3.	Tujuan <i>personal hygiene</i> adalah	56	57,1	42	42,9	98	100
4.	Komponen <i>personal hygiene</i> adalah	57	58,2	41	41,8	98	100
5.	Syarat air untuk mencuci pakian adalah	54	55,1	44	44,9	98	100
6.	Berikut ini adalah cara-cara kebersihan pakian adalah	57	58,2	41	41,8	98	100
7.	Kebersihan badan dapat dilakukan dengan cara yaitu	55	56,1	43	43,9	98	100
8.	Kebersihan rambut dan kulit kepala dapat dilakukan dengan cara yaitu	57	58,2	41	41,8	98	100
9.	Berikut adalah gangguan kesehatan bila tidak membersihkan rambut dan kulit kepala adalah	60	61,2	39	39,8	98	100
10.	Tips menjaga dan memelihara tangan, kaki dan kuku, diantaranya adalah	60	61,2	38	38,8	98	100

Berdasarkan tabel 4.4 diatas dapat dilihat dari distribusi frekuensi 98 responden, berdasarkan pertanyaan pengetahuan 1 dari 98 responden menjawab benar sebanyak 60responden (61,2%),dan yang menjawab salah sebanyak 38 responden (38,8%), untuk pertanyaan 2 menjawab benar sebanyak 59 responden (60,2), dan yang menjawab salahsebanyak 39 responden (39,8%), untuk pertanyaan

3 menjawab benar sebanyak 56 responden (57,1%), responden menjawab salah sebanyak 42 responden (42,9%), untuk pertanyaan 4 menjawab benar sebanyak 57 responden (58,2%), menjawab salah sebanyak 41 responden (41,8%), untuk pertanyaan 5 menjawab benar sebanyak 54 responden (55,1%), menjawab salah sebanyak 44 responden (44,9%), untuk pertanyaan 6 menjawab benar sebanyak 57 responden (58,2%), menjawab salah sebanyak 41 responden (41,8%), untuk pertanyaan 7 menjawab benar sebanyak 55 responden (56,1%) menjawab salah sebanyak 43 responden (43,9%), untuk pertanyaan 8 menjawab benar sebanyak 57 responden (56,1%), menjawab salah 41 responden (41,8%), untuk pertanyaan 9 menjawab benar sebanyak 60 responden (61,2%), menjawab salah sebanyak 39 responden (39,8%), untuk pertanyaan 10 menjawab benar sebanyak 60 responden (61,2%) menjawab salah sebanyak 38 responden (38,8%).

Tabel 4.5. Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pengetahuan Pekerja Pabrik Kelapa Sawit dengan *Personal Hygiene* Perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau Tahun 2018

No	Pengetahuan	f	%
1.	Baik	39	39,8
2.	Cukup	35	35,7
3	Kurang	24	24,5
	Total	98	100,0

Berdasarkan tabel 4.5. di atas dapat dilihat distribusi frekuensi dari total 98 orang (100,0%) responden pengetahuan baik, sebanyak 39 orang (39,8%) responden pengetahuan cukup sebanyak 35 orang (35,7%), dan pengetahuan kurang sebanyak 24 orang (24,5%).

2. Jawaban responden tentang sikap

Hasil penelitian dengan alat bantu kuesioner maka diperoleh sikap dari hasil penilaian responden yang dapat dilihat pada tabel sebagai berikut:

Tabel 4.6. Distribusi Jawaban Pembagian Kuesioner tentang Sikap Pekerja dengan *Personal Hygiene* Perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau Tahun 2018

No	Sikap	Jawaban								Total	
		SS		S		TS		STS			
		f	%	f	%	f	%	f	%	f	%
1.	Suatu perusahaan harus mewajibkan para pekerja menjaga kebersihan diri (<i>hygiene</i>) dengan selalu mandi sebelum dan sesudah bekerja.	24	24,5	7	7,11	34	34,7	33	33,7	98	100,0
2.	Para pekerja perusahaan harus mencuci tangan sesudah melakukan pekerjaan.	14	14,3	21	21,4	29	29,6	34	34,7	98	100,0
3.	Pakaian pekerja harus diganti dan dicuci setiap hari.	20	20,4	16	16,3	34	34,7	28	28,6	98	100,0
4.	Sebelum makan, para pekerja sebaiknya menggantikan seluruh pakaian yang dipakai saat bekerja.	17	17,3	22	22,4	22	22,4	37	37,8	98	100,0
5.	Menjaga kebersihan dan kesehatan makanan dapat dilakukan dengan mencuci tangan dengan sabun sebelum makan	7	7,1	19	19,4	40	40,8	32	32,7	98	100,0
6.	Meningkatkan kebersihan diri dan kebersihan tempat kerja adalah cara paling tepat untuk mencegah timbulnya penyakit diperusahaan	9	9,2	31	31,6	34	34,7	24	24,5	98	100,0
7.	Penerapan <i>hygiene</i> tidak mempengaruhi kualitas suatu pekerjaan	17	17,3	26	26,5	28	28,6	27	27,6	98	100,0

Tabel 4.6 (Lanjutan)

No	Sikap	Jawaban								Total	
		SS		S		TS		STS			
		f	%	f	%	f	%	f	%	f	%
10.	Sebelum ditempatkan disuatu posisi pekerja sebaiknya pekerja melakukan pemeriksaan kesehatan dan pemeriksaan berkala juga perlu dilaksanakan.	5	5,11	25	25,5	33	33,7	35	35,7	98	100,0

Berdasarkan tabel 4.6 diatas dapat dilihat dari distribusi frekuensi 98 responden, berdasarkan pertanyaan sikap 1 dari 98 responden yang menjawab SS sebanyak 24 responden (24,5%), yang menjawab S sebanyak 7 responden (7,3%), yang menjawab TS sebanyak 26 responden (26,5%), dan yang menjawab STS sebanyak 34 responden (34,7%), untuk pertanyaan 2 yang menjawab SS sebanyak 14 responden (14,3%), yang menjawab S sebanyak 21 responden (21,4%), yang menjawab TS sebanyak 29 responden (29,6%), dan yang menjawab STS sebanyak 24 responden (24,4%), untuk pertanyaan 3 yang menjawab SS sebanyak 20 responden (20,4%), yang menjawab S sebanyak 16 responden (16,3%), yang menjawab TS sebanyak 34 responden (34,7%), dan yang menjawab STS sebanyak 28 responden (28,6%).

Pertanyaan 4 yang menjawab SS sebanyak 17 responden (17,3%), yang menjawab S sebanyak 22 responden (22,4%), yang menjawab TS sebanyak 22 responden (22,4%), dan yang menjawab STS sebanyak 37 responden (37,8%), untuk pertanyaan 5 yang menjawab SS sebanyak 7 responden (7,1%), yang menjawab S sebanyak 19 responden (19,4%), yang menjawab TS sebanyak 40

responden (40,8%), dan yang menjawab STS sebanyak 32 responden (32,7%), untuk pertanyaan 6 yang menjawab SS sebanyak 9 responden (9,2%), yang menjawab S sebanyak 31 responden (31,6%), yang menjawab TS sebanyak 34 responden (34,7%), dan yang menjawab STS sebanyak 24 responden (24,7%).

Pertanyaan 7 yang menjawab SS sebanyak 17 responden (17,3%), yang menjawab S sebanyak 26 responden (26,5%), yang menjawab TS sebanyak 28 responden (28,6%), dan yang menjawab STS sebanyak responden (27,6%), untuk pertanyaan 8 yang menjawab SS sebanyak 12 responden (12,2%), yang menjawab S sebanyak 31 responden (31,6%), yang menjawab TS sebanyak 26 responden (26,5%), dan yang menjawab STS sebanyak 29 responden (29,6%), untuk pertanyaan 9 yang menjawab SS sebanyak 7 responden (7,1%), yang menjawab S sebanyak 30 responden (30,6%), yang menjawab TS sebanyak 23 responden (23,5%), dan yang menjawab STS sebanyak 38 responden (38,8%), untuk pertanyaan 10 yang menjawab SS sebanyak 5 responden (5,1%), yang menjawab S sebanyak 25 responden (25,5%), yang menjawab TS sebanyak 33 responden (33,7%), dan yang menjawab STS sebanyak 35 responden (35,7%).

Tabel 4.7. Distribusi Frekuensi Berdasarkan Sikap Pekerja dengan *Personal Hygiene* Perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau Tahun 2018

No	Sikap	f	%
1.	Baik	9	9,2
2.	Cukup	26	26,5
3.	Kurang	63	64,3
	Total	98	100,0

Berdasarkan tabel 4.7. di atas dapat dilihat distribusi frekuensi dari total 98 orang (100,0%) responden, sebanyak 9 orang (9,2%) responden pengetahuan baik, sebanyak 26 orang (26,5%) responden pengetahuan cukup, dan sebanyak 63 orang (64,3%) responden pengetahuan kurang.

3. Jawaban responden tentang *personal hygiene*

Hasil penelitian dengan alat bantu kuesioner maka diperoleh *personal hygiene* dari hasil penilaian responden yang dapat dilihat pada tabel sebagai berikut:

Tabel 4.8. Distribusi Jawaban Pembagian Kuesioner tentang *personal hygiene* Pekerja di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau Tahun 2018

No	<i>Personal Hygiene</i>	Jawaban				Total	
		Ya		Tidak		f	%
		f	%	f	%		
1	Apakah dipabrik menggunakan sumber air yang bersih?	49	50,0	49	50,0	98	100,0
2	Apakah air yang digunakan dipabrik jernih atau tidak berbau, dan tidak berwarna, tidak beracun?	62	63,3	36	36,7	98	100,0
3	Apakah anda membuang sampah pada tempat sampah yang tersedia dipabrik?	80	81,6	18	18,4	98	100,0
4	Apakah dengan menjaga PHBS dilingkungan kerja bisa membuat lingkungan pabrik menjadi bersih dan sehat?	60	61,2	38	38,8	98	100,0
5	Apakah anda menggunakan jamban dipabrik dengan air bersih setelah menggunakannya?	59	54,1	39	39,8	98	100,0
6	Apakah anda selalu mencuci tangan dengan air dan sabun setelah siap melakukan pekerjaan?	53	54,1	45	45,9	98	100,0
7	Apakah anda membersihkan pabrik setiap hari adalah salah satu cara memberantas jentik nyamuk?	55	56,1	43	43,9	98	100,0

Tabel 4.8 (Lanjutan)

No	<i>Personal Hygiene</i>	Jawaban				Total	
		Ya		Tidak		f	%
		f	%	f	%		
8	Apakah anda pernah mendengar tentang perilaku hidup bersih dan sehat ditempat kerja ?	59	60,2	39	39,8	98	100,0
9	Apakah pentingnya melakukan perilaku hidup bersih dan sehat dalam lingkungan pabrik?	57	58,2	41	41,8	98	100,0
10	Apakah menurut anda sehat pada fisik berpengaruh pada kesehatan rohani dan jasmani?	55	56,1	43	43,9	98	100,0

Berdasarkan tabel 4.8 diatas dapat dilihat dari distribusi frekuensi 98 responden, berdasarkan pertanyaan *personal hygiene* pertanyaan 1 dari 98 responden menjawab ya sebanyak 49 responden (50,0%), dan yang menjawab tidak sebanyak 49 responden (50,0%), untuk pertanyaan 2 menjawab ya sebanyak 62 responden (63,3), dan yang menjawab tidak sebanyak 36 responden (36,7%), untuk pertanyaan 3 menjawab ya sebanyak 80 responden (81,6%), responden menjawab tidaksebanyak 18responden (18,4%), untuk pertanyaan 4 menjawab ya sebanyak 60responden (61,2%), menjawab tidak sebanyak 38 responden (38,8%), untuk pertanyaan 5 menjawab ya sebanyak 59 responden (54,1%), menjawab tidak sebanyak 39 responden (39,8%), untuk pertanyaan 6 menjawab ya sebanyak 53 responden (54,1%), menjawab tidaksebanyak 45 responden (45,9%), untuk pertanyaan 7 menjawab ya sebanyak 55 responden (56,1%) menjawab tidak sebanyak 43 responden (43,9%), untuk pertanyaan 8 menjawab ya sebanyak 59 responden (60,2%), menjawab tidak sebanyak 39 responden (39,8%), untuk pertanyaan 9 menjawab ya sebanyak 57 responden (58,2%), menjawab tidak

sebanyak 41 responden (41,8%), untuk pertanyaan 10 menjawab ya sebanyak 55 responden (56,1%) menjawab tidak sebanyak 43 responden (43,9%).

Tabel 4.9. Distribusi Frekuensi Berdasarkan *Personsl Hygiene* Perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau Tahun 2018

No	<i>Personsl Hygiene</i>	f	%
1.	Baik	22	22,4
2.	Cukup	37	37,8
3.	Kurang	39	39,8
	Total	98	100,0

Berdasarkan tabel 4.9. di atas dapat dilihat distribusi frekuensi dari total 98 orang (100,0%) responden, sebanyak 22 orang (22,4%) responden sikap baik, sebanyak 37 orang (37,8%) responden sikap cukup, dan sebanyak 39 orang (39,8%) responden sikap kurang.

4.2.2. Analisis Bivariat

Analisis bivariat digunakan untuk mengetahui hubungan antara variabel independen terhadap variabel dependen dengan hasil sebagai berikut:

Tabel 4.2.2.1. Tabulasi Silang Hubungan Pengetahuan Pekerja dengan *Personal Hygiene* di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau Tahun 2018

No	Pengetahuan	<i>Personal Hygiene</i>						Total	<i>pvalue</i>
		Kurang		Cukup		Baik			
		f	%	f	%	f	%	f	%
1.	Kurang	17	17,3	16	16,3	6	6,1	39	39,8
2.	Cukup	14	14,3	16	16,3	5	5,1	35	35,7
3.	Baik	8	8,2	5	5,1	11	11,2	24	24,5
	Total	39	39,8	37	37,8	22	22,4	98	100,0

Berdasarkan hasil dari tabulasi silang pada tabel 4.2.2.1. di atas dapat dilihat dari 98 responden, yang berpengetahuan kurang dengan *personal hygiene* kurang sebanyak 17 orang (17,3%), *personal hygiene* cukup sebanyak 16 (16,3%) dan *personal hygiene* baik sebanyak 6 orang (6,1%). 98 responden, yang berpengetahuan

cukup dengan *personal hygiene* kurang sebanyak 14 orang (14,3%), *personal hygienecukup* sebanyak 16 (16,3%) dan *personal hygiene* baik sebanyak 5 orang (5,1%).98 responden, yang berpengetahuan baik dengan *personal hygiene* kurang sebanyak 8 orang (8,2%), *personal hygienecukup* sebanyak 5 (5,1%) dan *personal hygiene* baik sebanyak 11 orang (11,2%).

Berdasarkan hasil uji *chi-square* pengetahuan responden diperoleh sebesar 0,031 dan oleh karena nilai *value* ($0,031 < 0,05$), sehingga ada hubungan pengetahuan responden dengan *personal hygiene* perorangan di PT. Simpang Kanan Lestari Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau tahun 2018.

Tabel 4.2.2.2. Tabulasi Silang Hubungan Sikap dengan *Personal Hygiene* Perorangan Responden Medan Tahun 2018

No	Sikap	<i>Personal Hygiene</i>								<i>P value</i>
		Baik		Cukup		Kurang		Total		
		f	%	f	%	f	%	f	%	
1.	Baik	1	1,1	0	0	8	8,2	9	9,2	0.029
2.	Cukup	5	5,1	12	12,2	9	9,2	26	26,5	
3.	Kurang	16	16,3	25	25,5	22	22,4	63	63,3	
Total		22	22,4	37	37,8	39	39,8	100	100,0	

Hasil dari tabulasi silang pada tabel 4.2.2.2. di atas dapat dilihat dari sikap baik sebanyak 9 orang (9,2%) responden yang *personal hygiene* baik 1 orang (1,1%) responden, yang *personal hygiene cukup* 0 orang (0,0%) responden, yang *personal hygiene* kurang 8 orang (8,2%) responden, sikap cukup sebanyak 26 orang (26,5%) responden, yang *personal hygiene* baik sebanyak 5 orang (5,1%) responden, yang *personal hygiene* cukup sebanyak 12 orang (12,2%) responden, yang *personal hygiene* kurang sebanyak 9 orang (9,2%) responden, dan sikap kurang sebanyak 63 orang (63,3%) responden, yang *personal hygiene* baik sebanyak 16 orang (16,3%) responden, yang *personal hygiene* cukup sebanyak 25

orang (25,5%) responden, yang *personal hygiene* kurang sebanyak 22 orang (22,4%) responden dari total 98 orang (100,0%) responden.

Berdasarkan hasil uji *chi-square* pengetahuan responden diperoleh sebesar 0,029 dan oleh karena nilai *value* ($0,029 < 0,05$), sehingga ada hubungan sikap responden dengan *personal hygiene* perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau tahun 2018.

4.3. Pembahasan

4.3.1. Hubungan Pengetahuan Pekerja dengan *Personal Hygiene* Perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau tahun 2018

Berdasarkan hasil uji *chi-square* pengetahuan responden diperoleh sebesar 0,031 dan oleh karena nilai *value* ($0,031 < 0,05$). Berarti ada hubungan pengetahuan responden dengan *personal hygiene* perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau tahun 2018.

Penelitian yang dilakukan oleh Jasmine dan Rosida (2014) tentang Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Tentang *Personal Hygiene* dengan Perilaku Pencegahan Penularan Skabies Studi Observasional pada Narapidana Anak di Lembaga Perasyarakatan Anak Klas IIA Martapura Tahun 2014. Berdasarkan hasil uji statistik penelitian menunjukkan sebanyak 72,2% responden memiliki pengetahuan tentang *personal hygiene* kurang, 77,8% responden memiliki sikap tentang *personal hygiene* kurang, 75,9% responden memiliki perilaku pencegahan penularan skabies buruk. Analisis data dilakukan dengan uji *fisher exact* didapatkan bahwa ada hubungan antara pengetahuan tentang *personal hygiene* dengan perilaku

pencegahan penularan skabies ($p = 0,000$) dan ada hubungan antara sikap tentang *personal hygiene* dengan perilaku pencegahan penularan skabies ($p = 0,004$)(14).

Pengetahuan adalah hasil dari “tahu” dan ini terjadi setelah orang mengadakan penginderaan terhadap suatu objek tertentu. Penginderaan terhadap objek terjadi melalui panca indera manusia yakni penglihatan, pendengaran, penciuman, rasa dan raba dengan sendiri. Pada waktu penginderaan sampai menghasilkan pengetahuan tersebut sangat dipengaruhi oleh intensitas perhatian persepsi terhadap objek. Sebagian besar pengetahuan manusia diperoleh melalui mata dan telinga(19).

Pengetahuan ini sangat erat hubungannya dengan pendidikan, dimana diharapkan bahwa dengan pendidikan yang tinggi maka orang tersebut akan semakin luas pengetahuannya. Akan tetapi perilaku ditekankan, bukan berarti seseorang berpendidikan rendah mutlak berpengetahuan rendah. Hal ini mengingat bahwa pengetahuan tidak mutlak melalui pendidikan formal. Pengetahuan seseorang mengandung dua aspek yaitu aspek positif dan aspek negatif. Kedua aspek ini akan menentukan sikap seseorang, semakin banyak aspek positif dan objek yang diketahui, maka akan menimbulkan sikap makin positif terhadap objek tertentu(20).

Menurut peneliti pengetahuan sangat berhubungan dengan *personal hygiene* perorangan, karena jika pekerja tidak mengetahui tentang *personal hygiene* perorangan maka pekerja akan berisiko mengalami penyakit yang berhubungan dengan *personal hygiene* perorangan tersebut, oleh karena itu perusahaan perlu

memberikan pendidikan dan pelatihan kepada karyawan untuk meningkatkan pengetahuan karyawan.

4.3.2. Hubungan Sikap Pekerja dengan *Personal Hygiene* Perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau tahun 2018

Berdasarkan hasil uji *chi-square* pengetahuan responden diperoleh sebesar 0,029 dan oleh karena nilai *value* ($0,029 < 0,05$). Berarti ada hubungan sikap responden dengan *personal hygiene* perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau tahun 2018

Penelitian yang dilakukan oleh Purnama (2013) Tentang Hubungan Pengetahuan Sikap dan Perilaku *Personal Hygiene* dengan Kejadian Keputihan Patologi pada Remaja Putri Kelas IX di MTSN Wonokromo Bantul Tahun 2013. Hasil uji *Chi-Square* menunjukkan bahwa hubungan pengetahuan tentang menjaga *personal hygiene* dengan kejadian keputihan patologis ($p = 0,037$), hubungan sikap terhadap menjaga *personal hygiene* dengan kejadian keputihan patologis ($p = 0,046$), hubungan perilaku dalam menjaga *personal hygiene* dengan kejadian keputihan patologis ($p = 0,002$)(15).

Sikap adalah perasaan, pikiran, kecenderungan seseorang yang berkurang lebih permanen mengenai aspek-aspek tertentu didalam lingkungannya. Sikap merupakan kecondongan evaluatif terhadap suatu stimulus atau objek yang berdampak pada bagi bagaimana seseorang berhadapan dengan onjek tersebut. Ini berarti sikap menunjukkan kesetujuan atau tidak kesetujuan, suka atau tidak suka seseorang terhadap sesuatu(21).

Sikap menggambarkan suka atau tidak suka seseorang terhadap objek. Sikap sering diperoleh dari pengalaman sendiri atau dari orang lain yang paling dekat. Sikap membuat seseorang mendekati atau menjauhi orang lain atau objek lain. Sikap positif terhadap nilai-nilai kesehatan tidak selalu terwujud dalam suatu tindakan nyata. Hal ini disebabkan oleh beberapa alasan, antara lain:(21).

Menurut peneliti sikap sangat dipengaruhi oleh banyak hal, salah satunya adalah kurangnya pengawasan dari manager. Berdasarkan kuesioner yang telah saya bagikan pekerja banyak menjawab tidak setuju untuk mencuci tangan sesudah melakukan tindakan, mengganti pakaian setiap hari, mencuci tangan sebelum dan sesudah makan. Sikap negatif ini sangat berhubungan dengan *personal hygiene* perorangan oleh karena itu manager harus selalu memantau karyawannya apakah sikap karyawan terhadap *personal hygiene* dijalankan dengan baik dan benar.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai Hubungan Pengetahuan dan Pekerja Pabrik Kelapa Sawit dengan *Personal Hygiene* Perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau tahun 2018.

1. Berdasarkan hasil uji *chi-square* pengetahuan responden diperoleh sebesar 0,031 dan oleh karena nilai *value* ($0,031 < 0,05$), sehingga ada hubungan pengetahuan responden dengan *Personal Hygiene* perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau tahun 2018.
2. Berdasarkan hasil uji *chi-square* sikap responden diperoleh sebesar 0,029 dan oleh karena nilai *value* ($0,029 < 0,05$), sehingga ada hubungan sikap responden dengan *personal hygiene* perorangan di PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau tahun 2018

5.2. Saran

Saran yang dapat peneliti sampaikan pada skripsi ini adalah :

1. Diharapkan kepada PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau meningkatkan pengetahuan dengan memberikan pendidikan dan pelatihan kepada pekerja.

2. Bagi karyawan PT. Simpang Kanan Lestarindo Desa Simpang Kanan Kabupaten Rokan Hilir Riau mematuhi peraturan yang telah dibuat perusahaan terutama mengenai *personal hygiene* perorangan.
3. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan untuk melanjutkan penelitian ini dan memperdalam masalah-masalah yang berkaitan dengan *personal hygiene*.