

LAMPIRAN

Lampiran Kuesioner Pengetahuan Petugas Pertamanan Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri

Petunjuk Pengisian:

Berilah tanda silang (X) pada salah satu pilihan yang menurut Anda benar.

Isikan Identitas Anda terlebih dahulu!

Nama :

Umur :

Lama Bekerja :

Pendidikan :

- 1. Apakah Anda tahu bahwa alat pelindung diri digunakan untuk melindungi diri dari bahaya dan penyakit akibat kerja?**
 - a. Ya
 - b. Tidak

- 2. Apakah tujuan utama penggunaan alat pelindung diri adalah untuk mengurangi risiko cedera dan kecelakaan kerja?**
 - A. Ya
 - B. Tidak

- 3. Apakah Anda mengetahui bahwa penggunaan alat pelindung diri yang lengkap dapat mencegah cidera serius saat bekerja di lingkungan beresiko?**
 - a. Ya
 - b. Tidak

- 4. Apakah Anda tahu bahwa helm keselamatan wajib digunakan untuk melindungi kepala dari benda jatuh saat anda bekerja dalam merapikan atau memotong tanaman?**
 - a. Ya
 - b. Tidak

- 5. Apakah sarung tangan dan kacamata pelindung wajib digunakan saat menggunakan alat pemotong rumput?**
 - a. Ya
 - b. Tidak

- 6. Apakah kacamata pelindung digunakan untuk melindungi mata dari serpihan atau debu?**
- Ya
 - Tidak
- 7. Apakah tidak menggunakan alat pelindung diri dapat meningkatkan risiko kecelakaan kerja?**
- Ya
 - Tidak
- 8. Apakah sarung tangan pelindung digunakan untuk melindungi tangan dari luka akibat tanaman berduri?**
- Ya
 - Tidak
- 9. Apakah sepatu boots melindungi kaki dari gigitan serangga, benda tajam, dan tanah basah?**
- Ya
 - Tidak
- 10. Apakah Anda mengetahui bahwa penggunaan APD adalah bagian dari standar keselamatan kerja?**
- Ya
 - Tidak
- 11. Apakah masker pelindung digunakan untuk menghindari debu saat memotong rumput?**
- Ya
 - Tidak
- 12. Apakah pelindung telinga digunakan saat anda bekerja menggunakan mesin pemotong rumput?**
- Ya
 - Tidak

Lampiran
Perilaku Petugas Pertamanan Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri

Petunjuk pengisian:

Berilah tanda Checklist (✓) pada pernyataan yang dianggap sesuai dengan pendapat Anda.

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1	Apakah Anda merasa lebih aman ketika menggunakan alat pelindung diri sesuai standar?		
2	Apakah Anda menggunakan alat pelindung diri untuk mengurangi risiko kecelakaan kerja?		
3	Apakah Anda menggunakan sepatu pelindung (safety boots) untuk melindungi kaki dari benda tajam atau licin?		
4	Apakah Anda secara rutin memeriksa kondisi alat pelindung diri sebelum digunakan?		
5	Apakah Anda merasa penggunaan alat pelindung diri adalah bagian penting dari keselamatan kerja sehari-hari?		
6	Apakah Anda merasa tidak nyaman jika bekerja tanpa alat pelindung diri?		
7	Meskipun alat pelindung diri mengganggu kenyamanan karena tidak terbiasa, apakah Anda tetap menggunakannya?		
8	Apakah Anda akan melaporkan kepada atasan jika alat pelindung diri rusak atau tidak layak pakai?		
9	Apakah Anda memahami bahwa menggunakan alat pelindung diri adalah tanggung jawab Anda sebagai pekerja?		
10	Apakah Anda mengganti alat pelindung diri jika sudah tidak layak pakai?		
11	Apakah Anda pernah mengingatkan rekan kerja yang tidak menggunakan alat pelindung diri?		
12	Apakah anda memahami bahwa menggunakan alat pelindung diri adalah tanggung jawab anda sebagai pekerja		

Lampiran **Kejadian Kecelakaan Kerja**

Petunjuk pengisian:

Berilah tanda Checklist () pada pernyataan yang dianggap sesuai dengan pendapat Anda.

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1	Apakah Anda pernah mengalami luka kecil seperti goresan atau lecet saat bekerja di taman?		
2	Apakah Anda pernah terkena serpihan benda seperti ranting atau batu kecil mengenai mata Anda saat bekerja?		
3	Apakah Anda pernah merasakan sakit atau kelelahan di tangan karena tidak menggunakan sarung tangan saat bekerja?		
4	Apakah Anda pernah terkena benda jatuh seperti ranting atau alat saat bekerja di area pohon?		
5	Apakah Anda pernah menghentikan pekerjaan karena cedera atau kecelakaan kecil di lokasi kerja?		
6	Apakah Anda pernah mengalami luka karena kontak dengan tanaman berduri atau beracun?		
7	Apakah Anda pernah terkena panas dari mesin pemotong rumput karena tidak memakai baju lengan panjang?		
8	Apakah Anda pernah terkena pentalan batu di area kaki, tangan, atau wajah karena tidak menggunakan APD?		
9	Apakah Anda pernah tergelincir di area kerja karena tidak memakai sepatu yang sesuai?		
10	Apakah Anda pernah merasa pusing karena bekerja terlalu lama di bawah sinar matahari tanpa pelindung kepala?		

Lampiran

Hasil Penelitian Analisis Data

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kategori pengetahuan responden tentang kecelakaan kerja "kerjadian kecelakaan kerja pada responden"	45	100.0%	0	0%	45	100.0%

kategori pengetahuan responden tentang kecelakaan kerja "kerjadian kecelakaan kerja pada responden Crossstabulation

Count

	kategori pengetahuan responden tentang kecelakaan kerja	kerjadian kecelakaan kerja pada responden		Total
		terjadi kecelakaan kerja	tidak terjadi kecelakaan kerja	
kategori pengetahuan responden tentang kecelakaan kerja	tidak baik	10	2	12
	balk	15	18	33
Total		25	20	45

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.114 ^a	1	.024		
Continuity Correction ^b	3.695	1	.055		
Likelihood Ratio	5.539	1	.019		
Fisher's Exact Test				.040	.025
Linear-by-Linear Association	5.000	1	.025		
N of Valid Cases	45				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.33.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for kategori pengetahuan responden tentang kecelakaan kerja (tidak baik / baik)	6.000	1.134	31.735
For cohort kerjadian kecelakaan kerja pada responden = terjadi kecelakaan kerja	1.833	1.167	2.879
For cohort kerjadian kecelakaan kerja pada responden = tidak terjadi kecelakaan kerja	.306	.083	1.124
N of Valid Cases	45		

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kategori perilaku responden tentang kecelakaan kerja + kerjadian kecelakaan kerja pada responden	45	100.0%	0	0%	45	100.0%

kategori perilaku responden tentang kecelakaan kerja * kerjadian kecelakaan kerja pada responden Crosstabulation

Count

		kerjadian kecelakaan kerja pada responden		Total
		terjadi kecelakaan kerja	tidak terjadi kecelakaan kerja	
kategori perilaku responden tentang kecelakaan kerja	tidak baik	7	1	8
	baik	18	19	37
Total		25	20	45

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.021 ^a	1	.045		
Continuity Correction ^b	2.602	1	.107		
Likelihood Ratio	4.532	1	.033		
Fisher's Exact Test				.059	.050
Linear-by-Linear Association	3.932	1	.047		
N of Valid Cases	45				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.56.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for kategori perilaku responden tentang kecelakaan kerja (tidak baik / baik)	7.389	.825	66.168
For cohort kerjadian kecelakaan kerja pada responden = terjadi kecelakaan kerja	1.799	1.179	2.743
For cohort kerjadian kecelakaan kerja pada responden = tidak terjadi kecelakaan kerja	.243	.038	1.564
N of Valid Cases	45		

Lampiran

Excel Pengumpulan Data

Lampiran
Dokumentasi Kegiatan



Dokumentasi 1 Pekerja Pertamanan Menggunakan Alat Pelindung Diri



Dokumentasi 2 Briefing Para Pekerja Pertamanan dengan Kepala Dinas DLHPKPP Kabupaten Lampung

Timur



Dokumentasi : Briefing Para Pekerja Pertamanan dengan Kepala Dinas DLHPKPP Kabupaten Lampung

Timur



Dokumentasi : Briefing Para Pekerja Pertamanan dengan Kepala Dinas DLHPKPP Kabupaten Lampung

Timur



Dokumentasi : Para Pekerja Pertamanan sedang memeriksa alat mesin potong sebelum digunakan



Dokumentasi : Melakukan pengawasan terhadap perkerja pertamanan