

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, dkk. 2017. *Hubungan Masa Kerja, Posisi kerja dan Indeks Massa Tubuh dengan Kejadian Low Back Pain Pada Tenaga Kerja Bongkar Muat*. Universitas Muhammadiyah Semarang: Semarang.
- Agustiya, dkk. 2020. *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tindakan Tidak Aman (Unsafe Action) pada Pekerja*. Promotor Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat. Vol 3 No 5.
- Annisa, 2019. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Tidak Aman Pada Pekerja Bagian Produksi Di PT. Pupuk Iskandar Muda Aceh Tahun 2019*. Skripsi. Medan: *Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia*.
- A.M. Sugeng Budiono, dkk. 2003. *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja*. Semarang: BP Universitas Diponegoro.
- Ariani, T., 2009. *Gambaran Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) dalam Pekerjaan Manual Handling pada Buruh Angkut Barang (Porter) di Stasiun Kereta Jatinegara Tahun 2009*. Skripsi. Depok: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Arifin, M. Arfandi. 2018. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Pekerja Konstruksi Proyek Nipah Mall Kota Makassar Tahun 2017*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin.
- Askhary, Rifqa A. 2017. *Faktor Unsafe Action (Perilaku Tidak Aman) Pada Pekerja Konstruksi Proyek Pembangunan Rumah Bertingkat Oleh Pt. Jader Cipta Cemerlang Makassar Tahun 2017*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Asriani, M., Hamzah H., & Imelda P. 2011. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Tidak Aman (Unsafe Act) di Bagian Pabrik Urea PT. Pupuk Sriwidjaja Palembang*. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat. Vol. 2(2): 103-109.
- Azwar, S. (2011). *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Budiono, S. A. 2003. *Manajemen Risiko Dalam Hiperkes dan Keselamatan Kerja Bunga Rampai Hiperkes & KK Edisi Kedua*. Universitas Diponegoro: Semarang.
- Cooper, D. (2001). *Improving Safety Culture: A Practical Guide, Applied Behavioural Science*. UK.
- Dahyar, C.P., 2018. *Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri*

Pada Pekerja PT. X. *Jurnal Promkes* .Vol. 6 No. 2.

Dodoo, J. E. dan Hosam Al-Samarraie. 2019. *Factors Leading To Unsafe Behavior In The Twenty First Century Workplace: A Review*. *Manag. Rev.* Q. 69, 391–414.

Fogarty GJ, Shaw A. 2017. *Safety Climate And The Theory Of Planned Behavior: Towards The Prediction Of Unsafe Behavior*. *Accid Anal Prev* 42(5):1455–1459.

Geller, E. Scott. (2001). *The Psychology of Safety Handbook*. *lewis Publissher*, Boca Raton London. New York Washington,D.C: Lewis.

Garibi, Vahit, et al. 2016. The Relationship between Workers' Attitude towards Safety and Occupational Accidents Experience. *International Journal Of Occupational Hygiene*. Vol 8, No.3 hal 145-150.

Gunawan, I., & Ahmad A.M. 2016. Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap Dan Motivasi dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri pada Pekerja Bagian Produksi PT. Katingan Indah Utama, Kabupaten Kotawaringin Timur, Provinsi Kalimantan Tengah. *Unnes Journal of Public Health*. Vol 5.

Hasibuan, Abdurrazzak., dkk. 2020. *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Medan: Yayasan Kita Menulis.

Hon CKH, dkk (2010). *An analysis for the causes of accidents of repair, maintenance, alteration and addition works in Hong Kong*. *Saf Sci*.

Internasional Labour Organization (ILO), 2013. *Kesehatan dan Keselamatan Kerja Sarana untuk Produktivitas*. Katalog dalam Data Publikasi. Jakarta: Internasional Labour Organization.

Internasional Labour Organization (ILO), 2018. *Kesehatan dan Keselamatan Kerja Sarana untuk Produktivitas*. Katalog dalam Data Publikasi. Jakarta: Internasional Labour Organization.

Irzal. 2016. *Dasar-Dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Kencana. Jakarta.

Istih, P.M.S, 2017. *Hubungan Unsafe Action Dengan Kecelakaan Kerja Pada Perawat di Rumah Sakit Panti Waluya*. Malang : Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang.

- Kalasuat, Ghoni et al. 2019. Analysis of Use of Protective Equipment (PPE) in Employees PT Conch Cement Manokwari District West Papua. *Galore International Journal of Health Sciences and Research*. Vol 4, hal 62-71.
- Kirschenbaum A, Oigenblick L, Goldberg AI. 2000. *Well being, work environment and work accidents*. Soc Sci Med 50(5):631–639.
- Kristianti, Intan dan Abdul Rahim. 2018. Hubungan Safety Inspection Dan Pengetahuan Dengan Unsafe Action Di Departemen Rolling Mill. *Journal of Occupational Safety and Health*. Vol. 7, No. 3, hal 300-309.
- Lasse, D.A. 2016. *Manajemen Kepelabuhanan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Mason S. 1997. *Procedural violations—causes, costs and cures*. Hum Factors Saf Crit Syst 1:287–318.
- Mahendra, R., dkk. 2015. Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Pada Pekerjaan Ketinggian di Pt. X. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (E-Journal)* Vol 3 No 3.
- Maulidhasari, Dwi Noor ., Yuantari, Catur., Nurjanah.2011. Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Berbahaya (Unsafe Action) Pada Bagian Unit Intake PT. Indonesia Power Unit Bisnis Pembangkitan (UBP) Semarang Tahun 2011 . *Jurnal*. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.
- Meng, Qingfeng. Wenyao Liu, Zhen Li and Xin Hu. 2021. Influencing Factors, Mechanism and Prevention of Construction Workers' Unsafe Behaviors: A Systematic Literature Review. *International Journal Environ. Res. Public Health*. Vol. 18 hal 1-22.
- Murthi, Albert R., dan Yuri W. 2009. *Evaluasi Tindakan tidak aman Pekerja pada Suatu Proyek*. Thesis. Surabaya: Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Kristen Petra.
- Nasab, Sanaei et al. 2009. Evaluation of Knowledge, Attitude and Behavior of Workers towards Occupational Health and Safety. *Iranian Journal Public Health*. Vol 38, No. 2 hal 125-129.
- Nasyrah, S. I. 2015. *The Awereness Level of Behavior Based Safety (BBS) In Construction Industry*. Malaysia.
- Noorce,dkk. 2017. *Internal Factors That Influence Unsafe Acts on Construction Workers*.
- Notoatmodjo, S. 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Notoatmodjo, S. 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Promosi kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka cipta.
- Peraturan Menteri Perhubungan RI Nomor: PM 51 Tahun 2015 tentang Penyelenggaraan Pelabuhan Laut.
- Permana, A. S. 2014. *Hubungan Personal Factor dengan Unsafe Action Proses Pemasangan Pipa Baja oleh PT. Putra Negara Surabaya*. Jurnal. Surabaya, ADLN Perpustakaan Universitas Airlangga.
- Pratama, A. K. 2015. *Hubungan Karakteristik Pekerja Dengan Unsafe Action Pada Tenaga Kerja Bongkar Muat Di PT . Terminal Petikemas Surabaya*. The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health, Vol. 4, No. 1, hal 64–73.
- Profil PT. Pelabuhan Indonesia IV (Persero). Dapat diakses pada inaport4.co.id.
- Qadriani, L. 2017. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Unsafe Action (Tindakan Idak Aman) Pada Pekerja Di Unit Kebersihan UPT Pengolahan Lingkungan*, Universitas Tadulako.
- Rahayu, E. P, & Dimas P.S. 2016. Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku K3 pada Pekerja di Area Pengolahan Minyak Kelapa PT. Inhil Sarimas Kelapa Inhil. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat AL-Tamimi*. Vol 05(02): 10-17.
- Rahmawani, K. A & Djunaidi. Z. 2014. Faktor yang berhubungan dalam penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Pekerja Operator di Area Word Working. PT. Yamaha Indonesia. *Jurnal Kesmas. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Indonesia*.
- Rahmawati, Y., Izza Hananingtyas. 2020. *Deterinan Perilaku Tidak Aman pada Pegawai di Unit Pelayanan Transmisi (UPT) Cawang Tahun 2020*. Enviromental Occupational Health and Safety Journal. Vol 1 No 2.
- Ramisdar, Irma. 2019. *Analisis Risiko Kecelakaan Kerja Pada Proses Bongkar Muat Dengan Metode Job Safety Analysis (JSA) and Hazard Operability Study (HAZOPS) Di PT. Pelabuhan Indonesia IV (Persero) Terminal Petikemas Makassar*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.

- Roughton J.E. 2002. *Developing an Effective Safety Culture : a Leadership approach*.
- Salim, M. M. 2019. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Tidak Aman Pada Pekerja Kontruksi PT Indopora Proyek East 8 Cibubur Jakarta Timur. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10(2), 173–180.
- Sangaji, Jesica,. Siswi Jayanti, D. L. 2018. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Tidak Aman Pekerja Bagian Lambung Galangan Kapal PT X. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(5), 563–571.
- Sarwoto. 1991. *Dasar-Dasar Organisasi Manajemen*. Jakarta: Ghalia.
- Shiddiq, S. Wahyu, A. Muis, M. 2013. *Hubungan Persepsi K3 Karyawan Dengan Perilaku Tidak Aman Di Bagian Produksi Unit IV PT. Semen Tonasa Tahun 2013*. Media Kesehatan Masyarakat Indonesia Volume 10 Nomor 2. Makassar: Universitas Hasanuddin Makassar.
- Sholehudin, M. 2013. *Hubungan Personal Factor dengan Unsafe Action di Unit X- PT. Baja X*. Jurnal. Surabaya: ADLN Perpustakaan Universitas Airlangga.
- Silalahi, Bennet. 1995. *Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: PT. Pustaka Binaman Pressindo.
- Silvia, Nengcy. 2014. Hubungan Unsafe Action Dan Unsafe Condition Dengan Kecelakaan Kerja Di Koperasi Bongkar Muat Di Teluk Bayur Padang Tahun 2014. *Journal of Occupational Safety and Health*.
- Sirait, G. B. 2011. *Analisis Perilaku Berisiko Pada Pekerja Pengelasan Di Jalan Mahkamah Medan*. Universitas Sumatera Utara.
- Solekhah, S.A.,. 2018. Faktor Perilaku Kepatuhan Penggunaan APD pada Pekerja PT X. *Jurnal Promkes*. Vol. 6, No. 1
- Sudrajat, A. 2017. *Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, dan Motivasi Dengan Perilaku tidak Aman Pada Pekerja di PT. Muroco Plywood Jember*. Skripsi Universitas Jember: Jember.
- Suryanto, Datuh & Noeroel Widajati. 2017. Hubungan Karakteristik Individu Dan Pengawasan K3 Dengan Unsafe Action Tenaga Kerja Bongkar Muat. *The Indonesian Journal of Public Health*. Vol. 12 No. 1, hal 51-63.
- Suhardi, Bambang. 2008. *Perancangan Sistem Kerja dan Ergonomi*. Jilid 2. Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.

- Salim, M. M. 2018. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Tidak Aman pada Pekerja Konstruksi PT Indopora Proyek East 8 Cibubur Jakarta Timur*. Jurnal Ilmiah Kesehatan. Vol. 10(2): 173-180.
- Suma'mur. 2009. *Hygiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: PT Toko Gunung Agung. Cetakan XII.
- Suma'mur. 2013. *Hygiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: PT Toko Gunung Agung.
- Syamtinningrum, Maeka, D.P. 2017. *Pengembangan Model Hubungan Faktor Personal dan Manajemen K3 Terhadap Tindakan Tidak Aman (Unsafe Action) Pada Pekerja PT. Yogya Indo Global*. Tesis. Surabaya: Fakultas Teknologi Industri, Institut teknologi Sepuluh Nopember.
- Tarwaka., 2014. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja: Manajemen Implementasi K3 di Tempat Kerja*. 2nd ed. Surakarta: Harapan Press Surakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan. Jakarta: Depnaker RI.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja.
- Vahedian-Shahroodi M, Mohammadi F, Tehrani H. 2016. A review of studies in the field of knowledge and safe behaviors of workers in Iran. *Journal Health Literacy*. Vol 1(1): 25-38.
- Winarsunu, T. (2008). *Psikologi Keselamatan Kerja*. Malang: UMM Press.

LAMPIRAN

Lampiran 1

KUESIONER PENELITIAN

Saya adalah mahasiswa jurusan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin yang sedang menyusun tugas akhir skripsi untuk mendapat gelar sarjana kesehatan masyarakat. Kuesioner ini mengenai Faktor yang Berhubungan dengan Dengan Tindakan Tidak Aman (*Unsafe Action*) Pada Pekerja Bongkar Muat Di PT Pelabuhan Indonesia IV (Persero) Cabang Makassar. Mohon kesediaannya untuk mengisi kuesioner ini sesuai kondisi anda yang sebenarnya. Data dalam kuesioner ini hanya digunakan untuk kepentingan penelitian dan akan dijaga kerahasiaannya.

Akhir kata, saya ucapkan terima kasih kepada responden yang telah bersedia meluangkan waktunya untuk mengisi kuesioner ini.

Hormat Saya

Ismawati



KUESIONER PENELITIAN

Hari / Tanggal :

No. Responden :



Faktor yang Berhubungan dengan Dengan Tindakan Tidak Aman (*Unsafe Action*) Pada Pekerja Bongkar Muat Di PT Pelabuhan Indonesia IV (Persero) Cabang Makassar Tahun 2021

Petunjuk Pengisian

1. Sebelum mengisi pertanyaan/ pernyataan berikut, kami memohon kesediaan saudara(i) untuk membaca terlebih dahulu petunjuk pengisian ini.
2. Setiap pertanyaan, pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan saudara(i), lalu bubuhkan tanda "*Check list*" (✓) pada kolom yang tersedia.

A. Identitas responden

1. Nama Responden :
2. Umur Responden :Tahun
3. Nomor Telp Responden :
4. Pendidikan Terakhir :
5. Masa kerja :Bulan.....Tahun

B. Tindakan Tidak Aman (*Unsafe Action*)

No.	Pernyataan	Selalu	Sering	Biasa	Tidak Pernah
1	Saya tidak menggunakan peralatan kerja yang rusak				
2	Saya menjalankan peralatan atau mesin kerja dengan kecepatan yang tidak sesuai prosedur				
3	Saya bekerja dengan posisi tubuh membungkukkan badan				
4	Saya mengangkat barang yang berat dalam posisi berdiri tanpa menggunakan alat (troli, gerobak, forklift)				

5	Saya menggunakan peralatan kerja yang tidak sesuai dengan pekerjaannya				
5	Saya menggunakan alat pelindung diri secara lengkap sesuai dengan peraturan yang berlaku				
7	Saya pernah melepas APD pada saat mengkat beban				
8	Saya mengangkat beban atau material yang berat dengan posisi tubuh tulang belakang tegak				
9	Saya memperhatikan peringatan/rambu keselamatan kerja yang dibuat oleh perusahaan				

C. Pengetahuan

No.	Pernyataan	Benar	Salah	Tidak Tahu
1.	Penerapan Kesehatan dan Keselamatan di tempat kerja bertujuan untuk melindungi pekerja agar tetap sehat, selamat dan aman dalam bekerja			
2.	Bahaya di tempat kerja adalah semua yang dapat menyebabkan kecelakaan dan penyakit akibat kerja			
3.	Beban yang lebih dari 20 kg sebaiknya diangkat bersama atau menggunakan alat			
4.	Mengangkat beban pada posisi tubuh membungkuk dapat mengakibatkan sakit pada tulang belakang			
5.	Kerusakan mesin/peralatan merupakan tindakan yang tidak aman dalam bekerja			
6.	Penyebab langsung kecelakaan kerja adalah tindakan yang tidak aman dan kondisi lingkungan kerja yang tidak aman			
7.	Bercanda atau tidak hati-hati pada saat bekerja merupakan tindakan yang aman dalam bekerja			
8.	Fungsi alat pelindung diri adalah untuk melindungi pekerja dari bahaya ketika mengangkat beban berat di tempat kerja			
9.	Salah satu penyebab kecelakaan kerja saat mengangkut beban berat adalah tidak mengikuti			

	prosedur kerja				
D. Pengawasan					
No.	Pernyataan	Ya	Tidak		
1.	Atasan selalu mengawasi saya pada saat bekerja				
2.	Pengawasan harus dilaksanakan secara rutin				
3.	Pihak pengawas selalu memeriksa kelengkapan APD sebelum bekerja				
4.	Pengawasan diikuti oleh seluruh pekerja yang berada di tempat kerja, hanya pekerja yang terpilih saja				
5.	Sebelum bekerja pengawasan selalu mengingatkan untuk selalu berhati-hati				
6.	Atasan selalu mengingatkan untuk taat terhadap prosedur kerja yang telah ditetapkan				
7.	Pengawasan kadang membuat saya melakukan tindakan tidak aman karena gugup				
E. Sikap Kerja					
<p>Keterangan:</p> <p>STS : Sangat Tidak Setuju</p> <p>TS : Tidak Setuju</p> <p>S : Setuju</p> <p>SS : Sangat Setuju</p>					
No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya mengikuti prosedur langkah kerja yang ada di perusahaan				
2.	Saya tidak menegur rekan kerja saya ketika tidak menerapkan keselamatan dan kesehatan di tempat kerja				
3.	Kesehatan dan keselamatan pekerja adalah tanggung jawab bersama				
4.	Saya menyelesaikan pekerjaan sambil bercanda dengan rekan kerja agar dapat meningkatkan kenyamanan dalam bekerja				
5.	Saya merokok ketika bekerja untuk menghilangkan kantuk dan agar nyaman ketika bekerja				

6.	Saya tidak bermain <i>handphone</i> untuk melihat pesan yang masuk atau mendokumentasikan momen lucu yang dilakukan teman ketika bekerja				
7.	Saya berhenti bekerja pada saat kondisi fisik sedang buruk				
8.	Saya tetap bekerja walaupun kondisi tubuh kurang sehat agar gaji tidak dipotong				

Lampiran 3

OUTPUT SPSS

KELOMPOK UMUR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15-19	3	2.1	2.1	2.1
	20-24	3	2.1	2.1	4.3
	25-29	16	11.4	11.4	15.7
	30-34	32	22.9	22.9	38.6
	35-39	26	18.6	18.6	57.1
	40-44	27	19.3	19.3	76.4
	45-49	16	11.4	11.4	87.9
	50-54	12	8.6	8.6	96.4
	55-59	4	2.9	2.9	99.3
	60-64	1	.7	.7	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

MASA KERJA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lama (\geq 5 Tahun)	42	30.4	30.4	30.4
	Baru ($<$ 5 Tahun)	98	69.6	69.6	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	22	15.7	15.7	15.7
	SMP	35	24.2	24.2	24.2
	SMA	83	59.1	59.1	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

KATEGORI PENGETAHUAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	64	45.7	45.7	45.7
	Kurang	76	54.3	54.3	100.0
Total		140	100.0	100.0	

KATEGORI SIKAP

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	39	27.9	27.9	27.9
	Kurang	101	72.1	72.1	100.0
Total		140	100.0	100.0	

KATEGORI PENGAWASAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	104	74.3	74.3	74.3
	Kurang	36	25.7	25.7	100.0
Total		140	100.0	100.0	

KATEGORI KEPATUHAN MENGGUNAKAN APD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Patuh	82	58.6	58.6	58.6
	Tidak Patuh	58	41.4	41.4	100.0
Total		140	100.0	100.0	

KATEGORI PERILAKU TIDAK AMAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Beresiko	62	44.3	44.3	44.3
	Beresiko	78	55.7	55.7	100.0
	Total	140	100.0	100.0	

KATEGORI PENGETAHUAN * PERILAKU TIDAK AMAN Crosstabulation

		Kategori Perilaku Tidak Aman		Total
		Tidak Beresiko	Beresiko	
Kategori Pengetahuan	Baik	28	36	64
	Kurang	34	42	76
Total		62	78	140

Variables in the Equation

		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	
								Lower	Upper
Step 1 ^a	ValuePengetahuan	-.436	.342	1.625	1	.014	.646	.331	1.264
	Constant	.777	.527	2.176	1	.140	2.175		

a. Variable(s) entered on step 1: ValuePengetahuan.

KATEGORI SIKAP * PERILAKU TIDAK AMAN Crosstabulation

		Kategori Perilaku Tidak Aman		Total
		Tidak Beresiko	Beresiko	
Kategori Sikap	Baik	23	16	39
	Kurang	39	62	101
Total		62	78	140

Variables in the Equation

		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	
								Lower	Upper
Step 1 ^a	ValueSikap	-.018	.351	.003	1	.030	.983	.494	1.954
	Constant	172	.596	.083	1	.773	1.187		

a. Variable(s) entered on step 1: ValueSikap.

KATEGORI MASA KERJA * PERILAKU TIDAK AMAN Crosstabulation

		Kategori Perilaku Tidak Aman		Total
		Tidak Beresiko	Beresiko	
Kategori Masa Kerja	Lama (>= 5 Tahun)	24	60	42
	Lama (>= 5 Tahun)	38	18	98
Total		62	78	140

Variables in the Equation

		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	
								Lower	Upper
Step 1 ^a	ValueMasaKerja	-1.812	.832	4.747	1	.047	.163	.032	.834
	Constant	2.372	.916	6.704	1	.010	10.719		

a. Variable(s) entered on step 1: ValueMasaKerja.

KATEGORI PENGAWASAN * PERILAKU TIDAK AMAN Crosstabulation

		Kategori Perilaku Tidak Aman		Total
		Tidak Beresiko	Beresiko	
Kategori Pengawasan	Baik	49	55	104
	Kurang	13	23	36
Total		62	78	140

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	
							Lower	Upper
Step 1 ^a ValuePengawasan	.450	.464	.940	1	.252	1.568	.450	.464
Constant	3.877	.925	17.580	1	.000	.021	3.877	.925

a. Variable(s) entered on step 1: ValuePengawasan.

TEGORI KEPATUHAN MENGGUNAKAN APD* PERILAKU TIDAK AMAN Crosstabulation

		Kategori Perilaku Tidak Aman		Total
		Tidak Beresiko	Beresiko	
Kategori Kepatuhan Menggunakan APD	Lengkap	34	51	85
	Tidak Lengkap	28	27	55
Total		62	78	140

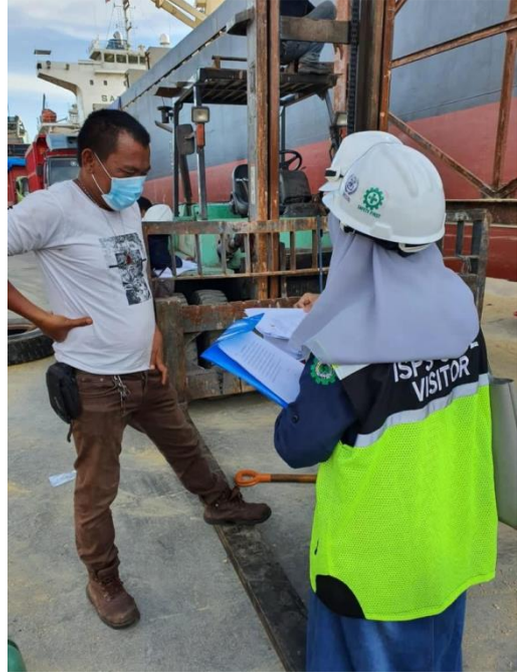
Variables in the Equation

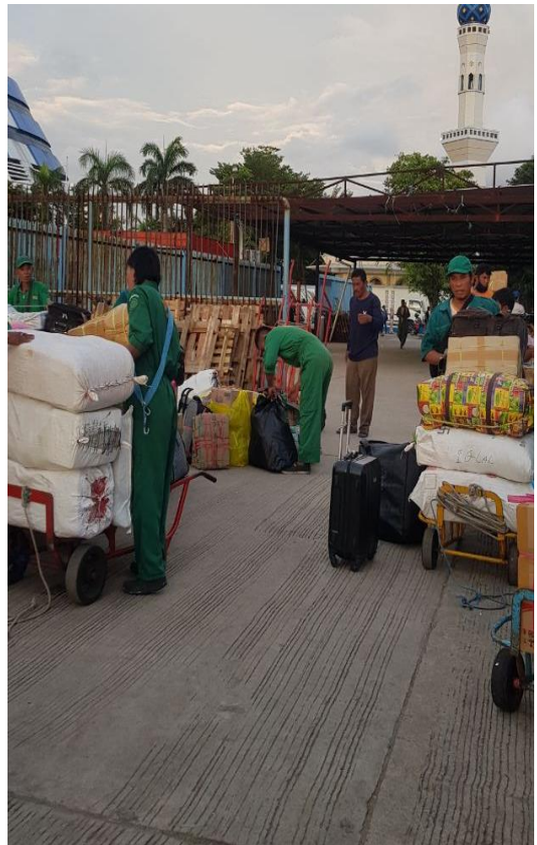
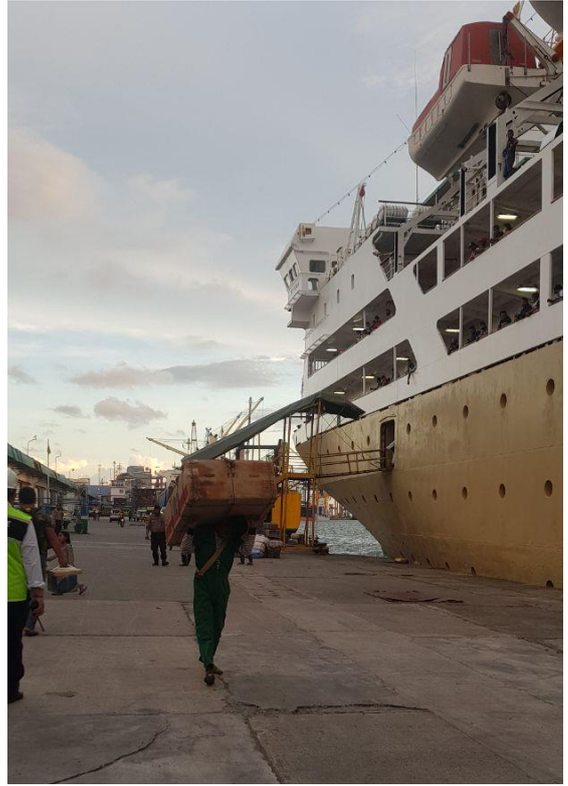
	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	
							Lower	Upper
Step 1 ^a ValueKepatuhan	.552	.503	1.205	1	.204	1.737	.648	4.658
Constant	-.486	.594	.668	1	.414	.615		

a. Variable(s) entered on step 1: ValueKepatuhan Menggunakan APD.

Lampiran 4

DOKUMENTASI PENELITIAN





Lampiran 5

SURAT IZIN PENELITIAN



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
BIDANG PENYELENGGARAAN PELAYANAN PERIZINAN

Nomor : **14739/S.01/PTSP/2021**
Lampiran:
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth.
Pimpinan PT. Pelabuhan Indonesia IV (Persero)
Cab. Makassar

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar Nomor : 3503/UN4.14.8/PT.01.04/2021 tanggal 18 Mei 2021 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama : **ISMAWATI**
Nomor Pokok : K011171007
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa(S1)
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka penyusunan Skripsi dengan judul :

" **FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINDAKAN TIDAK AMAN (UNSAFE ACTION) PADA PEKERJA BONGKAR MUAT DI PT PELABUHAN INDONESIA IV (PERSERO) CABANG MAKASSAR TAHUN**

2021 "
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl **20 Mei s/d 20 Juni 2021**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.
Dokumen ini ditandatangani secara elektronik dan Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan **barcode** ,
Demikian surat izin penelitian ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada tanggal : 19 Mei 2021

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN**
Selaku Administrator Pelayanan Perizinan Terpadu

Dr. JAYADI NAS, S.Sos., M.Si
Pangkat : Pembina Tk.I
Nip : 19710501 199803 1 004

Tembusan Yth
1. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*

SIMAP PTSP 19-05-2021



Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap.sulseprov.go.id> Email : ptsp@sulseprov.go.id
Makassar 90231



Lampiran 6

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nama : Ismawati
Tempat/Tgl Lahir : Sinjai/17 Desember 1998
Agama : Islam
Suku : Bugis
Alamat : Jalan Kirab Remaja No. 7, Antang

Riwayat Pendidikan :

1. TK Perwanida III Sinjai (2003-2005)
2. SD Negeri 105 Bonto Sinjai Utara (2005-2011)
3. SMP Negeri 3 Sinjai Utara (2011-2014)
4. SMA Negeri 12 Makassar (2014-2017)
5. Universitas Hasanuddin Fakultas Kesehatan Masyarakat (2017-2021)