

DAFTAR PUSTAKA

- Anies, (2014). *Kedokteran Okupasi Berbagai Penyakit Akibat Kerja dan Upaya Penanggulangan dari Aspek Kedokteran*, Yogyakarta: Ar-nuzz Media.
- Azhar, K. & Hananto, M. (2011). Hubungan Proses Kerja dengan Kejadian Dermatitis Kontak Iritan Pada Petani Rumput Laut di Kabupaten Bantaeng Sulawesi Selatan. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 10.
- Amalia A, Atjo W. (2015). Hubungan Kejadian Dermatitis dengan Kualitas Hidup pada Petani Rumput Laut di Dusun Puntondo Kabupaten Takalar. Universitas Hasanuddin. Makassar
- Aulia, S. (2016). Faktor-faktor yang berhubungan dengan gejala dermatitis kontak pada pekerja bengkel motor di Wilayah Kota Kendari Tahun 2016.
- Cahyawati, (2010) *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dermatitis Pada Nelayan Yang Bekerja Di Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Tanjung Sari Kecamatan Rembang*. . Skripsi Universitas Negeri Semarang (UNNES).
- Citra Lestari, *Penyakit Kulit Akibat Kerja*.
- Cohen DE, Jacob SE. 2008. *Allergic Contact Dermatitis*, In : Fitzpatrick, et al. *Dermatology in general medicine*. New York: mc Graw Hill Medical.
- Djuanda, A. (2007). *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*, Jakarta :: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Djuanda, A. (2010). *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*, Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- Fauziah A AR, Atjo W (2015). Hubungan Lama Kontak dan Perilaku Kerja terhadap Kejadian Dermatitis Petani Rumput Laut Dusun Puntondo Takalar. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Ferdian, Riska. (2012) *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Dermatitis Kontrak Pada Pekerja Pembuat Tahu Di Wilayah Kecamatan Ciputat dan Ciputat Timur Tahun 2012*. Skripsi Universitas Islam Negeri

Syarif Hidayatullah Jakarta.

Fitriah, Elva, dkk. (2021). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan risiko dermatitis kontak pada pekerja di PT. Wijaya Karya.*

Garmini, R. (2018). *Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Dermatitis Kontak Iritan Pada Pekerja Pabrik Tahu.* Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan, 2(9): 207-217

Gusmawati, A. (2019). Faktor–Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dermatitis pada Nelayan Suku Bajo di Desa Lora Kec.Mataoleo Kab.Bombana. *MIRACLE Journal of Public Health*, 2(1), 19–27.

Hamzah S, Wintoko R. (2014). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Dermatitis Kontak Akibat Kerja pada Karyawan Pencucian Mobil di Kelurahan Sukarame Kota Bandar Lampung. *Majority* 3(3)

Harahap, M. (2013). *Ilmu Penyakit Kulit Hipokrates*

Harrianto, R. (2008). buku ajar kesehatan kerja. Jakarta. Buku kedokteran egc

Hudyono.; (2002). *Dermatitis Kontak Akibat Kerja.* Edisi ke 4 ed. Jakarta: Raja Grafindo Persada.

Kepres RI. 1993. Keputusan Presiden No.22 Tahun 1993 tentang Penyakit yang Timbul Karena Hubungan Kerja. Jakarta: Presiden Republik Indonesia.

Lestari, Fatma, Utomo Hs. (2007) *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Dermatitis Kontak Pada Pekerja di PT. Inti Patja Press Industri.* Departemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja, FKM UI.

Lantani, N. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Dermatitis Kontak Pada Pekerja Pengolahan Pabrik Karet Di Provinsi Lampung. Fakultas Kedokteran, Universitas Lampung.

ILO. (2013). *The Prevention of Occupational Disease Switzerland: International Labour Office.*

Mariz DR. (2014). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Dermatitis Kontak Akibat Kerja pada Karyawan Pencucian Mobil di Kelurahan

Sukarame Bandar Lampung.

- Mustikawati IS, Budiman F, Rahmawati R, editors. (2012). Hubungan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) dengan Keluhan Gangguan Kulit pada Pemulung di TPA Kedaung Wetan Tangerang. Forum Ilmiah
- Nanto, S.S. (2015). *Kejadian Timbulnya Dermatitis Kontak Pada Petugas Kebersihan*. Fakultas Kedokteran, Universitas Lampung.
- Retnoningsih, Arie. (2017). Faktor-faktor kejadian dermatitis kontak pada nelayan
- Riskedas, (2013), Prevalensi Nasional Penyakit Dermatitis Kontak
- Trihapsoro,Iwan (2003). Dermatitis Kontak Alergi pada Pasien Rawat Jalan di RSUP Haji Adam Malik, Medan.
- Suma'mur,(2009). Hygiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja. Jakarta: Sagung Seto.
- Suma'mur(2013).Hygiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja. Jakarta: Sagung Seto.
- Safiah, et.al.(2016). *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Dermatitis Kontak Iritan Pada Nelayan di Desa Lamanggau Kecamatan Tomia Kabupaten Wakatobi*.
- Suhelmi R, et.al. (2014). *Hubungan Masa Kerja, Higiene Perorangan Dan Penggunaan Alat Pelindung Diri dengan Keluhan Gangguan Kulit Petani Rumput Laut Di Kelurahan Kalumeme Bulukumba. Universitas Hasanuddin*. Makassar
- Sasseville, D. (2012). Occupational contact dermatitis.Dermatitis.; 23(1): 616.
- Siregar, R.S. (2009). *Dermatitis Akibat Kerja*. Palembang: SMF Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin Fakultas Kedokteran UniversitasBrawijaya.
- Situmeang, S. M. (2008). Analisis Dermatitis Kontak pada Pekerja Pencuci Botol di PT X Medan Tahun 2008.Tesis. Universitas Sumatera Utara. Medan
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja.
- Taylor JS, Sood A, Arnado A. (2008)*Occupational skin diseases due to irritans and allergens*. Dalam: Fitzpatrick, et al. Dermatology in general medicine. New York: mc Graw Hill Medical.

LAMPIRAN



**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN
DERMATITIS PADA PETANI RUMPUT LAUT DI LAPANNI
KELURAHAN WAETUWO
KOTA BONE TAHUN 2021**

Universitas Hasanuddin
Makassar

1. Lampiran 1 Kuesioner

Assalamualaikum Wr. Wb

Saya atas nama Khairunnisa, mahasiswa akhir fakultas Kesehatan Masyarakat Prodi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Universitas Hasanuddin Makassar. Saat ini saya sedang melakukan pengumpulan data mengenai keluhan kesehatan yang dirasakan saudara saat bekerja. Pengumpulan data ini merupakan bagian dari penyusunan tugas akhir (Skripsi). Semua data dan informasi yang diberikan akan dijaga kerahasiaannya. Atas perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Walaikumsalam Wr. Wb

Apakah Saudara/i bersedia ? (Lingkari jawabananda)	YA
	TIDAK
TandaTangan	



**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN
DERMATITIS PADA PETANI RUMPUT LAUT DI LAPANNI
KELURAHAN WAETUWO
KOTA BONE TAHUN 2021**

Universitas Hasanuddin
Makassar

A. Identitas Responden			
A1	Nama / Initial Responden		
A2	Umur	a. Dewasa Muda (19-29 tahun) b. Dewasa Madya (30-49 tahun) c. Dewasa Akhir (50-64 tahun)	
A3	Jenis Kelamin	a. Perempuan b. Laki-laki	
A4	Masa Kerja	a. < 5 Tahun b. = 5 Tahun c. > 5 Tahun	

B. Riwayat Pekerjaan			
B1	Apakah sebelum menjadi Petani Rumput Laut, anda pernah bekerja sebelumnya?	a. Ya b. Tidak	
B2	Jika Ya, jenis pekerjaan apa?	a. Pertanian b. Pabrik c. Pekerja bangunan d. Perdagangan e. Percetakan f. Lainnya	
B3	Dalam pekerjaan, anda berhubungan dengan apa?	a. Bahan Kimia b. Logam c. Rumput laut d. Lainnya	

C. Riwayat Penyakit Kulit			
B4	Apakah anda mengalami kelainan kulit sebelumnya?	a. Ya b. Tidak	
B5	Jika Ya, disebabkan oleh apa?	a. Makanan b. Obat	



**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN
DERMATITIS PADA PETANI RUMPUT LAUT DI LAPANNI
KELURAHAN WAETUWO
KOTA BONE TAHUN 2021**

Universitas Hasanuddin
Makassar

		c. Cuaca d. Suhu e. Lainnya	
B6	Apakah hal tersebut menyebabkan reaksi gatal?	a. Ya b. Tidak	

D. Alat Pelindung Diri			
B7	Apakah anda menggunakan sarung tangan?	a. Ya b. Tidak	
B8	Jenis sarung tangan yang digunakan	a. Karet b. Katun c. Plastic d. lainnya	
B9	Apakah mencuci sarung tangan setelah digunakan?	a. Ya b. Tidak	
B10	Apakah menggunakan sepatu boot saat bekerja?	a. Ya b. Tidak	
B11	Jenis sepatu boot yang digunakan	a. Bukan Karet b. Berbahan Karet c. Karet Setinggi Lutut d. Karet Setinggi lutut e. lainnya	

E. Personal Hygiene			
B12	Apakah anda mencuci tangan dan kaki setelah bekerja dengan air mengalir?	a. Ya b. Tidak	
B13	Mencuci tangan dari kaki dengan sabun?	a. Ya b. Tidak	
B14	Setelah bekerja apakah anda mandi?	a. Ya b. Tidak	
B15	Apakah anda mandi 2x sehari?	a. Ya b. Tidak	
B16	Mencuci pakaian setelah bekerja?	a. Ya b. Tidak	



**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN
DERMATITIS PADA PETANI RUMPUT LAUT DI LAPANNI
KELURAHAN WAETUWO
KOTA BONE TAHUN 2021**

Universitas Hasanuddin
Makassar

LEMBAR PEMERIKSAAN OLEH TENAGA DOKTER

A. Keluhan Utama

- Gatal
- Kemerahan
- Pembengkakan
- Vesikel/Bullae
- Kulit kering bersisik
- Fisulla (Kulit pecah-pecah)
- Exudat (Cairan bening/Berdarah)
- Krusta/Pengeringan dari Krusta
- Lichenifikasi
- Sidik jari tidak tampak
- Hiperkeratosis
- Kerusakan kuku-kukujari
- Infeksi
- Lainnya.....

B. Riwayat Keluhan

- Adanya riwayat kontak dengan suatu bahan : Ya / Tidak
- Apakah berkurang/ hilang bila libur atau tidak kerja : Ya / Tidak
- Bertambah bila terus menerus bekerja dalam beberapa hari tanpa istirahat : Ya / Tidak

HASIL PEMERIKSAAN

NO	Pertanyaan	Kode
F.	Diagnosis	
	1. Dermatitis 2. Tidak Dermatitis	

Lampiran 2 Hasil Analisis

1. Hasil Analisis Univariat

a. Usia

Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	DewasaMuda	7	10.0	10.0
	DewasaMadya	43	61.4	71.4
	DewasaAkhir	20	28.6	100.0
	Total	70	100.0	100.0

b. Masa Kerja

Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baru	5	7.1	7.1
	Lama	65	92.9	100.0
	Total	70	100.0	100.0

c. Riwayat Penyakit Kulit

Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ada	35	50.0	50.0
	Tidak Ada	35	50.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0

d. Alat Pelindung Diri

Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	33	47.1	47.1
	Buruk	37	52.9	100.0
Total		70	100.0	100.0

e. **Dermatitis**

Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	33	47.1	47.1
	Buruk	37	52.9	100.0
	Total	70	100.0	

2. Hasil Analisis Bivariat

a. Hubungan usia petani rumput laut dengan kejadian dermatitis kontak

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.540 ^a	2	.463
Likelihood Ratio	1.577	2	.455
Linear-by-Linear Association	.940	1	.332
N of Valid Cases	70		

b. Hubungan masa kerja petani rumput laut dengan kejadian dermatitis kontak

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.765 ^a	1	.382		
Continuity Correction ^b	.163	1	.686		
Likelihood Ratio	.752	1	.386		
Fisher's Exact Test				.642	.338
Linear-by-Linear Association	.754	1	.385		
N of Valid Cases	70				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.07.

b. Computed only for a 2x2 table

c. Hubungan riwayat penyakit kulit petani rumput laut dengan kejadian dermatitis kontak

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.472 ^a	1	.225		
Continuity Correction ^b	.942	1	.332		
Likelihood Ratio	1.478	1	.224		
Fisher's Exact Test				.332	.166
Linear-by-Linear Association	1.451	1	.228		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14.50.

b. Computed only for a 2x2 table

d. Hubungan penggunaan APD para petani rumput laut dengan kejadian dermatitis kontak

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	41.972 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	38.882	1	.000		
Likelihood Ratio	48.119	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	41.373	1	.000		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13.67.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran Dokumentasi Kegiatan



Lampiran Riwayat Hidup

Riwayat Hidup



Nama : Khairunnisa
Nim : K11115537
Tempat Tanggal/Lahir : Watampone, 15 Januari 1998
Alamat : Komplek Perumahan Mangga 3 Permai Blok C.18
Jl. Pacerakkang. Daya.Makassar. Kota Makassar
Jenis Kelamin : Perempuan
Suku : Bugis
Riwayat Pendidikan :
1. TK Nurul Hidayah Panyula
2. MI No.5 Panyula
3. MTS Negeri 1 Watampone
4. MA Negeri 1 Watampone
5. Progrsm S1 Fakultas Kesehatan Masyarakat
Jurusan Keselamatan dan Kesehatan Kerja
Universitas Hasanuddin