

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhi, Djuanda, dkk. (2011). *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*. Edisi 6. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Afifah A.(2012). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Dermatitis Kontak Akibat Kerja pada Karyawan Binatu*. [Skripsi Ilmiah]. Semarang: Program Pendidikan Sarjana Kedokteran Universitas Diponegoro. <https://www.neliti.com/id/publications/138413/faktor-faktor-yang-berhubungan-dengan-terjadinya-dermatitis-kontak-akibat-kerja>
- Ale, S, Taufik, Y & Suriana.(2019). *Alokasi Waktu Kerja Petani Di Desa Lawoila Kecamatan Konda Kabupaten Konda*. Jurnal Ilmiah Membangun Desa dan Pertanian. doi: <http://dx.doi.org/10.33772/jimdp.v4i3.8011>.
- Ali, R. U., Zulkarnaini, Z., & Affandi, D. (2016). *Hubungan Personal hygiene dan sanitasi lingkungan dengan angka kejadian kecacingan (soil transmitted helminth) pada petani sayur di Kelurahan Maharatu Kecamatan Marpoyan Damai Kota Pekanbaru*. *Dinamika Lingkungan Indonesia*, 3(1), 24- 32. <http://dx.doi.org/10.31258/dli.3.1.p.24-32>
- Alini, A. (2018). FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN DERMATITIS ATOPIK DI PUSKESMAS BANGKINANG KOTA. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(2), 33–42. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v2i2.78>
- Annur.(2020). Sektor Pertanian Paling Banyak Menyerap Tenaga Kerja. [https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2020/11/12/sektor-pertanian-paling-banyak-menyerap-tenaga-kerja-indonesia#:~:text=Sektor%20Pertanian%20Paling%20Banyak%20Menyerap%20Tenaga%20Kerja%20Indonesia,-Ketenagakerjaan&text=Badan%20Pusat%20Statistik%20\(BPS\)%20menyebut,atau%20sekitar%2029%2C76%25](https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2020/11/12/sektor-pertanian-paling-banyak-menyerap-tenaga-kerja-indonesia#:~:text=Sektor%20Pertanian%20Paling%20Banyak%20Menyerap%20Tenaga%20Kerja%20Indonesia,-Ketenagakerjaan&text=Badan%20Pusat%20Statistik%20(BPS)%20menyebut,atau%20sekitar%2029%2C76%25).
- BPS.(2019). *Data Luas Panen Lahan Pertanian Sawah di Jawa Tengah*. <https://jateng.bps.go.id/statictable/2021/04/07/2152/luas-panen-produktivitas-dan-produksi-padi-menurut-Kabupaten-kota-di-provinsi-jawa-tengah-2019-dan-2020.html>.
- BPS.(2022). *Persentase Tenaga Kerja Informal Sektor Pertanian (Persen) tahun 2019-2021*. <https://www.bps.go.id/indicator/6/1171/1/persentase-tenaga-kerja-informal-sektor-pertanian.html>.
- Budimulja, Unandar.(2011). *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*. Jakarta: FKUI
- Depkes RI.(2016). *Tanda dan Gejala Karakteristik Kurang Perawatan*

*Diri*.DepartemenKesehatan RI;2016

- Depkes RI.(2004). *Higiene Sanitasi Makanan dan Minuman*. Direktur Jenderal PPL(Pendidikan Profesional Berkelanjutan) dan PM(Peraturan Menteri);Jakarta.
- Depnakertrans.(2010). *Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI Nomor PER.08/MEN/VII/2010 Tentang Alat Pelindung Diri*.Jakarta: Depnakertrans.
- Fiona,Dresyamaya.(2021).Apa Perbedaan Kadas,Kurap dan Panu.Di akses pada 20 Juni 2022. <https://www.orami.co.id/magazine/perbedaan-kadas-kurap-kudis-dan-panu>.
- Gadithya,I, Darmada,I & Made.(2014).*Laporan Kasus Tinea Korporis Et Kruris*.Fakultas Kedokteran Universitas Udayana Denpasar-Bali. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/download/8512/6373>
- HadiU. K., & NugrahaA. P. (2019). Infestasi skabies pada ternak kerbau rawa di Desa Sukamaju Kecamatan Ciampea Kabupaten Bogor. *ARSHI Veterinary Letters*, 3(4), 77-78. <https://doi.org/10.29244/avl.3.4.77-78>
- Haerani, H. (2010). Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Bidang Pertanian di Indonesia. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia Universitas Hasanuddin*, 6(3), 27388. <http://portalgaruda.org/indcleex.php?ref=browse&mod=viewarticle&article=16579>.
- Handoko, Ronny P.(2011).*Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin.Edisi ke-6*.Jakarta:FKUI Hidayat, A., Aziz, A.(2010). *Metode Penelitian Kebidanan & Teknik Analisa Data*.Jakarta: Salemba Medika.
- Isro'in,L dan Andarmoyo,S.(2012).*Personal hygiene;Konsep, Proses dan Aplikasi Praktik Keperawatan, Edisi pertama*.Yogyakarta:Graha Ilmu.
- Kasiadi, Y., Kawatu, P. A., & Langi, F. F. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan gangguan kulit pada nelayan di Desa Kalinaun Kecamatan LikupangTimur Kabupaten Minahasa Utara. *KESMAS*, 7(5). <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/download/22423/2>
- Kawengian, T, Mandey, J.R., Waney, N.F.L.(2019).*Curahan Tenaga Kerja pada UsahaTani Padi di Desa Lowian Kecamatan Maesaan*.Jurnal Nasional Sinta 5.Vol.15 No.3. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jisep/article/download/25772/25417>
- Kemenaker.(2020).*Data Kecelakaan dan Penyakit Akibat Kerja*.Kementerian Tenaga Kerja. <https://satudata.kemnaker.go.id/>.
- Kemenaker RI.(2003).Kepmenakertrans No. 234 th 2003/KEP/MEN/2003 tentang

Waktu Kerja dan Istirahat pada Sektor Usaha Energi dan Sumber Daya Mineral Pada Daerah Tertentu. Kementerian Ketenagakerjaan Republik Indonesia.

Kemenkes RI. (2017). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Kemenkes RI.(2016).*Peraturan menteri Kesehatan republik Indonesia No.25 tahun 2016 tentang Rencana Aksi Nasional Lanjut Usia tahun 2016-2019*.Menteri Kesehatan Republik Indonesia.

Kemenkes.(2020).Cegah Virus Corona, Jaga Kesehatan Dengan Germas. Kementerian Kesehatan Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat. <https://promkes.kemkes.go.id/cegah-virus-corona-jaga-kesehatan-dengan-germas>.

Kemenkes.(2022). Peran Penting PHBS Guna Mencegah Penularan Penyakit. Kementerian Kesehatan Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat. [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/240/peran-penting-phbs-guna-mencegah-penularan-penyakit#:~:text=Salah%20satu%20tujuan%20penerapan%20PHBS,dan%20parasi%20penyebab%20penyakit%20infeksi](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/240/peran-penting-phbs-guna-mencegah-penularan-penyakit#:~:text=Salah%20satu%20tujuan%20penerapan%20PHBS,dan%20parasi%20penyebab%20penyakit%20infeksi).

Maharani,Ayu.(2015).*Penyakit Kulit*.Yogyakarta: Pustaka Baru Press. Montreal Protocol Scientific Assesment Panel.(2019). <http://luk.staff.ugm.ac.id/artikel/kesehatan/BerjemurDiDaerahKatulistiwa.pdf>.

Nasution, F. H., Alamsyah, Z., & Yulismi, . (2013). Analisis Curahan Jam Kerja Dan Pendapatan Rumah Tangga Petani Padi Sawah Tadah Hujan Di Kecamatan Pelayangan Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Sosio-Ekonomika Bisnis*, 16(1). <https://doi.org/10.22437/jiseb.v16i1.2767>

Notoatmojo.(2010).*Metodologi Penelitian Kesehatan*.Jakarta:Rineka Cipta.

Notoatmojo dan Soekidjo.(2011).*Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.

Pradaningrum, S., Lestantyo, D., & Jayanti, S. (2018). HUBUNGAN PERSONAL HYGIENE, LAMA KONTAK, DAN MASA KERJA DENGAN GEJALA DERMATITIS KONTAK IRITAN PADA PENGRAJIN TAHU MRICAN SEMARANG. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(4), 78 - 386. <https://doi.org/10.14710/jkm.v6i4.21442>

Radila, W. (2022). HUBUNGAN PERSONAL HYGIENE INDIVIDU DENGAN KEJADIAN PITYRIASIS VERSICOLOR : SEBUAH TINJAUAN PUSTAKA. *Jurnal Medika Utama*, 3(02 Januari), 1758-1763. Retrieved from

<http://jurnalmedikahutama.com/index.php/JMH/article/view/368>

- Risal, M. . (2021). Penggunaan Sarung Tangan Mempengaruhi Kejadian Dermatitis Kontak Iritan pada Petani Rumput Laut . *Health Information : Jurnal Penelitian*, 12(1), 23–29. <https://doi.org/10.36990/hijp.vi.181>
- Riskesdas.(2007).Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar tahun 2007.Badan Penelitiandan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia.  
[http://dinkes.sumutprov.go.id/common/upload/47/a00af9d5fa71f571357dc5b7aaf3\\_05\\_Riset%20Kesehatan%20Dasar%20Nasional%202007.pdf](http://dinkes.sumutprov.go.id/common/upload/47/a00af9d5fa71f571357dc5b7aaf3_05_Riset%20Kesehatan%20Dasar%20Nasional%202007.pdf)
- Sundawa, R. B., Syafriani, S., & Lestari, R. R. (2021). HUBUNGAN PERSONALHYGIENE DENGAN KEJADIAN PENYAKIT KADAS DI PONDOK PESANTREN IT BANGKINANG. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 2(4), 129–133. <https://doi.org/10.31004/jkt.v2i4.2772>
- Ruttina,E, dkk.(2018).*Faktor-Faktor yang berhubungan dengan kejadian dermatitis kontak akibat kerja pada pedagang ikan di pasar tradisional-modern gudang lelang,Teluk Betung Kota Bandar Lampung*.*Jurnal Medula Vol.8 Nomor 1.Lampung:Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*.  
<https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/medula/article/view/2106/pdf>
- Sajida, A, santi, D, Naria, E.(2012).*Hubungan Personal hygiene dan Sanitasi Lingkungan dengan Keluhan Penyakit Kulit di Kelurahan Denai*.Universitas Sumatera Utara.  
<https://media.neliti.com/media/publications/14632-ID-hubungan-personal-hygiene-dan-sanitasi-lingkungan-dengan-keluhan-penyakit-kulit.pdf>
- Sartiwi Weni.(2016).*Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Pengetahuan Santritentang Pencegahan Penyakit Dermatitis di Pondok Pesantren Darussalam AuduriSumani Kecamatan X Koto Singkarak*. Vol7 No.2. Stikes Syedza Saintika Padang.  
<https://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/medika/article/view/1-11>
- Saputra,I dan Wardana,I.(2018).*Pengaruh Lahan, Alokasi waktu dan Produksi Petani terhadap Pendapatan*. E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Udayana Vol.7,No.9.<https://doi.org/10.31949/agrivet.v9i2.1400>
- Septina dan Irdawati.(2018).*Hubungan Pola Kebersihan Diri Dengan Terjadinya*

*gangguan Kulit Pada Petani Padi. Jurnal Berita Ilmu Keperawatan*.Vol.11 (1), 37-44. doi: [10.23917/bik.v11i1.10587](https://doi.org/10.23917/bik.v11i1.10587)

Slamet, J. S. 2007. *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Sularsito, S.A., Djuanda S.(2011). *Dermatitis, Dalam : Ilmu Penyakit Kulit dan*

*Kelamin*.Jakarta: FKUI.

Susanto, B & Nurika, G.(2019).*Pengaruh Faktor Internal terhadap Kejadian Dermatitis Kontak Iritan pada Petani Garam Desa Karanganyar Kabupaten Sumenep*.*Journal of Public Health Research and Community Health Development*.Vol.3, No.1.  
<http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/96987>

Srisantyorini, T., & Cahyaningsih, N. F. (2019). Analisis Kejadian Penyakit Kulit pada Pemulung di Tempat Pengolahan Sampah Terpadu (TPST) Kelurahan Sumur Batu Kecamatan Bantar Gebang Kota Bekasi. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 15(2), 135-147.  
<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK>

Suma'mur. (2009). *Higiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta : CV Sagung Seto. Suma'mur, P. (2013). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)*. Jakarta: Sagung Seto.

Suryani, N. D., Martini, M., & Susanto, H. S. (2017). PERBANDINGAN FAKTOR RISIKO KEJADIAN DERMATITIS KONTAK IRITAN ANTARA PETANI GARAM DAN PETANI SAWAH DI KECAMATAN KALIORI KABUPATEN REMBANG. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(4), 444 - 454. <https://doi.org/10.14710/jkm.v5i4.18661>

Tarwaka.(2017).*Keselamatan dan Kesehatan Kerja: Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja*.(Edisi 2.Revisi 1.Cetakan Ke-2).Surakarta: Harapan Press.

Temitayo, I. O. (2016). Knowledge and practices of Personal hygiene among senior secondary school students of ambassadors college, Ile-Ife, Nigeria. *Texila Int. J. Public Health*, 4(4), 648-660. DOI: 10.21522/TIJPH.2013.04.04.Art055

Tim penyusun KBBI.(2010).*Definisi Lama Kerja*.Kamus Besar Bahasa Indonesia, Jakarta:Balai Pustaka.

Ummah, Brilian.(2019).*Hubungan Beban Kerja dengan Kelelahan pada Petani Padi di Kecamatan Wonosari Kabupaten Bondowoso*[Skripsi Ilmiah].Program Ilmu Studi Keperawatan Universitas Jember.  
<http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/97636>

Presiden Republik Indonesia.(2003).*Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13Tahun 2003 Tentang Ketenagakerjaan*.Jakarta: Dewan Perwakilan Rakyat dan Presiden Republik Indonesia.

Wiratna, Sujarweni.(2015).*SPSS Untuk Penelitian*.Jakarta: Pustaka Baru Press.

Yusuf, M. H., & Rifai, M. (2019). Hubungan Antara Beban Kerja Dan Lama Kerja Dengan Perasaan Kelelahan Pada Pekerja Heraton Craft Di Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta. <http://eprints.uad.ac.id/15121/>