

DAFTAR PUSTAKA

- Ade (2014). *Hubungan tekanan panas dengan kelelahan pekerja instalasi gizi rumah sakit kota Makassar*. [Artikel Publikasi Ilmiah]. Makassar : Fakultas Kesehatan Masyarakat UNHAS.
- Apriani A. (2014). *Pengaruh Iklim Kerja Terhadap Dehidrasi Pada Karyawan Unit Workshop PT. Indo AcidatamaTbk, Kemiri, Kebakkramat, Karanganyar*. [Artikel Publikasi Ilmiah]. Surakarta : Fakultas Ilmu Kesehatan UMS.
- Australian Safety and Compensation Council. (2006). *Summary of Recent Indicative Research: Work-Related fatigue*. Australian Government: Australia
- Balai Hiperkes, (2011). *Praktikum Laboratorium Hiperkes Bagi Mahasiswa*. Yogyakarta: Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi Provinsi DIY Balai Hiperkes dan Keselamatan Kerja.
- Bintarwati, WP. (2010). *Perbedaan tingkat kelelahan kerja akibat terpapar panas antara tenaga kerja bagian oven (pengering) dan bagian packing di UD. Wreksa Rahayu Boyolali*. [Artikel Publikasi Ilmiah]. Surakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.
- Budiono S., Jusuf R.M.S., Pusparini A. (2003). *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja*. Semarang : Universitas Diponegoro
- Candra F. (2013). *Hubungan Antara Status Gizi Dan Motivasi Kerja Dengan Produktivitas Tenaga Kerja Wanita Bagian Giling Rokok Di PT Nojorono Kudus*. [Skripsi Ilmiah]. Semarang: Fakultas Ilmu Keolahragaan UNNES.
- Departemen Kesehatan RI. (2003). *Petunjuk Teknis Pemantauan Status Gizi Orang Dewasa dengan Indeks Massa Tubuh (IMT)*. Jakarta: [internet]. Diakses: 23 Juli 2018 <http://www.depkes.go.id/index.php.vw=2&id=A-137>

- Djojo, Adji. (2012). *Aplikasi Praktis SPSS Dalam Penelitian*. Yogyakarta: Gava Media.
- Indra M., Furqaan N., Andi W. (2014). *Determinan Keluhan Akibat Tekanan Panas pada Pekerja Bagian Dapur Rumah Sakit di Kota Makassar*. Diakses: 31 Desember 2018. <http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/10692>.
- Khakima, NN. (2011). *Perbedaan Kelelahan Tenaga Kerja Sebelum dan Sesudah Terpapar Panas di Industri Pengecoran Logam Nedya aluminium Klaten*. [Artikel Publikasi Ilmiah]. Surakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.
- Kuswana, WS. (2014). *Ergonomi Dan Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Lestari, S. (2016). *Perbedaan Tingkat Dehidrasi dan Kelelahan pada Karyawan Terpapar Iklim kerja Melebihi NAB (Stock Yard) dengan sesuai NAB (Produksi Jalur 2) di PT. Wijaya Karya Beton Tbk PPB Majalengka*. [Artikel Publikasi Ilmiah]. Surakarta : Fakultas Ilmu Kesehatan UMS.
- Notoatmodjo, ED. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nugroho, AAF. (2013). *Pengaruh iklim kerja panas terhadap kelelahan tenaga kerja dibagian peleuran logam koperasi batur jaya ceper klaten*. [Artikel Publikasi Ilmiah]. Surakarta : Fakultas Ilmu Kesehatan UMS.
- Nurmianto., (2003). *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Surabaya: Guna Widya.
- Oentoro, S. (2004). *Kampanye Atasi Kelelahan Mental dan Fisik*. Jakarta: UI Press.
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi NOMOR PER.13/MEN/X/2011 Tahun 2011. Nilai Ambang Batas Faktor Fisik dan Kimia di Tempat Kerja.
- Ramandhani, Susilo. (2003). *Psikologi Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja. Edisi ke-2 Semarang. Universitas Diponegoro.

- Sari, NP. (2014). *Pengaruh Iklim Kerja Panas terhadap Dehidrasi dan Kelelahan pada Tenaga Kerja Bagian Boiler di PT Albasiah Sejahtera Mandiri Kabupaten Semarang*. [Artikel Publikasi Ilmiah]. Surakarta : Fakultas Ilmu Kesehatan UMS.
- Setyawati, LKM. (2010). *Selintas Tentang Kelelahan Kerja*. Yogyakarta : Amara Books.
- Setyawati. (2011). *Pengantar Kesehatan dan Keselamatan Kerja di Perusahaan*. Jakarta. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia Press.
- Siswatiningsih, A. (2010). *Perbedaan Denyut Nadi Sebelum Dan Sesudah Bekerja Pada Iklim Kerja Panas Unit Workshop PT. Indo Acidatama Tbk Kemiri, Kebakkramat, Karanganyar*. [Skripsi]. Surakarta: Program DIII Hiperkes & Keselamatan Kerja Fakultas Kedokteran UNS.
- Soeripto M, (2008). *Higiene Industri*. Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- Subaris, H dan Haryono. (2011). *Higiene Lingkungan Kerja*. Jogjakarta: Mitra Cendikia.
- Suma'mur, P.K. (2009). *Higiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja Edisi II Cetakan I*. Jakarta : CV. Sagung Seto.
- Suma'mur, P.K. (2014). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes)*. Jakarta: Sagung Seto.
- Supariasa IDN., Bakri B., Fajar I. 2001. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Tarwaka, Bakri, Solichul HA., dan Sudiajeng, Lilik. (2004). *Ergonomi untuk keselamatan, kesehatan kerja dan produktivitas*. Surakarta : Harapan Press.
- Tarwaka, (2008). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Manajemen Implementasi K3 di Tempat Kerja Edisi II Cetakan 1*. Surakarta : Harapan Press.
- Tarwaka, (2010). *Ergonomi Industri Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja Edisi II Cetakan 2*. Surakarta : Harapan Press

Wahyuni, Sri. (2008). *Pengaruh kompensasi, kemampuan dan lingkungan kerja terhadap prestasi kerja karyawan pada PT. DUWA ATMI MUDA Kudus.*