

DAFTAR PUSTAKA

- Anggoro, D.K. 2011. Implementasi Pengendalian Risiko Kebisingan Dengan Pendekatan Hirarki Pengendalian Di Bagian Proses PT. Iskandar Indah Printing Tekstil Surakarta. *Skripsi*. Surakarta: FIK Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Anies. 2005. *Penyakit Akibat Kerja*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Anizar. 2012. *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Asfahl, C.R. and David W.R. 2010. *Industrial Safety and Health Management*. United State of America: Pearson Education, Inc.
- Budiarto. 2002. *Biostatistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC
- Budiono. 1992. *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja*. Surakarta: PT. Tri Tunggal Tata Fajar.
- Hisma, S., Russeng SS., Muis M. 2014. Hubungan Kebisingan Dengan Gangguan Pendengaran Pada Pekerja Di Unit Produksi *Paving Block CV*. Sumber Galian Makassar. *Penelitian Bagian K3*. Makassar: FKM Universitas Hasanuddin.
- Mangkuatmodjo, S. 2004. *Statistik Lanjutan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Mangnguluang, C., Furqan N., Awaluddin. 2014. Hubungan Kebisingan dengan Gangguan Pendengaran Pekerja Pada Bagian Instalasi Gizi Rumah Sakit Kota Makassar. *Penelitian Bagian Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Makassar: FKM Universitas Hasanuddin.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Permenakertrans RI No.25. 2008. *Tentang Pedoman Diagnosis dan Penilaian Cacat Karena Kecelakaan dan Penyakit Akibat Kerja*. Jakarta: Menakertrans Republik Indonesia.
- Permenakertrans RI No.13. 2011. *Tentang Nilai Ambang Batas Faktor Fisika dan Faktor Kimia di Tempat Kerja*. Jakarta: Menakertrans Republik Indonesia.
- Pratama, T.S. 2010. Analisis Hubungan Umur dan Lama Pemajanan Dengan Daya Dengar Berdasarkan Hasil Pemeriksaan Audiometri Tenaga Kerja di Unit Produksi Central Processing Area JOB P-PEJ Tuban Jawa Timur. *Skripsi*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.

- Ridley, J. 2008. *Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta: Erlangga.
- Riyadi, S. 2011. Hubungan Antara Intensitas Kebisingan dengan Stres Kerja pada Pekerja Unit Shuttle di PT. Delta Merlin IV Boyolali. *Skripsi*. Semarang: UNDIP.
- Riyanto, A. 2009. *Pengolahan dan Analisis Data Kesehatan*. Yogyakarta: Jazamedia.
- Roestam, A.W. 2004. Program Konservasi Pendengaran di Tempat Kerja. *Cermin Dunia Kedokteran*. No.144, 2004.
- Sherwood, L. 2014. *Fisiologi Manusia; Dari Sel ke Sistem Edisi 6*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Soedirman. 2011. *Higiene Perusahaan*. Magelang: Justisia Teknika.
- Sulistyanto, A., Samihardja Y., Suprihati. 2009. Hubungan antara lama kerja dengan terjadinya Noise Induced Hearing Loss (NIHL) pada Masinis Daop IV Semarang. *Sains Medika*. Vol.1. No.1. Januari-Juni 2009:75-76.
- Suma'mur. 2009. *Higiene Perusahaan Dan Kesehatan Kerja (Hiperkes)*. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Sumardi. 1992. *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja*. Surakarta: PT. Tri Tunggal Tata Fajar.
- Suyono, J. 1995. *Deteksi Dini Penyakit Akibat Kerja*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Tarwaka., Solichul BA., Lilik S. 2004. *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. Surakarta: UNIBA Press.
- Tarwaka. 2012. *Dasar-dasar Keselamatan Kerja Serta Pencegahan Kecelakaan di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka. 2014a. *Ergonomi Industri; Dasar-dasar Pengetahuan Ergonomi dan Aplikasi di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka. 2014b. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja; Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Tigor, S. 2005. *Kebisingan di Tempat Kerja*. Yogyakarta: Andi.
- Ulandari, A.A., Furqan N., Andi W. 2014. Hubungan Kebisingan dengan Gangguan Pendengaran Pekerja Laundry Rumah Sakit Kota Makassar. *Penelitian Bagian Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Makassar: FKM Universitas Hasanuddin.