

DAFTAR PUSTAKA

- Anizar. 2012. *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri*. Graha ilmu. Yogyakarta.
- Arikunto, S. 2002. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Artha, P. 2012. *Hubungan Kebisingan Dengan Tekanan Darah Pada Pekerja Bengkel Las Di Kelurahan Sepang Raya Way Halim Bandar Lampung*. [Skripsi]. Semarang : Universitas Diponegoro.
- Babba, J. 2007. *Hubungan Antara Intensitas Kebisingan Di Lingkungan Kerja Dengan Peningkatan Tekanan Darah di PT Semen Tonasa Pangkep Sulawesi Selatan*. [Skripsi]. Semarang : Universitas Diponegoro.
- Departemen Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI. 2011. Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Nomor PER. 13/MEN/X/2011 tentang *Nilai Ambang Batas Faktor Fisika Dan Faktor Kimia Di Tempat Kerja*. Jakarta : Departemen Tenaga Kerja dan Tranmigrasi RI.
- Gibson J. 2002. *Fisiologi dan Anatomi Moderrn Untuk Perawat*. Jakarta : EGC.
- Gray, Morgan, Simpson, dan Dawkins. 2006. *Kardiologi*. Jakarta : Erlangga.
- Guyton dan Hall. 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kesehatan Edisi ke 12*. Singapura : Elsevie Inc.
- Hariato, E. 2013. *Pajanan Kebisingan dan Hipertensi di Kalangan Pekerja Pelabuhan*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasiona Vol. 8 No. 5.
- Hendra, R. 2016. *Pengaruh Intensitas Kebisingan Terhadap Denyut Nadi Pekerja Sebelum Dan Sesudah Bekerja Di Pt Iskandar Indah Printing Textile Surakarta*[Skripsi]. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Harrianto, R. 2008. *Buku Ajar Kesehatan Kerja*. Jakarta : Buku Kedokteran ECG.
- Hermawati, E. 2011. *Perbedaan Tekanan Darah Tenaga Kerja Pada Intensitas Kebisingan yang Berbeda Di PT. Purinisa Eka Persada Semarang*. [Skripsi]. Semarang : Fakultas Olahraga Universitas Negeri Semarang.

- Heru S.K. dan Haryono. 2007. *Higiene Lingkungan Kerja*. Yogyakarta : Mitra Cendikia Press.
- Huldani. 2012. *Kebisingan Mempengaruhi Tekanan Darah Pekerja PT. PLN (Persero). Sektor Barito PLTD Trisakti, Banjarmasin*. (Jurnal Ilmiah). Banjarmasin : Universitas Lambung Mangkurat.
- Isabella N. A. 2011. *Pengaruh Kebisingan Terhadap Denyut Nadi Tenaga Kerja Di PT. Sekar Bengawan Karanganyar*. [Skripsi]. Surakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.
- Judha M., Erwanto R. 2011. *Anatomi dan Fisiologi Rangkuman Sederhana Belajar Anatomi Fisiologi Untuk Mahasiswa Kesehatan dan Keperawatan*. Gosyen Publishing.
- Kasron. 2012. *Buku Ajar Gangguan Sistem Kardiovaskuler*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Michael. 2009. *Pengendalian Kebisingan dalam Pabrik Kimia*. Jakarta : EGC.
- Montolalu, S.S. *Hubungan Kebisingan Terhadap Tekanan Darah Pada Pekerja Lapangan PT. Gapura Angkasa Di Bandar Udara Sam Ratulangi, Manado*. (Jurnal Ilmiah). Manado : Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Occupational Health & Safety Administration (OHSA). 2008. *Hearing Conservation Program (HCP)*. Washington, dc : Author.
- OHSAS 18001:2007. 2007. *Occupational Health and Safety Management System Requirement*.
- Ramli, S. 2010. *Pedoman Praktis Manajemen Risiko Dalam Perspektif K3 OHS Risk Management*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Rusiyati. 2012. *Hubungan Paparan Kebisingan dengan Peningkatan Tekanan Darah di PT. X*. Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia Vol. 11 No.2.
- Sasongko, D. 2000. *Kebisingan Lingkungan*. Semarang : UNDIP.
- Setiyanto, T. 2013. *Pengaruh Intensitas Kebisingan Terhadap Kenaikan Denyut Nadi pada Pekerja Di PT. Pertani (Persero) Cabang Surakarta*. [Skripsi] Surakarta : Fakultas Ilmu Kesehatan UMS
- Soeripto, M. 2008. *Higiene Industri*. Jakarta : Fakultas Kedokteran UI.

- Suma'mur, P.K. 2009. *Higiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja (Hiperkes)*. Jakarta : CV. Agung Seto.
- Susanti, I. 2013. *Pengaruh Penggunaan Alat Pelindung Diri Ear Plug Terhadap Tekanan Darah Tenaga Kerja Terpapar Kebisingan Bagian Proses Tenun PT. X*. [Skripsi]. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Suwerda, B. 2002. *Pengaruh Intensitas Kebisingan terhadap Peningkatan Tekanan Darah di Penggilingan Padi Jaten Karanganyar*. [Skripsi]. Surakarta : POLTEKKES Kemenkes Yogyakarta.
- Tambunan, S.T. 2005. *Kebisingan di Tempat Kerja*. Yogyakarta : CV. Andi Offset.
- Tarwaka, Bakri S.H.A., Sudiajeng L,. 2004. *Ergonomi Untuk Kesehatan, Keselamatan, dan Produktivitas*. Surakarta : Uniba Press
- Tarwaka. 2008. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja "Manajemen Dan Implementasi K3 Di Tempat Kerja*. Surakarta : Harapan Press.
- Tarwaka. 2010. *Ergonomi dan Aplikasinya Di Tempat Kerja*. Surakarta : Harapan Press.
- Townsend, R. 2010. *Tekanan Darah Tinggi (Hipertensi)*. Jakarta : PT. Indeks.
- Wardani, L.K. *Hubungan Antara Paparan Kebisingan Dengan Peningkatan Tekanan Darah Tenaga Kerja Di PT. Mutu Gading Tekstil Karanganyar*. [Skripsi]. Surakarta : Universitas Sebelas Maret
- Watson, R. 2002. *Anatomi dan Fisiologi Untuk Perawat Edisi 10*. Jakarta : EGC.
- Winston, R. 2007. *Ensiklopedia Tubuh Manusia*. Surabaya : Erlangga.
- Yusuf dan annie. 2000. *Bising Bisa Timbulkan Tuli*. Jakarta : Balai Pustaka