

DAFTAR PUSTAKA

- Adriati, Prita. *Pengaruh Tingkat Kebisingan Terhadap Perubahan Tekanan Darah Sebelum dan Setelah Terpapar Kebisingan Pada Petugas di Bagian Apron, Cargo dan Security Bandara Internasional Ahmad Yani Semarang*, jurnal. (Semarang: Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, 2000).
- Anizar. *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri*. (Yogyakarta: Graha ilmu, 2009).
- Anggraeni, Vina. *Tingkat Kebisingan Lalu Lintas dan Risiko Hipertensi Pada Supir Angkutan Umum KWK Wilayah Jakarta Timur Tahun 2012*, skripsi sarjana (Depok: FKM – UI, 2012).
- Arifiani, Novi. *Pengaruh Kebisingan Terhadap Kesehatan Tenaga Kerja*. (Cermin Dunia Kedokteran No.144, 2004).
- Arif, Latar Muhammad. *Higiene Industri*. (Tangerang: Etaprima. 2012).
- Aris, Bloodtika. *Training Basic Occupational Safety And Health For Oil And Gas Industries*. (Bandung: Keselamatan dan Kesehatan Kerja Migas, 2015).
- Babba, Jennie. *Hubungan Antara Intensitas Kebisingan di Lingkungan kerja Dengan Peningkatan Tekanan Darah*, tesis. (Semarang: FKM Undip, 2007). Diakses dari <http://eprints.undip.ac.id/17966/pdf>
- Buchari. *Kebisingan Industri dan Hearing Conservation Program*. (Medan: Universitas Sumatera Utara, 2007) Diakses dari <http://repository.usu.ac.id/bitstream/>
- Departemen Tenaga Kerja RI. *Nilai Ambang Batas Fisik di Tempat Kerja*. (Jakarta: DEPNAKER RI, 2011).
- Depkes RI. *Modul Pelatihan Bagi Fasilitator Kesehatan Kerja*. (Jakarta: Hiperkes, 2003).
- Depkes RI. *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Penyakit Hipertensi*. (Jakarta: Depkes, 2006).
- Fattah. *Hubungan Kebisingan dengan Tekanan Darah Pada Pekerja Produksi Tenaga Listrik Wartsila di PT. Antam Tbk. UBPN Operasi Pomala 2007*, skripsi sarjana (Makassar: Universitas Hasanuddin, 2007).
- Hadi, Sofyan. *Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Kenaikan Tekanan Darah Pada Pekerja Yang Terpajan Kebisingan di PT “X” Indonesia Tahun 2014*, skripsi sarjana (Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, 2014).

- Hartati. *Perbedaan Tekanan Darah Tenaga Kerja Sebelum dan Sesudah Terpapar Kebisingan Melebihi NAB di Unit Boiler Batubara PT. Indo Acidatama, Tbk, Kemiri, Kebakkramat, Karanganyar*, skripsi. (Surakarta: FK-Universitas Sebelas Maret, 2011).
- Hermawati, Eva. *Perbedaan Tekanan Darah Tenaga Kerja Pada Intensitas Kebisingan Yang Berbeda di PT. Purinusa Eka Persada Tangerang*, skripsi sarjana (Semarang: Fakultas Ilmu Keolahragaan, 2006).
- Huldani, 2012. *Kebisingan Mempengaruhi Tekanan Darah Pekerja PT. PLN (Pesero) Sektor Barito PLTD Trisakti, Banjarmasin*. Vol.39 no.1 Dari http://www.kalbemed.com/portals/6/06_199 Kebisingan Mempengaruhi Tekanan Darah Pekerja PT. PLN (Pesero) Sektor Barito PLTD Trisakti, Banjarmasin.Pdf (1 April 2013).
- Kalavathy, M.C., Thankappan, K. R., Sarma P.S., Vasan, R.S., *Prevalence, Awareness, Treatment, and Control of Hypertension In An Elderly Community Based Sample In Kerala, India*. (India: National Medicine Journal of India, 2000).
- Kartikawati, Anggi. *Prevalensi dan Determinan Hipertensi Pada Pasien Puskesmas di Jakarta Utara Tahun 2007*, skripsi (Jakarta: FKM UI, 2008)
- KEMENAKERTRANS NO. PER. 13/ MEN/ X/ 2011 Tentang Nilai Ambang Batas Kebisingan, Faktor Fisik Ditempat Kerja.
- Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor: KEP- 48/MENLH/11/1996 Tentang Baku Tingkat Kebisingan.
- Kodim, Nasrin. *Analisis Kontekstual: Hubungan Lingkungan Sosiodemografi Dengan Hipertensi Yang Tidak Terkendali Pada Calon Jamaah Haji Indonesia*, disertasi (Jakarta: FKM – UI, 2004).
- Kozier, B., et al., *Buku Ajar Praktik Keperawatan Klinis Kozier Erb*. (Jakarta: EGC, 2009). Diakses 22 Juli 2015 dari <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/35211/4/Chapter%20II.pdf>
- Leksono, Rangga Adi. *Gambaran Kebisingan di Area Kerja Shop C – D Unit Usaha Jembatan PT Bukaka Teknik Utama Tahun 2009*, Skripsi Program Sarjana Ekstensi (Depok: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, 2009).
- Lilyana. *Faktor – Faktor Risiko Hipertensi Pada Jamaah Pengajian Majelis Dzikir SBY Nurussalam*, skripsi sarjana (Depok: FKM – UI, 2008).
- Mahmudi, Ali. *Hubungan Stres Dengan Kejadian Tingkat Hipertensi di Puskesmas Nusa Indah Kota Bengkulu Tahun 2012*, skripsi sarjana. (Bengkulu: Sekolah Tinggi Ilmu – Ilmu Kesehatan Dehasen, 2012).

- Marji. *Dampak Kebisingan Terhadap Pekerja Pabrik Pada Berbagai Latar Belakang Tingkat Pendidikan*. (Malang: Gunung Samudera, 2013).
- Mikha. *Statistika Terapan Konsep dan Aplikasi SPSS*. (Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2013)
- Novitaningtyas, Tri. *Hubungan Karakteristik (Umur, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan) Dan Aktivitas Fisik Dengan Tekanan Darah Pada Lansia di Kelurahan Makamhaji Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo*. Skripsi. (Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta, 2014).
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 718/ Menkes/ Per/ XI/ 1987 Tentang Kebisingan Yang Berhubungan Dengan Kesehatan.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No.1405/ Menkes/ PER/ XI/ 2002 Tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Perkantoran dan Industri.
- Rahajeng, *et al.* *Prevalensi Hipertensi dan Determinannya di Indonesia*. (Majalah Kedokteran Indonesia, volume 59, 12: 580 – 587, 2009).
- Ramdan, Iwan,dkk., *Hubungan Paparan Kebisingan Dengan Gangguan Psikologis, Gangguan Komunikasi, dan Tekanan Darah Pada Tenaga Kerja PLTD Kasamarinda Tahun 2014*, jurnal. (Bandung: FKM Unisba, 2014). Diakses dari prosiding.lppm.unisba.ac.id/index.php/sains/pdf.
- Rusdi. *Awas! Bisa Mati Cepat Akibat Hipertensi dan Diabetes*. (Jogjakarta: Power Books (IHDINA), 2009). Diakses dari dr-suparyanto.blogspot.com/2014/03/penyakit-hipertensi-tekanan-darah-tinggi.html.
- Santoso, Djoko. *Membonsai Hipertensi*. (Surabaya: Jaring Pena, 2010).
- Sari, Sri Gumela. *Perbedaan Kebisingan dan Tekanan Darah Karyawan Shift Pagi di Area Ring Spining 1 PT. Argo Pantes, Tbk Tahun 2014*, skripsi sarjana. (Jakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan, 2014).
- Sedarmayanti, & Syarifudin Hidayat. *Metodologi Penelitian*. (Bandung: CV. Mandar Maju, 2011).
- Sinaga, Bethesda, et al. *Analisa Peningkatan Tekanan Darah Akibat Bising Pada Operator di Pabrik Amonia IB PT. Pupuk Sriwidjaja Palembang 2013*, jurnal (Palembang: Universitas Sriwijaya, 2013).
- Sinubu, Brian Risky, dkk., *Hubungan Beban Kerja Dengan kejadian Hipertensi Pada Tenaga Pengajar di SMAN 1 Amurang Kabupaten Minahasa Selatan*, jurnal. (Manado: Universitas Sam Ratulangi, 2015) diakses dari e-Journal Keperawatan (e-Kp) volume 3 Nomor 2 Mei 2015.

Siswanto. *Kesehatan Mental Konsep Cakupan Dan Perkembangannya* (Yogyakarta: ANDI, 2007).

Smeltzer, S C & Bare, B G. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah. Edisi 8 Vol.2.* (Jakarta: EGC, 2001). Diakses tanggal 9 Juli 2015 dari digilib.unimus.ac.id/download.php?id=13909

Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D.* (Bandung: Alfabeta, 2008).

Suma'mur, *Hygiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja.* (Jakarta: Gunung Agung, 2009).

Tarwaka, Bakri, S.,H.,A., Sudiajeng, L. *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas.* (Surakarta: UNIBA Press, 2004).

Thaib, Djamal, *Peranan alat pelindung telinga dalam mengendalikan bising di tempat kerja, pengendalian bising dalam industry, peranan alat pelindung telinga (APT) dalam mengendalikan bising di tempat kerja, pemantauan paparan bising dalam program konservasi pendengaran disajikan dalam kursus hearing conservation program (HCP).* (Jakarta, 17 – 19 Februari 2005).

Vitahealth. *Hipertensi.* (Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama, 2006)

Watson, R. *Buku Kedokteran Anatomi dan Fisiologi.* (Jakarta: Buku Kedokteran EGC. 2002)

Wiarawan W dan Yusuf Dawudi. *Buku Pedoman Praktik Dasar – Dasar K3.* (Jakarta: Politeknik Kesehatan Jakarta II, 2014).

Workpace Health Safety and Compensation Commision diakses dari www.whscc.nl.ca

Wulandari, Desti. *Perbedaan Tekanan Darah Sebelum dan Sesudah Terpapar Kebisingan di Runag Produkis Mekanik di PT. Trafoindo Prima Perkasa.* Skripsi. (Jakarta: Universitas Esa Unggul, 2013)

[Http://digilib.unila.ac.id/99890/14/13%20Bab%201%20%20revisi.pdf](http://digilib.unila.ac.id/99890/14/13%20Bab%201%20%20revisi.pdf)

[Http://www.tuc.org.uk/workplace-issues/noiseandvibration.cfm](http://www.tuc.org.uk/workplace-issues/noiseandvibration.cfm)

<http://www.fullsehat.com>

<http://www.nhlbi.nih.gov>

www.litbang.depkes.go.id/rkd2013