

DAFTAR PUSTAKA

- Armario, P., Del-rey, R.H., Martin, B.M., Almendros, M.C., Ceresuela L.M. (2003). *Blood pressure reactivity to mental stress task as a determinant of sustained hypertension after 5 years of follow-up*. Journal of Human Hypertension.
- Babba, J. (2007). *Hubungan antara intensitas kebisingan di lingkungan kerja dengan peningkatan tekanan darah*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Beevers, D. G. (2002). *Tekanan Darah*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Brunner, & Suddart. (2001). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. ed.8. Eds. Suzanne C. Smeltzer, Brenda G. Bare. Jakarta: EGC.
- Bickley, LS. (2012). *Bates : Buku ajar pemeriksaan fisik dan riwayat kesehatan*.
- Budiman, W. (2004). *Modulasi Respon Imun Pada Mencit Balb/ C yangn Stres Akibat Stressor Suara*. [Skripsi]. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Gabriel, J. (1996). *Fisika Kedokteran*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Gatchet, R. (1989). *An Introduction to health psychology*. 2nd edition. New York: Random House.
- Gobel, R. (2013). *Pengaruh kebisingan terhadap peningkatan tekanan darah pada karyawan PT.PLN Pembangkit Listrik tenaga Diesel Telaga Kota Gorontalo*. Gorontalo: Universitas Negeri Gorontalo.
- Goembira, Fadjar., & Bachtiar, V. S. (2003). *Diktat Mata Kuliah Pengendalian Bising, Jurusan Teknik Lingkungan*. Padang: Universitas ANDALAS.
- Guyton, A.C. and Hall, J.E. (2006). *Textbook of Medical Physiology*. 11th ed. Philadelphia, PA, USA: Elsevier Saunders.
- Grummer-Strawn, L.M., Mei, Z. Pietrobelli, A. Goulding, A. Goran, M.I. (2002). *Validity of Body Mass Index Compared with Other Body-Composition Screening Indexes for the Assesment of Body Fatness in Children and Adolescents*. USA: American Society
- Harahap, H. (2008). *Hubunungan Indeks Masa Tubuh, Jenis Kelamin, Usia, Golongan Darah dan Riwayat Keturunan dengan Tekanan Darah pada Pegawai Negeri di Pekan Baru*. Indonesia: National Institute of Health Research and Development.
- Harvey, PJ., Beverley, L.M. Miller, J.A., Floras, J.S. (2005). *Estradiol Induces Discordant Angiotensin and Blood Pressure Responses to Orthostasis in Healthy Postmenopausal Women*. USA: American Heart Association.

- Hayens, B. (2003). *Buku Pintar Menaklukkan Hipertensi*. Jakarta: Ladang Pustaka.
- Hidayat, A.A.A. (2007). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika
- Ising, H., Babisch, W. Guski, R., Kruppa, B., Maschke, C. (2004). Exposure and Effect Indicators of Environmental Noise. *Berliner Zentrum Public Health - Ernst Reuter Platz 7 – 10587 Berlin - Germany*, 1-28.
- Kementrian Kesehatan RI. (1987). Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 718/MEN.KES./ PER/ XI/ 1987. *tentang Kebisingan yang Berhubungan dengan Kesehatan*.
- Kementrian Lingkungan Hidup RI. (1996). Nomor KEP-48/ MENLH/ 11/ 1996. *tentang Baku Tingkat Kebisingan*.
- Kementrian Tenaga Kerja RI. (1999). Nomor: KEP/ 15/ MEN/ 1999. *Tentang Batasan Kebisingan Maksimum Dalam Area Kerja*.
- Kementrian Tenaga Kerja RI. (1999). Nomor : Kep- 51/ MEN/ 1999. *tentang Nilai Ambang Batas Faktor Fisik di Tempat Kerja*.
- Khlabunde, R.E. (2011). *Cardiovascular physiology concepts : Circulating Catecholamines*. USA: Lippincot &Willkins.
- Koesyanto, H., & Tunggul, E. (2006). *Panduan Praktikum Laboratorium Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Semarang: UPT UNNES Press.
- Lazarus, R. (1966). *Psychological stress and the coping process*. New York: MCGraw-Hill.
- Matthew, W. (2007,7 April). *Blood Pressure Measurement*. Diakses 16 maret 2016, dari [http:// www.medscape.com/ viewarticle/ 563819_6](http://www.medscape.com/viewarticle/563819_6)
- Middlekauff, H.R., Nguyen A.H., Negrao., C.E. (1997). *Impact of Acute Mental Stress on Sympathetic Nerve Activity and Regional Blood Flow in Advanced Heart Failure*.USA: Ahajournals.
- Miller, Virginia.M. (2009). *vascular Action of Estrogen: Functional Implications*. National Institutes of Health.
- Murti, B. (2010). *Desain dan Ukuran Sampel untuk Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif di Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: UGM Press.
- Nawaz, & Haznain. (2010). *Noise Induced Hypertension and PreHypertension In pakistan*. Bosnia: Bosnian Journal of Basic Medical Science.
- Notoatmodjo, S. (2002). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Palmer & Williams. (2007). *Tekanan Darah Tinggi*. Jakarta: Erlangga.
- Pinel, John P.J. (2009). *Biopsikologi, Edisi Ketujuh*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Putra, P. (2009). *Dampak Kebisingan terhadap Kesehatan*. Diakses 2 April 2015, dari <https://putraprabu.wordpress.com/2009/01/05/dampak-kebisingan-terhadap-kesehatan/>
- Ristovska, G., Laszlo, H. E., & Hansell, A. L. (2014). Reproductive Outcomes associated with Noise Exposure-A Systematic Review of The Literature. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 1-10.
- Roscoe, J.T. (1975). *Fundamental Research Statistic for The Behavior Sciencess* (2nd,ed). New York: Holt, Rinehart and Winston.
- Sasongko, D. (2000). *kebisingan Lingkungan*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Sherwood, L. (2007). *Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem*. Jakarta: EGC.
- Slamet, J. (2006). *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Soedjojo, P. (1986). *Azas-Azas Ilmu Fisika Jilid 1 (Fisika Mekanis dan Termodinamika)*. Yogyakarta : FMIPA: Universitas Gajah Mada Press.
- Soeripto, M. (2008). *Higiene Industri*. Jakarta: Balai FKUI.
- Subaris, H., & Haryono. (2008). *Hygiene Lingkungan Kerja*. Yogyakarta: Mitra Cendekia Press.
- Suma'mur, P. (2009). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Gunung Agung.
- Tambunan, S. (2005). *Kebisingan di Tempat Kerja (occupational noise)*. Yogyakarta: Andi.
- Tarwaka. S.H.A., Bakri, L.S. (2004). *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. Surakarta: UNIBA Press.
- Taylor E, Shelley. *Psikologi Sosial Edisi Kedua Belas*, Jakarta: Kencana, 2009.
- Turner, R. J. (1994). *Cardiovascular Reactivity*. New York: Plenum Press.
- Watson, R. (2002). *Anatomi Fisiologi untuk Perawat*. Jakarta: ECG.