

**DAFTAR PUSTAKA**

- Agustiani, Sri Lujeng. 2012. *Pengaruh Intensitas Kebisingan Kereta Api terhadap Gangguan Pendengaran pada Masyarakat Tegalharjo yang Tinggal di Pinggiran Rel Kereta Api*. Surakarta
- Ali, Iskandar. 2006. *Mengatasi Gangguan pada Telinga*. Jakarta : Agromedia Pustaka
- American Speech-Language Hearing Association (ASHA). 2015. *Type, Degree, and Configuration of Hearing Loss. Audiology Information Series ed. America*
- Anggara, Febby Haendra Dwi & Prayitno, Nanang. 2013. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tekanan darah di Puskesmas Telaga Murni, Cikarang Barat Tahun 2012*. Jurnal Ilmiah Kesehatan Volume 5 No.1
- Baktiansyah, Abdul. 2004. *Hubungan Tingkat Kebisingan dengan Merokok dengan Gangguan Pendengaran di Kalangan Pekerja Pria PT-X*. Tesis. Universitas Indonesia
- Banitriono, Rendika. Fitriangga, Agus. Andriani. 2012. *Hubungan antara Kemampuan Pendengaran dan Radius Rumah pada Warga Masyarakat di Sekitar PLTD Siantan Hilir*
- BPS. 2019. *Badan Pusat Statistik*. [Online]  
<https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/815> diakses pada tanggal 15 November 2019

- Christi, Fina Violita. 2016. *Hubungan Paparan Bising Kereta Api dengan Gangguan Pendengaran dan Gangguan Non Auditori Penduduk Sepanjang Rel Ngagel Rejo Surabaya*. Universitas Airlangga
- Darlani & Sugiharto. 2017. *Kebisingan dan Gangguan Psikologis Pekerja Weaving Loom dan Inspection PT.Primatexco Indonesia*. *Jurnal of Health Education* Vol.2 No.2
- Dewanty, Rindy Astike & Sudarmaji. 2015. *Analisis Dampak Intensitas Kebisingan Terhadap Gangguan Pendengaran Petugas Laundry*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan* Vol.8 No.2 229-237
- Eryani, Yesti Mulia. Catur Ari Wibowo & Fitria Saftarina. 2017. *Faktor Risiko Terjadinya Gangguan Pendengaran Akibat Bising*. Lampung : Medula Volume 7 Nomor 4
- Feist, Jess dan George J, Feist. 2006. *Theorist of Personality*. Boston : McGraw Hill
- Firmansyah, M.Ramadhani & Rustam. 2017. *Hubungan Merokok dan Mengkonsumsi Kopi dengan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi*. *Jurnal Kesehatan* Volume VIII Nomor 2 Hal. 263-268
- Gani, Lathifa Rusyida. Rachmawati, Dwi Aryadina. Indreswari, Laksmi. Mardijana, Alif & Nurdian Yudha. 2018. *Hubungan Antara Kebisingan dengan Kualitas Tidur pada Pekerja Pabrik Kayu PT. Muroco Jember*. *Journal of Agromedicine and Medical Sciences* Volume 4 Nomor 2

- Gunawan, Lany. 2001. *Hipertensi, Penyakit Tekanan Darah Tinggi*. Yogyakarta : Kanisius
- Guyton, A.C, Hall. 1997. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 9* Jakarta
- Handayani, Rr Dini. 2007. *Pengkajian Faktor-Faktor Tingkat Kebisingan Jalan Perkotaan*. Jurnal Pusjatan Volume 24 Nomor 2
- Hasan, Ari Akhabun, Maksun, Hasan & Fernandez, Donny. 2014. *Analisis Perbandingan Bahan Peredam Suara Glass Wool, Stainless Wool dan Fibre Glass terhadap Tingkat Kebisingan pada Sepeda Motor Empat Langkah*. Automotive Engineering Education Journals Vol.2 No.2
- Hernawati. 2006. *Peranan Berbagai Sumber Serat dalam Dinamika Kolesterol pada Individu Hiperkolesterolemia dan Normokolesteremia*. FPMIPA Universitas Pendidikan Indonesia Bandung
- Hernayanti, Magfira Adha. Joko, Tri & Dangiran, Hanan Lanang. 2018. *Hubungan Kebisingan di Bandara Halim Perdanakusuma Jakarta Timur Terhadap Gangguan Non-Auditori Permukiman Penduduk Wilayah Buffer*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Volume 6 Nomor 6
- Kemenaker. 2018. *Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2018 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Lingkungan Kerja*

Kepmen LH. 1996. *Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup No. 50 Tahun 1996*

Kepmenkes RI. 2006. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 879/Menkes/SK/XI/2006 tentang Rencana Strategi Nasional Penanggulangan Gangguan Pendengaran dan Ketulian untuk mencapai Sound Hearing 2030.*  
Jakarta : Departemen Litbang

Kuntoro. 2008. *Metode Sampling dan Penentuan Besar Sampel.* Surabaya : Pustaka Melati IKAPI

Libri, Oklivia. Abdurrachim, Rijanti dan Mariana, Dina. 2016. *Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Konsumsi Natrium Terhadap Tekanan Darah Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Tahun 2015.* Kalimantan : Jurnal Kesehatan Indonesia

Lintong, Fransiska. 2009. *Gangguan Pendengaran Akibat Bising.* Jurnal Biomedik Volume 1 Nomor 2

Mardhiyah, Nisrina. 2015. *Gangguan Pendengaran.* [Online]  
<https://docplayer.info/67285755-Gangguan-pendengaran.html> diakses pada tanggal 07 November 2019

Marlina, Sinta. Suwondo, Ari & Jayanti, Siswi. 2016. *Analisis Faktor Risiko Gangguan Pendengaran Sensorineural pada Pekerja PT.X Semarang.* Jurnal Kesehatan Masyarakat Volume 4 Nomor 1

- Moeljosoedarmo. 2018. *Hygiene Industri*. Jakarta. Universitas Indonesia
- Mokhtar, M. Kamaruddin, S. Khan.Za. Mallick,Z. 2007. *Study On Effect of Noise On Industrial Worker In Malaya*. Jurnal Teknologi Universiti Teknologi Malaysia 46(A)
- Mukono, H. J. 2006. *Prinsip Dasar Kesehatan Lingkungan*. Surabaya : Airlangga University Press
- Nicholas, Firman Anugrah. Asfian, Pitrah & Pratiwi, Dian Arum. 2016. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Gangguan Psikologis Akibat Kebisingan pada Teknisi di Perseroan Terbatas Perusahaan Listrik Negara Sektor Pembangkit Kendari Unit POASIA Tahun 2016*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Vol.1 No.4
- Nuristian, Khani. Warsito. Ahmad, Gurum & Supriyanto, Amir. 2015. *Analisis Tingkat Kebisingan Suara di Lingkungan Universitas Lampung*. Jurnal Teori dan Aplikasi Fisika Volume 03 Nomor 1
- Palmer, A. 2007. *Simple Guide Tekanan Darah Tinggi*. Jakarta : Erlangga
- Pengemanan, Damajanty H.C. Engka, Joice N.A & Kalesaran, Angela F.C. 2012. *Pengaruh Paparan Bising Terhadap Pendengaran dan Tekanan Darah pada Pekerja Game Center di Kota Manado*. Jurnal Biomedik Volume 4 Nomor 3

- Permenkes RI. 1987. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 718/Menkes/PER/XI/1987 tentang Kebisingan yang Berhubungan dengan Kesehatan*. Permenkes RI : Jakarta
- Peraturan Menteri Ketenagakerjaan RI. 2018. *Peraturan Menteri Ketenagakerjaan No. 5 Tahun 2018 tentang K3 dan Kesehatan Lingkungan*
- Permatasari, Yuniastri Ayu. 2013. *Hubungan Tingkat Kebisingan dengan Gangguan Psikologis Pekerja di Bagian Weaving di PT.X Batang Jawa Tengah*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Volume 2 Nomor 1
- Rahayu, Pristi. Pewenang, Eram Tunggul. 2016. *Faktor yang Berhubungan dengan Gangguan Pendengaran pada Pekerja yang Terpapar Bising di Unit Spinning I PT. Sinar Pantja Djaja Semarang*. Unnes Journal of Public Health
- Rais, M. 2003. *Analisis Hubungan antara Kebisingan dengan Keluhan Subjektif Pekerja (Non Auditory Effect) Departemen Power Tahun 2003*. Universitas Indonesia
- Ramadhini, Delfi & Suryati. 2018. *Hubungan Kebiasaan Konsumsi Makanan Asin dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia di Desa Labuhan Labo Kota Padangsidempuan Tahun 2018*. Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia Volume 3 Nomor 2
- Rambe, Andrina Yunita Murni. 2003. *Gangguan Pendengaran Akibat Bising*. Sumatera Utara

- Ruslam, Rahayu D.C. Rumampuk, Jimmy F & Danes, Vennetia R. 2015. *Analisis Gangguan Pendengaran pada Penyelam di Danau Tondano Desa Watumea Kecamatan Eris Kabupaten Minahasa Provinsi Sulawesi Utara 2014*. Jurnal e-Biomedik (eBm) Volume 3 Nomor 1
- Rusli, M. 2008. *Pengaruh Kebisingan dan Getaran terhadap Perubahan Tekanan Darah Masyarakat yang Tinggal di Pinggiran Rel Kereta Api Lingkungan XIV Kelurahan Tegal Sari Kecamatan Medan Denai Tahun 2008*. Tesis Sekolah Pasca Sarjana. Universitas Sumatera Utara : Medan
- Saputra, Oktadoni & Rohmah, Wahidatur. 2016. *Gangguan Tidur Akibat Kebisingan Lingkungan Malam Hari dan Pengaruhnya Terhadap Kesehatan*. Majority Volume 5 Nomor 3
- Septiana, Nur Rizqi & Widowati, Evi. 2017. *Gangguan Pendengaran Akibat Bising*. Higeia : Journal of Public Health Research and Development
- Setyani, Yanur Tri. Sumanto, Didik & Prasetio, Diki Bima. 2018. *Kontribusi Dosis Kebisingan dan Penggunaan APT Terhadap Kualitas Pendengaran Pekerja Konfeksi*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia Volume 13 Nomor 2. Hal 23-26
- Siswanto, Bedjo. 1990. *Manajemen Modern Konsep dan Aplikasi*. Sinar Baru, Bandung

- Siswati & Adriyani, Retno. 2017. *Hubungan Paparan Kebisingan dengan Tekanan Darah dan Denyut Nadi pada Pekerja Industri Kemasan Semen*. Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia Volume 16 Nomor 1
- Soetirto, Indro. Hendarmin. Bashiruddin. 2007. *Gangguan Pendengaran (Tuli)*. Buku Ajar Ilmu Penyakit THT. Edisi VI. Jakarta : FK UI
- Suma'mur,P. 1996. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta : CV. Gunung Agung
- Suryani, Novi Dwi Ira. 2015. *Analisis Pengaruh Tingkat Kebisingan dan Getaran Kereta Api terhadap Tekanan Darah Ibu Rumah Tangga di Pemukiman Pinggiran Rel Kereta Api Jalan Ambengan Surabaya*
- UU RI. 2009. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan*.
- Vitahealth. 2006. *Hipertensi*. Jakarta : Gramedia
- Wardhani, Diana Kusuma & Mukono. 2020. *Gangguan Tuli Sensorineural Akibat Paparan Bising Kereta Api pada Penduduk di sekitar Perlintasan Rel Turirejo Lawang*. Surabaya : Jurnal Kesehatan Lingkungan Volume 12 No.1
- Wicaksono, Swandito. 2019. *Hubungan Usia dan Jenis Kelamin Lansia dengan Peningkatan Tekanan Darah (Hipertensi) di Dusun 1 Desa Kembangseri*



*Kecamatan Talang Empat Bengkulu Tengah Tahun 2015.* E-journal  
Universitas Bengkulu

Yulianto, Ardian Risky. 2013. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Gangguan Non-Auditory Akibat Kebisingan pada Musisi Rock.* Jurnal Kesehatan Masyarakat Volume 2 Nomor 1