

DAFTAR PUSTAKA

- Albustomi, Y., & W, D. A. (2017). Perbedaan Tekanan Darah Sistole dan Diastole Sebelum dan Setelah Kerja Pada Pekerja Yang Terpapar Bising di PT X. *JPH RECODE*, 1(1), 22–29.
- Anizar. (2009). *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Buchari. 2007. *Kebisingan Industri dan Hearing Conservation Program*. Universitas Sumatera Utara
- Debora, O. (2012). *Proses Keperawatan dan Pemeriksaan Fisik*. Jakarta: Salemba Medika.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2009. *Sistem kesehatan Nasional*. Jakarta
- Hidayat. 2005. *Pengaruh Pemakaian APD Telinga Ear plug Terhadap perubahan tekana Darah Akibat Bising di Kecamatan Karanganyar Kabupaten Karanganyar*. Skripsi. Semarang : Universitas Diponegoro
- Hadi, S. (2014). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kenaikan Tekanan Darah Pada Pekerja Yang Terpajan Kebisingan Di PT. "X" Indonesia Tahun 2014*.
- Ikhwan, W., Mukhlis, N., Sudarmanto, Y., & Hasan, M. (2018). Pengaruh Kebisingan Terhadap Tekanan Darah dan Nadi pada Pekerja Pabrik Kayu PT. Muroco Jember. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 17, 112–118. <https://doi.org/10.14710/jkli.17.2.112-118>
- Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor : KEP-48/MENLH/11/1996 Tentang Baku Tingkat Kebisingan
- Muhammad Amin, Rita Rosari, Y. (2019). Perbedaan Tekanan Darah Sebelum Dan Sesudah Pekerja Terpajan Kebisingan Di Penggilingan Padi Dan Kopi. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1, 27–37. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Paramita, Dita Aisyah. 2012. Pengaruh Intensitas Kebisingan Terhadap Kenaikan Tekanan Darah Karyawan (Studi Pada Pelaksanaan Overhaul di PT. PJB Gresik). Skripsi. Surabaya : Universitas Airlangga
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 70 tahun 2016 tentang Standar dan Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Industri
- Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2018. Tentang Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Lingkungan Kerja

- Prasetio, L. 1985. *Akustik Lingkungan*. Institut Teknologi Sepuluh November Surabaya. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Sasongko, Dwi P. 2000. *Kebisingan Lingkungan*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Setiyanto, Tri. 2013. Pengaruh Intensitas Kebisingan Terhadap Kenaikan Denyut Nadi pada Pekerja di PT PERTANI (PERSERO) Cabang Surakarta. Artikel. Surakarta : Universitas Muhammadiyah
- Subaris dan Haryono. 2008. *Hygiene Lingkungan Kerja*. Yogyakarta: Mitra Cendekia Press.
- Suma'mur. 2009. *Higiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta : Sagung Seto.
- Suroto, W. 2010. *Dampak Kebisingan Lalu Lintas Terhadap Pemukiman Kota (Kasus Kota Surakarta)*. Jurnal of Rulan and Development. Volume 1, No. 1 Februari 2010
- Tarwaka. 2008. *Kesehatan dan Keselamatan Kerja Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja*. Surakarta : HARAPAN PRESS.
- Watson, R. 2002. *Anatomi & Fisiologi untuk Perawat*. EGC. Jakarta.