

DAFTAR PUSTAKA

- Amirin, T. (2011). *Populasi Dan Sampel Penelitian 4: Ukuran Sampel Rumus Slovin*, Erlangga, Jakarta.
- Departemen Tenaga Kerja RI, 1999. Kepmenaker No Kep. 51/MEN/1999. Tentang Nilai Ambang Batas Faktor Fisika di Tempat Kerja. Jakarta : Departemen Tenaga Kerja RI.
- Hajar, Ibnu, & Suhardiman. (2013). Analisa tingkat dan dampak kebisingan pembangkit listrik tenaga diesel (PLTD) terhadap pekerja dan masyarakat sekitar. *Inovtek*, 3, 145–152.
- Huboyo, Haryono Setyo dan Sumiyati, Sri (2008), *Buku Ajar Pengendalian Bising dan Bau*, Bahan kuliah, Teknik Lingkungan, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Istiningsih, Indhiyar Febryan (2014), “Reduksi Bising di Area Turbin Generator Pada Unit Utilitas”, Tugas Akhir, Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Krishna, H. M. K. D. A. (2012). Analisis Tingkat Kebisingan Peralatan Produksi terhadap Kinerja Karyawan. *Jurnal Teknik Industri*, 13, 3.
- Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 48 Tahun 1996 Tentang Baku Mutu Tingkat Kebisingan.
- Niquette, Patricia A. (2014), “*Noise Exposure: Explanation of OSHA and NIOSH Safe-Exposure Limits and the Importance of Noise Dosimetry*”, Canadian Hearing Report; Vol. 9 Issue 3, p22.
- Sabri dan Suparno, (2013), “Analisis Kebisingan Pada Kawasan Compressor House Urea-1 PT. Pupuk Iskandar Muda” *Prosiding SNYuBe*, Universitas Syiah Kuala, Banda Aceh, hal 96-100.

Santoso B. 2008. Analisis kebisingan pada proses produksi gula pada stasiun masakan, putaran, dan power house di PG Bungamayang, Lampung [skripsi]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.

Siswati, (2017), “Hubungan Paparan Kebisingan dengan Tekanan Darah, Denyut Nadi dan Gangguan Pendengaran pada Karyawan PT Industri Kemasan Semen Gresik (IKSG)”. Skripsi. Universitas Airlangga, Surabaya

Suma'mur, (2009), “Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes)” Gunung Agung, Jakarta

Tambunan, Sihar Tigor Benjamin, (2005), “Kebisingan di Tempat Kerja (*Occupational Noise*), CV. Andi Offset, Yogyakarta.

Tarwaka, (2008). “Keselamatan dan Kesehatan Kerja Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja”. Surakarta : Harapan Press.

