

## DAFTAR PUSTAKA

- Buchari, 2007. **Kebisingan Industri dan Hearing Conservation Program**. Repository USU.
- Chaeran, M. 2008. Tesis: **Kajian Kebisingan Akibat Aktivitas di Bandara (Studi Kasus Bandara Ahmad Yani Semarang)**. Semarang : Universitas Diponegoro.
- Djalante, S. 2010. **Analisis Tingkat Kebisingan di Jalan Raya yang Menggunakan Alat Pemberi Isyarat Lalu Lintas (APILL) (Studi Kasus: Simpang Ade Swalayan)**. Jurnal SMARTek. Vol. 8 No.4.
- Goembira, Fadjar. 2016. **Analisis Tingkat Kebisingan di Kawasan Kampus Universitas Putra Indonesia di Kecamatan Lubuk Begalung Kota Padang**. Padang : Universitas Andalas.
- Islawati, 2014. **Analisis Tingkat Kebisingan Pada Kawasan Sekolah Menengah Atas di Kota Makassar**. Makassar : Universitas Hasanuddin.
- Kang Ting-Tsai, 2008. **Noise Mapping in Urban Environments**. Taiwan : Institute of Rural Planning, National Chung University.
- Kementrian Lingkungan Hidup Republik Indonesia. **Keputusan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 48 Tahun 1996 Tentang Baku Tingkat Kebisingan, 1996**.
- Maulana, Rais. 2011. **Pemetaan Kebisingan di Lingkungan Kampus Politeknik (PENS – ITS)**. Surabaya : Politeknik Elektronika Negeri Surabaya Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Moriber, G. 1974. **Environmental Science**. Allyn and Bacee, Inc. Boston.

- Nurul, Hidayati. 2007. **Pengaruh Arus Lalu Lintas Terhadap Kebisingan (Studi Kasus Beberapa Zona Pendidikan di Surakarta**. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sanders, M.S.;Mc Cormick, EJ., 1987. **Human Factors in Engineering and Design**. New York: McGraw-hill.
- Sarwono, Jonathan. 2006. **Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif**. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Sasongko D.P, 2000. **Kebisingan Lingkungan Semarang** : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Sears and Zemansky, 1962. **Physics**. Addison Wesley Pub. Co, Inc, Reading, Massachusetts.
- Suma'mur, PK, 2009. **Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja**. Gunung Agung, Jakarta.
- Suma'mur, 1996. **Ergonomi untuk Produktivitas Kerja**. CV. Haji Masagung. Jakarta.
- Supriyatno, Ade. 2016. **Pemetaan Kebisingan Pada Kawasan Pendidikan Akibat Transportasi di Area ZOSS (Zona Selamat Sekolah) di Kota Pontianak**. Pontianak : Universitas Tanjungpura.
- Tri Astuti Jatiningrum, 2010. **Penelitian Risiko Kebisingan Berdasarkan Analisa Noise Mapping dan Noise Dose di Unit Produksi Hot Strip Mill PT. Krakatau Stell Cilegon**. Surakarta : Universitas Sebelas Maret.
- World Health Organization. **Definisi Sehat WHO: WHO**.