

## DAFTAR PUSTAKA

- Anon., 2019. *Pertumbuhan penumpang Bandara Adisutjipto*. [Online] Available at: [adisutjipto-airport.co.id](http://adisutjipto-airport.co.id) [Accessed 15 Oktober 2019].
- Artnez, M. S. D., 2014. Modeling and Syntesis of Aircraft Flyover Noise.
- Bachtiar, V. R. A. d. A. Z., 2018. Evaluasi Tingkat Kebisingan Kawasan Selatan Universitas Negeri Padang. *Jurnal Dampak*, I(15), pp. 7-15.
- Catarina Citra PD, O. S. M. R., 2018. Hubungan Tingkat Kebisingan dengan Tekanan Darah Pada Pekerja Ground Handling di Bandara Adisutjipto Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*.
- Chaeran, M., 2008. *Kajian Kebisingan Akibat Aktifitas Bandara (Studi Kasus Bandara Ahmad Yani Semarang)*. TESIS ed. Semarang: Universitas Semarang.
- Dany Garjito, S. P., 2012. Analisis Tingkat kebisingan Ekuivalen Desa Caturtunggal dan Desa Kalitirto.
- Dhanty Prihatiningsih, S. R., 2018. Pemetaan Tingkat Kebisingan di pemukiman Sekitar Rel Kereta Api Kecamatan Gondokusuman. *Jurnal Teknik Lingkungan*.
- Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta. 2017. Tentang Baku Tingkat Kebisingan Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 40 Tahun 2017. Yogyakarta
- Janssen, S. C. M., 2014. The Effect of the number of Aircraft Noise Events on Sleep Quality. *Appl Acoust*, 1(84), pp. 9-16.
- Justian, A., 2012. *Analisis Pengaruh Kebisingan terhadap Performa Siswa Sekolah Dasar di Ruang Kelas*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Manthur NN, M. A., 2012. Noise indunced hearing loss. *Medscape refference*.
- Menteri Lingkungan Hidup. 1996. Tentang: Baku Kebisingan. Surat Keputusan Menteri Lingkungan Hidup Nomor: Kep-48/MENLH/1996/25 November 1996. Jakarta

Mukhlis, 2013. Pemanfaatan ArcGIS 9.3 Untuk Memetakan Lokasi Lingkungan Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Darussalam Banda Aceh. *Skripsi STMIK U'budiyah Indonesia*.

Nur Juwita Handayani, E. S. M. D. S., 2018. Kajian Tingkat Kebisingan di Bandara Internasional Halim Perdana Kusuma Jakarta Timur. *Jurnal Teknik Lingkungan*.

Putri Sayidah, N. S. D. W. I., 2016. Pengaruh Kebisingan dengan Gangguan Pendengaran di Dusun Jagalan, Tegaltirto, Berbah Sleman. *MIKKI*, IV(1).

Rara Marisdayana, S. N., 2016. Hubungan Intensitas Paparan Bising dan Masa Kerja dengan Gangguan Pendengaran pada Karyawan PT.X. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, Volume I, pp. 22-27.

Rohmat, D., 2008. *Materi Pengkayaan Pengelolaan Lingkungan Hidup Bagi Dunia Pendidikan Se Jawa Barat*. Bandung: Buana Nusantara.

Suroto, W., 2010. Dampak Kebisingan Lalu Lintas Kota Terhadap Pemukiman Kota ( Kasus Kota Surakarta). *Journal of Rural and Development*, Volume I.