

DAFTAR PUSTAKA

- Absari, Susanto. 2006. *Dampak Kebisingan Terhadap Kesehatan Lingkungan*.
- Anizar. 2009. *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri*. Yogyakarta: Graham Ilmu
- Aspuah, S. (2013). *Kumpulan Kuisisioner dan Instrumen Penelitian Kesehatan (1st ed.)*
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Sidoarjo dalam angka 2021. *Jumlah kependudukan pertahun di Sidoarjo*.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Republik Indonesia dalam angka 2019. *Jumlah Kendaraan Bermotor di Indonesia*.
- Chimayati, R. layina. (2017). *Analisis Tingkat Kebisingan Yang Ditimbulkan Oleh Aktifitas Bandar Udara Dan Upaya Pengelolaannya*.
- 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. November 2010: 280-300.
- Ernawati, Fachrul, M., & F, H. Y. (2016). *Analisis Pengaruh Tingkat Kebisingan Lalu Lintas Terhadap Lingkungan Kampus A - Universitas Trisakti A Grogol, Jakarta Barat Dan Masyarakat Di Sekitarnya*. Vol. 6, No.2, 6.
- Halil, A., Yanis, A., & Noer, M. (2015). *Pengaruh Kebisingan Lalulintas terhadap Konsentrasi Belajar Siswa SMP N 1 Padang*. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1), 53–57. <https://doi.org/10.25077/jka.v4i1.188>
- Ilyana, Sariyatul. 2013. *Gangguan Konsentrasi Belajar (Masalah Belajar)*. Pendidikan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta : Yogyakarta.
- Julianita Mendan, 2010. *Pengaruh Lingkungan Keluarga dan Lingkungan Sekolah Terhadap Hubungan Antara Motivasi Belajar Siswa Dengan Prestasi Belajar Siswa*
- Kementerian Kesehatan RI. 1987. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 718/MEN.KES./PER/XI/1987 tentang Kebisingan yang Berhubungan dengan Kesehatan*. Jakarta.
- Kementerian Lingkungan Hidup RI. 1996. *Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor KEP-48/MENLH/11/1996 tentang Baku Tingkat Kebisingan*. Jakarta.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1405/menkes/sk/xi/2002 *Tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Perkantoran dan Industri*.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Putri, N. (2018). *Hubungan Tingkat Kebisingan Jalan Raya Dengan Tingkat Konsentrasi Belajar Siswa Di Madrasah Aliyah Swasta Mas Nur Ibrahim Rantauprapat Tahun 2018*. Universitas Sumatera Utara.
- Ramita, N., & Laksmono, R. (2011). *Pengaruh Kebisingan Dari Aktifitas Bandara Internasional Juanda Surabaya*. *Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan* Vol. 4 No. 1,

Vol. 4 No. 1, 19-26.

Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Suma'mur, P. K. 2009. *Hygiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)*. 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.

Tjahjono, N., & Nugroho, I. (2018). *Tanaman Hias Sebagai Peredam Kebisingan*. Conference on Innovation and Application of Science and Technology (CIASTECH), September, 703–710.