

DAFTAR PUSTAKA

- Afridon, A., Hikmi, N., & Wahyudi, E. (2022). Hubungan Intensitas Kebisingan Dengan Keluhan Subjektif Pada Siswa Man 2 Kota Padang. *Ruwa Jurai: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 16(3), 124. <https://doi.org/10.26630/rj.v16i3.3416>
- Ambarsari, L. (2018). Kenyamanan Belajar Siswa Di Kelas Iv Sd Negeri Se-Skripsi Diajukan kepada Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan guna Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan Oleh : Luthfiana Ambarsari UNIVERSITAS NEGERI YO.
- Anshori, F. B., Hendrawati, D., & Rahmasani, B. N. A. (2022). Analisis Pencahayaan Pada Kenyamanan Visual. *Seminar Karya & Pameran Arsitektur Indonesia*, 436–445.
- Arief Witjaksono, W. K. (2018). Gambaran Intensitas Pencahayaan Dan Kelelahan Mata Pada Siswa Sdn Pagadean Subang TAHUN 2017 Arief Witjaksono 1 , Winda Kurniasari 2. *Sehat Masada, XII*.
- Asfahani, M. A. (2023). Pengaruh Pengelolaan Lingkungan Fisik Sekolah Terhadap Motivasi Belajar Siswa SMP Negeri 2 Kota Tangerang Selatan. *Skripsi*, 1–23.
- Ashadi, Anisa, & Nelfiyanti. (2019). Konsep Disain Rumah Sederhana Tipe Kecil Dengan Mempertimbangkan kenyamanan Ruang. *Jurnal Arsitektur NALARs*, 16(1), 1–14.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Soppeng dalam Angka 2023*.
- Banuwarlan, S. E. (2023). Pengaruh Kenyamanan Belajar Dan Persepsi Tentang Kelayakan Kelas Terhadap Motivasi Belajar Pada Siswa Di Mtsn 15 Boyolali Tahun Pelajaran 2022/2023. *Tesis*.
- Delyuzir, R. D. (2023). Studi Kenyamanan Termal Siswa Sekolah Dasar Negeri. *Journal of Applied Science*, 4(1), 1–8.
- Dewi, K. A. (2020). Pengaruh Status Bekerja Dan Kondisi Ekonomi Keluarga Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Prodi Pendidikan Agama Islam Fakultas Tarbiyah Iain Kediri Angkatan 2017. *Skripsi*, 1–23.
- Fadilah, R. (2023). Analisis Hubungan Volume, Kecepatan, Dan Kepadatan Lalu Lintas Pada Ruas Jalan Raya Kletek Sidoarjo Dengan Metode Greenberg Dan Greenshield. *Skripsi*.
- Fetra Bonita Sari, Risdha Amini, M. (2022). Membangun Kualitas Pendidikan di Indonesia dalam Mewujudkan Program Sustainable Development Goals (SDGs) Siti. *BASICEDU*, 6(4), 3(2), 524–532. <https://journal.uii.ac.id/ajie/article/view/971>

- Fitria, N. (2016). Gambaran Partikel Debu PM 2,5 Dengan Keluhan Kesehatan Pada Karyawan Perpustakaan Kampus B Universitas Airlangga. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 8(2), 206. <https://doi.org/10.20473/jkl.v8i2.2016.206-218>
- Hanifah. (2018). Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kenyamanan Belajar Siswa di Lingkungan Sekolah Menengah Kejuruan Bina Madina Denpasar Tahun 2018. *Skripsi*, 1–23.
- Jumadil. (2023). Analisis Kualitas Udara (Nilai Parameter PM2,5 dan Karbon Monoksida) di Sekitar Kampus Universitas Bosowa Makassar. *Jurnal Ilmiah Ecosystem*, 23(1), 164–171. <https://doi.org/10.35965/eco.v23i1.2514>
- Kementerian Kesehatan. (2023). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2023. *Kemendes Republik Indonesia*, 151(2), Hal 10-17.
- Kurnia, H., & Rosda, N. (2018). Kenyamanan Belajar Kelayan Asrama I Di Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Tahun 2013. *Kesehatan Masyarakat*, 82–91.
- Mahardika, T. (2021). Hubungan Kebisingan Kereta Api Dengan Tingkat Konsentrasi Peserta Didik Dalam Proses Pembelajaran Di Kelas. *Skripsi*, 3(2), 6.
- Malawai, T. (2023). Pengaruh Pencahayaan Ruang Bengkel Jahit Smk Syafi ' I Akrom Pekalongan Terhadap Kenyamanan Belajar Santri. 6(1), 307–313.
- Marsaoly, N. (2022). Analisis Model Matematis Hubungan Kebisingan Dan Volume Lalu Lintas Terhadap Kenyamanan Belajar Siswa Sekolah Dasar Mononutu. *Journal of Science and Engineering*, 5(2), 155–167. <http://ejournal.unkhair.ac.id/index.php/josae>
- Melnarwadi, T. R. I. A. (2022). Gambaran Kadar Debu Ambien dan Keluhan Penyakit Saluran Pernafasan Pada Masyarakat di Pemukiman Daerah Penambangan Tanah Clay Gunung Sarik Padang Tahun 2022. *Tugas Akhir*.
- Pera, H. (2021). Pengaruh Cara Pemberian Penguatan (Reinforcement) Dan Iklim Belajar Terhadap Prestasi Belajar Peserta Didik Pada Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam Di Smp Negeri Siantan Timur Kabupaten Kepulauan Anambas. 30, 176.
- Prakoso, D. (2018). Analisis pengaruh tekanan udara, kelembaban udara dan suhu udara terhadap tingkat curah hujan di kota semarang. *Universitas Negeri Semarang*, 1–77.
- Putri, I., Nurfajriyani, I., & Fadilatussaniatun, Q. (2020). Pengaruh Suhu Ruangan Kelas Terhadap Konsentrasi Belajar Mahasiswa Pendidikan Biologi Semester Vii (B). *BIO EDUCATIO : (The Journal of Science and Biology Education)*, 5(1), 11–15. <https://doi.org/10.31949/be.v5i1.1744>

- Ridayanti, D. D. P. (2022). Risiko Paparan Debu/Particulate Matter (PM 2,5) Terhadap Kesehatan Masyarakat (Studi Kasus: Tempat Pembuatan Batu Bata di Desa Kaloran, Kecamatan Ngroggot, Nganjuk). *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13(April), 437–443.
- Riskawati Rahman Karim, N. (2019). Alat Ukur Dan Pengukuran. *Lpp Unimuh Makassar*, 1.
- Rohman, A. S. (2021). Analisis Kenyamanan Suhu Ruang. *Jurnal Enviro Scientea*, 17(2), 21–29. <http://ejournal.unkhair.ac.id/index.php/josae>
- Rosda, H. K. N. (2017). Kenyamanan Belajar Kelayan Asrama I Di Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 9(1), 82–91.
- Santosa, I., Trigunarso, S. I., & Udara, A. K. (2022). Pengaruh Suhu , Kelembaban Dan Kecepatan Angin Air Conditioner (AC) Terhadap Jumlah Angka Kuman Udara Ruangan The Effect of Temperature , Humidity and Wind Speed of Air Conditioner (AC) on Total Germ Numbers of Room Air. *Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Abstrak*, 11(1), 44–50.
- Sihotang, H. (2023). *Metode Penelitian Kuantitatif* (Vol. 01).
- Simamora, T., Harapan, E., & Kesumawati, N. (2020). Faktor-Faktor Determinan Yang Mempengaruhi Prestasi Belajar Siswa. *JMKSP (Jurnal Manajemen, Kepemimpinan, Dan Supervisi Pendidikan)*, 5(2), 191. <https://doi.org/10.31851/jmksp.v5i2.3770>
- Sri Molyani. (2019). Gambaran Kualitas Fisik Udara di Ruang Belajar SD Negeri di Kenagarian Situjuh Gadang Kecamatan Situjuh Limo Nagari Kabupaten 50 Kota Tahun 2019. *Tugas Akhir*.
- Tranggono, Ramadhan, G., Khusna, R. A., Fadillah, R., Rochman, M. H., Putri, S. D., & Jannah, D. N. (2023). Pengaruh Kebisingan di Tengah Pembangunan Infrastruktur UPN “Veteran” Jawa Timur Terhadap Konsentrasi Pembelajaran Mahasiswa. *EDUCATION: Scientific Journal of Education*, 1(1), 39–49. <https://journal.csspublishing.com/index.php/education/article/view/57>
- Warsono, M. (2021). Strategi PIGELTIK Menuju Sekolah Adiwiyata di SMP Negeri 4 Bobotsari Purbalingga. *NBER Working Papers*, 4(2), 106–117. <http://www.nber.org/papers/w16019>
- Yandi, A., Nathania Kani Putri, A., & Syaza Kani Putri, Y. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar Peserta Didik (Literature Review). *Jurnal Pendidikan Siber Nusantara*, 1(1), 13–24. <https://doi.org/10.38035/jpsn.v1i1.14>

- Yusmardiansyah, G. Z. (2019). Hubungan Kebisingan Dengan Stres Kerja Pada Perkerja Bagian Produksi Di Pt Mitra Bumi. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(2), 23–30. <http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/476>
- Yusuf, A., Wanto, N., & Pertiwi, D. (2018). Perbedaan Tingkat Konsentrasi Belajar Siswa antara Kebisingan Lingkungan Sekolah SDN 03 Alai dan SD Pertiwi 3 Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(3), 484. <https://doi.org/10.25077/jka.v6.i3.p484-489.2017>