

DAFTAR RUJUKAN

- Anggara, F. S., Kamaruddin, T., & Taher, A. (2017). Korelasi Nilai Mata Kuliah Geografi Lingkungan Dan PKLH Dengan Sikap Peduli Lingkungan Hidup Pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Geografi FKIP UNSYIAH. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Geografi FKIP Unsyiah*, 2(2), 24–33.
- Astawa, Ida Bagus Made. Adnyana, Gede Ade. 2018. *Belajar Dan Pembelajaran*. Depok: RajaGrafindo Persada.
- Badan Pusat Statistik. (2014). *Indikator Perilaku Peduli Lingkungan* (Vol. 2014).
- Bambang Syaeful Hadi Muhsinatun Siasah Masruri. (2015). Pengaruh Pendidikan Kependudukan dan Lingkungan Hidup Terhadap Perilaku Peduli Lingkungan. *SOCIA: Jurnal Ilmu-Ilmu Sosial*, 11(1), 16–32. <https://doi.org/10.21831/socia.v11i1.5285>
- Basri, K. (1981). Integrasi Pendidikan Kependudukan dan Lingkungan Hidup dalam Pembelajaran. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9).
- Bona, Jufri, Subhan Hayun, A. S. (2021). Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan* <Https://Jurnal.Unibrah.Ac.Id/Index.Php/JIWP>, 7(1), 391–402. <https://doi.org/10.5281/zenodo.6370971>
- Bunga, Nurfhin. (2014). *Jurnal Akademia, Volume 1, Nomor 2, Oktober-Desember 2014*. 1, 44–51.
- Chairunnisa. (2014). Pengaruh kesadaran lingkungan terhadap sikap ramah lingkungan pada warga pemukiman kumuh di dki jakarta. *Ilmu Pendidikan*, 1–97. http://repository.unj.ac.id/3186/1/PENGARUH_KESADARAN_LINGKUNGAN_TERHADAP_SIAP_RAMAHLINGKUNGAN_CHAIRUNNISA_1125106054.pdf
- Dan, S., Mahasiswa, K., & Kumurur, V. A. (2008). *Hidup Kota Jakarta*. 8(2), 1–24.
- Handayani, S. (2014). ... *Hidup Dan Perilaku Hidup Sehat Dengan Prestasi Belajar Ekologi Pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Biologi Universitas Veteran Bangun Nusantara* <https://digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/41443%0Ahttps://digilib.uns.ac.id/dokumen/download/41443/MTM3NDky/Hubungan-Antara-Sikap-Peduli-Lingkungan-Hidup-dan-Perilaku-Hidup-Sehat-Dengan-Prestasi-Belajar-Ekologi-Pada-Mahasiswa-Program-Studi-Pendidikan-Biolo>
- Harisandy, R. (2015). Peningkatan Hasil Belajar Siswa Kelas Xi Pada Mata Pelajaran Pengendali Daya Tegangan Rendah Smk 1 Sedayu Melalui Model Kooperatif Tipe Gi (Group Investigation). *Skripsi Universitas Negeri Yogyakarta*, 27.
- Hendikawati, P. (2011). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Indeks Prestasi Mahasiswa. *Kreano: Jurnal Matematika Kreatif-Inovatif*, 2(1), 27–35.
- Ismail, Y., Juwono, R., Dimyati, D., Runtuk, J., & Adji, R. (2021). *Membangun Kesadaran Lingkungan Mahasiswa Melalui Mata Kuliah Keberlanjutan (Studi Kasus : Mahasiswa President University)*. VI(3), 2102–2110.
- Irfianti, M. D., Khanafiyah, S., & Astuti, B. (2016). Perkembangan Karakter

- Peduli Lingkungan Melalui Model Experiential Learning. *Upej*, 5(3), 72–79. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/upej>
- Jabbar, A. (2020). Hubungan Antara Indeks Prestasi Komulatif dengan Lama Penyelesaian Skripsi Mahasiswa Program Studi Tadris Matematika UIN Sultan Thaha Saifuddin Jambi. *Repository.Uinjambi.Ac.Id*, 1642003.
- Karyanto, P. (2012). Membangun perilaku masyarakat arif lingkungan hidup. *Seminar Nasional IX Pendidikan Biologi FKIP UNS*, No. 4, 19–28.
- Komisi Nasional Indonesia untuk UNESCO. (2014). Pendidikan untuk Pembangunan Berkelanjutan (Education for Sustainable Development) di Indonesia. In *Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan* (Issue 9).
- Lestari, A. P., Murtini, S., Widodo, B. S., & Purnomo, N. H. (2021). Kearifan Lokal (Ruwat Petirtaan Jolotundo) dalam Menjaga Kelestarian Lingkungan Hidup. *Media Komunikasi Geografi*, 22(1), 86. <https://doi.org/10.23887/mkg.v22i1.31419>
- Majid, Abdul. 2009. *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Meilinna. (2018). Peningkatan Sikap Peduli Lingkungan Melalui Implementasi Model Pembelajaran Sains Teknologi Masyarakat (Stm) Pada Pembelajaran Tematik Terpadu Kelas Iv Mi Muhammadiyah Tangkit Batu Natar. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 10–27.
- Melinda, T. R. (2018). *Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Melalui Metode Problem Solving siswa Kelas IV MIN 1 Adirejo Kecamatan Pekalongan Kabupaten Lampung Timur Tahun Pelajaran 2017/2018*. 1–67.
- Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. (2014). Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 49 Tahun 2014 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi. *Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan*, July, 1–23.
- Munawaroh, R. Z., Abroto, A., Nugraheni, A. S., & Carlian, Y. (2022). Penanaman Nilai Karakter Peduli Lingkungan melalui Mata Kuliah Pendidikan Lingkungan Hidup pada Mahasiswa PGMI. *Instructional Development Journal*, 5(1), 33. <https://doi.org/10.24014/idj.v5i1.19102>
- Mustika, F., & Sahudra, T. M. (2018). Peranan Lingkungan Sosial terhadap Pembentukan Karakter Peduli Lingkungan Mahasiswa Pendidikan Geografi di Universitas Samudra Langsa. *Jupiis: Jurnal Pendidikan Ilmu-Ilmu Sosial*, 10(2), 235. <https://doi.org/10.24114/jupiis.v10i2.11291>
- Nugroho, W. S., Ismail, I., & Hariz, A. R. (2018). Korelasi Pengetahuan Mahasiswa Tentang Pemanasan Global Terhadap Perilaku Peduli Lingkungan Sekitar. *Al-Hayat: Journal of Biology and Applied Biology*, 1(1), 13. <https://doi.org/10.21580/ah.v1i1.2682>
- Nurhidayah, D. (2017). Psikologi Pendidikan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 1–179.
- Prasetyo Bambang, J. M. L. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif*.
- Purnamasari, I., Alfiandra, A., & Kurnisar, K. (2019). Perbandingan Sikap Peduli Lingkungan Antara Mahasiswa Yang Mempelajari Mata Kuliah Pklh Dengan Mahasiswa Yang Tidak Mempelajari Mata Kuliah Pklh Fkip Universitas Sriwijaya. *Bhineka Tunggal Ika: Kajian Teori Dan Praktik Pendidikan PKn*, 6(1), 117–133. <https://doi.org/10.36706/jbti.v6i1.7927>

- Rahmawati, H. (2015). Pengembangan Instrumen Intensi Perilaku Peduli Lingkungan Pada Mahasiswa Dan Faktor Â Faktor Pembentuknya. *Jurnal Sains Psikologi*, 5(1), 1–10.
- Rifai, A. (2021). Pengantar Metodologi Penelitian. In *Antasari Press*.
- Rifai, D., Sihite, D. B., & Pratiwi, N. (2018). Analisis Jalur Terhadap Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) Mahasiswa. *Jurnal Statistika Industri Dan Komputasi*, 3(1), 31–39.
- Rohmawati, R. (2010). *Peran Guru Geografi Dalam Menanamkan Kesadaran Lingkungan Pada Siswa SMP Sekacamat Margasarai Kabupaten Tegal*.
- Ramli, Utina. Baderan, Wahyuni. 2009. *Ekologi dan Lingkungan Hidup*. Gorontalo:
- Sarinastiti, R., & Wibowo, Y. A. (2021). Analisis isi buku teks geografi kelas XI SMA kurikulum 2013 (K13) edisi revisi terbitan Mediatama berdasarkan keterampilan abad 21. *Jurnal Pendidikan Geografi*, 26(1), 48–60. <https://doi.org/10.17977/um017v26i12021p048>
- Sari, Ermina. Ria, Romeka. (2018). Hubungan Sikap Peduli Lingkungan Hidup Serta Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Dengan Prestasi Belajar Mahasiswa. *Jurnal Pendidikan Biologi*, Vol 6, No 2
- Setyawati, D. U., Korida, B. D., & Febrilia, B. R. A. (2020). Analisis Regresi Logistik Ordinal Faktor-Faktor yang Mempengaruhi IPK Mahasiswa. *Jurnal Varian*, 3(2), 65–72. <https://doi.org/10.30812/varian.v3i2.615>
- Sugiarto, A., & Gabriella, D. A. (2020). Kesadaran Dan Perilaku Ramah Lingkungan Mahasiswa Di Kampus. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Humaniora*, 9(2), 260. <https://doi.org/10.23887/jish-undiksha.v9i2.21061>
- Sujana, K., Hariyadi, S., & Purwanto, E. (2018). Hubungan Antara Sikap Dengan Perilaku Peduli Lingkungan Pada Mahasiswa. *Jurnal Ecopsy*, 5(2), 81. <https://doi.org/10.20527/ecopsy.v5i2.5026>
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup
- Yanti, R., Windarto, A. P., & Suhada, S. (2019). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Ipk Mahasiswa Terhadap Penentuan Kualitas Proses Pembelajaran Dengan Metode Electre Ii. *KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi Dan Komputer)*, 3(1), 36–41. <https://doi.org/10.30865/komik.v3i1.1696>