

DAFTAR PUSTAKA

- (Arifin., 2017). (2017). Kriteria Instrumen dalam Suatu Penelitian. *Jurnal THEOREMS (The Original Research of Mathematics)*, 2(1), 28–36.
- (2019), W. (2025). *Integrasi Pendekatan Etnosains dalam Pembelajaran Sains untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa*. 31(1), 101–112.
<https://doi.org/10.30587/didaktika.v31i1.9578>
- (Budiyono., 2021). (2022). *BERBASIS CASE METHOD (Skripsi) Oleh BERBASIS CASE METHOD Kata kunci : Instrumen penilaian , kemampuan kolaborasi , sikap tanggung jawab , cased based learning . 91.*
- (Nasution et al., 2022). (2024). *PENGARUH METODE PEMBELAJARAN OUTING CLASS TERHADAP SIKAP DISIPLIN SISWA KELAS V SD NEGERI 200101*. 4(4), 212–217.
- (Rahmat Permana dan Anggia Suci Pratiwi (2023). (2016). *濟無No Title No Title No Title*. 1–23.
- Anjaswari, M. (2022). Fakultas Tarbiyah Dan Tadris Universitas Islam Negeri (Uin) Fatmawati Sukarno Bengkulu Tahun 2022. *Pengaruh Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar Pendidikan Agama Islam Siswa Smp N 10 Bengkulu Utara Skripsi*.
- Asiva Noor Rachmayani. (2015). *Buku Metode Penelitian Sugiyono 2019*.
- Auziah, W., Rahmayantis, M. D., & Pitoyo, A. (2022). Pembelajaran Keterampilan Menulis Teks Negosiasi Menggunakan Model Cooperative Script Siswa Kelas X Sma Negeri 4 Kediri. *Wacana : Jurnal Bahasa, Seni, Dan Pengajaran*, 6(1), 59–65. <https://doi.org/10.29407/jbsp.v6i1.18327>
- Aziz, A., & Zakir, S. (2022). *Indonesian Research Journal on Education : Jurnal Ilmu Pendidikan*. 2(3), 1030–1037.
- Bruner, J. (2010). Jerome Bruner: La Psicología en construcción, y una Pedagogía también. *Revista Psyberia*, 2(2), 20. www.fpsico.unr.edu.ar
- Dale. (2023). *Media Pembelajaran*. 1–77.
<https://repository.penerbiteureka.com/publications/563021/media-pembelajaran>

- Dhaniaputri, R. (2017). Ilmu Botani Sebagai Dasar Keanekaragaman Jenis. *Prosiding SNPS UNS 2017*, 5(1), 338–345.
<https://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/snps/article/view/11443>
- Hutasuhut, M. A. (2020). Ekologi Tumbuhan. *Universitas Islam Negeri Sumatera Utara*, 3–4, dan 11. <http://repository.ut.ac.id/4431/2/BIOL4411-TM.pdf>
- K. G. Wilson dan C. J. Womble (2006). (2017). 乳鼠心肌提取 HHS Public Access. *Physiology & Behavior*, 176(1), 100–106.
<https://doi.org/10.1177/0022146515594631.Marriage>
- Menurut Trianto (2015). (2022). *Model, Pembelajaran, dan Model Pembelajaran*.
- Missleini Missleini. (2023). Kerusakan Lingkungan Dan Jasa Ekosistem Akibat Perilaku Tekanan Manusia. *ALADALAH: Jurnal Politik, Sosial, Hukum Dan Humaniora*, 1(3), 256–268. <https://doi.org/10.59246/aladalah.v1i3.418>
- Mubarok, A. K. (2024). *SOSIAL HORIZON Jurnal Pendidikan Sosial Pendidikan dan Perkembangan Masyarakat Perspektif John*. 11(3).
<https://doi.org/10.31571/sosial.v11i3.8265>
- Nurdyansyah (2018). (2023). *Pengaruh Metode Outing Class Terhadap Tingkat Pemahaman Belajar IPA pada Materi Ekosistem di SDN Karanganyar*. 1(2), 601–610.
- Piaget, J. (1980). *Jean Piaget. 1969*.
- Rahman, A. A., & Nasryah, C. E. (2019). Evaluasi Pembelajaran. In *Uwais Inspirasi Indonesia*.
- Rahmawati, R. L., & Nazarullail, F. (2020). Strategi Pembelajaran Outing Class Guna Meningkatkan Aspek Perkembangan Anak Usia Dini. *Jurnal PG-PAUD Trunojoyo : Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Anak Usia Dini*, 7(2), 9–22. <https://doi.org/10.21107/pgpaustrunojoyo.v7i2.8839>
- Sari (2020). (2021). Pengembangan E-book Berpendekatan Kontekstual Pada Muatan Pembelajaran IPAS Kelas V di SD Negeri 4 Kubutambahan Kabupaten Buleleng Tahun Ajaran 2023/2024.SKRIPSI. In *Pharmacognosy Magazine* (Vol. 75, Issue 17).
- Siti Rahmawati. (2022). Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Model Pbi (Problem Based Introduction) Pada Materi Pencemaran Lingkungan Di

- Kelas V via Mts-Sa Darul Ulum Mauk. *Jurnal Pendidikan, Bahasa Dan Budaya*, 1(1), 103–117. <https://doi.org/10.55606/jpbb.v1i1.851>
- Sugih et al. (2023). (2024). Implementasi Pembelajaran IPAS Berbasis Kurikulum Merdeka Belajar pada Siswa Kelas V. *Journal on Education*, 06(03), 16314–16321.
- Susilawati, E., Rahayuningsih, M., & Ridlo, S. (2016). Pengembangan Perangkat Pembelajaran Ekologi SMA Dengan Strategi Outdoor Learning. *Unnes Science Education Journal*, 5(1), 1091–1097.
<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/usej>
- Tansley, A. G. (2013). The use and abuse of vegetational concepts and terms. *The Future of Nature: Documents of Global Change*, 16(3), 220–229.
<https://doi.org/10.2307/1930070>
- Trimawati, K., Kirana, T., & Raharjo, R. (2020). PENGEMBANGAN INSTRUMEN PENILAIAN IPA TERPADU DALAM PEMBELAJARAN MODEL PROJECT BASED LEARNING (PjBL) UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS DAN KREATIF SISWA SMP. *Quantum: Jurnal Inovasi Pendidikan Sains*, 11(1), 36.
<https://doi.org/10.20527/quantum.v11i1.7606>
- Usman Samatowa, 2010. (2017). Meningkatkan Hasil Belajar Ipa Melalui Media Gambar Pada Siswa Kelas Iia Sdn 78 Pekanbaru. *Primary: Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 6(1), 252.
<https://doi.org/10.33578/jpkip.v6i1.4105>
- Victor E. Shelford. (2016). 濟無 No Title No Title No Title. 1–23.
- Wijayanti (2023). (2024). Implementasi Kurikulum Merdeka Dalam Pembelajaran Bahasa Arab. *Bara Aji: Jurnal Keilmuan Bahasa Arab Dan Pengajarannya*, 1(02), 71–82.