

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, D., & Rosmala, M. (2020). *Pengaruh Metode Outdoor Study Terhadap Motivasi Siswa Kelas Iv Sd Negeri Cibalongsari Iv*. *Didaktik : Jurnal Ilmiah PGSD STKIP Subang*. <https://doi.org/10.36989/didaktik.v6i1.124>
- Arikunto, S. (2013). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Bumi Aksara.
- Bidayah, A. L., Bandungan, K., Rustam, S., Santoso, A. B., & Geografi, J. (2015). PENERAPAN METODE OUTDOOR STUDY PADA PEMBELAJARAN GEOGRAFI KELAS X IPS MA Info Artikel. *72 Edu Geography*, 3(8). <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edugeo>
- Duffin, J. M., & Simpson, A. P. (2000). A Search for Understanding. *Journal of Mathematical Behavior*, 18(4), 415–427. [https://doi.org/10.1016/S0732-3123\(00\)00028-6](https://doi.org/10.1016/S0732-3123(00)00028-6)
- Gede, I. A., Purbawati, R., Meter, G., Kmg, I., Wiyasa, N., Pendidikan Guru, J., & Dasar, S. (2014). PENGARUH PENDEKATAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING BY OUTDOOR STUDY TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA SISWA KELAS V SD GUGUS 4 SAMPLANGAN. In *Tahun* (Vol. 2, Issue 1).
- Hafizhah, N., Isnani, & Suwandono. (2019). Keefektifan Model Pembelajaran TPS terhadap Motivasi, Kemampuan Berpikir Kritis, dan Prestasi Belajar Matematika. *Jurnal Pendidikan MIPA Pancasakti*, 3(1), 61–67. <http://e-journal.ups.ac.id/index.php/jpmp>
- Hamalik, O. (2012). *Proses Belajar Mengajar*. Bumi Aksara.
- Heru Prasetyo, A., Adi Prasetyo, S., Agustini, F., & Pgsd, J. (2019). Analisis Dampak Pemberian Reward dan Punishment dalam Proses Pembelajaran Matematika. *JP2*, 2(3).
- Holisin, I. (2016). Pembelajaran Matematika Realistik (PMR). *Didaktis: Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Pengetahuan*, 7.
- Husamah. (2013). *Pembelajaran Luar Kelas Outdoor Learning : ancahan strategis mengembangkan metode pembelajaran yang menyenangkan, inovatif, menantang*. Prestasi Pustaka Raya.
- Indriani, R., & Nodia, F. (2016). *Profesor Ini Ungkap Mengapa Matematika Dianggap Sulit*. Suara.Com. <https://www.suara.com/tekno/2016/10/05/110207/profesor-ini-ungkap-mengapa-matematika-dianggap-sulit>
- Kemendikbud. (2016). Model Silabus Mata Pelajaran Matematika SD/MI. <Http://Kemdikbud.Go.Id/>.
- Mutiara Rodita, A., & Budi Utami, W. (2020). Metode Outdoor Learning dengan

Media Visual pada Pembelajaran Matematika. *Dialektika P. Matematika Volume 7. No 1. Maret 2020*, 7(1), 274–285.

- Nugrawati, Y., Ahmad, H., Peqguruang, I. S.-J., & 2019, undefined. (n.d.). Efektivitas Metode Pembelajaran Outdoor Study terhadap Hasil Belajar Matematika pada Materi Statistika. *Journal.Lppm-Unasman.Ac.Id*. Retrieved February 6, 2022, from <https://journal.lppm-unasman.ac.id/index.php/peqguruang/article/view/549>
- Nurhikmayati, I. (2019). Implementasi STEAM Dalam Pembelajaran Matematika. *Didactical Mathematics*, 1(2). <https://doi.org/10.31949/dmj.v1i2.1508>
- Nuryadi, Astuti, T. D., Utami, E. S., & Budiantara, M. (2017). *Buku ajar dasar-dasar statistik penelitian*.
- Offirston, T. (2014). *Aktivitas Pembelajaran Matematika Melalui Inkuiri Berbantuan Software Cinderella*. Deepublish.
- Purba, N. (2021). *Penerapan Metode Outdoor Study Dalam Di Smp Swasta Silindak Tahun*. 8(2), 381–388.
- Rochmatun, H., Sriyanto, □, Setyaningsih, W., & Geografi, J. (2018). *Sejarah Artikel: Diterima*. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edugeo>
- Rusman. (2017). *Belajar & Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Prenada Media.
- Sastra Negara, H. (2014). *Konsep Dasar Matematika SD untuk PGSD*. Aura Publishing.
- Sejati, A. E., & Ruja, N. (n.d.). *PENGARUH METODE PEMBELAJARAN OUTDOOR STUDY TERHADAP KEMAMPUAN MENULIS KARYA ILMIAH GEOGRAFI SMA*.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sundaya, R. (2014). *Statistika Penelitian Pendidikan*. Alfabeta.
- Vera, A. (2012). *Metode Mengajar Anak di Luar Kelas (Outdoor Study)*. DIVA Press.
- Wardani, H. (2017). *Penerapan Metode Outdoor Study dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Peserta Didikan Kelas IV Pada Mata Pelajaran Matematika di Madrasah Ibtidaiyah Negeri 10 Bandar Lampung*. <http://repository.radenintan.ac.id/1236/>