

## DAFTAR PUSTAKA

- Abraham, I., & Supriyati, Y. (2022). Desain Kuasi Eksperimen Dalam Pendidikan: Literatur Review. *Jurnal Ilmiah Mandala Education*, 8(3), 2476–2482. <https://doi.org/10.58258/jime.v8i3.3800>
- Abror, M. H. (2022). Self-Regulated Learning Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa. *Plusminus: Jurnal Pendidikan Matematika*, 2(2), 233–242. <https://doi.org/10.31980/plusminus.v2i2.1676>
- Agustina, H. (2018). Peningkatan Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Matematika Melalui Metode Resitasi. *Suara Guru*, 4(2), 675–682.
- Amin, M. (2022). Penerapan Model Pembelajaran Penjasorkes Inovatif Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Penjasorkes Pada Materi Kebugaran Jasmani Siswa Kelas V Semester Genap Sd Negeri 25 Mataram. *Realita : Jurnal Bimbingan dan Konseling*, 7(1). <https://doi.org/10.33394/realita.v7i1.5010>
- Ananda, R. W., & Soro, S. (2023). Pengaruh Penggunaan Lembar Kerja Peserta Didik Elektronik (E-Lkpd) Terhadap Hasil Belajar Matematika Di Sma Hang Tuah 1 Jakarta. *Jurnal Lebesgue : Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika, Matematika dan Statistika*, 4(2), 776–786. <https://doi.org/10.46306/lb.v4i2.329>
- Candiasa. (2010). *Statistik Multivariat Disertai Petunjuk Analisis SPSS*.
- Emzir. (2010). *Metodologi Penelitian Pendidikan Kuantitatif dan Kualitatif*. Raja Grafindo Persada.
- Febriani, S. (2022). Analisis Deskriptif Standar Deviasi. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(1), 910–913. <https://jptam.org/index.php/jptam/article/view/8194>
- Febrianti, S., Rahmat, T., Aniswita, & Fitri, H. (2023). Kemampuan Literasi Matematika dalam Menyelesaikan Soal Pisa pada Siswa Kemampuan Tinggi Berdasarkan Gender. *Journal Of Social Science Research*, 3(4), 10100–10109.
- Firmansyah, D., & Dede. (2022). Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian: Literature Review. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)*, 1(2), 85–114. <https://doi.org/10.55927/jiph.v1i2.937>
- Hapnita, W., Abdullah, R., Gusmareta, Y., & Rizal, F. (2017). Faktor Internal Dan Eksternal Yang Dominan Siswa Kelas Xi Teknik Gambar Bangunan Smk N 1 Padang Tahun 2016 / 2017. *Journal of Civil Engineering and Vocational Education*, 5(1), 2175–2182.
- Icam Sutisna. (2020). Statistika Penelitian. *Universitas Negeri Gorontalo, Program Doktor Ilmu Pendidikan Pascasarjana Universitas Negeri Gorontalo*, 1–15. [https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/62615506/TEKNIK\\_ANALISIS\\_DAT A\\_PENELITIAN\\_KUANTITATIF20200331-52854-1ovrwlw-libre.pdf?1585939192=&response-content-disposition=inline%3B+filename%3DTEKNIK\\_Analisis\\_Data\\_Penelitian\\_Kua](https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/62615506/TEKNIK_ANALISIS_DAT A_PENELITIAN_KUANTITATIF20200331-52854-1ovrwlw-libre.pdf?1585939192=&response-content-disposition=inline%3B+filename%3DTEKNIK_Analisis_Data_Penelitian_Kua)

ntita.pdf&Expires=1697869543&Signat

- Ikhsan, M. (2019). Pengaruh Kecemasan Matematis Terhadap Hasil Belajar Matematika. *De Fermat: Jurnal Pendidikan Matematika*, 2(1), 1–6. <https://doi.org/10.36277/deferemat.v2i1.28>
- Indriano, V., & Irmayanti, N. A. H. (2019). Pengaruh Metode Resitasi Dengan Menggunakan Lembar Aktivitas Siswa Terhadap Hasil Belajar Matematika. *Jurnal Berkala Mahasiswa*, 1(1).
- Jufrida, J., Basuki, F. R., Pangestu, M. D., & Djati Prasetya, N. A. (2019). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar Ipa Dan Literasi Sains Di Smp Negeri 1 Muaro Jambi. *EduFisika*, 4(02), 31–38. <https://doi.org/10.22437/edufisika.v4i02.6188>
- Kasmir, K. (2021). Upaya Peningkatan Hasil Belajar Siswa Melalui Penerapan Metode Resitasi dengan Media Gambar pada Mata Pelajaran IPA Materi Struktur dan Fungsi Tumbuhan di Kelas VIII-1 Semester 1 SMPN 4 Bolo Tahun Pelajaran 2020/2021. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Indonesia (JPPI)*, 1(2), 340–350. <https://doi.org/10.53299/jppi.v1i2.58>
- Khasanah, I., Fuady, A., & Sunismi. (2023). Analisis Soal Ulangan Harian Matematika Bentuk Pilihan Ganda. *Mathema Journal*, 5(2), 110–125.
- Khasanah, L. F. U., & Fuadiah, N. F. (2019). Penerapan Metode Resitasi Pada Pembelajaran Statistika Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *UNION: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*, 7(1), 81–92. <https://doi.org/10.30738/union.v7i1.3322>
- Maulana, D., & Sanusi, A. (2020). Analisis Butir Soal Bahasa Arab Ujian Akhir Madrasah Bersama Daerah (Uambd) Madrasah Ibtidaiyah Tahun 2017-2018. *Ta'lim al-'Arabiyah: Jurnal Pendidikan Bahasa Arab & Kebahasaaraban*, 4(1), 12–24. <https://doi.org/10.15575/jpba.v4i1.8054>
- Mochamad Nashrullah, Okvi Maharani, Abdul Rohman, Eni Fariyatul Fahyuni, Nurdyansyah, R. S. U. (2023). Metodologi Penelitian Pendidikan. In *UMSIDA Press*.
- Nurchayono, N. A., & Putra, J. D. (2022). Hambatan Guru Matematika Dalam Mengimplementasikan Kurikulum Merdeka di Sekolah Dasar. *Wacana Akademika: Majalah Ilmiah Kependidikan*, 6(3), 377–384.
- Paramita Wardani, S. F., Holisin, I., & Shoffa, S. (2022). Meta Analisis: Metode Resitasi Pada Pelajaran Matematika Jenjang Smp. *Jurnal Penelitian dan Pembelajaran Matematika*, 15(2), 228. <https://doi.org/10.30870/jppm.v15i2.16312>
- Prastiwi, S. D., Havifah, B., Khosiyono, C., Cahyani, B. H., Nisa, A. F., Kedungpomahan, S. D. N., & Tamansiswa, U. S. (2023). 2, 3, 4. 08, 1812–1819.
- Pratiwi, K. A. M. (2022). Efektivitas Flipped Classroom Learning Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Matematika Siswa SMP. *Jurnal Pendidikan*

*Matematika Undiksha*, 12(2), 73–82.  
<https://doi.org/10.23887/jjpm.v12i2.37320>

- Rahman, S. (2021). Pentingnya Motivasi Belajar Dalam Meningkatkan Hasil Belajar. *Merdeka Belajar, November*, 289–302.
- Rery, R. U., Herdini, & Marinsi, D. (2022). Pengembangan e-LKPD Berbasis Attention, Relevance, Confidence, and Satisfaction menggunakan Liveworksheets pada Materi Keseimbangan Ion dan pH Larutan Garam. *Jurnal Kependidikan Kimia*, 10(2), 89–97.
- Rochmania, D. D., Pramono, K. H., & Setiawan, H. (2022). Pengaruh Metode Resitasi terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 6(3), 3482–3491. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i3.2631>
- Setiawan, K. (2019). *Buku Ajar Metodologi Penelitian : Anova Satu Arah*.
- Setyawati, N., & Susanti, D. (2023). Perbandingan Hasil Belajar Matematika Antara Pemberian Tugas Pada Kelompok dan Pemberian Tugas Pada Individu The Difference of Mathematics Achievement Group Task and Individual Task. *Numbers: Jurnal Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam*, 1(4), 43–50. <https://mathedu.joln.org/index.php/edu/article/view/49>
- Sudjana. (2005). *Metode Statistika*.
- Sugiyono. (2012a). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2012b). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*.
- Suparta, I. N., Parwati, N. N., Rahayu, N. W. G. W., Matematika, J., & Ganesha, U. P. (2022). *Pengembangan Media Pembelajaran E-Komik Berorientasi Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Aritmatika Sosial Undang-Undang Sistem Pendidikan*. 12.
- Susanti, Y. (2020). Penggunaan Strategi Murder Dalam Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan dan Sains*, 2(2), 180–191. <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/bintang>
- Syahroni, M. . (2019). *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share (Tps) Terhadap Prestasi Belajar Matematika Pada Pokok Bahasan Perbandingan Siswa Kelas Vii Smp Negeri 1 Bubulan Semester 2 Tahun Pelajaran 2018/2019*.
- Tia, S. M. N., Anwar, K., & Khamim, N. (2023). Metode Resitasi Dalam meningkatkan Asek Kongnitif, Afektif dan Psikomotorik Siswa. *Attaqwa: Jurnal Ilmu Pendidikan Islam*, 19(Maret), 98–108. <https://jurnal.insida.ac.id/index.php/attaqwa/article/view/101/261>
- Tonaiyo, H., Ilato, R., & Isa, R. (2020). Penerapan Metode Resitasi Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Jambura Economic Education Journal*, 2(1), 12–18. <https://doi.org/10.37479/jeej.v2i1.4468>
- Usmadi. (2020). *Pengujian Persyaratan Analisis*. 7(1), 50–62.

- Wibowo, D. C., Friana, F., & Pelipa, E. D. (2018). Effect of Recitation Method to the Students' Interest and Learning Results. *Jurnal Studi Guru dan Pembelajaran*, 1(1), 16–20. <https://doi.org/10.30605/jsgp.1.1.2018.22>
- Yunianti Masdar, F., Makkasau, A., & Rohana. (2023). Pengaruh Penerapan Metode Resitasi Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IV di Kabupaten Barru. *Nubin Smart Journal*, 3(2), 21–31. <https://ojs.nubinsmart.id/index.php/nsj>

