

### Daftar Pustaka

- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Aritonang, L. A., & Elshap, D. S. (2019). Meningkatkan Kemampuan Berhitung Pada Anak Usia Dini Dengan Menggunakan Metode Jarimatika. *Jurnal Ceria (Cerdas Energik Responsif Inovatif Adaptif)*, 2(6). <https://doi.org/https://doi.org/10.22460/ceria.v2i6.p363-369>
- Arliani, E. (2011). *Pengembangan Instrumen Penilaian Hasil Belajar*. Bandung: Alfabeta
- Asri. (2023). Upaya Meningkatkan Kemampuan Berhitung Permulaan Melalui Metode Bernyanyi. *JKP: Jurnal Khasanah Pendidikan*, 1(2), 31–35. <https://doi.org/10.58738/jkp.v1i2.63>
- Creswell. (2015). *Riset Perencanaan, dan evaluasi riset kualitatif dan kuantitatif Pendidikan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Due, G. & Ita, E. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Apron Hitung Untuk Meningkatkan Kemampuan Berhitung Anak. *Al-Athfaal: Jurnal Ilmiah Pendidikan Anak Usia Dini*. <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/al-athfaal>
- Febrizalti, T., & Saridewi. (2020). Stimulasi Kemampuan Berhitung Anak Usia Dini melalui Metode Jarimatika. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 4(3), 1840–1848. <https://doi.org/10.31004/jptam.v4i3.656>
- Haryani, M., & Qalbi, Z. (2021). Pemahaman Guru Paud Tentang Alat Permainan Edukatif (Ape) Di Tk Pertiwi 1 Kota Bengkulu. *Jurnal Educhild : Pendidikan Dan Sosial*, 10(1), 6. <https://doi.org/10.33578/jpsbe.v10i1.7699>
- Irmayanti, Jurnianti, Hidayah, N., Mirna, & Islamiah, N. (2022). Pendampingan belajar matematika metode jarimatika di taman baca karlos. *Ruang Cendekia : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(3), 184–188. <https://jurnal.arkainstitute.co.id/index.php/ruang-cendekia/index>
- Hendayanti, N. P. N., Suniantara, I. K. P., Suwardika, G., Pramayasa, M. H. M., Pratiwi, L. P. S., Masakazu, K., Rudita, I. M., & Suardika, I. G. (2021). Meningkatkan Kemampuan Berhitung Anak Menggunakan Metode Jarimatika Di TK Mekar Kumara Desa Kesiut. *Widyabhakti Jurnal Ilmiah Populer*, 4(1), 59–64. <https://doi.org/10.30864/widyabhakti.v4i1.288>
- Gundara, A., Faqih, U., Cijengkol, D., & Lebak, K. (2024). Meningkatkan Kemampuan Berhitung Permulaan Melalui Metode Jarimatika Pada Paud Kelompok A Kb Manba' ul Ulum Desa Cijengkol Kecamatan Cilograng Kabupaten Lebak. *1(1)*, 48–63. <https://doi.org/10.51729/banin.11616>
- Moleong, (2017). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung PT. Remaja Rosdakarya.
- Oktariyani, (2017). Meningkatkan Kemampuan Berhitung Pada Anak Usia Dini Dengan Menggunakan Metode Jarimatika. *Jurnal Ceria*, 6(2), 2019.
- Permendikbud Nomor 137 Tahun 2014 Kurikulum 2013 Standar Pendidikan Anak Usia Dini.
- Purwaningsih, S. J., Reswita, & Putri, A. A. (2018). Meningkatkan Kemampuan Berhitung dengan Menggunakan Metode Jarimatika pada Anak Usia 4-5 Tahun di PAUD Dinda Kids Kota Pekanbaru PG PAUD FKIP Universitas Lancang Kuning. *Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 2(1), 49–60. <http://dx.doi.org/10.31849/paudlectura.v2i01.1991>

- Rahayu, K. (2016). Identifikasi Kemampuan Anak TK Kelompok B Di Kelurahan Ringinharjo Kecamatan Bantul Kabupaten Bantul. *Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini Edisi 7 Tahun ke-5 2016* 700.
- Sugiyono. (2017). *Metode Pelitian Kombinasi*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitati, R & D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung CV Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metodelogi. Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sunyahni, & M, Purnama. (2023). Pendampingan Belajar Matematika Melalui Metode Jarimatika dalam Meningkatkan Kemampuan Berhitung Perkalian di Bimbel Baskara Desa Sidoharjo Kecamatan Pulung. *Social Science Academic Pendampingan E-ISSN: 2986-6502 Page: 107-114*. <https://doi.org/10.37680/ssa.v0i0.3634>
- Sitio, T. (2017, April-September). Penerapan Metode Jarimatika untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas I SDN 003 Pagaran Tapah Darussalam Kabupaten Rokan Hulu. *Jurnal Primary, VI, 148*.
- Vebrianto, R., Thahir, M., Putriani, Z., Mahartika, I., Ilhami, A., & Diniya. (2020). Mixed Methods Research: Trends and Issues in Research Methodology. *Bedelau: Journal of Education and Learning, 1(2), 63–73*. <https://doi.org/10.55748/bjel.v1i2.35>