

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M., & Sudrajat, A. (2022). *Matematika GASING sebagai Alternatif Inovasi Pembelajaran Matematika di Era Merdeka Belajar*. Jurnal Pendidikan Matematika. Diakses dari <https://jurnal.pendidikanmatematika.id>
- Aqib, Z., & Murtadlo. (2022). *Metode Pembelajaran*. Bandung: Yrama Widya.
- Arikunto, S. (2012). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan* (Edisi 2). Jakarta: Bumi Aksara.
- Arinil, Khaq. (2022). *Pengaruh Metode GASING terhadap Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa Kelas IV MI Nashrul Fajar Meteseh*. Skripsi, Universitas Islam Negeri Walisongo, Semarang. urnal Pendidikan Dasar. Diakses dari <https://ejournal.upi.edu>.
- Azwar, S. (2020). *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Creswell, J. W., & Creswell, J. D. (2018). *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*. SAGE Publications.
- Faizi. (2012). *Pembelajaran Matematika dengan Metode GASING*. Jakarta: Gramedia.
- Ginting. (2022). *Metode Pembelajaran sebagai Pendekatan Pengajaran*. Medan: Perdana Publishing.
- Hamzan, W. (2024). *Pengaruh Metode Pembelajaran Matematika GASING terhadap Kemampuan Mumerasi Siswa Kelas IV UPT SPF SD Negeri Gaddong II, Kota Makassar*. Metafora: Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Pendidikan.
- Heruman. (2021). *Pembelajaran Matematika SD*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Hidayat, R., & Susanto, R. (2023). *Statistika Pendidikan dan Penelitian*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Jihad, A., & Haris, A. (2013). *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- Johnston, & Hammond. (2021). *Belajar sebagai Aktivitas Membangun Pengetahuan*. London: Routledge.

- Khaq, R. (2022). *Pengaruh Metode Matematika GASING terhadap Hasil Belajar*. Jurnal Pendidikan Matematika. Diakses dari <https://ejournal.unnes.ac.id>
- Saragih, S., & Rahmita, T. (2020). *Penerapan Metode GASING untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika*. Jurnal Cendekia. Diakses dari <https://jurnal.stkipsiliwangi.ac.id>.
- Siregar, R. A. (2021). *Efektivitas Metode GASING dalam Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Jurnal Pendidikan Guru. Diakses dari <https://ejournal.uhn.ac.id>.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). *Statistika untuk Penelitian (Cet. ke-26)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, R&D, dan Penelitian Tindakan Kelas (Edisi ke-3)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D (Edisi Ke-3)*. Bandung: Alfabeta.
- Surya, Yohanes. (2010). *Buku Pedoman Teknis Matematika GASING*. Humbang Hasundutan: Dispen Humbang Hasundutan. Diakses dari https://dispen.humbanghasundutankab.go.id/user_image/files/BUKU%20PEDOMAN%20TEKNIS%20GASING.pdf
- TIFAPOS. (n.d.). *Artikel Pendidikan*. IDE Journal. Diakses dari <https://idejournal.org>
- Wad, Yokbeth A. (2025). *Pengaruh Metode Gasing Terhadap Hasil Belajar Matematika Materi Operasi Perkalian Pada Siswa Kelas IV SD Negeri 20 Sire*. Jurnal Pendidikan Dasar. Diakses dari <https://ejournal.unima.ac.id>