

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, A, Prasetya, J. T. (2015). *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV. Pustaka Setia.
- Ari, Susiliswati. (2022). *Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah*. Dalam A. Budiman, B. Setiawan (Eds.), *Inovasi Pembelajaran Abad 21* (hal. 120-140). Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Astinia, Ni Wayan, Ni Kadek Rini Purwatib (2020). *Strategi Pembelajaran Matematika untuk Guru Sekolah Dasar*. Jakarta:Alfabeta
- Basri, Lestari. (2019). *Metode pembelajaran: Teori dan Praktik*. Bandung: Alfabeta
- Brusilovsky, P., & Millán, E. (2020). *Sistem pembelajaran adaptif dan bimbingan belajar cerdas*.
- Faizah, F. (2012). *Metode Gasing dalam pembelajaran matematika: Cara cepat dan mudah belajar matematika*. Jakarta: Karya Putra Darma
- Ferdiansyah, F. (2017). *Pendekatan inovatif dalam pembelajaran matematika* . Bandung: Rosda Karya.
- Hasan, Muhammad (2020). *Hasil Belajar Siswa: Teori, Praktik, dan Evaluasi* . Penerbit ABC.
- Hattie, J. (2016). *Visible Learning: A Synthesis of Over 800 Meta-Analyses Relating to Achievement*. London: Routledge.
- Hutauruk, H. (2018). *Matematika dan Pendidikan Matematika*. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta.
- Ihsana, A. (2017). *Pembelajaran berbasis proyek: Teori dan praktik*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Johnston, R., Hammond, M. (2021). *Pembelajaran di abad ke-21: Inovasi dan strategi untuk pengajaran yang efektif*. London, Inggris.
- Kesumawati, Nila (2018). *Konsep Dasar Matematika: Pendekatan Teoritis dan Praktis*. Penerbit: Deepublish.

- Lazwardi, L. (2014). Langkah-langkah Metode Gasing. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 5(2), 123-135.
- Miller, P. (2018). Teori Pembelajaran Konstruktivisme: Implikasi bagi Praktik Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Indonesia*, 7(2), 125-140.
- Nasution, S. (2023). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar. Dalam A. Budiman & B. Setiawan (Eds.), *Psikologi Pendidikan: Teori dan Praktik* (hal. 200-220). Jakarta: Penerbit Grasindo.
- Rangkuti, AN, Hasibuan, AA (2016). *Strategi pembelajaran matematika*. Penerbit: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sanjaya, Wina. (2016). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan* (Edisi ke-2). Jakarta: Prenadamedia Group.
- Siagian, H. (2016). Metode pembelajaran matematika untuk pendidikan dasar. Penerbit Universitas Negeri Jakarta
- Sudjana, N. (2012). *Standar ketuntasan hasil belajar matematika*. Bandung, Indonesia: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2015). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung, Indonesia: Alfabeta.
- Susanti, A. (2016). Pembelajaran Matematika yang Menyenangkan. Dalam A. Budiman & B. Setiawan (Eds.), *Inovasi Pembelajaran Abad 21* (hal. 180-200). Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta
- Sugiyono. (2019). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta.