

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, Dede Kurnia. "Pengembangan Bahan Ajar Buku Saku Jarimatika Untuk Perkalian Dasar." *Jurnal Pendidikan Dasar Setia Budhi* 7, no. 1 (2023): 48–52.
- Afriani, Dini, Asri Fardila, and Galih Dani Septian. "Penggunaan Metode Jarimatika Dalam Meningkatkan Kemampuan Berhitung Perkalian Dasar." *Journal of Elementary Education* 2, no. 5 (2019): 191–96. <https://doi.org/10.59355/risda.v7i1.97>.
- . "Penggunaan Metode Jarimatika Dalam Meningkatkan Kemampuan Berhitung Perkalian Dasar." *Creative of Learning Students Elementary Education* 7, no. 1 (2023): 1–13. <https://doi.org/10.59355/risda.v7i1.97>.
- Agung, Sunanro, and Sihombing Syaifulloh. *Metode Penelitian Keolahrgaan*. Surakarta: Yuma Pustaka, 2011.
- Akbar, Sa'dun. *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2016.
- Arsyad, Azhar. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada, 2011.
- Buulolo, Siwika. "Pengembangan Modul Pembelajaran Pada Materi Bilangan Bulat Dan Pecahan Untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa." *FAGURU: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Keguruan* 2, no. 1 (2023).
- Depdiknas. *Penulisan Modul*. Jakarta: Direktorat Tenaga Kerja Kependidikan, 2008.
- Hadi, Agustina. "Pengembangan Sumber Daya Manusia Manajemen Pelatihan Ketenagakerjaan Pendekatan Terpadu." *JJurnal Educatio* 11, no. 1 (2016): 90–105. <https://doi.org/10.29408/EDC.V11I1.269>.
- Hamdani, Hari Rusli, Fahmi Rizal, Farras Dinar Aulia Shaleh, Muhammad Zulfan, and Yayan Alpian. "Pengaruh Metode Jarimatika Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Sekolah Dasar." *Khazanah Pendidikan* 18, no. 1 (2024): 65. <https://doi.org/10.30595/jkp.v18i1.20751>.
- Hayu, Eka, Sehatta Saragih, and Kartini Kartini. "Pengembangan Modul Matematika Berbasis Etnomatematika Menggunakan Model Problem Based Learning Pada Materi Segiempat Dan Segitiga SMP." *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 7, no. 3 (2023): 3006–17. <https://doi.org/10.31004/cendekia.v7i3.2633>.
- Indonesia, Kementrian Agama Republik. *Al-Qur'an Hafalan*. Jl. Setrasari Indah No. 33 Bandung: Cordoba, 2020.

- Kurniasih, Puji Rahayu, Jerry Wahyu Hidayat, and Rayen Erlangga. "Pengenalan Microsoft Word Dan Aplikasi Canva Di SD Negeri 25." *JPMTT (Jurnal Pengabdian Masyarakat Teknologi Terbaru)* 4, no. 2 (2024): 17–22. <https://doi.org/10.54650/JPMTT.V4i1.539>.
- Lastri, Yunita. "Pengembangan Dan Pemanfaatan Bahan Ajar E-Modul Dalam Proses Pembelajaran." *Jurnal Citra Pendidikan* 3, no. 3 (2023): 1139–46. <https://doi.org/10.38048/jcp.v3i3.1914>.
- Maja, Ibnu, Silvana Oktanisa, and Fransisca Uly. "Penerapan Metode Jarimatika Pada Materi Penjumlahan Dan Pengurangan." *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat* 4, no. 1 (2024): 2–10. <https://doi.org/10.56393/jpkm.v4i1.2096>.
- Mamonto, Lisanti. "Penggunaan Metode Jarimatika Dalam Meningkatkan Kemampuan Berhitung Penjumlahan Pada Anak Tunarungu Kelas III Di SLB Finjili Pulau Lembeh Kota Bitung." *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidika* 9, no. 4 (2023): 621–26. <https://doi.org/10.5281/zenodo.8116620>.
- Maulida, Milda, Puspita Sari, and Swida Purwanto. "Pengembangan Modul Pembelajaran Matematika Pada Materi Penjumlahan Dan Pengurangan Bilangan Bulat Dengan Menggunakan Model Neutralization on a Number Line (NNL)." *Griya Journal of Mathematics Education and Application* 2, no. 1 (2022): 56–69. <https://doi.org/10.29303/griya.v2i1.131>.
- Mulyasa, E. *Menjadi Guru Profesional Menciptakan Pembelajaran Kreatif Dan Menyenangkan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2013.
- Musa, Lisa Aditya Dwiwansyah. "Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Melalui Pendekatan Matematika Realistik." *Kelola: Journal of Islamic Education Management* 2, no. 1 (2017): 78–91. <https://doi.org/10.24256/kelola.v2i1.445>.
- Okpatrioka. "Research And Development (R & D) Penelitian Yang Inovatif Dalam Pendidikan." *Jurnal Pendidikan, Bahasa Dan Budaya* 1, no. 1 (2023): 86–100. <https://doi.org/10.47861/jdan.v1i1.154>.
- Prasetyo, Dwi Sunar. *Memahami Jarimatika Untuk Pemula*. Yogyakarta: Diva Press, 2009.
- Prastowo, Andi. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Press, 2012.
- . *Pembelajaran Bahan Ajar Tematik Tjauan Teoritis Dan Praktis*. Jakarta: Kencana Prenamedia Grup, 2014.
- Puspasari, Ratih. "Pengembangan Buku Ajar Kompilasi Teori Graf Dengan Model ADDIE." *Journal of Medives: Journal of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang* 3, no. 1 (2019): 137–52. <https://doi.org/10.31331/MEDIVESVETERAN.V3I1.702>.

- Rahmatullah, Inanna, and Andi Tenri Ampa. "Media Pembelajaran Audio Visual Berbasis Aplikasi Canva" 12, no. 2 (2020): 317–27. <https://doi.org/10.23887/JJPE.V12I2.30179>.
- Runtukahu, J. Tombokan. *Pembelajaran Matematika Dasar Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media, 2014.
- S., Nasution. *Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar Dan Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara, 2008.
- Salilama, Nurfitriama, Mujahid Damopolii, and M Ramoend Manahung. "Penerapan Metode Jarimatika Pada Mata Pelajaran Matematika Di Sekolah Dasar." *Educator* 3, no. 2 (2022): 146–66. <https://doi.org/10.58176/edu.v3i2.758>.
- Subkhi, Alfian, Alfian Riyandoko, Bani Maskur, Muhammad Al-Walad, Daffa Umar Maulana, Donny Herlangga Razak, Fara Yurisu Sakinah, et al. "Pengenalan Dasar Aplikasi Microsoft Word Bagi Anak Yayasan As-Syari'Iyyah." *Abdi Jurnal Publikasi* 1, no. 2 (2022): 206–210. <https://jurnal.portalpublikasi.id/index.php/AJP/index>.
- Sugiyono. *Metode Penelitian & Pengembangan (Research and Development)*. Bandung: Alfabeta, 2019.
- . *Metode Penelitian Pendidikan, Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2013.
- Sukmadinata, and Nana Syaodih. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2011.
- Sutikno, Sobry. *Metode & Model-Model Pembelajaran*. Jakarta: Prenada Media Grup, 2014.
- Tambunan, Lois Oinike, and Janwar Tambunan. "Pengembangan Modul Pembelajaran Matematika Berbasis Model Pembelajaran Problem Solving." *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika* 6, no. 2 (2022): 1636–47. <https://doi.org/10.31004/cendekia.v6i2.1111>.
- Thalhah, Siti Zuhaera. *Pengembangan Bahan Ajar*. Cet. II. Makassar: CV, Nas Media Pustaka, 2019.
- Tosho, Tim Gakko. *Matematika Untuk SMP Kelas VII*. Cetakan Ke. Sidoarjo: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan, 2021.
- Waruwu, Marinu. "Metode Penelitian Dan Pengembangan (R&D): Konsep, Jenis, Tahapan Dan Kelebihan." *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan* 9, no. 2 (2024): 1220–30. <https://doi.org/10.29303/jipp.v9i2.2141>.
- Wulandari, Septi Peni. *Jarimatika Perkalian Dan Pembagian*. Depok: Kawan Pustaka, 2005.

Zakiah, Hanna, Djoko Purnomo, and Sugiyanti Sugiyanti. "Pengembangan E-Modul Dengan Pendekatan Kontekstual Pada Materi Bilangan Bulat SMP Kelas VII." *Imajiner: Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika* 1, no. 6 (2019): 287–93. <https://doi.org/10.26877/imajiner.v1i6.4855>.

