

DAFTAR PUSTAKA

- Arafani, Elma Lusiana, Elin Herlina, and Luvy Sylviana Zanthly. "Peningkatan Kemampuan Memecahkan Masalah Matematik Siswa SMP Dengan Pendekatan Kontekstual." *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika* 3, no. 2 (2019): 323–32. <https://doi.org/10.31004/cendekia.v3i2.112>.
- Arikunto, Suharsimi. *Dasar Dasar Evaluasi Pendidikan*. Edited by Restu Damayanti. Jakarta: Bumi Aksara, 2018.
- Cahyani, Halimah Dwi, Agnes Herlina Dwi Hadiyanti, and Albertus Saptoro. "Peningkatan Sikap Kedisiplinan Dan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Dengan Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning." *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan* 3, no. 3 (2021): 919–27. <https://edukatif.org/index.php/edukatif/article/view/472>.
- Dewi, Shinta Kurnia, and Agus Sudaryanto. "Validitas Dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah." *Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta (SEMNASKEP) 2020*, 2020, 73–79.
- Diniarti, Noviroh, and Joko Sulianto. "Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Critical Thinking Pada Pemanfaatan Media SIGUPIS Di Sekolah Dasar." *Jurnal Penelitian Dalam Bidang Pendidikan Dan Pengajaran Vol. 17*, no. 1 (2023): 53–58.
- Dkk, Agus Bardiyanto. *Matematika Untuk SMA/MA Dan SMK/MAK Kelas X Semester 1*. VIVA PAKARINDO, 2023.
- Fauziah, Nur, Yenita Roza, and Maimunah Maimunah. "Kemampuan Matematis Pemecahan Masalah Siswa Dalam Penyelesaian Soal Tipe Numerasi AKM." *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika* 6, no. 3 (2022): 3241–50. <https://doi.org/10.31004/cendekia.v6i3.1471>.
- Handayani, Anik, and Henny Dewi Koeswanti. "Meta-Analisis Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif." *Jurnal Basicedu* 5, no. 3 (2021): 1349–55. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i3.924>.
- "Hasil Wawancara Dengan Guru Matematika Di SMPN 1 Bangsri Jepara, 5 Oktober 2023,." n.d.
- Hotimah, Husnul. "Penerapan Metode Pembelajaran Problem Based Learning Dalam Meningkatkan Kemampuan Bercerita Pada Siswa Sekolah Dasar." *Jurnal Edukasi* 7, no. 3 (2020): 5. <https://doi.org/10.19184/jukasi.v7i3.21599>.
- Khumaedi, Muhammad. "Reliabilitas Instrumen Penelitian Pendidikan." *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin*, 2012.

- <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JPTM/article/view/5273>.
- Kusumadewi, Rida Fironika, Nuhyal Ulia, and Nesti Ristanti. “Efektivitas Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Kemampuan Literasi Matematika Di Sekolah Dasar.” *Sekolah Dasar: Kajian Teori Dan Praktik Pendidikan* 28, no. 1 (2019): 11–16. <https://doi.org/10.17977/um009v28i12019p011>.
- La’ia, Hestu Tansil, and Darmawan Harefa. “Hubungan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Dengan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa.” *Aksara: Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal* 7, no. 2 (2021): 463. <https://doi.org/10.37905/aksara.7.2.463-474.2021>.
- Ningsih, Siska Candra, and Tunjung Dyah Ovi Pramaeda. “Efektivitas Model Pembelajaran Discovery Learning Berbantuan E-Learning Ditinjau Dari Kemampuan Pemecahan Masalah.” *AKSIOMA: Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika* 11, no. 1 (2020): 116–30. <https://doi.org/10.26877/aks.v11i1.5576>.
- Octavia, Shilphy A. *MODEL-MODEL PEMBELAJARAN*. Grup penerbitan CV BUDI UTAMA, 2020.
- Penelitian, Jurnal, and Ilmu Ushuluddin. “3 1,2,3” 2, no. 1 (2022): 180–97.
- Prasetyo, Fajar, and Firosalia Kristin. “Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning Dan Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas 5 SD.” *DIDAKTIKA TAUHIDI: Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar* 7, no. 1 (2020): 13. <https://doi.org/10.30997/dt.v7i1.2645>.
- Putri Nur M, Naili Lumaati N, Dina Fakhriyana. *Statistika Pendidikan*. Sukabumi: Farha Pustaka, 2021.
- Rahayu, Widyanti, and Bagus Sumargo. “Pelatihan Penggunaan Uji Hipotesis Dalam Penelitian Untuk Dosen Dan Mahasiswa Di LLDIKTI Wilayah III DKI Jakarta.” *Prosiding Seminar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat* 2 (2021): 261–66. <http://journal.unj.ac.id/unj/index.php/snppm>.
- Rambe, Arjuna Yahdil Fauza, and Lisa Dwi Afri. “Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Materi Barisan Dan Deret.” *AXIOM: Jurnal Pendidikan Dan Matematika* 9, no. 2 (2020): 175. <https://doi.org/10.30821/axiom.v9i2.8069>.
- Rosydiana, Ana -. “Analisis Kemampuan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Berdasarkan Langkah Pemecahan Masalah Polya.” *Mathematics Education Journal* 1, no. 1 (2017): 54. <https://doi.org/10.22219/mej.v1i1.4550>.
- Sardin, Sardin, and Sukrillah Sukrillah. “Efektivitas Penerapan Model

- Pembelajaran Tutor Sebaya Ditinjau Dari Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMP Negeri 4 Buton.” *Indonesian Journal of Educational Science (IJES)* 4, no. 2 (2022): 141–52. <https://doi.org/10.31605/ijes.v4i2.1517>.
- Shinta, Silvia, Sri Fatmawati, and Muhammad Nasir. “Komparasi Model Problem Based Learning Dan Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar Ditinjau Dari Kemampuan Awal.” *Kappa Journal* 4, no. 1 (2020): 16–22. <https://doi.org/10.29408/kpj.v4i1.1718>.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan (Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D)*. Bandung: Alfabeta, 2013.
- Supandi, Supandi, and Lailatul Farikhah. “Analisis Butir Soal Matematika Pada Instrumen Uji Coba Materi Segitiga.” *JIPMat* 1, no. 1 (2016): 71–78. <https://doi.org/10.26877/jipmat.v1i1.1085>.
- Surur, Miftahus, Sofi Tri Oktavia, Dosen Prodi, Pendidikan Ekonomi, Mahasiswa Prodi, and Pendidikan Ekonomi. “Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning.” *Jurnal Pendidikan Edutama* 6, no. 1 (2019): 11–18.
- Thoifah, I’anatut. *Statistika Pendidikan Dan Metode Penelitian Kuantitatif*. Malang: Madani, 2015.
- Widyastuti, Riski Tri, and Gamaliel Septian Airlanda. “Efektivitas Model Problem Based Learning Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Sekolah Dasar.” *Jurnal Basicedu* 5, no. 3 (2021): 1120–29.
- Yerizon, Yerizon, Putri Wahyuni, and Ahmad Fauzan. “Pengaruh Problem Based Learning Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Ditinjau Dari Gender Dan Level Sekolah.” *AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika* 10, no. 1 (2021): 105. <https://doi.org/10.24127/ajpm.v10i1.2812>.