

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. (2018). Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar. Jakarta: Rhineka Cipta
- Akhiruddin, dkk. (2019). Belajar dan Pembelajaran. Makassar: CV. Cahya Bintang Cemerlang
- Azwardi, G., & Sugiarni, R. (2019). Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Melalui Model Pembelajaran LAPS-Heuristik. *Mathematics Education Jurnal*, 2(2), 62-63.
- Davita. (2019). Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau Dari Gender. *Jurnal Matematika Kreatif-Inovatif*. Vol.11 (1)
- Davita, & Pujiastuti. (2020). Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau Dari Gender. *Jurnal Matematika Kreatif-Inovatif*, 11 (1), 111.
- Djamaluddin, A., & Wardana. (2019). Belajar dan Pembelajaran. Yogyakarta: CV. Kaffah Learning Center.
- Doko, dkk. (2020). Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Peserta Didik Berdasarkan Tahapan Polya Materi Segiempat. *Jurnal Terapan Sains & Teknologi*, 2(3), 329.
- Gurun, J., Kubang, A., & Agam, P. (2018). Profil Kemampuan Spasial Mahasiswa Camper Dalam Merekonstruksi Irisan Prima Ditinjau dari Perbedaan Gender. *MaPan: Jurnal Matematika dan Pembelajaran*, 6(1), 31-39.
- Hafriani. (2021). Mengembangkan Kemampuan Dasar Matematika Siswa Berdasarkan NCTM Melalui Tugas Terstruktur Dengan Menggunakan Ict (Developing The Basic Abilities of Mathematics Students Based on NCTM Through Structured Tasks Using ICT). *Jurnal Ilmiah Didaktika*. Vol.22 (1)
- Harahap, E. R., Surya, E. (2018). Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta didik kelas VII dalam Menyelesaikan Persamaan Linear Satu Variabel. *SEMNASATIKA UNIMED*, 268.
- Hasratuddin. (2021). Membangun Karakter Melalui Pembelajaran Matematika. *Jurnal Pendidikan Matematika*. PARADIKMA, 6(2), 134-138.
- Herliani, dkk. (2021). Teori Belajar dan Pembelajaran Klaten: Lakeisha.

- Hidayat, R., & Abdillah. (2019). Ilmu Pendidikan "Konsep, Teor, dan Aplikasinya". Medan: LPPPI.
- Kemendikbud. (2017). Buku Guru Ilmu Pengetahuan Alam Kelas VIII. Jakarta: Kemendikbud.
- Masjaya, Wardono. (2018). Pentingnya Kemampuan Literasi Matematika Untuk Menumbuhkan Kemampuan Koneksi Matematika dalam Meningkatkan SDM. Jurnal PRISMA I. halm. 569
- Maysarah, S. (2018). Peningkatan Hasil Belajar Matematika Siswa Melalui Strategi Paket di Kelas VIII MTs Nurul Amaliyah Tanjung Morawa. Jurnal Tarbiyah. Vol.25 (1) hlm 125-144.
- Pangesti, A. T., & Soro, S. (2021). Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta didik pada Materi Perbandingan ditinjau dari Disposisi Matematis. Jurnal Pendidikan Matematika, 5(2)
- Prasetyo, M.Pd. (2021). PENELITIAN TINDAKAN KELAS TEORI DAN PENERAPANNYA. Indramayu: CV. Adanu Abimata
- Purba, O.N., & Sirait, S. (2017). Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Dengan Model LAPS-Heuristic di SMA Shafiiyatul Amaliyah. Journal Mathematics Paedagogic, 2(1) hlm 33.
- Rahman, I. S., dkk. (2018). Pengaruh Model Pembelajaran LAPS (Logan Avenue Problem Solving)-Heuristik Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah. Jurnal Wacana Akademia, 2(1), 50.
- Rambe, A. Y., & Afri, L. D. (2020). Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta Didik dalam Menyelesaikan Soal Materu Barisan dan Deret. Jurnal Pendidikan & Matematika, 9(2), 179.
- Roebyanto, G., & Harmini, S. (2018). Pemecahan Masalah Matematika. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Siahaan, Y. S., & Surya, E. (n.d). Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Peserta Didik SMP IT Nurul Fadhila Percut Sei Tuan.
- Simatupang, R., Napitupulu, E., & Asmin. (2020). Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dan Self-Efficacy Peserta didik pada Pembelajaran

Problem Based Learning. *Paradikma Jurnal Pendidikan Matematika*, 13(1), 30

Sinaga, R., Sitorus, & Janson Silaban, P. (2021). Pengaruh Pendidikan Karakter Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas IV Di SD Negeri 114344 Blok III Tanjung Pasir. *XII(1)*, 162–169.

Suardi, M., & Syofrianisda. (2018). *Belajar dan Pembelajaran*. Padang: Parama Ilmu

Suraji, dkk. (2018). Analisis Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis dan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP Pada Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV). *Suska Journal of Mathematics Education Vol 4 (1)* halm. 9-16.

Stevi, dkk. (2021). Peranan Pendidikan Dalam Meningkatkan Sumber Daya Manusia di SMA Negeri 1 Tampan Amma di Talaud. *Vol. 14 No.2*.

Wandini, R.R., & Banurea, O. K. (2019). *Pembelajaran Matematika untuk Calon Guru MI/SD*. Medan: CV. Widya Puspita.