

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad. (2019). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Kontekstual Kelas XII MIPA di SMA Negeri 1 Bone. Skripsi. Makassar: Universitas Negeri Makassar
- Ainul Hikmah., Yenita R., Maimunah. (2019). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP pada Soal SPLDV. Pendidikan Matematika Universitas Riau. Media Pendidikan Matematika, Vol.7, No.1
- Ansari, B. I. (2018). Komunikasi, Strategi Berpikir dan Manajemen Belajar: Konsep dan Aplikasi. Banda Aceh: Penerbit PeNA
- Astuti Wilda. (2019). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Dalam Menyelesaikan Soal-Soal Program Linear Ditinjau Dari Tingkat Penguasaan Matematika Pada Siswa Kelas XI MIA SMA Negeri 9 Makassar
- Atim, M. (2008). Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Terapan Sistem Persamaan Linear Dua Variabel di Kelas X MAN Gresik. Tesis yang tidak dipublikasikan. Surabaya: Unesa.
- Aulia, B., Nirmala, P., Juliangkary, E., Yuliyanti, S., Pendidikan, P., Studi, P., & Matematika, P. (2016). Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematika Pada Siswa Kelas VII Semester II SMP Negeri 17 Mataram Dalam Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Inquiry Program Studi Pendidikan Matematika , Fpmipa Mataram Ikip Mataram. Media Pendidikan Matematika, 4(2), 54–56
- Bernard, M. (2015). Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Dan Penalaran Serta Disposisi Matematik Siswa Smk Dengan Pendekatan Kontekstual Melalui Game Flash cs 4.0. Infinity Journal, 4(2), 197-222.
- Don Rena, M. D., Daniel, F. dan Taneo, P. N. L. (2020). Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal cerita. JPMI – Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif, 3 (4), 303-312.
- Fakhrizal. (2016). Pengertian Kemampuan. (Online).  
([www.jejakpendidikan.com/2016/12/pengertiankemampuan.html?m=1](http://www.jejakpendidikan.com/2016/12/pengertiankemampuan.html?m=1), diakses pada 15 Agustus 2018).
- Hairun, Y, La Nani, K, Afandi, A. (2017). Analisis Kesulitan Guru Sd Peserta PLPG Kota Ternate Tahun 2016 Dalam Menyelesaikan Soal Ujian Kompetensi Nasional (UKN). Jurnal Penelitian Humano, Vol (8), Hlm (57) No. 1.
- Handayani, Ayu dkk. 2014. Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Melalui Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik (PMR) Bagi Siswa Kelas VII Mtsn Lubuk Buaya Padang. (Online). Vol. 3. No. 1,

- Hardian, Muhammad Yusuf. 2018. Analisis Kemampuan Matematis Dalam Memahami materi Eksponen dan Logaritma Pada Siswa Kelas X MIPA SMA NEGERI 7 Mallawa Kabupaten Maros. Tidak diterbitkan.
- Hendriana, H. Heris. dkk. 2017. Hard Skills dan Soft Skills Matematik Siswa. Bandung: PT. Refika Aditama
- Hidayat, Anwar. 2017. Teknik Sampling Dalam Penelitian. ( Online). <https://www.statistikian.com/2017/06/teknik-sampling-dalampenelitian.html>. Diakses pada 31 Oktober 2020.
- Islamiah, N., Purwaningsih, W. E., Akbar, P., & Bernard, M. (2018). Analisis Hubungan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Dan Self Confidence Siswa SMP. *Journal On Education*, I(1), 45-47.
- Kahfi Asyhabul. (2020). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Pada Materi Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV) Kelas VIII Mts. Muhammadiyah Panaikang Kabupaten Banteng.
- Kristanto, V. H. (2018). Metodologi Penelitian Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI). Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Lamonta, A. P. 2016. Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas VIII SMP Negeri 19 Palu Dalam Memahami Volume Balok. (online). Vol. 03. No. 04,
- Rumata M. Liza. (2022). Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa SMA Kelas XI Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Terkait Materi Matriks. Skripsi, Universitas Khairun Ternate.
- Mudayanah. (2020). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas V Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Bangun Datar di SD Islam Al Gaffar Dau Malang
- Mulyadi, S. (2018). Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita ditinjau dari Perbedaan Gender. *Apotema*, 4(1): 80-86.
- Nafi'an, M. I. (2011). Kemampuan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita ditinjau dari Gender di Sekolah Dasar. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika*, 571-576
- Nayan D. Asri. (2020). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Ditinjau Dari Gaya Belajar Siswa. State Islamic University Of Sultan Syarif Kasim Riau.
- Niasih, S. R., & Luvy. S. Z. (2019). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP di Kota Cimahi Pada Materi Statistika. *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol. 03. No. 02, pp: 266-277
- Nugraha H. Tonnie. (2019). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Berdasarkan Perbedaan Gender. Vol. 9. No. 1.

- Putri, Anita P dkk. 2014. Pengaruh Penguasaan Materi Prasyarat Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMPN 1 Sinjai Timur. (online). Vol. 2. No. 1.
- Rangkuti, F. 2006. Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Ridwan. (2021). Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Materi Operasi Hitung Bilangan Bulat. Skripsi, Universitas Khairun, Ternate.
- Rohaeti, E.E. dkk. (2018). Meningkatkan kemampuan komunikasi matematik siswa kelas VIII SMP Negeri 2 Cariu Pada materi Sistem persamaan linear dua variabel dengan pendekatan realistic mathematic education (RME). JPMI (Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif), Vol 1, No. 3, Mei 2018
- Susanto Ahmad. 2016. Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar. Jakarta: PT Fajar Interpratama Mandiri.
- Syafina Vilzha, Heni. P. (2020). Analisis kemampuan Komunikasi matematis siswa pada materi SPLDV. Vol. 7. No. 2, pp: 118-125
- Wardhana R. Ibnu, dkk. 2018. Analisis kemampuan komunikasi matematis siswa ditinjau dari kemampuan matematika siswa. Jurnal pendidikan matematika. Vol. 6. No. 2
- Yusuf, A. M. (2014). Kuantitatif, Kualitatif, & Penelitian Gabungan. Jakarta: Kencana.