

## DAFTAR PUSTAKA

- Achir, Yaumil Sitta., dkk. (2017). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematika pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV) Ditinjau dari Gaya Kognitif. *Jurnal Paedagogia*. Vol.20 (1), hal.78-87.
- Ainsyah. (2016). Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berdasarkan Masalah Berbasis Budaya Aceh untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP Negeri 1 Lhokseumawe. Tesis. Medan: Unimed.
- As'ari, Abdur Rahman., dkk. *Matematika SMP/MTs Kelas VIII Semester 1*. Balitbang: Kemendikbud.
- Gardenia, Nila. (2016). Peningkatan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematis Siswa SMK Melalui Pembelajaran Konstruktivisme Model Needham. *Jurnal Formatif*. Vol.6 (2), hal.110-118.
- Hanipa, Akbar., Veny Tryana. (2018). Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Sistem Persamaan Linear Dua Variabel pada Siswa Kelas VIII MTs di Kabupaten Bandung Barat. Vol.1 (2), hal.15-22.
- Hartono, Yusuf. 2014. *MATEMATIKA Strategi dan Pemecahan Masalah*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Hasratuddin. 2015. *Mengapa Harus Belajar Matematika*. Medan: Perdana Publishing.
- Heryan, Umaedi. (2018). Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMA Melalui Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik Berbasis Etnomatematika. *Jurnal Pendidikan Matematika Raflesia*. Vol. 3 (2), hal.94-106.
- Hikmah, Ainul., dkk. (2019). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP pada Soal SPLDV. *Jurnal Media Pendidikan Matematika*. Vol.7 (1), hal.29-35.

- Hodiyanto. (2017). Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Pembelajaran Matematika. *Jurnal AdMathEdu*. Vol. 7 (1), hal.9-17.
- Kholil, Mohammad., Eric Dwi Putra. (2019). Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal PISA Konten Space and Shape. *Indonesian Journal of Mathematics and Natural Science Education*. Vol.1 (1), hal.53-64.
- Lenterawati, Bela Sofiana., dkk. (2018). Analisis Kesalahan Berdasarkan Tahapan Kastolan dalam Menyelesaikan Soal Cerita Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Ditinjau dari Gaya Berpikir Siswa Kelas VIII SMP Negeri 19 Surakarta Tahun Pelajaran 2018/2019. *Jurnal Pendidikan Matematika dan Matematika*. Vol.2 (6), hal.471-482.
- Lutfianannisak., Ummu Sholihah. (2018). Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal Materi Komposisi Fungsi Ditinjau dari Kemampuan Matematika. *Jurnal Tadris Matematika*. Vol.1 (1), hal.1-8.
- Narbuko, Cholid., Abu Achmadi. 2016. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- NCTM. 2000. *Principles and Standards for School Mathematics*. National Council of Teachers of Mathematics, Inc. Library of Congress Cataloguing: United States of America.
- Niasih., dkk. (2019). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP di Kota Cimahi pada Materi Statistika. *Jurnal Cendekia*. Vol 3 (2), hal.266-277.
- Nissa, Ita Chairun. 2015. *Pemecahan Masalah Teori dan Praktik*. Mataram: Duta Pustaka Ilmu.
- Nugraha, Tonnie Hari., Heni Pujiastuti. (2019). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Berdasarkan Perbedaan Gender. *Jurnal Edumatica*. Vol. 9 (1), hal.1-7.
- Permendiknas Republik Indonesia No. 22 Tahun 2006. *Tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*.

- Pambudi, Didik Sugeng., dkk. (2021). Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP dalam Matematika Nalaria Berdasarkan Jenis Kelamin. *Jurnal Nasional Pendidikan Matematika*. Vol.5 (1), hal. 136-142.
- Purba, Juliana., dkk. (2020). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP pada Materi Bangun Ruang Sisi Lengkung. *Jurnal Eksakta*. Vol.5 (1), hal. 13-21.
- Sinaga, Muhammad Ishak. (2021). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa dalam Penerapan Teori Vygotsky di Tingkat SMA. Tesis. Medan: Unimed.
- Sugiarto, Eko. 2015. *Menyusun Proposal Penelitian Kualitatif Skripsi dan Tesis*. Yogyakarta: Suaka Media.
- Syahda, Ulima., Heni Pujiastusi. 2020. Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Persamaan dan Pertidaksamaan Nilai Mutlak Berdasarkan Teori Polya. *Jurnal Kajian Pendidikan Matematika*. Vol.6 (1), hal.75-82
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Ubaidah, Nila. (2016). Pemanfaatan CD Pembelajaran untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa melalui Pembelajaran Make a Match. *Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol. 4 (1), hal.53-70.
- Wahyudi., Indri Anugraheni. 2017. *Strategi Pemecahan Masalah Matematika*. Salatiga: Satya Wacana University Press.
- Widodo.2019. *Metodologi Penelitian Populer dan Praktis*. Depok: PT Rajagrafindo Persada.
- Yaumi, Muhammad., Muljono Damopoli. 2014. *Action Research*. Jakarta: KENCANA Prenamedia Group.

Yus, Siti Rukmana. (2019). Analisis Kesalahan Penyelesaian dalam Pemecahan Masalah Matematik Berdasarkan Prosedur Newman dari Siswa yang Diajar Melalui Problem Based Learning. Tesis. Medan: Unimed.

Zulfah., Wida Rianti. (2018). Kemampuan Komunikasi Matematis Peserta Didik Melalui Soal PISA 2015. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*.Vol.7 (1), hal.49 56.

