

DAFTAR PUSTAKA

- Adinawan, M. Cholik.(2016).*Matematika untuk SMP/MTs Kelas VIII Semester 1*.Jakarta:Penerbit Erlangga
- Anintya, Y. A. 2016. Skripsi: “*Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Ditinjau dari Gaya Belajar Peserta didik Kelas VIII pada Model Pembelajaran Resource Based Learning*”. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Ariawan, Rezi & Nufu,Hayatun.(2017).*Hubungan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Dengan Kemampuan Komunikasi Matematis Peserta didik.c-ISSN 2528-102X.e-ISSN 2541-4321*.Volume 1 Nomor 2. Retrieved from <https://ejournal.unma.ac.id/index.php/theorems/article/download/231/155/>
- Arifin, Z., Trapsilasiwi D., Fatahillah, A. 2016. *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematika dalam Menyelesaikan Masalah pada Pokok Bahasan Sistem Persamaan Linier Dua Variabel Peserta didik Kelas VIII-C SMP Nuris Jember*.Jurnal Edukasi Universitas Jember, 3(2), 9-12.
- Azwar, S. (2019). *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Barnett, R. A., dkk. 2011. *College Algebra with Trigonometry*, Ninth Edition. New York: McGraw-Hill Companies, Inc.
- Brotowidjoyo, Mukayat D.(1991).*Metodologi Penelitian Dan Penulisan Karangan Ilmiah*.Yogyakarta:Liberty Yogyakarta
- Costa, AL., & Kallick, B., (Translator by Brian Reza Daffi). 2012. *Belajar dan Memimpin dengan ‘Kebiasaan Pikiran’: 16 Karakteristik Penting untuk Sukses*. Jakarta: Index.
- Costa, Arthur L.(2007).*Habits of Mind*. Retrieved from <https://www.habitsofmindinstitute.org/wp-content/uploads/2015/08/Habits-of-Mind-w-icons-and-eduplanet.pdf>
- Disasmitowati, Ch Erlin & Utami, Anisa Suba.(2017).*Analysis of Students’ Mathematical Communication Skill for Algebraic Factorization Using Algebra Block*. Sanata Dharma University.Retrieved from https://usd.ac.id/seminar/icre/wp-content/uploads/2018/07/72-84_Disasmitowati_ICRE2017.pdf

- Dwirahayu, G., Kustiawati, D., dan Bidari, I. 2018. *Pengaruh Habits of Mind terhadap Kemampuan Generalisasi Matematis*. JPPM – Jurnal Penelitian Pendidikan Matematika, 11(2).
- Febrianto, Firza Eka. (2019). *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Ditinjau Dari Habits of Mind*. Skripsi: Universitas Siliwangi
- Gulec, Selma & Ertugul, Aysegul. (2012). *Examination Of Teacher Candidate Communication Skills According To Different Variables*. Retrieved from www.sciencedirect.com
- Gunawan, Imam. (2015). *Metode Penelitian Kualitatif Teori Dan Praktik*. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Halimah, Leli & Sukmayadi, Vidi. (2019). *The Role Of "Jigsaw" Method In Enhancing Indonesian Prospective Teachers' Pedagogical Knowledge And Communication Skill*. Retrieved from <https://eric.ed.gov/?id=EJ1211055>
- Hendriana, Heris dkk. (2017). *Hard Skills dan Soft Skills Matematik Peserta didik*. Bandung: PT Refika Aditama
- Hodiyanto. (2017). *Kemampuan Komunikasi Matematis Dalam Pembelajaran Matematika*. ISSN 2088-687X. Volume 7 Nomor 01. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/177556-ID-kemampuan-komunikasi-matematis-dalam-pem.pdf>
- Ibrahim. (2015). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta
- Ilmi, Akhmad dkk. (2022). *Habits of Mind Dan Kemampuan Komunikasi Matematis Peserta Didik SMP Pada Materi Segi Empat Dan Segitiga*. EMTEKA: Jurnal Pendidikan matematika
- Indriawan, Rully & Yaniawati, Poppy. (2014). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Campuran Untuk Manajemen, Pembangunan, dan Pendidikan*. Bandung: PT Refika Aditama
- Juliandita, Eva. (2017). *Peningkatan kemampuan komunikasi dan berpikir kreatif serta habits of minds peserta didik SMP dengan pembelajaran sinektik: kuasi eksperimen pada salah satu SMP negeri di Pekanbaru*. Universitas Pendidikan Indonesia. Retrieved from <http://repository.upi.edu/31272/>
- KBBI. (2020). *Kamus Besar Bahasa Indonesia Daring*. Retrieved from <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>

- Khairani,Ade Irma & Manurung,Wan Rajib.(2019).*Metodologi Penelitian Kualitatif Case Study*.Jakarta Timur: CV. Trans Info Media
- Majid, Rifda Nisa. (2020). *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Peserta Didik Dalam Pembelajaran Menggunakan Daring*. Skripsi: Universitas Pancasakti Tegal
- Masni, E. D. 2017. *Asosiasi Kemampuan Pemecahan Masalah dan Mathematical Habits of Mind Peserta didik SMP*. Jurnal Penelitian Pendidikan INSANI, 20(1).
- Miliyawati,Bety.2014. *Urgensi Strategi Disposition Habits of Mind Matematis*.retrived from <https://garuda.ristekbrin.go.id/>
- Mirayanti, Agustin, N. A., dan Zanthly, L. S. 2019. *Analisis Kemampuan Komunikasi dan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis melalui Tugas Problem Possing serta Pengaruhnya terhadap Self Confidence Peserta didik SMP*. JPMI - Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif, 2(2), 65-76.
- Moleong,Lexy J.(2011).*Metodologi penelitian kualitatif*.Bandung:PT. Remaja Rosdakarya
- Moma, La & Dahiana Wa Ode.(2018).*Pengembangan Habits Of Mind Matematis Mahasiswa Dalam Perkuliahan Geometri Analitik Ruang*.IAIN Ambon.Retrieved From:<https://fitk.iainambon.ac.id>
- Mukhlis,M.(2013).*Analisis Tren Laporan Keuangan Untuk Menilai Kinerja Keuangan Perusahaan Pada Kelompok Industri Food & Beverages (Survei Pada Perusahaan Food & Beverages Yang Go Public Di BEI)*.Retrieved from <https://repository.widyatama.ac.id/browse?type=author&value=Mukhlis%2C+Mohammad>
- Mustaqiim, S. 2019. Skripsi: “*Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Peserta didik dalam Menyelesaikan Soal HOTS ditinjau dari Habits of Mind*”. Surabaya: UIN Sunan Ampel Surabaya.
- Mpspride.org.(2018).*Habits of Mind Self-Asessment Rubric*.Retrieved From:<https://www.mpspride.org>
- Narbuko,Cholid & Achmadi,H.Abu.(2005).*Metodologi Penelitian*.Jakarta:PT. Bumi Aksara
- NCTM.(2000).*Executive Summary Principles and Standards For School Mathematics*.Retrieved from

https://www.nctm.org/uploadedFiles/Standards_and_positions/PSSM_ExecutiveSummary.pdf

- Permata,Cintya Putri.(2015).*Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Peserta didik Kelas VIII SMP Materi Lingkaran Dalam Pembelajaran Model Two Stay Two Stray (TSTS) Dengan Pendekatan Scientific*.Retrieved from <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujme/article/view/7452>
- Qadarsih,Nurmala Dewi.(2017).*Pengaruh Kebiasaan Pikiran (Habits Of Mind) Terhadap Penguasaan Konsep Matematika*.p-ISSN: 2527-967X e-ISSN: 2549-2845.Retrieved from <https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/SAP/article/download/2091/1590>
- Qohar,Abdul.(2011).*Pengembangan Instrumen Komunikasi Matematis Untuk Peserta didik SMP*.Makalah Disajikan di Seminar Nasional Pendidikan Matematika LSM XIX, pada 16 April 2011, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta. Retrieved from <http://eprints.uny.ac.id/6968/1/Makalah%20Peserta%204%20-%20Abd.%20Qohar2.pdf>
- Rahardjo,Mudjia.2010.*Triangulasi dalam Penelitian Kualitatif*.retrived from <https://www.uin-malang.ac.id/>
- Rizqi,Afria Alfitri et.al.(2016).*Analisis kemampuan komunikasi matematis ditinjau dari kepercayaan diri peserta didik melalui blanded learning*.p-ISSN 2252-6455.e-ISSN 2502-4507. Retrieved from <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujmer>
- Robiah,Siti dkk.(2019).*Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Peserta didik Berdasarkan Minat Belajar Matematis Peserta didik SMK Negeri 1 Cihampelas*.E-ISSN 2654-5497 P-ISSN 2655-1365.Jurnal On Education.Retrieved from <http://jonedu.org/index.php/joe/article/download/76/73>
- Rofiq,M. Zainur.(2019).*Kemampuan Komunikasi Matematis Peserta didik Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV) Kelas VIII-B Di Mts Negeri 1 Tulungagung Tahun Ajaran 2017/2018*.Skripsi:IAIN Tulungagung.Retrieved from <http://repo.iain-tulungagung.ac.id/10657/>
- Rozak,Lutfi Abdul.(2019).*Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Ditinjau Dari Self-Convidence*.Skripsi:Universitas Siliwangi

- Saputra, Aidil. (2018). *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Peserta didik Melalui Interaksi Dalam Kelompok Pada Materi Fungsi Kuadrat Ditinjau Dari Gaya Belajar*. Skripsi: Universitas Pendidikan Indonesia. Retrieved from <http://repository.upi.edu/38741/>
- Sriwahyuni, T., Amelia, R., dan Maya, R. 2019. *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Peserta didik SMP pada Materi Segiempat dan Segitiga*. *Jurnal Kajian Pembelajaran Matematika*, 3(1).
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif Untuk Penelitian Yang Bersifat: Eksploratif, Entertif, Interaktif Dan Konstruktif*. Bandung: Alfabeta
- Sukardi. (2013). *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Prakteknya*. Jakarta: Bumi Aksara
- Wegerif, Rupert. (2006). *Literature Review in Thinking Skills, Technology and Learning*. Retrived from <https://www.nfer.ac.uk/media/1838/futl75.pdf>
- Wulandari, Wulan Sri. (2015). *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Dan Motivasi Belajar Matematika Peserta didik Sekolah Dasar Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe Think-Pair-Share*. Retrieved from <https://ejournal.upi.edu/index.php/eduhumaniora/article/view/2710/1765>
- Yusuf, A Muri. 2014. *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, Dan Penelitian Gabungan*. Jakarta: Kencana