

DAFTAR PUSTAKA

- Anggitasari, B. dan Utama (2018). *Gaya Dan Hasil Belajar Matematika Pada Siswa SMK*. Jurnal Managemen Pendidikan. Retrieved from: <http://journals.ums.ac.id/index.php/jmp/article/view/6396>
- Ansar, F. (2016). *Pengantar Ilmu Komunikasi dan Perkembangan Ilmu Komunikasi*. Yogyakarta
- Ariani, D., N. (2017). *Strategi Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SD/MI*. Jurnal. Retrieved from: <https://www.neliti.com/id/publications/222452/strategi-peningkatan-kemampuan-komunikasi-matematis-siswa-sdmi>
- Ariawan, R. & Nufus, H. (2017). *Hubungan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dengan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa*. Jurnal Theorems
- Creswell, J. (1991). Research Design. In *Muqarnas* (3rd ed., Vol. 8).
- Deporter, B., Reardon, M., & Nourie, S. (2018). *Quantum Teaching: Mempraktikkan Quantum Learning Di Ruang-Ruang Kelas*. Bandung. Kaifa.
- Deporter, B. & Hernacki, M. (2019). *Quantum Learning Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa.
- Fatmawati, D. (2018). *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Ditinjau Dari Gaya Kognitif*. http://simki.unpkediri.ac.id/mahasiswa/file_artikel/2018/8c736b2c6e186e149292f7440cfe2d34.pdf
- Firdaus, H. P. E. (2017). *Analisis kesalahan Mahasiswa dalam Menyelesaikan Masalah Matematika berdasarkan Gaya Belajar*. (Knpmp Ii), 501–511.
- Ghufron, M. N. dan Risnawita, R. (2019). *Gaya Belajar Kajian Teoretik*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Hendriana, H., & Sumarmo, U. (2017). *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: Refika Aditama.
- Hendriana, H., Rohaeti, E. E., & Sumarmo, U. (2017). *Hard Skills Dan Soft Skills Matematik Siswa*. Bandung: Refika Aditama.

- Hodianto. (2017). *Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal AdMathEdu, 7(1),. Retrieved from: <http://journal.uad.ac.id/index.php/AdMathEdu/article/view/7397>
- Iriani, D. (2013). *Identifikasi Gaya Belajar dan Pengaruhnya terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Kubus dan Balok di Kelas VIII SMPN 2 Kerinci*. Skripsi Progam Studi Pendidikan Matematika Universitas Lampung.
- Khaerunnisa. (2018). *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Ditinjau Dari Gaya Belajar Siswa Kelas VIII MTs S Islamiyah Urung Pane*. Skripsi Progam Studi Pendidikan Matematika Universitas Islam Negeri Sumatera Utara
- Lestari, K.E. dan Yudhanegara, M.R. (2015). *Penelitian Pendidikan Matematika*. Karawang: Refika Aditama
- Mason, J. (2002). *Qualitative Researching*. London: Sage Publications.
- Milles, B.M. dan Huberman, M. (1992). *Analisis Data Kualitatif*. Jakarta: UIP
- Minrohmatillah, N (2018). *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Ditinjau Dari Gaya Kognitif Reflektif Implusif*. Jurnal. Retrieved from: <https://jurnal.stkipgritulungagung.ac.id/index.php/jp2m/article/view/957>
- Pratiwi, D.,D. *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Komunikasi matematisa Sesuai dengan Gaya Kognitif dan Gender*. Retrieved from: <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/al-jabar/article/view/28>
- Riyadi, M. dan Pujiastuti, H. (2020). *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Ditinjau dari Gaya Belajar*. Jurnal Inovasi Pembelajaran Matematika, 3(1),. Retrieved from: <https://jurnal.univpgrilembang.ac.id/index.php/indiktika/article/view/4380>
- Satori, D., & Komariah, A. (2017). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Santrock, J. W. (2015). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan:(Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R & D)*. Alfabeta.
- Syafina, V. dan Pujiastuti, H., (2020). *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Pada Materi SPLDV* <https://ejournal.stkipbbm.ac.id/index.php/mtk/article/view/511>
- Syah, M. (2016). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Wahyuni, Y (2017). *Identifikasi Gaya Belajar (Visual, Auditorial, Kinestetik) Mahasiswa Pendidikan Matematika Universitas Bung Hatta*. Jurnal Pendidikan, 10(2), Retrieved from: <https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/JPPM/article/viewFile/2037/1579>
- Wassahua, S. (2016). *Analisis Gaya Belajar Siswa Terhadap Hasil Belajar Matematika Pada Materi Himpunan Siswa Kelas VII SMP Negeri Karawang Jaya Kecamatan Namlea Kabupaten Buru*. Skripsi Progam Studi Pendidikan Matematika IAIN Ambon.
- Wijayanto, A.D., Fajriah, S.N., dan Anita I.W. (2018). *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP pada Materi Segitiga dan Segiempat*. Jurnal Cendekiawan Pendidikan Matematika. 2(1). Retrieved from: <https://j-cup.org/index.php/cendekia/article/view/36>