

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminah, S. Dan Tommy, T, W. (2018). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas VIII Pada Materi Himpunan. *Journal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika*, 1 (1), 15-22.
- Andini, D. dkk. (2018). Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Dan Self Confidence Siswa menggunakan Pendekatan PBL Berbantuan Geogebra. *Jurnal Derivat*, 5 (1), 82-93.
- Aprilia, A. Dewi, H dan Irfan, B. (2019). Studi Komparasi Tingkat Kepercayaan Diri (Self Confidence) Siswa Antara Kelas Homogen dengan Kelas Heterogen Di Sekolah Menengah Atas. *Studi Komparasi Tingkat Kepercayaan Diri*. 3 (1), 43-53.
- Ayu, N, V. (2018). *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Permasalahan Ukuran Pemusatan Data Ditinjau dari Kecerdasaan Emosional*. Naskah publikasi. Jember: Universitas Jember.
- Chamidi, dan Safrudin. (2004). "Kaitan antara Data dan Informasi Pendidikan dengan Perencanaan Pendidikan". *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*. 48 (10). 311-328.
- Delina, Afrilianto dan Rohaeti. (2018). Kemampuan Berfikir Kritis Matematis dan Self Confidence Siswa SMP Melalui Pendekatan Realistic Mathematics Education. *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovativ*. 1 (3), 281-288.
- Hardiyanti, R, A, Yenita, R, dan Maimunah (2020) Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa ditinjau dari *Self Confidence* Siswa MTS. *Jurnal Pendidikan Matematika APOTEMA*. 6 (1), 34-43.
- Hodiyanto. 2017. Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Pembelajaran Matematika. *AdMathEdu*. 7 (1), 9-15.
- Jumalia. 2018. *Pengaruh Kepercayaan Diri dan Kemampuan Komunikasi Matematika Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMP Negeri 5 Majene*. Naskah Publikasi. Makassar: Universitas Negeri Makassar.
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. 2018. *Senang Belajar Matematika*. Hal 89.
- Kofshoh, J. Endang, R, W dan Dwi, Y, D. 202. Model PBL dan Strategi Pembelajaran Writting in Performance Tasks dengan performance Assessment untuk meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Ditinjau dari Self Confidence. *PRISMA (Prosding Seminar Nasional Matematika)*. 4. 239-246
- Mardatillah. (2010). *Pengembangan Diri*. STIE Balikpapan: Madani.

- Muniroh, S, Tina, R, dan Heris H (2018) Hubungan *Self Confidence* Dengan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SMP. *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif (JPMI)*. 1 (4), 479-486.
- Nuraeni, K. Dan Ekastya, A, A. 2021. Perbedaan Kemampuan Komunikasi Matematis dan *Self Confidence* Siswa antara TPS dan STAD. *SIGMA: Jurnal Pendidikan Matematika*. 13 (1). 33-40.
- Nurhaqiqi, I, N. Dewi dan Rochmad. 2019. Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Ditinjau dari *Self-Confidence*. *PRISMA (Prosding Seminar Nasional Matematika)*. 2 (2), 704-709.
- Octaviani, Nurul, A. (2019). Analisis Kemampuan Koneksi Dan Komunikasi Matematis Ditinjau dari Kepercayaan Diri Siswa SMP. *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif*. 2 (2), 57-64.
- Ratih, Anggita, R. Ida, D. Dan Dewi, W. 2022. Profil Kemampuan Komunikasi Matematis Ditinjau dari *Self Confidence* Siswa. *Jurnal Silogisme*. 7 (1), 38-47.
- Ritonga, S, N. 2018. *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa dalam Pembelajaran Matematika MTS Hifzil Qur'an Medan Tahun Ajaran 2017/2018*. Naskah Publikasi. Medan: Univertas Islam Negeri Medan.
- Rosidin, D, I. Supriatna, M. Dan Budiman, N. 2019. Pengembangan *Self Confidence* Pada Siswa SD. *Jurnal Pendidikan Dasar*. 10 (1), 144-148.
- Rosita Cita, D. (2013) Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematis: Apa, Mengapa, dan Bagaimana ditingkatkan pada Mahasiswa, *Jurnal Euclid*. 1 (1), 36-43.
- Senang Belajar Matematika/Kementrian pendidikan dan Kebudayaan. 2018. Jakarta: *Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan*.
- Sritesna, Teni (2017). Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis dan *Self Confidence* Siswa Melalui Model Pembelajaran *Cycle 7E*. *Jurnal Mosharafa*, 6 (3), 419-428
- Susanti, Melly. (2018). Analisis Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa SMP Di Tinjau dari *Self-Concept*. *Sosiohumaniora*. 4 (2), 91-96.
- Syam, A. dan Amri. 2017. Pengaruh Kepercayaan Diri (*Self Confidence*) Berbasis Kaderisasi IMM Terhadap Prestasi Belajar Siswa. *Jurnal Biotek*. 5 (1), 87-100.
- Triana, C, R. 2020. *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP Ditinjau dari Self Confidence Siswa Pada Materi Lingkaran*. Disertasi tidak diterbitkan. Riau: Program Sarjana UIN Sultan Syarif Kasim Riau.
- Wahyuni, S. (2014) Antara Kepercayaan Diri dengan Kecemasan Berbicara Di Depan Umum pada Mahasiswa Psikologi. *E-Journal Psikologi*. 2 (1), 50-64.

Wulandari dan NJM Sinambela. 2017. Hubungan Kepercayaan Diri (Self Confidence) dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa dengan Menggunakan Model Problem Basedlearning Di MAN Kisaran. *Jurnal Inspiratif*. 3 (2) 2017, 102-107.

Zainul, A. Dinawati, T. Arif, F. 2016. Analisis Kemampuan Matematika dalam Menyelesaikan Pada Pokok Bahasan Sistem Persamaan Linier Dua Variabel Siswa Kelas VIII-C SMP Nuris Jember. *Jurnal Edukasi UNEJ*. 3 (2), 9-12.

