

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Devi. dkk. 2019. "Level Matematika Siswa dalam Menyelesaikan Soal PISA Konten Change and Relationship berdasarkan Gaya Kognitif, (Jember : UNEJ).
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik, 14th ed.* (Jakarta: Rineka Cipta).
- Dewanti, Santi Cahyo. 2019. "Analisis Literasi Matematis Ditinjau dari Kemampuan matematika Siswa MTs darul Hikmah Tahun Ajaran 2018/2019". Tulungagung. Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Fitriana, Dewi. 2018. "Peran E-Learning dalam Pembelajaran Untuk Mengoptimalkan Kemampuan Literasi Matematika dan Norma Sosiomatematik", dalam *Prosiding Seminar Nasional*.
- Hanisah, Rospala, dkk. 2017. "Apakah Integrasi Islam dapat Membudayakan Literasi Matematika?," dalam *Prosiding Seminar Matematika dan Pendidikan Matematika UNY*.
- Harianto Setiawan, Dafik, and Nurcholif Diah Sri Lestari, "Soal Matematika Dalam Pisa Kaitannya Dengan Literasi Matematika Dan Keterampilan Berfikir Tingkat Tinggi," *Prosiding Seminar Nasional Matematika*, no. November (2014): 244–251.
- Hera, Rosalia., dkk. 2015. "Literasi Matematika: Apa , Mengapa Dan Bagaimana?" dalam *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika UNY*.
- Hikmaturrahman. 2018. "Analisis Kemampuan Literasi Matematika Siswa Kelas X SMAN 2 Takalar dalam Menyelesaikan Soal PISA". (Makassar: Universitas Muhammadiyah Makassar).
- Moleong, Lexy J. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jakarta: PT Remaja Rosdakarya.
- Muzaki, Ahmad dan Masjudin. 2019 "Analisis Kemampuan Literasi Matematis Siswa," dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 8. no. 3.
- OECD, "PISA for Development Assessment and Analytical Framework," *OECD Publishing* (2017), https://www.oecd-ilibrary.org/education/pisa-for-development-assessment-and-analytical-framework_9789264305274-en, diakses 13 Oktober 2021 Pukul 19.25 WIB.
- R, Firmansyah. 2016. "Analisis Kemampuan Literasi Matematika (Studi Kasus Kemampuan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pisa Pada Kelas IX MTs Madani Alauddin Pao-Pao)". Makassar.
- Rahardjo, Mudjia. 2017. "Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif: Konsep dan Prosedurnya". (Malang: UIN Maulana Malik Ibrahim).

- Rahmah, Nur. 2018. "Hakikat Pendidikan Matematika," *Al-Khwarizmi: Jurnal Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam* 1. no. 2.
- Rahmah, Nur. 2018. "Hakikat Pendidikan Matematika." dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 1. No. 2.
- Sandu Siyoto dan M. Ali Shodik, *Dasar Metodologi Penelitian*, (Yogyakarta: literasi media publishing, 2015), hal. 28.
- Selan, Madeni. dkk. 2020. "Analisis Kemampuan Literasi Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal PISA Konten Change and Relationship". AKSIOMA: *Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika* 11. No. 2.
- Setiawan, Harianto. dkk. 2014. "Soal Matematika dalam PISA Kaitannya dengan Literasi Matematika dan Keterampilan Berfikir Tingkat Tinggi", dalam *Prosiding Seminar Nasional Matematika*.
- Siyato, Sandu. dkk. 2015. "Dasar Metodologi Penelitian. (Yogyakarta: Literasi Media Publishing).
- Soegiyono. 2011. "Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D.". Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Suryaprani, Made Widya. 2016. "Hubungan Jenis Kelamin, Literasi Matematika, dan Disposisi Matematika terhadap Prestasi Belajar Matematika Peserta Didik SMA Negeri di Denpasar", dalam *Prosiding Seminar Nasional MIPA*.
- Syahlan. 2015. "Literasi Matematika Dalam Kurikulum 2013" 3, no. 1.
- Tanjung, Siti Aisyah. 2018. *Analisis Kemampuan Literasi Matematis Siswa Kelas VII SMP IT Nurul Ilmi Medan Tahun Ajaran 2017/2018*. Medan: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Wati, Mirna, dkk. 2019. "Analisis Kemampuan Literasi Matematika pada siswa kelas VIII SMP Negeri 6 Semarang" *Imajiner: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematik* 1. no. 5.