

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M. 1987. *Penelitian Kependidikan Prosedur dan Strategi*. Bandung: Angkasa
- Arikunto, Suharsini. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Yogyakarta: PT Rineka Cipta.
- Asmara, AndesSafarandes. 2017. *Analisis Kemampuan Literasi Matematika Siswa Kelas X Berdasarkan Kemampuan Matematika*. *Scholaria*, volume 7 No 2.
- Diyarko & St. Budi Waluya. 2016. *Analisis Kemampuan Literasi Matematika Ditinjau dari Metakognisi dalam Pembelajaran Inkuiri Berbantuan Lembar Kerja Mandiri Mailing Merge*. *Unnes Journal of Mathematics Education Research* volume 5 (1).
- Faisal, Sanapiah. 1995. *Format-Format Penelitian Sosial: Dasar-Dasar dan Aplikasi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Fathani, Abdul Halim. 2016. *Pengembangan Literasi Matematika Sekolah dalam Perspektif Multiple Intelligences*. *EduSains*, volume 4 Nomor 2.
- Kemdikbud, <https://hasilun.puspendik.kemdikbud.go.id/>, diakses tanggal 10 Februari 2020
- Hayati, Tri Rahmahdan Kamid. 2019. *Analysis of Mathematical Literacy Processes in High School Students*. *International Journal of Trends in Mathematics Education Research*, Volume 2, No. 3.
- Lestari dan Yuan Andinny. 2020. *Kemampuan Penalaran Matematika melalui Model Pembelajaran Metaphorical Thinking Ditinjau dari Disposisi Matematis*. *Jurnal Elemen* Volume. 6 No. 1.
- Lestari, Karunia Eka dan Mokhammad Ridwan Yudhanegara. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Mahdiansyah dan Rahmawati. 2014. "Literasi matematika Siswa Jenjang Pendidikan Menengah: Analisis Menggunakan Desain Tes Internasional dengan Konteks Indonesia". *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, Volume 20, Nomor 4.
- Mahmudi, A., & Saputro, B. A. 2016. *Analisis pengaruh disposisi matematis, kemampuan berpikir kreatif, dan persepsi pada kreativitas terhadap*

- kemampuan pemecahan masalah matematis. Mosharafa: Jurnal Pendidikan Matematika*, 5(3), 205–212.
- Moleong, Lexy J. 2016. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- NCTM. 1989. *Principles and Standar for School Mathematics. USA: The National Council of Teacher of Mathematics*.
- Patmalasari, Dewi. 2017. *Karakteristik Tingkat Kreativitas Siswa yang Memiliki Disposisi Matematis Tinggi dalam Menyelesaikan Soal Matematika. JIPM (Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika)* 6(1).
- Pawito. 2008. *Penelitian Komunikasi Kualitatif*. Yogyakarta: LKiS Pelangi Aksara.
- Pusat Bahasa. 2008. *Kamus Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pusat Bahasa.
- Pusat Penilaian Pendidikan Balitbang Kemdikbud, 2013b. *Laporan Kompetensi Guru dan Prestasi Siswa Sebagai Dampak Dana Bantuan Langsung BERMUTU kepada KKG/MGMP*. Jakarta: Pusat Penilaian Pendidikan.
- Putra, Yudi Yunika dan Rajab Vebrian. 2019. *Literasi Matematika (Mathematical Literacy) Soal Matematika Model PISA Menggunakan Konteks Bangka Belitung*. Yogyakarta: Depublish.
- Riswandi. 2019. *Smart Pocket Matematika SMA/MA Kelas X, XI, XII*. Yogyakarta: Charissa Publisher.
- Sanjaya, Wina. 2009. *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Setiawan, Harianto dkk. 2014. *Soal Matematika dalam PISA Kaitannya dengan Literasi Matematika dan Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi*. Prosiding Seminar Nasional Matematika, Universitas Jember. Stepen dan Timonthy. 2008. *Perilaku Organisasi Buku 1*. Jakarta: Salemba Emapt.
- Sudjana, Nana. 2007. *Penelitian dan Penelitian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2017. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Sudjiono Anas.2008. Pengantar Evaluasi Pendidikan.Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Wardhani, S. & Rumiati. 2011. Instrumen Penilaian Hasil Belajar Matematika SMP: Belajar dari PISA dan TIMSS. Yogyakarta: PPPPTK Matematika Kementerian Pendidikan Nasional.
- Wardono. 2014. “*The Realistics Learning Model With Character Education And PISA Assesment To Improve Mathematics Literacy*”. *International Journal of Education and Research*, 2(7)
- Wicaksana,Yoga dkk..2017.*Analisis Kemampuan Literasi Matematika dan Karakter Rasa InginTahu Siswa pada Pembelajaran Berbasis Proyek Berbantuan Schoology*.*Unnes Journal of Mathematics Education Research* 6 (2).