

DAFTAR RUJUKAN

- Afifah, Siti Nur, and Anggun Badu Kusuma. "Pentingnya Kemampuan Self-Efficacy Matematis Serta Berpikir Kritis Pada Pembelajaran Daring Matematika." *Jurnal MathEdu (Mathematic Education Journal)* 4, no. 2 (2021): 313–20.
- Agung, I Gusti Ayu Ari. *Modul Pengantar Statistik Parametrik Dan Nonparametrik*. Denpasar: Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Mahasaraswati, 2022.
- Agusti, Ivo Selvia, and Hilda Rahmadhani. "Pengaruh Efikasi Diri Dan Prestasi Akademik Terhadap Kesiapan Menjadi Guru Mahasiswa STAMBUK 2016 Pendidikan Bisnis Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan." *NIAGAWAN* 9, no. 1 (2020): 65–72.
- Ananda, Ema Rizky, and Rora Rizki Wandini. "Analisis Kemampuan Literasi Matematika Siswa Ditinjau Dari Self Efficacy Siswa." *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini* 6, no. 5 (2022): 5113–26. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v6i5.2659>.
- Anwar, Herson. "Penilaian Sikap Ilmiah Dalam Pembelajaran Sains." *Jurnal Pelangi Ilmu* 2, no. 5 (2009): 103–14.
- Ardiansyah, Risnita, and M. Syahrani Jailani. "Teknik Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian Ilmiah Pendidikan Pada Pendekatan Kualitatif Dan Kuantitatif." *Jurnal IHSAN: Jurnal Pendidikan Islam* 1, no. 2 (2023): 1–9. <https://doi.org/10.61104/ihsan.v1i2.57>.
- Badan Litbang dan Diklat Kementerian Agama RI Lajnah Pentashih Mushaf. *Al-Qur'an Dan Terjemahannya*. Bandung: CV Cahaya Kreativa Utama, 2018.
- Bandura, Albert. *Self-Efficacy: The Exercise of Control*. W.H. Freeman and Company. New York, 1997.
- . "Self-Efficacy: Toward a Unifying Theory of Behavioral Change." *Psychological Review* 84, no. 2 (1977): 191–215.
- Bayuningrum, Wardah Arum. "Curiosity Dalam Kehidupan Sehari-Hari." *Psychological Journal: Science and Practice* 1, no. 1 (2021): 32–36. <https://doi.org/10.22219/pjsp.v1i1.15706>.
- Dazrullisa. "Model Pembelajaran Aptitude Treatment Interaction (ATI) Dalam Meningkatkan Kreativitas Dan Motivasi." *Matematika Jurnal III*, no. 2 (2016): 12–21.
- Dwiutami, Lussy, and Tantri Dwinantika Wardi. "Efikasi Diri Dan Kemampuan Literasi Informasi Pada Guru Sekolah Menengah Atas." *JPPP - Jurnal Penelitian Dan Pengukuran Psikologi* 4, no. 2 (2015): 65–73. <https://doi.org/10.21009/jppp.042.04>.

- Efendi, Rohmad. "Self Efficacy: Studi Indigenous Pada Guru Bersuku Jawa." *Journal of Social and Industrial Psychology* Vol. 2, no. No. 2 (2013): 61–67.
- Fadilah, Irma, and Kartini. "Identifikasi Sikap Rasa Ingin Tahu Siswa Terhadap Pembelajaran Fisika Di MAN 1 Batanghari." *Sukma: Jurnal Pendidikan* 3, no. 2 (2019): 217–31. <https://doi.org/10.32533/03205.2019>.
- Fathani, Abdul Halim. "Pengembangan Literasi Matematika Sekolah Dalam Perspektif Multiple Intelligences." *Jurnal EduSains* 4, no. 2 (2016): 136–50.
- Fidianto, Sahid, Supriyono, and Wharyanti Ika Purwaningsih. "Analisis Kemampuan Literasi Matematika Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Ditinjau Dari Rasa Ingin Tahu Siswa." *JLEB: Journal of Law Education and Business* 1, no. 2 (2023): 787–92.
- Firdaus, Makmur Nurdin, and Muhammad Takdir. "Analisis Kemampuan Literasi Matematis Siswa Kelas V Sekolah Dasar." *Jurnal Pendidikan & Pembelajaran Sekolah Dasar* 3, no. 1 (2023): 31–38. <https://doi.org/10.31980/mosharafa.v8i3.557>.
- Firmansyah, Deri, and Dede. "Teknik Pengambilan Sampel Umum Dalam Metodologi Penelitian: Literature Review." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)* 1, no. 2 (2022): 85–114. <https://doi.org/10.55927/jiph.v1i2.937>.
- Fitri, Irdatul, Wahyu Setyaningrum, and Delyanti Azzumarito Pulungan. "Fenomena Literasi Statistik Pada Pembelajaran Matematika Siswa SMA Di Lhokseumawe Aceh." *AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika* 12, no. 2 (2023): 1927. <https://doi.org/10.24127/ajpm.v12i2.7000>.
- Geraldine, Mirza, and Pradnyo Wijayanti. "Literasi Matematika Siswa Dalam Menyelesaikan Soal PISA Konten Change and Relationship Ditinjau Dari Self Efficacy." *Jurnal Riset Pendidikan Dan Inovasi Pembelajaran Matematika (JRPIPM)* 5, no. 2 (2022): 82–102. <https://doi.org/10.26740/jrpiipm.v5n2.p82-102>.
- Handayu, Anggita Rizki. "Analisis Terhadap Butir Soal Asesmen Kompetensi Minimum (AKM) Tingkat SMP Ditinjau Dari Domain Literasi Matematis PISA." Universitas Pendidikan Indonesia, 2020.
- Hanifah, Eka Apriliana Hasna. "Pengaruh Pendekatan Metaphorical Thinking Terhadap Kemampuan Literasi Matematis Siswa Pada Materi Trigonometri Kelas X SMAN 1 Durenan." Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung, 2021.
- Hasbi, Aurana Zahro El, Rima Damayanti, Dina Hermina, and Hilmi Mizani. "Penelitian Korelasional (Metodologi Penelitian Pendidikan)." *Al-Furqan: Jurnal Agama, Sosial, Dan Budaya* 2, no. 6 (2023): 784–808.
- Hendryadi. "Validitas Isi: Tahap Awal Pengembangan Kuesioner." *Jurnal Riset Manajemen Dan Bisnis (JRMB) Fakultas Ekonomi UNIAT* 2, no. 2 (2017): 169–78. <https://doi.org/10.36226/jrmb.v2i2.47>.

- Indy, Ryan, Fonny J. Waani, and N. Kandowangko. "Peran Pendidikan Dalam Proses Perubahan Sosial Di Desa Tumulung Kecamatan Kauditan Kabupaten Minahasa Utara." *HOLISTIK, Journal Of Social and Culture* 12, no. 4 (2019): 1–18.
- Jannah, Miftahul. "Hubungan Rasa Ingin Tahu Biologi (Curiosity) Dengan Kemampuan Literasi Sains Siswa Kelas VIII MTsN Lawang Mandahiling." Institut Agama Islam Negeri Batusangkar, 2018.
- Kharizmi, Muhammad. "Kesulitan Siswa Sekolah Dasar Dalam Meningkatkan Kemampuan Literasi." *Jurnal Pendidikan Almuslim* VII, no. 2 (2019): 94–102.
- Khoirudin, Ahmad, Rina Dwi Setyawati, and Farida Nursyahida. "Profil Kemampuan Literasi Matematika Siswa Berkemampuan Matematis Rendah Dalam Menyelesaikan Soal Berbentuk Pisa." *Aksioma* 8, no. 2 (2017): 33. <https://doi.org/10.26877/aks.v8i2.1839>.
- Latief, Khatib A. *Modul Statistik Untuk Pengolahan & Analisis Data*. Banda Aceh: Fakultas Adab dan Humaniora Universitas Islam Negeri Ar-Raniry, 2015.
- Latisi, Mega Puspita, Lisda Sofia, and Aulia Suhesty. "Hubungan Antara Efikasi Diri Dengan Orientasi Masa Depan Pada Siswa SMA Negeri X Samarinda." *Psikoborneo: Jurnal Ilmiah Psikologi* 9, no. 1 (2021): 188–201. <https://doi.org/10.30872/psikoborneo.v9i1.5679>.
- Lovisia, Endang. "Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Hasil Belajar." *Science and Physics Education Journal (SPEJ)* 2, no. 1 (2018): 1–10. <https://doi.org/10.31539/spej.v2i1.333>.
- Machali, Imam. *Metode Penelitian Kuantitatif: Panduan Praktis Merencanakan, Melaksanakan, Dan Analisis Dalam Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Program Studi Manajemen Pendidikan Islam (MPI) Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta, 2016.
- Matondang, Zulkifli. "Validitas Dan Reliabilitas Suatu Instrumen Penelitian." *Jurnal Tabularasa PPS Unimed* 6, no. 1 (2009): 1510–15. <https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/AMM.496-500.1510>.
- Mellyzar, Ratna Unaida, Muliani, and Nanda Novita. "Hubungan Self-Efficacy Dan Kemampuan Literasi Numerasi Siswa: Ditinjau Berdasarkan Gender." *Lantanida Journal* 9, no. 2 (2021): 93–182.
- Mulasih, Mulasih, and Winda Dwi Hudhana. "Urgensi Budaya Literasi Dan Upaya Menumbuhkan Minat Baca." *Lingua Rima: Jurnal Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia* 9, no. 2 (2020): 19. <https://doi.org/10.31000/lgrm.v9i2.2894>.
- Murni, Sukma, and Didi Suryadi. "Tinjauan Psikologi Kognitif Tentang Literasi Matematis Mahasiswa PGSD." *Jurnal Pendidikan Matematika Sigma Didaktika* 10, no. 1 (2022): 49–58.
- Muslimah, Hujjatul, and Heni Pujiastuti. "Analisis Kemampuan Literasi Matematis Siswa Dalam Memecahkan Masalah Matematika Berbentuk Soal Cerita." *Jurnal Pendidikan Matematika Dan Sains* 8, no. 1 (2020): 36–43.

- Nasution, Hamni Fadlilah. "Instrumen Penelitian Dan Urgensinya Dalam Penelitian Kuantitatif." *Al-Masharif: Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Keislaman* 4, no. 1 (2016): 7823–30.
- Nasution, Sangkot. "Variabel Penelitian." *Raudhah* 05, no. 02 (2017): 1–9.
- Ningrum, Carolina Hidayah Citra, Khusnul Fajriyah, and M. Arief Budiman. "Pembentukan Karakter Rasa Ingin Tahu Melalui Kegiatan Literasi." *Indonesian Values and Character Education Journal* 2, no. 2 (2019): 69–78. <https://doi.org/10.23887/ivcej.v2i2.19436>.
- Nisa', Khoirun, and Agus Suprijono. "Pengaruh Efikasi Diri Terhadap Kemampuan Literasi Sejarah Siswa Pada Pembelajaran Daring Di Kelas XII IPS 1 SMA Negeri 1 Krian, Sidoarjo." *Avatara* 11, no. 3 (2021): 1–11.
- Noviyanto, Tri Suwarno Handoko, Sumaryoto, and Suparman Ibrahim. "Pengaruh Rasa Ingin Tahu Dan Percaya Diri Terhadap Kemampuan Literasi Sains Siswa Sekolah Menengah Atas Di Kota Tangerang Selatan." *Jurnal Penelitian Sains Dan Pendidikan (JPSP)* 1, no. 2 (2021): 143–50. <https://doi.org/10.23971/jpsp.v1i2.3109>.
- Nurfadhilah, Siti, Shafly Yusuf, Tifanni Sabrina, Wardah Lailatuz, and Endang Rifani. "Hubungan Self-Efficacy Dan Prokastinasi Akademik Mahasiswa Universitas Nahdlatul Ulama Al-Ghazali Cilacap." *Proceedings of Annual Guidance and Counseling Academic Forum*, no. 2923 (2023): 29–34.
- Nurmaya, Rani, Ipah Muzdalipah, and Yeni Heryani. "Analisis Proses Literasi Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Model Asesmen Kompetensi Minimum." *Teorema: Teori Dan Riset Matematika* 7, no. 1 (2022): 13–25. <https://doi.org/10.25157/teorema.v7i1.6378>.
- Pardimin. "Self-Efficacy Matematika Dan Self-Efficacy Mengajar Matematika Guru Matematika." *Jurnal Ilmu Pendidikan* 24, no. 1 (2018): 29. <https://doi.org/10.17977/um048v24i1p29-37>.
- Poernomo, Erdy, Lia Kurniawati, and Khamida Siti Nur Atiqoh. "Studi Literasi Matematis." *ALGORITMA: Journal of Mathematics Education* 3, no. 1 (2021): 83–100. <https://doi.org/10.15408/ajme.v3i1.20479>.
- Rahmadi. *Pengantar Metodologi Penelitian*. Antasari Press. Banjarmasin: Antasari Press, 2011.
- Reio, Thomas G., and Albert Wiswell. "Field Investigation of The Relationship Among Adult Curiosity, Workplace Learning, and Job Performance." *Human Resource Development Quarterly* 11, no. 1 (2000): 5–30. [https://doi.org/10.1002/1532-1096\(200021\)11:1<5::AID-HRDQ2>3.0.CO;2-A](https://doi.org/10.1002/1532-1096(200021)11:1<5::AID-HRDQ2>3.0.CO;2-A).
- Rijali, Ahmad. "Analisis Data Kualitatif." *Jurnal Alhadharah* 17, no. 33 (2018): 81–95.

- Riyani, Rizki, Syafdi Maizora, and Hanifah. "Uji Validitas Pengembangan Tes Untuk Mengukur Kemampuan Pemahaman Relasional Pada Materi Persamaan Kuadrat Siswa Kelas VIII SMP." *Jurnal Penelitian Pembelajaran Matematika Sekolah (JP2MS)* 1, no. 1 (2017): 60–65. <https://doi.org/10.33369/jp2ms.1.1.60-65>.
- Rizqi, Dhiaur. "Pengaruh Self-Efficacy Dan Curiosity Terhadap Kemampuan Literasi Siswa Pada Pelajaran Agama Islam Siswa MTs Negeri Se-Kota Pekanbaru." Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau, 2021.
- Rustika, I Made. "Efikasi Diri: Tinjauan Teori Albert Bandura." *Buletin Psikologi* 20, no. 1–2 (2016): 18–25. <https://doi.org/10.22146/bpsi.11945>.
- Sadewi, Aulia Ika, DYP Sugiharto, and Eko Nusantoro. "Meningkatkan Self Efficacy Pelajaran Matematika Melalui Layanan Penguasaan Konten Teknik Modeling Simbolik." *Indonesian Journal of Guidance and Counseling - Theory and Application* 1, no. 2 (2012): 7–12.
- Saputri, Nora Chusna, Rika Kurnia Sari, and Dhea Ayunda. "Analisis Kemampuan Literasi Matematis Siswa Dalam Pembelajaran Daring Di Masa Pandemi Covid-19." *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Terpadu (JPPT)* 3, no. 1 (2021): 15–26.
- Selaras, Ganda Hijrah, Yuni Ahda, Heffi Alberida, and Tri Putri Wahyuni. "Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Penilaian Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Pada Materi Ruang Lingkup Biologi SMA." *Bioeducation Journal* 3, no. 2 (2019): 151–58. <https://doi.org/10.24036/bioedu.v3i2.242>.
- Setiani, Nurokhmi Wahyu, and Amin Suyitno. "Kemampuan Membaca Data Dan Rasa Ingin Tahu Siswa Terhadap Kemampuan Literasi Statistik." *QALAMUNA: Jurnal Pendidikan, Sosial, Dan Agama* 13, no. 2 (2021): 257–70. <https://doi.org/10.37680/qalamuna.v13i2.915>.
- Shiau, Wen Lung, and Hsiao Chi Wu. "Using Curiosity and Group-Buying Navigation to Explore the Influence of Perceived Hedonic Value, Attitude, and Group-Buying Behavioral Intention." *Journal of Software* 8, no. 9 (2013): 2169–76. <https://doi.org/10.4304/jsw.8.9.2169-2176>.
- Solihin, Lukman, Bakti Utama, Indah Pratiwi, and Novirina. *Indeks Aktivitas Literasi Membaca 34 Provinsi. Pusat Penelitian Kebijakan Pendidikan Dan Kebudayaan, Badan Penelitian Dan Pengembangan, Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan*, 2019.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2016.
- Surokim. *Riset Komunikasi: Strategi Praktis Bagi Peneliti Pemula. Pusat Kajian Komunikasi Publik Prodi Ilmu Komunikasi FISIB-UTM & Aspikom Jawa Timur*. Madura, 2016.

- Syarifah, Triana Jamilatus, Budi Usodo, and Riyadi Riyadi. "Higher Order Thingking (HOT) Problems To Develop Critical Thinking Ability and Student Self Efficacy in Learning Mathematics Primary Schools." *Social, Humanities, and Educational Studies (SHEs): Conference Series* 1, no. 1 (2018): 917–25. <https://doi.org/10.20961/shes.v1i1.23676>.
- Syawahid, Muhammad, and Susilahudin Putrawangsa. "Kemampuan Literasi Matematika Siswa SMP Ditinjau Dari Gaya Belajar." *Beta: Jurnal Tadris Matematika* 10, no. 2 (2017): 222–40. <https://doi.org/10.20414/betajtm.v10i2.121>.
- Wahyudin, Mukhamad, and Prihartini Budi Astuti. "Pengaruh Kepemimpinan, Efikasi Diri, Dan Lingkungan Kerja Non-Fisik Terhadap Kinerja Karyawan Pada Bank Syariah Bumi Artha Sampang Kebumen." *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi (JIMMBA)* 2, no. 3 (2020): 314–22. <https://doi.org/10.32639/jimmba.v2i3.480>.
- Wahyuni, Desti, and Rediana Setiyani. "Pengaruh Persepsi Profesi Guru, Lingkungan Keluarga, Efikasi Diri Terhadap Minat Menjadi Guru." *Economic Education Analysis Journal* 6, no. 3 (2017): 669–83.
- Wulandari, Trie Selfilla. "Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning Untuk Menumbuhkan Rasa Ingin Tahu Dan Hasil Belajar Siswa Pada Subtema Keunikan Daerah Tempat (Penelitian Tindakan Kelas Di Kelas IV SD Negeri Asmi Kota Bandung Tahun Ajaran 2016/2017)." Universitas Pasundan, 2017.
- Yanuardianto, Elga. "Teori Kognitif Sosial Albert Bandura (Studi Kritis Dalam Menjawab Problem Pembelajaran Di Mi)." *Auladuna: Jurnal Prodi Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah* 1, no. 2 (2019): 94–111. <https://doi.org/10.36835/au.v1i2.235>.
- Yuliyani, Rahmawati, Shinta Dwi Handayani, and Somawati. "Peran Efikasi Diri (Self Efficacy) Dan Kemampuan Berpikir Positif Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika." *Jurnal Formatif* 7, no. 2 (2017): 130–43.
- Zetriuslita. "Profil Sikap Ilmiah Rasa Ingin Tahu (Curiosity) Matematis Mahasiswa." *Jurnal Ilmu Pendidikan (JIP) STKIP Kusuma Negara Jakarta* 8, no. 1 (2016): 41–46.
- Zetriuslita, and Rezi Ariawan. "Curiosity Matematis Mahasiswa Dalam Pembelajaran Daring Ditinjau Berdasarkan Level Kemampuan Akademik Dan Gender." *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 5, no. 3 (2021): 3253–64. <https://doi.org/10.31004/cendekia.v5i3.1027>.
- Zuhra, Fatma, Nurhayati, Nanda Safarati, Rahma, and Jasmaniah. "Pelatihan Implementasi Literasi Dan Numerasi Dalam Proses Pembelajaran Untuk Guru MTsS." *JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri)* 5, no. 6 (2021): 5–12.