

## DAFTAR PUSTAKA

- Amanudin. *Pengantar Ilmu Pendidikan Sistematis*. Banten: Unpam Press, 2019.
- Arum, D P, T A Kusmayadi, and I Pramudya. "Students' Logical-Mathematical Intelligence Profile." *Journal of Physics: Conference Series*, 2018. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1008/1/012071>.
- Ayu, Nur Syahidah. "Analisis Kemampuan Siswa Menyelesaikan Soal Matematika Bentuk Cerita Di Kelas VIII MTs. Negeri Bandar T.A. 2017/2018." *AXIOM: Jurnal Pendidikan Dan Matematika*. UIN Sumatera Utara Medan, 2019. <https://doi.org/10.30821/axiom.v8i1.5451>.
- Bustami, Dahlan Abdullah, and Fadliyah. *Statistika; Terapannya Pada Bidang Informatika*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2014.
- Dewi, Desi Surlitasari, and Eka Wilany. "Hubungan Antara Kecerdasan Linguistik Verbal Dan Kemampuan Membaca." *Jurnal Dimensi* 8, no. 1 (2019): 187–97. <https://doi.org/10.33373/dms.v8i1.1859>.
- Fiqriah, Rifkah. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Berdasarkan Teori Polya Pada Siswa Kelas VII SMP Negeri 2 Sinjai Selatan." Universitas Muhammadiyah Makassar, 2020.
- Hardani, Nur Hikmatul Auliya, Helmina Andriani, Roushandy Asri Fardani, Jumari Ustiaty, Evi Fatmi Utami, Dhika Juliana Sukmana, and Ria Rahmatul Istiqomah. *Metode Penelitian Kualitatif Dan Kuantitatif*. Yogyakarta: CV Pustaka Ilmu, 2020.
- Harfiani, Rizka. *Multiple Intelligences Approach: Melejitkan Potensi Kecerdasan Anak Usia Dini*. 1. Medan: umsu press, n.d. [https://books.google.co.id/books?id=Myo%5C\\_EAAAQBAJ](https://books.google.co.id/books?id=Myo%5C_EAAAQBAJ).
- Harmurni, Lindri. *Instrumen Penilaian & Validasinya*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2019. <https://books.google.co.id/books?id=OZyxDwAAQBAJ>.
- Hasibuan, May Fitriana. "Hubungan Kecerdasan Linguistik Dengan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas XI SMA Taman Siswa Lubuk Pakam." *Journal of Computer Networks, Architecture and High Performance Computing* 1, no. 1 (2019): 41–48. <https://jurnal.itscience.org/index.php/CNAPC/article/view/44>.
- Ibrahim, Andi, Asrul Haq Alang, Madi, Baharuddin, Muhammad Aswar Ahmad, and Darmawati. *Metodologi Penelitian*. Makassar: Gunadarma Ilmu, 2018.
- Indaswari, Nunung, Syahrul Azmi, Dwi Novitasari, and Ketut Sarjana. "Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis Dan Kecerdasan Linguistik Siswa Terhadap Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita." *Jurnal*

- Ilmiah Profesi Pendidikan* 6, no. 4 (2021): 722–30.
- Istinaro, Ulifah, and Rini Setianingsih. “Profil Penalaran Aljabar Siswa SMA Yang Memiliki Kecerdasan Linguistik Dan Logis-Matematis Dalam Memecahkan Masalah Matematika.” *MATHEdunesa: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 8, no. 3 (2019): 459–64.
- Khaera, Miftahul. “Deskripsi Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Berdasarkan Kemampuan Verbal Siswa.” Universitas Negeri Makassar, 2018.
- Kurniawan, Agung Widhi, and Zarah Puspitaningtyas. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Buku, 2016.
- Maghfiroh, Titin. “Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis Dan Gaya Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas XI MIPA SMA N 1 Tengaran Kabupaten Semarang Tahun Pelajaran 2019/2020.” IAIN Salatiga, 2019.
- Marcelina, Putri. “Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Kota Jambi.” Universitas Batanghari Jambi, 2020. <https://doi.org/10.47650/elips.v1i1.122>.
- Marlina, Emas. “Meningkatkan Kecerdasan Linguistik Pada Pembelajaran Matematika Melalui Cooperative Integrated Reading and Composition (CIRC).” *METAMORFOSIS: Jurnal Bahasa, Sastra Indonesia Dan Pengajarannya* 12 (2019): 12–16.
- Miladia, Firly Nur, and Siti Khabibah. “Proses Berpikir Siswa SMP Dengan Kecerdasan Linguistik Dan Kecerdasan Logis Matematis Dalam Menyelesaikan Soal Cerita.” *MATHEdunesa: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 7, no. 3 (2018): 651–58.
- Mukarromah, Lilik. “Kecerdasan Logis Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Melalui Problem Posing Pada Materi Himpunan Kelas VII MTs Nurul Huda Mojokerto.” *Jurnal Penelitian, Pendidikan, Dan Pembelajaran* 14, no. 8 (2019): 16–22.
- Mundir. *Statistik Pendidikan (Pengantar Analisis Data Untuk Penulisan Skripsi Dan Tesis)*. Jember: STAIN Jember Press, 2012.
- Murakapi, Ragil, Sardulo Gembong, and Vera Dewi Susanti. “Analisis Kemampuan Penyelesaian Masalah Soal Cerita SPLDV Berdasarkan Tingkat Kecerdasan Logika Matematika Siswa SMK.” *Prosiding Silogisme Seminar Nasional Pendidikan Matematika Universitas PGRI Madiun*, 2018, 139–44.
- Musfiroh, Tadkiroatun. “Pengembangan Kecerdasan Majemuk,” 1–60. Jakarta, 2014. <http://repository.ut.ac.id/4713/2/PAUD4404-TM.pdf>.
- Nafiah, Hidayatun. “Pengaruh Kecerdasan Linguistik Terhadap Kemampuan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Berbentuk Narasi Pada Materi Pokok Peluang Kelas Xi Di Man Kendal.” UIN

- WALISONGO SEMARANG, 2018.
- Nur, Anggita Lastia. “Peningkatan Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Melalui Penerapan Langkah Polya Dalam Model Problem Based Learning Siswa Kelas VIII.3 SMPN 2 Labakkang.” Universitas Muhammadiyah Makassar, 2019.
- Pradana, Mochamad Alfian Mukti, and Ismail. “Profil Antisipasi Siswa Dalam Memecahkan Masalah Aljabar Ditinjau Dari Kecerdasan Linguistik Dan Kecerdasan Logis-Matematis.” *MATHEdunesa: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 8 (2019): 559–68.
- Pranita, Ifna, Wawancara oleh penulis, 1 November 2021.
- Purnomo, Rochmat Aldy. *Analisis Statistik Ekonomi Dan Bisnis Dengan SPSS*. Ponorogo: CV Wade Group, 2016.
- Putri, Ade Bastia Eka. “Meningkatkan Kecerdasan Linguistik Anak Usia Dini Dengan Menerapkan Media Kartu Bergambar Di Taman Kanak-Kanak Tunas Mulya Desa Mendalo Darat Kabupaten Muaro Jambi.” UIN Sulthan Thaha Saifuddin Jambi, 2021.
- Quraisy, Andi. “Normalitas Data Menggunakan Uji Kolmogorov-Smirnov Dan Saphiro-Wilk.” *J-HEST: Journal of Health, Education, Economics, Science, and Technology* 3, no. 1 (2020): 7–11.
- Riyanto, S, and A A Hatmawan. *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian Di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan Dan Eksperimen*. Deepublish, 2020.  
<https://books.google.co.id/books?id=W2vXDwAAQBAJ>.
- Siyoto, Sandu, and Ali Sodik. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing, 2015.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Anggota Ikatan Penerbit Indonesia (IKAPI), 2016.
- Suryati. “Upaya Pendidik Mengembangkan Kecerdasan Linguistik Bagi Anak Usia Dini Di TK Diponegoro 73 Langgongsari Kecamatan Cilongok Kabupaten Banyumas.” IAIN Purwokerto, 2020.
- Syahrum, and Salim. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Citapustaka Media, 2014.
- Thahir, Andi. *Psikologi Belajar: Buku Pengantar Dalam Memahami Psikologi Belajar*. Bandar Lampung, 2014.
- Tokan, Ratu Ile. *Sumber Kecerdasan Manusia*. Jakarta: PT Grasindo, 2016.
- Utari, Dian Rizky, M. Yusuf Setia Wardana, and Aries Tika Damayani. “Analisis Kesulitan Belajar Matematika Dalam Menyelesaikan Soal Cerita.” *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar* 3 (2019): 534–40.
- Wahyuni, Fina Tri, Arnetta Thalia Arthamevia, and Haryo Danang. “Berpikir Reflektif Dalam Pemecahan Masalah Pecahan Ditinjau Dari Kemampuan Awal Tinggi Dan Gender.” *Jurnal Pendidikan*

- Matematika (Kudus)* 1, no. 1 (2018).
- Widana, Wayan, and Putu Lia Muliani. *Uji Persyaratan Analisis*. Lumajang: Klik Media, 2020.
- Yamin, Muh. “Deskripsi Kesulitan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Tellusiattinge Kabupaten Bone.” *Journal of Physical Therapy Science*. UNIVERSITAS NEGERI MAKASSAR, 2018.
- Yaumi, Muhammad, and Nurdin Ibrahim. *Pembelajaran Berbasis Kecerdasan Jamak (Multiple Intelligences): Mengidentifikasi Dan Mengembangkan Multitalenta Anak Edisi Pertama*. Jakarta: Prenadamedia Group, 2013.
- Yusuf, Munir. *Pengantar Ilmu Pendidikan*. Palopo: Lembaga Penerbit Kampus IAIN Palopo, 2018.
- Yusup, Febrinawati. “Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif.” *Jurnal Tarbiyah : Jurnal Ilmiah Kependidikan* 7, no. 1 (2018): 17–23. <https://doi.org/10.18592/tarbiyah.v7i1.2100>.
- Zidni, Sinar Rosidah. “Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis dan Kecerdasan Linguistik Terhadap Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Bangun Datar Siswa Kelas 4 Sekolah Dasar Negeri Karanganyar 01.” UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG, 2019.