

DAFTAR PUSTAKA

- A., A. N., Asfar, A. M., Asfar, A. M., Syaifullah, A., & Nurlinda. (2021). *Konsep Tradisi Lokal Sulapa Eppa Walasuji dalam Mengembangkan Kecerdasan Logis Matematis Berbasis Online*. Bandung: CV Media Sains Indonesia.
- Abdussamad, Z. (2021). *Metode Penelitian Kualitatif*. Makassar: Syakir Media Press.
- Ambarawati, D. S., Muslim, & Hernani. (2021). Analisis Kemampuan Argumentasi Siswa SMP pada Materi Pencemaran Lingkungan. *INKUIRI: Jurnal Pendidikan IPA*, 10, 13-17. doi:10.20961/inkuiri.v10i1.29780
- Armstrong, T. (2013). *Kecerdasan Multipel di dalam Kelas*. Jakarta: PT Indeks.
- Asmal, M. (2020). Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas VII SMPN 30 Makassar. *ELIPS: Jurnal Pendidikan Matematika*, 1, 30-36. doi:https://doi.org/10.47650/elips.v1i1.122
- Dwita, R., Muchtadi, & Risalah, D. (2022). Kecerdasan Logis-Matematis terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah pada Penyelesaian Soal Cerita Materi SPLDV Siswa Kelas X Multimedia SMKN Hulu Gurung. *JagoMIPA: Jurnal Pendidikan Matematika dan IPA*, 2, 57-72. doi:https://doi.org/10.53299/jagomipa.v2i2.176
- Efendi, A., & Susanti, D. O. (2020). *Logika & Argumentasi Hukum*. Jakarta: Prenada Media.
- Fauzia, D. Z. (2022). *Analisis Kemampuan Numerasi Peserta Didik Ditinjau dari Kecerdasan Logis Matematis*. Skripsi, Universitas Siliwangi, Tasikmalaya.
- Fiah, R. E. (2020). *Perkembangan Meningkatkan Kecerdasan Spiritual Anak Taman Kanak-kanak (TK)*. Depok: PT Rajagrafindo Persada.
- Hanafi, M. Z. (2019). *Implementasi Metode Sentra: Dalam Pengembangan Kecerdasan Majemuk Anak Usia Dini*. Sleman: Cv. Budi Utama.
- Hardani, Auliya, Andriani, Fardani, Ustiawaty, Utami, . . . Istiqomah. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Yogyakarta: CV. Pustaka Ilmu Group Yogyakarta.
- Husna, A., Hanggara, Y., & Agustyaningrum, N. (2020). Proses Berpikir Mahasiswa dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Ekonomi Ditinjau dari Kecerdasan Logis Matematis. *Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika (AKSIOMA)*, 9. doi:10.24127/ajpm.v9i4.3124

- Indrawati, K., & Febrilia, B. A. (2019). Pola argumentasi peserta didik dalam menyelesaikan soal sistem persamaan linear tiga variabel (SPLTV). *Jurnal Pendidikan Matematika dan Matematika (FIBONACCI)*, 5.
- Kasman, R. N., Rustina, R., & Herawati, L. (2022). Analisis Kemampuan Penalaran Deduktif Matematis Peserta Didik Ditinjau dari Kecerdasan Logis Matematis. *Jurnal Kongruen*, 1, 249-258.
- KBBI. (2022). *Arti kata analisis*. Dipetik Desember 11, 2022, dari Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI): <https://kbbi.web.id/analisis>
- KBBI. (2022). *Arti kata cerdas*. Dipetik Desember 17, 2022, dari Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI): <https://kbbi.web.id/cerdas>
- Lesmana, A. (2019). HUBUNGAN KECERDASAN LOGIS MATEMATIS DAN KOMUNIKASI INTERPERSONAL TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA. *Jurnal Teknologi Pendidikan*, 8, 9-23.
- Mukarromah, L. (2019). 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, 16-22. Diambil kembali dari <http://riset.unisma.ac.id/index.php/jp3/article/view/3905>
- Parlina, M., Septian, A., & Inayah, S. (2021). Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Dengan Menggunakan Model Pembelajaran E-Learning Berbantuan Aplikasi Kaizala. *Jurnal Padagogik*, 4, 23-31. doi:<https://doi.org/10.35974/jpd.v4i2.2528>
- Pratiwi, D. A., Lawe, Y. U., Munir, M., Wahab, A., Prananda, G., Safiah, I., . . . Sari, D. D. (2021). *Perencanaan Pembelajaran SD/MI*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Puspitawatia, R. J., Faridah, L., & Aini, K. N. (2021). ANALISIS KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL HOTS DITINJAU DARI KECERDASAN LOGIS MATEMATIS. *Jurnal Inovasi Pendidikan dan Pembelajaran Matematika*, 16-26.
- Putra, R. P., Madawistama, S. T., & Heryani, Y. (2022). Kemampuan Argumentasi Matematis Ditinjau dari Adversity Quotient. *Jurnal Kongruen*, 175-181. Diambil kembali dari <https://publikasi.unsil.ac.id/index.php/kongruen>

- Rafanani, B. (2021). *The Magic of Feeling Good : Terapi Perasaan untuk Menyembuhkan Sakit Hati dan Semua Hal yang Akan Membuatmu Bahagia*. Bantul: Araska.
- Rahayu, S. W., & Junarto, T. (2019). Identifikasi Kecerdasan Logis Matematis Siswa Kelas IX SMPN 12 Kota Tarakan. *Jurnal Borneo Saintek*, 2, 56-60.
- Retnodari, W., Elbas, W. F., & Loviana, S. (2020). Scaffolding dalam Pembelajaran Matematika. *LINEAR: Journal of Mathematics Education*, 1, 19-27. doi:<https://doi.org/10.32332/linear.v1i1.2166>
- Samsinar. (2020). *Multiple Intelligence dalam Pembelajaran*. Gowa: Tallasa Media.
- Santi, I. H. (2020). *Analisa Perancangan Sistem*. Pekalongan: NEM.
- Shamimi, L. M., & Rosyidi, A. H. (2021). Argumentasi Analogis Siswa SMP dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Ditinjau dari Perbedaan Jenis Kelamin. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*, 10, 320-329.
- Sholihah, N. U., Sadieda, L. U., & Sutini. (2021). Kemampuan Argumentasi Peserta Didik dalam Menyelesaikan Masalah Pembuktian Kongruensi Segitiga Ditinjau dari Perbedaan Gender. *JRPM (Jurnal Review Pembelajaran Matematika)*, 6, 24-38. Diambil kembali dari <http://jurnalftk.uinsby.ac.id/index.php/jrpm>
- Simanjuntak, D. R., Ritonga, M. N., & Harahap, M. S. (2020). Analisis Kesulitan Belajar Siswa Melaksanakan Pembelajaran secara Daring selama Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal MathEdu (Mathematic Education Journal)*, 3, 142-146. Diambil kembali dari <http://journal.ipts.ac.id/index.php/MathEdu>
- Sondakh, D. S., & Lapijan, S. L. (2022). *BUKU REFERENSI PENERBANGAN RAMAH LINGKUNGAN Implementasi Green Marketing pada Penerbangan Nasional*. Kabupaten Klaten: Penerbit Lakeisha.
- Sriraman, B., & Umlan, K. (2020). *Argumentation in Mathematics Education*. United Kingdom: Springer International Publishing. doi:https://doi.org/10.1007/978-3-030-15789-0_11
- Taluke, D., Lakat, R. S., & Sembe, A. (2019). Analisis Preferensi Masyarakat dalam Pengelolaan Ekosistem Mangrove di Pesisir Pantai Kecamatan Loloda Kabupaten Halmahera Barat. *Jurnal Spasial*, 531-540.

- Tewawo, S. A. (2021). *Kemampuan Argumentasi Siswa dalam Menyelesaikan Masalah pada Materi Himpunan kelas VII di MTs. Al-Anshor Ambon*. Universitas Sriwijaya Palembang. Ambon: IAIN Ambon.
- Toulmin, S. E. (2003). *The Uses of Argument: Updated Edition*. New York: Cambridge University Press.
- Ufairah, E. H. (2022). *Analisis Kemampuan Argumentasi Matematis Siswa Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar Ditinjau dari Kemampuan Awal Matematika*. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah.
- Umami, C., Mustangin, & Walida, S. E. (2021). Profil Kemampuan Literasi Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Pisa Ditinjau Dari Kecerdasan Logis-Matematis. *16*.
- Wahyuni, P., Kusumawati, D. A., & Widyatmojo, P. (2022). *Perilaku Organisasional Teori Dan Aplikasi Penelitian*. Sleman: Deepublish.
- Walton, D. (2005). *Fundamentals of Critical Argumentation*. New York: United Kingdom: Cambridge University Press.
doi:<https://doi.org/10.1017/CBO9780511807039>
- Winarti, A. (2021). *Belajar Cerdas Kimia Berbasis Multiple Intelligences*. Malang: Intrans Publishing.