

## DAFTAR RUJUKAN

- Afsari, Sisca, dkk. 2021. "Systematic Literature Review: Efektivitas Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik pada Pembelajaran," *Indonesian Journal of Intellectual Publication* 1, no. 3 (Juli): 190.
- Ahmad, Tanzeh. 2021. *Pengantar Metode Penelitian*. Yogyakarta: Teras.
- Akbar, Sa'dun. 2015. *Penelitian Tindakan Kelas Filosofi, Metodologi & Implementasi*. Yogyakarta: Cipta Medika Aksara.
- Ali, Muhammad, et al. 2014. *Metodologi & Aplikasi Riset Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Aliah, dkk. 2020. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika dan Disposisi Matematika Siswa pada Materi SPLDV," dalam *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif* 3, no. 2: 92.
- Anggo, Mustamin. 2021. *Pemecahan Masalah Matematika Kontekstual Untuk Meningkatkan Kemampuan Metakognisi Siswa*. Jakarta: Edumatika.
- Anggraeni, Rany & Kadarisma, Gida. 2020. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa SMP Kelas VII pada Materi Himpunan," dalam *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 4, no. 2: 1072-1082.
- Ani Ramadhana, liv Via, dkk. 2024. "Analisis Kemampuan Penalaran Siswa Kelas VI di SD 06 Bulung Kulon dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Berdasarkan Langkah-Langkah Polya," dalam *Journal Education and Government Wiyata* 2, no. 3: 299-306.
- Arikunto, Suharsimi. 2017 *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bina Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aziza, Mela. 2019. "Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa dalam Menyelesaikan Soal Tertutup dan Terbuka pada Pokok Bahasan Lingkaran," dalam *PYTHAGORAS: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika* 14, no. 2: 126-138.
- Badan Pengembangan Bahasa dan Perbukuan, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. *Aplikasi KBBI V Android*.
- Badan Pengembangan Bahasa dan Perbukuan, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. *Aplikasi KBBI V Android*.

- Badan Pengembangan Bahasa dan Perbukuan, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. *Aplikasi KBBI V Android*.
- Balqis, Nur Haida, dkk. 2024. "Perbedaan Kemampuan Siswa dalam Memecahkan Masalah Matematika Berdasarkan Tingkat Self-Confidence pada Materi Statistika," dalam *Jurnal Kongruen* 3, no. 2: 162-169.
- Basrowi & Suwandi. 2018. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bungin, Burhan. 2022. *Analisis Data Penelitian Kualitatif: Pemahaman Filosofis dan Metodologis ke Arah Penguasaan Model Aplikasi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Chabibah, Linda Nur, dkk. 2019. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Barisan Ditinjau dari Adversity Quotient," dalam *PYTHAGORAS: Jurnal Pendidikan Matematika* 14, no. 2: 199-210.
- Depertemen Pendidikan Nasional. 2014. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Dewi, Nirmala & Saharuddin. 2024. "Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Sekolah Dasar dalam Menyelesaikan Soal Cerita," dalam *Jurnal Pendidikan Dasar Indonesia* 3, no. 2: 96-110.
- Fadhil, Teuku R. 2020. *Strategi Pembelajaran yang Efektif*. Jakarta: Erlangga.
- Fadilah & Surya. 2018. "Perbandingan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Menggunakan Model Eliciting Activities dan Problem Based Learning di Kelas VIII SMP Negeri 38 Medan," dalam *Inspiratif: Jurnal Pendidikan Matematika*.
- Farid, Ilham, dkk. 2022. "Strategi Pembelajaran Diferensiasi Dalam Memenuhi Kebutuhan Belajar Peserta Didik di Sekolah Dasar," dalam *Jurnal Pendidikan dan Konseling* 4, no. 6: 11178.
- Fasya, Khadijah Adinda, dan Ika Rahmawati. 2023. "Pengembangan Media 'Taktri' Pada Materi Luas Dan Keliling Satuan Tidak Baku Kelas III Sekolah Dasar," *JPGSD* 11, no. 3: 495.
- Fuadi, dkk. 2020. "Covid-19: Penerapan Pembelajaran Daring di Perguruan Tinggi," dalam *Jurnal Dedikasi Pendidikan* 4, no. 2: 92.
- Ginoga, Herlianti Putri, dkk. 2024. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP Negeri 1 Bonepantai Ditinjau dari Komunikasi Matematika pada Materi Segiempat dan Segitiga," dalam *JEMS (Jurnal Edukasi Matematika dan Sains)* 12, no. 1: 21-34.

- Hadi, Sutarto. 2008. *Pendekatan Kontekstual dalam Pembelajaran Matematika*. Banjarmasin: Lambung Mangkurat University Press.
- Handayani, Trisaksi & Sugiarti. 2016. *Konsep dan Teknik Penelitian Gender*. Malang: UMM Pers.
- Hanggara, Yudhi, dkk. 2022. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Ditinjau dari Perbedaan Gender," dalam *PYTHAGORAS: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika* 11, no. 2: 189-201.
- Harefa, Darmawan & Laia, Hestu Tansil. 2021. "Hubungan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dengan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa," dalam *Aksara: Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal* 7, no. 2.
- Hariwijaya. 2021. *Meningkatkan Kecerdasan Matematika*. Yogyakarta: Tugupublisier.
- Haryono, Yulia, dkk. 2021. "Analisis Kesulitan dalam Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau dari Minat Belajar Peserta Didik Berdasarkan Langkah Polya," dalam *AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika* 10, no. 2: 849-859.
- Hasan, M. Iqbal. 2018. *Pokok-pokok Materi Metodologi Penelitian dan Aplikasinya*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Hendriana, dkk. 2018. "The Role of Problem-Based Learning to Improve Students' Mathematical Problem-Solving Ability and Self Confidence," in *Journal on Mathematics Education* 9, no. 2: 291-300.
- Hendriana, Heris, dkk. 2017. *Hard Skills dan Soft Skills Matematik Siswa*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Henry & Simamora. 2019. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: Bagian Penerbitan STIE YPKN.
- Hobri, dkk. 2022. *Buku Panduan Guru Matematika untuk SD/MI Kelas IV*. Jakarta: Kemendikbud.
- Hudojo, Herman. 1988. *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Imaroh, Abidatul, dkk. 2021. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau dari Self-Efficacy Siswa pada Materi Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel," dalam *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif* 4, no. 4: 843-856.
- Isnaini, Siti. 2018. *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dengan Metode Problem Solving pada Mata Pelajaran Matematika Siswa Kelas IV SD Negeri 2 Bumiharjo Tahun Pelajaran 2017/2018*. Metro: IAIN Metro.

- Juniantika, Muhammad Ikhsan & Mustika Sari, Rika Mulyati. 2023. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa pada Materi Barisan dan Deret Aritmatika," dalam *ALGORITMA Journal of Mathematics Education (AJME)* 5, no. 2: 153-163.
- Kartikasari, Retno. 2020. *Strategi dan Pendekatan Pemecahan Masalah Matematika*. Jakarta: Penerbit Prenada Media.
- Koesoema, Herry Subagyo. 2014. *Pendekatan Kontekstual dalam Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Komaruddin. 2001. *Ensiklopedia Manajemen*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Lestari, Karunia Eka & Yudhanegara, Mokhammad Ridwan. 2017. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: Rafika Adiatama.
- Lette, Imelda & Manoy, Janet Trineke. 2019. "Representasi Siswa SMP dalam Memecahkan Masalah Matematika Ditinjau dari Kemampuan Matematika," dalam *MATHEdunesa: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 8, no. 3: 574-580.
- Lidinillah, Dindin Abdul Muiz. 2018. *Strategi Pembelajaran Pemecahan Masalah di Sekolah Dasar*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Maryam, dkk. 2022. *Buku Ajar Kebutuhan Manusia dan Berfikir Kritis dalam Keperawatan*. Jakarta: CV Trans Info Media.
- Maunah, Binti. 2021. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Tulungagung: Pedoman Tidak Diterbitkan.
- Miles, B. Mathew & Huberman, Michael. 2019. *Analisis Data Kualitatif: Buku Sumber Tentang Metode-metode Baru*. Jakarta: UIP.
- Milkhaturohman, dkk. 2022. "Analisis Kesulitan Belajar Matematika Materi Bangun Datar di SDN 2 Mantingan Jepara," *Mathema Journal* 4, no. 2 (Juli): 96.
- Moleong, Lexy J. 2017. *Metodologi Penelitian Kualitatif* edisi revisi. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Mulyana, Dedi. 2018. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Munir, Ikhsan Saeful. 2018. *Penerapan Pendekatan Open Ended Untuk Meningkatkan Kemampuan Menyelesaikan Luas Bangun Datar Tak Beraturan*. Jakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.

- Nasrudin & Juhana. 2018. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT. Kencana Terra Firma.
- Noor, Juliansyah. 2017. *Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, dan Karya Ilmiah*. Jakarta: PT. Fajar Interpretama Mandiri.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Pengembangan Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nur'aeni, Epon. 2020. "Pengembangan Kemampuan Komunikasi Geometris Siswa Sekolah Dasar Melalui Pembelajaran Berbasis Teori Van Hiele," *Jurnal Saung Guru* 1, no. 2: 28–34.
- Nur'aini, Ratna Dwi. 2020. "Penerapan Metode Studi Kasus Yin Dalam Penelitian Arsitektur Dan Perilaku," dalam *Jurnal Inersia XVI* No. 1 (Mei 2020): 93.
- Nuraini, Leni. 2022. *Metode dan Strategi Pemecahan Masalah dalam Matematika*. Bandung: Alfabeta.
- Nurfatanah, dkk. 2018. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Sekolah Dasar, Jurnal Prosiding Seminar dan Diskusi Nasional Pendidikan Dasar*.
- Nurharini, Dewi. 2016. *Mari Belajar Matematika 4*. Solo: CV Usaha Makmur.
- Nurliana, dkk. 2021. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Makassar: LPP Unismuh.
- Piaget, Jean. 1957. *Piaget's Theory*. Dalam P. Mussen (Ed.), *Carmichael's Manual of Child Psychology*, 1: 730.
- Polya, G. 1957. *How to Solve It*. New York: Princeton University Press.
- Prabowo, Andi. 2023. *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika pada Siswa*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Pratiwi, Daffa Tasya, dkk. 2022. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas V SD Pada Materi Pecahan, Journal of Lessons and Learning Studies*, vol. 5, no. 1, April.
- Priaswandy, Ginanjar Mukti. 2015. *ARTIKEL E-JOURNAL*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta, tidak diterbitkan.
- Prihatsanti, Unika, dkk. 2018. "Menggunakan Studi Kasus Sebagai Metode Ilmiah Dalam Psikologi," dalam *Jurnal Buletin Psikologi* 26, No. 2: 128.
- Puspitasari, Dian. 2021. *Pembelajaran Berbasis Pemecahan Masalah dalam Matematika*. Yogyakarta: Deepublish.

- Puspowarsito. 2008. *Metode Penelitian Organisasi dengan Aplikasi Program SPSS*. Bandung: Buahbatu.
- Raco, J.R. 2018. *Metode Penelitian Kualitatif Jenis, Karakteristik, dan Keunggulannya*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Rahayu, Eka. 2021. "Problema Kesulitan Siswa Sekolah Dasar dalam Pembelajaran Geometri," *At-Ta'lim: Jurnal Pendidikan* 7, no. 1: 7.
- Rijali, Ahmad. 2018. "Analisis Data Kualitatif," dalam *Jurnal Alhadharah* 17, No. 33 (Januari-Juni 2018): 85-86.
- Riyani, Prima & Hadi, Muhamad Sofian. 2023. "Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa dalam Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Keterampilan Proses," dalam *JRPMS (Jurnal Riset Pembelajaran Matematika Sekolah)* 7, no. 1: 17-27.
- Roebiyanto, Goenawan & Harmini, Sri. 2017. *Pemecahan Masalah Matematika untuk PGSD*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Rohmah, Siti Khazanatu. 2019. "Analisis learning obstacles siswa pada materi pecahan kelas IV sekolah dasar," *eJournal of Sunan Gunung Djati State Islamic University* 2, no. 1 (Februari): 23.
- Rohman, Arif Nur, dkk. 2018. "Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas III Sekolah Dasar tentang Materi Unsur dan Sifat Bangun Datar Sederhana," *Pedadidaktika: Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar* 4, no. 2: 110.
- Rosita. 2023. *Hubungan Literasi Matematis Dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Pada Siswa Kelas IV SD Al-Fath Cirendeui*. Jakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Rus Effendi, E.T. 1991. *Penilaian Pendidikan dan Hasil Belajar Khususnya Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Guru dan Calon Guru*. Bandung: Tarsito.
- Ruseffendi, Endang Rukmana. 2006. *Pengantar kepada Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: Tarsito.
- Sa'ud, Udin Syaefudin. 2017. *Pengembangan Model Pembelajaran Inovatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sagita, Dhestiana Kharen, dkk. 2023. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Sekolah Dasar*, *Jurnal Educatio*, vol. 9, no. 2.
- Salim, Peter & Salim, Yenny. 2002. *Kamus Bahasa Indonesia Kontemporer*. Jakarta: Modern English Press.

- Salsabila, Shefira. 2018. *Pengaruh Model Pembelajaran Vak Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Kelas III SD IT At-Taufiq Al-Islamy Tasikmalaya*. Jakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Saputra, Rahmat, dkk. 2020. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Komputer dengan Adobe Flash Pro CS6 pada Materi Luas Bangun Datar," *Jurnal Pendidikan Matematika* 13, no. 1 (Januari): 68.
- Sari, Maila, dkk. 2018. "Pengaruh model pembelajaran kooperatif tipe think-pairs-share dalam pembelajaran matematika terhadap kemampuan pemahaman konsep matematis dan pengembangan karakter siswa SMA Kota Sungai Penuh," *Edumatika: Jurnal Riset Pendidikan Matematika* 1, no. 1 (Mei): 7.
- Satori, Djam'an. 2014. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Satuti, Herdiani Woro Dwi, dkk. 2023. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Berdasarkan Tahapan Polya dalam Menyelesaikan Soal Cerita Bangun Datar," dalam *ALGORITMA Journal of Mathematics Education (AJME)* 3, no. 2: 595-606.
- Shadiq, Fadjar. 2015. "Hitung Cepat (Quick Count) Apa yang Dapat Dipelajari Darinya?," dalam <http://p4tkmatematika.org/2015/10/hitung-cepat-quick-count-apa-yang-dapat-dipelajari-darinya>, diakses 16 Juli 2019 Pukul 15.26 WIB.
- Silalahi, Gabriel Amin. 2003. *Metode Penelitian dan Studi Kasus*. Sidoarjo: CV Citra Media.
- Siswanto. 2012. *Pengembangan Kemampuan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Subakti, Ahmad. 2023. *Evaluasi dan Verifikasi dalam Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Erlangga.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D)*. Bandung: ALFABETA CV.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D)*. Bandung: ALFABETA CV.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2019. *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Suhaji, Andree Wijaya. 2014. *Pengaruh Kemampuan Dan Motivasi*. Semarang: Artikel tidak diterbitkan.

- Suherman, Erman. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA-UPI.
- Sukardi. 2023. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Prakteknya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2012. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sulasrar. "Pentingnya Pemahaman Karakteristik Peserta Didik." Diakses dari <https://osf.io/chsq2/download/?format=pdf>.
- Sumarmo, Utari. 2017. "Pendidikan Karakter Serta Pengembangan Berfikir Dan Disposisi Matematik Dalam Pembelajaran Matematik," dalam *Seminar Pendidikan Matematika*.
- Sumarmo. 2009. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*. Bandung: UPI Press.
- Sumartini, Tina Sri. 2016. Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa melalui Pembelajaran Berbasis Masalah, *Jurnal Musharofa*, vol. 5, no. 2, Mei.
- Sumiati & Asra. 2019. *Metode Pembelajaran*. Bandung: CV Wacana Prima.
- Supriyadi, Haris. 2019. *Strategi Pembelajaran Kreatif*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Suryadi, Asep. 2013. *Pembelajaran Matematika: Teori dan Aplikasi dalam Pemecahan Masalah*. Bandung: Rizqi Press.
- Susanto. 2023. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Suyatno. 2016. *Strategi Pembelajaran Matematika: Teori dan Praktik*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Syah, Muhibbin. 2019. *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung.
- Syarif, Iif Ahmad, dkk. 2021. "Identifikasi Potensi Pengembangan Wilayah Pesisir Kelurahan Karang Anyar Pantai Kota Tarakan," dalam *Jurnal Cakrawala Ilmiah* 1, no. 3: 225–232.
- Tansil Laia, Hestu & Harefa, Darmawan. 2021. "Hubungan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dengan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa," dalam *Aksara: Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal* 7, no. 2.
- Tanzeh, Ahmad & Suyitno. 2016. *Dasar-Dasar Penelitian*. Surabaya: eLKAF.

- Tawarni, Rosmalini. 2021/2022. *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Berdasarkan Langkah Polya*. Banda Aceh: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Tholehah, Hasan. *Metodologi Penelitian Kualitatif Tinjauan Teoritis dan Praktis*. Malang: Universitas Islam Malang.
- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Ulya. 2018. "Profil Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Bermotivasi Tinggi Berdasarkan Ideal Problem Solving," dalam *Jurnal Konseling GUSJIGANG* 2, no. 1: 91.
- Unaenah, Een, dkk. 2020. "Teori Van Hiele dalam Pembelajaran Bangun Datar," *Nusantara: Jurnal Pendidikan dan Ilmu Sosial* 2, no. 2 (Juli): 371.
- Uyun, Wardatul. 2017. *Pengaruh Strategi Pembelajaran Improve Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa*. Jakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Weniarni, Listin, dkk. 2024. "Cara Menghitung Luas Bangun Datar Berdasarkan Jenisnya," dalam <https://kumparan.com/ragam-info/5-cara-menghitung-luas-bangun-datar-berdasarkan-jenisnya-229lqbOSXrK/3>, diakses pada tanggal 24 Mei 2024.
- Wiriarmaja, Rochiati. 2019. *Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: PT Rosdakarya.
- Wiryokusumo, dkk. 2021. *Kumpulan Pikiran-pikiran dalam Pendidikan*. Jakarta: Rajawali.
- Wulandari, Dewi Ayu, dkk. 2020. "Strategi Pembelajaran Problem Posing dalam Menentukan Panjang Satuan Baku pada Sekolah Dasar," Juli: 6.
- Wulandari, Rina. 2022. *Preferensi dan Pengalaman Belajar dalam Pendidikan Matematika*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Yesi, dkk. 2019. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal Open-Ended pada Materi Lingkaran Ditinjau dari Minat Belajar," dalam *VARIABEL* 2, no. 1: 16-23.
- Yuhani, Asfi, dkk. 2018. "Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis," *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif* 1, no. 3 (Mei): 447.

- Yuliana, Sari. 2021. *Keterampilan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika: Teori dan Praktik*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Yuwono, Timbul, dkk. 2018. “Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika dalam Menyelesaikan Soal Cerita Berdasarkan Prosedur Polya,” dalam *Jurnal Tadris Matematika* 1, no. 2: 137-144.
- Yuza, Arlina. 2018. “Pembelajaran Luas Daerah Bangun Datar di Sekolah Dasar,” *Menara Ilmu* XII, no. 8 (Juli): 10.
- Zamroni. 2012. *Metodologi Pengajaran: Konsep dan Aplikasi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.