

## DAFTAR PUSTAKA

- Adellia, Milda. 2022. "Hubungan Kecemasan Matematis dan Komunikasi Matematis Peserta Didik Kelas XI MAN 2 Langsa pada Materi Bilangan Bulat." *Jurnal Dimensi Matematika* 05(1):414–21.
- Adhimah, Olivia Khufyatul, dan Rooselyna Ekawati. 2020. "Perilaku Pemecahan Masalah Siswa SMK dalam Menyelesaikan Masalah Kombinatorika Ditinjau dari Kecemasan Matematika." *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 4(1):346–52. doi: 10.31004/cendekia.v4i1.211.
- Aminah, Siti, Tommy Tanu Wijaya, dan Devi Yuspriyati. 2018. "Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas VIII pada Materi Himpunan." *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 2(1):15–22. doi: 10.31004/cendekia.v2i1.29.
- Anita, Ika Wahyu. 2014. "Pengaruh Kecemasan Matematika (Mathematics Anxiety) Terhadap Kemampuan Koneksi Matematis Siswa SMP." *Infinity Journal* 3(1):125. doi: 10.22460/infinity.v3i1.43.
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_. 2016. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Auliya, Risma Nurul. 2016. "Kecemasan Matematika dan Pemahaman Matematis." *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA* 6(1):12–22. doi: 10.30998/formatif.v6i1.748.
- Cooke, Audrey, Rob Cavanagh, Chris Hurst, dan Len Sparrow. 2011. "Situational Effects of Mathematics Anxiety in Pre-Service Teacher Education." *Australian Association for Research in Education* 1–14.
- Diana, Putri. 2020. "Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa: Ditinjau dari Kategori Kecemasan Matematik." *Supremum Journal of Mathematics Education* 4(1):24–32. doi: 10.22202/jl.2021.v7i2.4911.
- Ehom, Dini Nurfadilah. 2015. "Literasi Matematis dan Kecemasan Matematika Siswa SMA dalam Implementasi Model Pembelajaran Project Based Learning." *Repository Edu Universitas Pendidikan Indonesia*.
- Fatma, Aulia, dan Noviarni. 2022. "Analisis Kecemasan Matematis Siswa SMA/MA Sederajat Selama Pembelajaran Daring." *JURING (Journal for Research in Mathematics Learning)* 5(1):029. doi: 10.24014/juring.v5i1.13241.
- Fatmawati. 2019. *Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Peserta Didik Berdasarkan Teori Van Hiele dalam Menyelesaikan Masalah Matematika*

*pada Kelas VIII SMP Negeri 5 Tanjungpinang. Tanjungpinang.*

- Guilford, Joy Paul. 1956. *Fundamental Statistic in Psychology and Education*. 3rd ed. New York: McGraw-Hill Book Company, Inc.
- Haerunnisa, Dyah, dan Adi Ihsan Imami. 2022. "Analisis Kecemasan Belajar Siswa SMP pada Pembelajaran Matematika." *Didactical Mathematics* 4(1):23–30. doi: 10.31949/dm.v4i1.2015.
- Hendriana, Heris, Euis Eti Rohaeti, dan Utari Sumarmo. 2017. *Hard Skill dan Soft Skill*. Bandung: Refika Aditama.
- Hidayati, Isra, dan Armiati. 2021. "Hubungan Kecemasan Matematis dan Komunikasi Matematis Peserta Didik Kelas X MIPA SMAN 1 Rumbio Jaya." *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika* 6(1):01–09. doi: 10.31004/cendekia.v6i1.1043.
- Hodiyanto, H. 2017. "Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Pembelajaran Matematika." *AdMathEdu* 7(1):9–18.
- Kemendikbud. 2020. "Peta Jalan Pendidikan Indonesia 2020-2035."
- \_\_\_\_\_. 2014. "Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 58 tentang Kurikulum 2013 Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah."
- \_\_\_\_\_. 2022. "Capaian Pembelajaran pada Pendidikan Anak Usia Dini, Jenjang Pendidikan Dasar, dan Jenjang Pendidikan Menengah pada Kurikulum Merdeka."
- Krismiati. 2017. "Pengembangan Sumber Daya Manusia dalam Meningkatkan Kualitas Pendidikan di SD Negeri Inpres Angkasa Biak (Human Resource Development in Improving The Quality of Education at SD Negeri Inpres Angkasa Biak)." *Jurnal Office* 3(1):43.
- Kumalasari, D., I. Junaedi, dan B. E. Susilo. 2016. "Kecemasan Matematik Siswa Kelas XI SMK Berdasarkan Mahmood dan Khatoon dalam Setting Problem Based Learning." *Unnes Journal of Mathematics Education* 5(3):250–56.
- Lubis, Risa Nursamsih, Meiliasari, dan Wardani Rahayu. 2023. "Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa dalam Pembelajaran Matematika." *Jurnal Riset Pembelajaran Matematika Sekolah* 7(2):23–34. doi: 10.31949/educatio.v9i2.5049.
- Mardhiyah, Rifa Hanifa, Sekar N. F. Aldriani, Febyana Chitta, dan Muhamad Rizal Zulfikar. 2021. "Pentingnya Keterampilan Belajar di Abad 21 sebagai Tuntutan dalam Pengembangan Sumber Daya Manusia." 1(1):229–39.
- Murdiyanto, Eko. 2020. *Metode Penelitian Kualitatif (Sistematika Penelitian Kualitatif)*. UPN Veteran Yogyakarta Press.

- Nashihah, Umami Hanik. 2020. "Membangun Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa dengan Pendekatan Saintifik: Sebuah Perspektif." *Jurnal Pendidikan Matematika (Kudus)* 2(2):179–88. doi: 10.21043/jmtk.v3i2.8578.
- NCTM. 2000. *Principles and Standards for School Mathematics*.
- Ningsih, Rizka Maulidya, dan Subhan Ajiz Awalludin. 2021. "Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Ditinjau dari Tipe Kepribadian Extrovert dan Introvert." *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika* 5(3):2756–67. doi: 10.31004/cendekia.v5i3.763.
- Nurhadi, Zikri Fachrul, Kurniawan, dan Ahmad Wildan. 2018. "Kajian Tentang Efektivitas Pesan dalam Komunikasi." *Jurnal Komunikasi Universitas Garut*.
- Nurlaila, Siti, Ratna Sariningsih, dan Rippi Maya. 2018. "Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP Terhadap Soal-Soal Bangun Ruang Sisi Datar." *JPMI (Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif)* 1(6):1113. doi: 10.22460/jpmi.v1i6.p1113-1120.
- Nurmala, Eka. 2022. *Analisis Tingkat Kecemasan Matematika Siswa Ditinjau dari Aspek Efikasi Diri dan Kemandirian Belajar*.
- OECD. 2023. *PISA 2022 Results (Volume II): Learning During-and From-Disruption*. Vol. II. Paris: OECD Publishing.
- Ramadhan, Imaniar, dan Eva Dwi Minarti. 2018. "Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP dalam Menyelesaikan Soal Lingkaran." *Journal of Medives : Journal of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang* 2(2):151. doi: 10.31331/medives.v2i2.624.
- Redhana, I. Wayan. 2019. "Mengembangkan Keterampilan Abad Ke-21 dalam Pembelajaran Kimia." *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia* 13(1).
- Santri, Fatrima Syafri. 2017. "Ada Apa Dengan Kecemasan Matematika?" *Journal of Medives* 1(1):59–65.
- Satori, Djam'an & Aan Komariah. 2017. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sazali, Muhammad. 2023. "Peningkatan Komunikasi Matematis Siswa dengan Model Project Based Learning pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Kelas VIII SMP." Universitas Maritim Raja Ali Haji.
- Sidiq, Umar, dan Miftachul Choiri. 2019. *Metode Penelitian Kualitatif di Bidang Pendidikan*. Vol. 53.
- Sugiyono. 2014. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- \_\_\_\_\_. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung:

Alfabeta.

- Syahri, Andi Alim. 2017. "Pengaruh Penerapan Pendekatan Realistik Setting Kooperatif Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Kelas VIII." *MaPan* 5(2):216–35. doi: 10.24252/mapan.v5n2a5.
- Tasya, Elisya Laesya, M. Hafiz, dan Eva Musyrifah. 2023. "Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Trigonometri Ditinjau dari Kecemasan Matematisnya." *FIBONACCI: Jurnal Pendidikan Matematika dan Matematika* 9(2):207. doi: 10.24853/fbc.9.2.207-218.
- Wijaya, Etistika Yuni, Dwi Agus Sudjimat, dan Amat Nyoto. 2016. "Transformasi Pendidikan Abad 21 sebagai Tuntutan Pengembangan Sumber Daya Manusia di Era Global." *Jurnal pendidikan* 1:263–78.
- Winardi, Monica, Halini, dan Hamdani. 2019. "Hubungan Kecemasan Matematika dan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas IX Pada Materi SPLDV." *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa* 8(3):1–10.
- Yuliani, R. E., D. Suryadi, dan J. A. Dahlan. 2019. "Analysis of Mathematics Anxiety of Junior High School Students." *Journal of Physics: Conference Series* 1157(4). doi: 10.1088/1742-6596/1157/4/042053.
- Zakaria, Laila Fitria Akbar, Mustangin, dan Alfiani. 2021. "Analisis Kecemasan Matematis Peserta Didik Kelas XII SMA pada Pembelajaran Daring." *Jurnal Penelitian, Pendidikan, dan Pembelajaran (JP3)* 16(9):49–59.