

DAFTAR PUSTAKA

- Anggito, Albi & Setiawan, Johan. 2018. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Sukabumi: CV. Jejak.
- As'ari, Abdur Rahman, Toher, Mohammad, Valentino, Erik, Imron, Zainul, & Taufiq, Ibnu. 2017. *Matematika untuk SMP/MTS kelas VIII Semester II*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Azhil, Imam Muhtadi, Ernawati, Agustin, & Lutfianto, Moch. 2017. "Profil Pemecahan Masalah Matematika Siswa Ditinjau dari Gaya Kognitif Reflektif dan Impulsif," dalam *Jurnal Review Pembelajaran Matematika* 2, no. 1 (2017): 60-68.
- Chairani, Zahra. 2016. *Metakognisi Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematika*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Fahrurrozi & Hamdi, Sukrul. 2017. *Metode Pembelajaran Matematika*. Lombok Timur: Universitas Hamzanwadi Press.
- Faizah, Rahma, Ulifa, & Dara, Uliezar Perwira. 2017. *Psikologi Pendidikan*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Fajar, Marhaeni. 2009. *Ilmu Komunikasi Teori & Praktik*. Jakarta Barat: Graha Ilmu.
- Fitri, Laylatul, Rachmadwati, Lely Andriana, Ayati, Julia Putri Riska, & Muliawati, Novita Eka. 2019. "Analisis Number Sense Dintinjai dari Gaya Kognitif Reflektif-Impulsif," dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 10, no. 2 (2019): 131-137.
- Hasyim, Shahabuddin, Razali, Mahani, & Jantan, Ramlah. 2015. *Psikologi Pendidikan*. Kuala Lumpur: PTS Proffesional Publishing.
- Helaluddin & Wijaya, Hengki. *Analisis Data Kualitatif*. Makassar: Sekolah tinggi theologia jaffray
- Herianto & Hamid, Nurqiyamah. 2020. "Analisis Proses Berpikir Kreatif dalam Pemecahan Masalah Geometri Berdasarkan Gaya Kognitif Reflektif dan Impulsif Siswa," dalam *Pedagogy: Jurnal Pendidikan Matematika* 5, no. 2 (2020): 38-49.
- Hodiyanto. 2017. "Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Pembelajaran Matematika," dalam *AdMathEdu* 7, no. 1 (2017): 9-18.

- Khadijah, Iasha Nur Afifah, Maya, Rippi, & Setiawan, Wahyu. 2018. “Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP pada Materi Statistika,” dalam *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif* 1, no. 6 (2018): 1095-1104.
- Khotimah, Khusnul. 2019. “Profil Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP Kelas IX pada Masalah yang Berkaitan dengan Phytagoras ditinjau dari Gaya Kognitif Impulsif dan Reflektif, ” dalam *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 8, no. 1 (2019): 1-6.
- Minrohmatillah, Nilma. 2018. “Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa ditinjau dari Gaya Kognitif Reflektif Impulsif ,” dalam *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Matematika* 4, no. 2 (2018): 68-75.
- Rismen, Sefna, Mardiyah, Ainil, & Puspita, Ega M. 2020. “Analisis Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematis Siswa,” dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 9, no. 2 (2020): 263-274.
- Yahaya, Azizi, Suboh, Asmah, Zakariya, Zurihanmi, & Yahya Fawziyah. 2005. *Aplikasi Kognitif dalam Pendidikan*. Kuala Lumpur: PTS Professional Publishing.
- Rismen, Sefna, Juwita, Ratulani, & Devinda, Uchy. 2020. “Profil Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa ditinjau dari Gaya Kognitif Reflektif,” dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 4, no. 1 (2020): 163-171.
- Rismen, Sefna, Mardiyah, Ainil, & Puspita, Ega M. 2020. “Analisis Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematis Siswa,” dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 9, no. 2 (2020): 263-274.
- Ruminiati. 2016. *Sosio Antropologi Pendidikan*. Malang: Gunung Samudera.
- Said, Colle. 2016. “Paradigma Pendidikan dalam Perspektif surah al-,Alaq ayat 1-5,” dalam *Jurnal Studia Islamika* 13, no. 1 (2016): 91-117.
- Styoningtyas, Bety & Hariastuti, Rachmaniah Mirza. 2020. “Analisis Pemahaman Matematis Siswa Ditinjau dari Gaya Kognitif Reflektif-Impulsif,” dalam *Jurnal Edukasi Matematika dan Sains* 9, no. 1 (2020): 9-16.
- Sugiyono. 2016. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar & Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Group.

- Suwendra, I Wayan. 2018. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: CV. Nilacakra.
- Syafina, Vilza & Pujiastuti, Heni. 2020. “Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa pada Materi SPLDV,” dalam *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 7, no. 2 (2020): 118-125.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional dan Undang-undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen*. Jakarta: Visimedia, 2007.
- Wijayanto, Agus Dwi, Fajriah, Siti Nurul, & Anita, Ika Wahyu. 2018. “Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis siswa SMP pada Materi Segitiga dan Segiempat,” dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 2, no. 1 (2018): 97-104.
- ahaya, Azizi, Suboh, Asmah, Zakariya, Zurihanmi, & Yahya Fawziyah. 2005. *Aplikasi Kognitif dalam Pendidikan*. Kuala Lumpur: PTS Professional Publishing.