

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, Ani. (2021). *Metode Guided Discovery Dalam Pembelajaran Matematika Pendekatan Riset*. Aceh: Syiah Kuala University Press
- Ahmadi, Abu. & Supriyono, Widodo. (2018). *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Al-qur'an dan Terjemahannya. (2007). Bandung: PT Sygma Examedia Arkanleema
- Anggito, Albi. & Setiawan, Johan. (2018). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jawa Barat: CV Jejak
- Anisa, Witri Nur. (2014). *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematik Melalui Pembelajaran Pendidikan Matematika Realistik Untuk SMPN di Kabupaten Garut* dalam *Jurnal Pendidikan dan Keguruan*, Vol 1, No.1
- Ario, Marfi. (2016). Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMK Setelah Mengikuti Pembelajaran Berbasis Masalah dalam *Jurnal Ilmiah Edu Research*, 5.2
- Bire, Arylien Ludji Dkk. (2014). Pengaruh Gaya Belajar Visual Auditorial dan Kinestetik Terhadap Prestasi Belajar Siswa dalam *Jurnal Kependidikan*, Vol 44 No 2
- Bjuland, R. (2007). *Adult Students' Reasoning in Geometry: Teaching Mathematics through Collaborative Problem Solving in Teacher Education*. *The Montana Mathematics Enthusiast*. ISSN 1551-3440, Vol. 4, No.1, 1- 30
- Brodie, Karin dkk. (2010). Teaching Mathematical Reasoning in Secondary School Classrooms dalam *Teaching Mathematical Reasoning in Secondary School Classrooms*
- Daryanto, Karim Syaiful. (2017). *Pembelajaran Abad 21*. Yogyakarta: Gava Media
- Fadillah, Ahmad. (2019). Analisis Kemampuan Penalaran Deduktif Matematis Siswa dalam *Jurnal Teori dan Aplikasi Matematika*
- Hamalik, Prof. Dr. Oemar. (2003). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Bandung: PT Bumi Aksara
- Hasratuddin. (2014). *Pembelajaran Matematika Sekarang dan yang Akan Datang Berbasis Karakter* dalam *Jurnal Didaktik Matematika* 1, no.2
- Heruman. (2013). *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Indrawati, Ristina. (2017). *Profil Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau Dari Faya Belajar* dalam *Apotema*, Vol.3 No. 2

- Indriani, Lusiana Fauziah. et. all. (2018). Kemampuan Penalaran Matematis Dan Habits Of Mind Siswa SMP Dalam Materi Segiempat Dan Segitiga dalam *JMEN (Jurnal Math Educator Nusantara)* 4, no. 2
- Juandi. (2006). Meningkatkan Daya Matematik Mahasiswa Calon Guru Matematika Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah. Bandung
- Marpaung, Junierissa. (2015). *Pengaruh Gaya Belajar Terhadap Prestasi Belajar Siswa*, Jurnal Kopasta, Vol. 2
- Masykur & Fathani, A.H. (2009). *Mathematical Intelligence*. Jogjakarta: Ar-Ruz Media
- Narbuko, Cholid. & Achmadi, Abu. (2009). Metodologi Penelitian. Jakarta: Bumi Aksara
- Nasution, S. (2011). *Berbagai Pendekatan dalam proses belajar & mengajar*. Jakarta : PT. Bumi Aksara
- Nata, D R H Abuddin. (2014). *Perspektif Islam Tentang Strategi Pembelajaran*. Kencana
- NCTM. (2000). Principles and Standars for School Mathematics. Virgina: NCTM
- Novitasari, Dian. (2016). *Pengaruh Penggunaan Multimedia Interaktif Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa* dalam *Jurnal Pendidikan Matematika & Matematika*, Vol. 2, No. 2
- Porter, Bobbi De & Hernacki, Mike. (2000). *Quantum Learning*. PT Mizan Publika
- Praja, Ena Suhena dkk. (2021). *Analisis Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa SMK Kelas XI Pada Materi Vektor Selama Pandemi Covid 19* dalam *Teorema* Vol.6 No.1
- Rahma, Nadya Alvi dkk. (2020). *Pengaruh Model Pembelajaran Think Pair Share Menggunakan Media Google Classroom terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Mahasiswa IAIN Tulungagung*, dalam *Jurnal Tadris Matematika* 3(2)
- Rich, Barnett. (2005). *Geometri*. Jakarta: ERLANGGA
- Ridwan, Muhamad. (2017). Profil Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Ditinjau Dari Gaya Belajar?, *KALAMATIKA Jurnal Pendidikan Matematika*, 2.2
- Siyoto, Sandu. & Sodik, M. Ali. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Sleman: Literasi Media Publishing
- Soekadijo, R.G. (2014). Logika Dasar Tradisional, Simbolik dan Induktif. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Suandito, Billy. (2017). *Bukti Informal dalam Pembelajaran Matematika* dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 8, no.1

- Subini, Nini. (2012). *Mengatasi Kesulitan Belajar Pada Anak*. Yogyakarta: Javalitera
- Sugiyono, Dr. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*
- Suharna, Hery dkk. (2013). *Berpikir Reflektif Mahasiswa dalam Menyelesaikan Masalah Matematika*, KNPM V. Himpunan Matematika Indonesia
- Suherman, E. & Winataputra, U.S. (1993). *Strategi Belajar Mengajar Matematika*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan
- Suherman, Erman dkk. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia
- Sukadi. (2008). *Progressive Learning*. Bandung : MQS Publishing
- Surajiyo et.al. (2015). *Dasar-dasar Logika*. Jakarta: Bumi Aksara
- Susanti, Deti. (2019). *Analisis Pemahaman Berdasarkan Gaya Belajar Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita SPLDV kelas VIII-G di SMPN 1 Rejotangan Tulungagung*
- Tawil dan Rudiana, Dadi. (2011). *Efektivitas Pembelajaran Berbasis Simulasi Komputer Pada Topik Superposisi Gelombang Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Mahasiswa*. JSPF Vol 7 N0 2
- Wijayanto, Asul. (2006). *Pelajaran Bahasa Dan Sastra Indonesia SMA/MA Kls XII*. Jakarta: Grasindo