

Daftar pustaka

- Akbar Padillah, dkk. (2018). *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah dan Disposisi Matematika Siswa Kelas XI SMA Putra Juang Dalam Materi Peluang*. Jurnal Pendidikan Matematika vol. 2, no. 1.
- Asrul dkk. (2015). *Evaluasi Pembelajaran*, Bandung: Citapustaka Media.
- Depdiknas. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*, Jakarta: Depdiknas.
- Depdiknas. (2006). Permendiknas Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi Sekolah Menengah Atas. Jakarta: Depdiknas.
- Djamarah, Syaiful Bahri. (2010). *Guru & Anak Didik dalam Interaksi Edukatif*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Ghoffar, M. Abdul. *Tafsir Ibnu Katsir Jilid I*, Bogor: Pustaka Imam Asy-Syafi'i
- Hartono, Yusuf. (2014). *Matematika Strategi Pemecahan Masalah*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Hasratuddin. (2014). *Pembelajaran Matematika Sekarang Dan Yang Akan Datang Berbasis Karakter*. Jurnal Sidaktika Matematika, vol 1. No.2.
- Hasratudin. (2015). *Mengapa Harus Belajar Matematika?*, Medan: Perdana publishing
- Hidayatulla, Muhammaf Syarif. (2019), *Analisis Kemampuan Penalaran Ditinjau Dari Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis*, Thingking Skills and Creativity Journal, vol 2. No.2.
- Irham, Muhammad dan Novan Ardy Wiyani. (2016). *Psikologi Pendidikan: Teori dan Aplikasi dalam Proses Pembelajaran*, Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Karsim. (2017). *Pengaruh IQ dan Disposisi Matematis Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Peserta Didik Kelas VII Melalui Penerapan Model Pembelajaran PBL Berbentuk LKPD*, Skripsi Universitas Negeri Semarang.
- Lapau, Buchauri. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan: Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis Dan Disertasi*, Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Matematika. (2014). Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Mawaddah, Siti dan Hana Anisah. (2015). *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Pada Pembelajaran Matematika Menggunakan Model*

- Pembelajaran Generatif (Generatif Learning) Di SMP*. Jurnal Pendidikan Matematika Vol. 3, No. 2.
- Nissa, Ita Chairun. (2015), *Pemecahan Masalah Matematika (Teori Dan Contoh Praktek)*. Lombok: Duta Pustaka Ilmu.
- Raco, J. R. (2010), *Metode Penelitian Kualitatif*, Jakarta: Pt Grasindo.
- Rahmani, Nur Ahmadi Bi. (2016), *Metodologi Penelitian Ekonomi*, Medan: FEBI UINSU Press.
- Rangkuti, Ahmad Nizar. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, Dan Penelitian Pengembangan*, Bandung: Citapustaka Media.
- Romlah. (2010). *Psikologi Pendidikan*. Malang: UMM Press.
- Rumini, Sri dkk. (2007). *Psikologi Pendidikan*, Yogyakarta: UNY Press.
- Salim, (2020), *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Bandung: Citapustaka Media.
- Samin, Mara (2016). *Telaah Kurikulum Pendidikan Menengah Umum/Sederajat*, Medan: Perdana Publishing.
- Shadiq, Fadjar. (2014). *Strategi Pemodelan Pada Pemecahan Masalah Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugihartono dkk. (2007). *Psikologi Pendidikan*, Yogyakarta: UNY.
- Sugiono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*, Bandung: Alfabet.
- Suryabrata, Sumadi. (2011). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Suyitno, Hardi. (2010). *Program Linear Dan Penerapannya*, Semarang: UUNES.
- Syafaruddin. (2012). *Pendidikan Dan Pemberdayaan Masyarakat*. Medan: Perdana Publishing.
- Syah, Muhibbin. (2006). *Psikologi Belajar*, Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Umar, Wahid. (2016). *Strategi Pemecahan Masalah Matematis Versi George Polya Dan Penerapannya Dalam Pembelajaran Matematika*, Jurnal Pendidikan Matematika Vol. 1 No. 1.
- Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang *Sisdiknas & Peraturan pemerintah RI Tahun 2015 tentang standar Nasional Pendidikan serta Wajib Belajar*, Bandung: Citra Umbara.

- Uno, Hamzah B. Masri Kudral Umar. (2010). *Mengelola Kecerdasan dalam Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Usiono. (2016). *Filsafat Pendidikan Islam*, Bandung: Citapustaka Media.
- Wahyudi dan Indri Anugraheni. (2017). *Strategi Pemecahan Masalah Matematika*. Salatiga: Satya Wacana University Press.
- Wardani dkk. (2010). *Pembelajaran Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa di SMP*. Yogyakarta: PPPPTK Matematika.
- Winarni, Endang Setyo dan Sri Harmini. (2016). *Matematika Untuk PGSD*, Bandung: Pt Remaja Rosdakarya.
- Yusuf, A. Muri. (2015). *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, Dan Penelitian Gabungan*, Jakarta: Prenadamedia Group.



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUMATERA UTARA MEDAN