

DAFTAR PUSTAKA

- . 2009. *UU RI No. 20 Tahun 2003 Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta : Sinar Grafika
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Ario, Marfi. 2016. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMK Setelah Mengikuti Pembelajaran Berbasis Masalah*, Jurnal Ilmiah Edu Research Vol. 5 No. 2
- Fahrudin, Achmad. Dkk. 2004. *Al-Quran Digital Versi 2.0*, Maret 2004
- Hardjosatoto, Suhartoyo dan Endang Daruni Asdi. 1979. *Pengantar Logika Modern Jilid I*. Yogyakarta: Fakultas Filsafat Universitas Gadjah Mada
- Herman Hudojo. 1990. *Strategi Belajar Mengajar Matematika*. Malang: IKIP Malang
- Heruman. 2007. *Model Pembelajaran Matematika*. Bandung: PT. Rosda Karya
- Ismunanto. *Ensiklopedia Matematika Jilid 6*. Jakarta: PT. Lentera Abadi
- Juandi, Dadang. 2008. *Pembuktian, Penalaran, dan Komunikasi Matematik*. Jurdikmat FPMIPA UPI
- Maryudi. 2006. *Kemampuan, Kecakapan dan Kecerdasan Bergaul*. (Jakarta: PT. Restu Agung
- Maskur, Moch. dan Abdul Halim F. 2009. *Mathematical Intelligence: Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media
- Melin, Komang dkk. 2015. *Profil Kemampuan Penalaran Siswa Dalam Memecahkan Masalah Soal Cerita Barisan Dan Deret Aritmatika Di Kelas X Sma Negeri 2 Palu*, AKSIOMA *Jurnal Pendidikan Matematika* Volume 04 Nomor 02
- Moleong. Lexy J. 2013. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Moleong, Lexy J. 2015. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Narbuko, Cholid dan Abu Achmadi. 2009. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Bumi Aksara

- Narbuko, Cholid, dan H. Abu Achmadi. 2013. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Nisa', Roisatun. 2016. Profil Berpikir Kritis Siswa Smp Dalam menyelesaikan Soal Cerita Ditinjau Dari Gaya Kognitif Dan Kemampuan Matematika, *Jurnal Apotema*, Vol. 2, No. 1
- Nursyahidah, Farida, Bagus Adi Saputro, dan Muhammad Prayitno. 2016. Kemampuan Penalaran Matematis siswa SMP dalam Belajar Garis dan Sudut dengan Geogebra, *Suska Journal of Mathematics Education* Vol. 2, No. 1
- Riduwan. 2009. *Belajar Mudah Penelitian: Untuk Guru, Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta
- Ridwan, Muhammad. 2017. Profil Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Ditinjau Dari Gaya Belajar, *KALAMATIKA Jurnal Pendidikan Matematika* Volume 2, No. 2, November
- Setiawan, Ebta. 2003-2010.. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Offline*. hak cipta Pusat Bahasa
- Setyo Winarni, Endang dan Sri Harmini. 2012. *Matematika Untuk PGSD*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Soekadijo, R.G. 1991. *Logika Dasar tradisional, simbolik, dan induktif*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Soedjadi, R. 1999/2000. *KIAT PENDIDIKAN MATEMATIKA DI INDONESIA Konstataasi Keadaan Masa Kini Menuju Harapan Masa Depan*,.Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitaif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sukardi. 2014. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Surajiyo. 2012. *Ilmu Filsafat Suatu Pengantar*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Surajiyo, dkk..2012. *Dasar-Dasar Logika*. Jakarta: PT Bumi aksara
- Suriasumantri, Jujun S.. 2000. *Filsafat Ilmu Sebuah Pengantar Populer*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan, 2000
- Surajiyo dkk. 2014. *Dasar – Dasar Logika*. Jakarta: PT Bumi Aksara

Tanlain, Wens, Ingridwati Kurnia, A. Samana, dkk. 1989. *Dasar-Dasar Ilmu Pendidikan : Buku Panduan Mahasiswa*. Jakarta : PT Gramedia

Zain, Muh. mustamin Idris, dan muh. Rizal. 2016. Analisis Pemecahan Masalah Aljabar Siswa Kelas VIII SMP Negeri 3 Palu, *Jurnal Elektronik Pendidikan Matematika Tadulako*, Volume 03 Nomor 03 Maret 2016