

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Halim Fathani dan Moch Masykur. 2008. *Mathematical Intelligence Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Anita, Ika Wahyu. *Pengaruh Kecemasan Matematika (Mathematics Anxiety) Terhadap Kemampuan Koneksi Matematis Siswa SMP*, Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung, Vol 3, No.1, dalam <http://e-journal.stkipsiliwangi.ac.id/index.php/infinity/article/view/43>
- Apriliana, Putu Agus. *Tingkat Kecemasan Siswa SMK Menghadapi Ujian Nasional Berbasis Komputer Tahun 2018*. Jurnal Bimbingan dan Konseling Volume 8 No.1, dalam <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/JBK/article/download/2341/1692&ved>
- Aqib, Zainal. 2006. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Yrama Widya
- Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan: Metode dan Paradigma Baru*. Yogyakarta: Remaja Rosdakarya
- Auliya, Risma Nurul. *Kecemasan Matematika dan Pemahaman Matematis*. Jurnal Formatif Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Teknik, Matematika, dan IPA Universitas Indraprasta PGRI Vol. 6, No. 1, dalam <http://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/formatif/article/view/748>
- Azmi, Ulu. 2012. *Profil Kemampuan Penalaran Matematika dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Ditinjau dari Kemampuan Matematika pada Materi persamaan Garis Lurus Kelas VIII SMP YPM 4 Bohar Sidoarjo, Skripsi*: tidak diterbitkan
- Donald, dkk. 2009. *Methods for Teachin 8th*. terj. Achmad Fawaid dan Khoirul Anam.. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Drajat , Zakiya. *Kesehatan Mental*. 1990. Jakarta: CV. Haji Masagung
- Dumilah, Ratna.2013.*Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis dan Kecerdasan Linguistik Terhadap Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Pokok Bahasan Bidang Datar*. Cirebon: t.p
- Ema Rozalinah. 2016.*Pengaruh Kecerdasan Logis-Matematis dan Kecerdasan Visual-Spasial Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Geometri Peserta Didik Kelas IX SMP/MTs di Kecamatan Panceng*. (Gresik: JIPPTUMG

- FS, Martin. 1996. *Studi Eksperimental Untuk Mengurangi Kecemasan Siswa Sekolah Menengah Pertama Terhadap Pelajaran Matematika*. Yogyakarta: t.p.
- Hamdani, Hanuri Sukarti, dan Ade Mirza. 2016. *Hubungan Kecemasan dan Kemampuan dalam Menyelesaikan Masalah Matematika*. Program Studi Pendidikan Matematika FKIP Untan, Pomtianak: t.p
- Hasbullah. 2005. *Dasar-Dasar Ilmu Pendidikan..* Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada
- Herman Hudojo. 2005. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang: UNM
- Imam Gunawan. 2014. *Metode Penelitian Kualitatif:Teori & Praktik*. Jakarta: Bumi Aksara
- Jannah, Raoudatul. 2011. *Membuat Anak Cinta Matematika dan Eksak Lainnya*. Jogjakarta: Diva Press
- Joseph, Kai Kow. Secondary 2 Students *Difficulties in Solving Non-Routine Problems*. Jurnal Ilmiah. Nanyang Technological University . Singapore
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Indonesia 2017. *Matematika SMP/MTs Kelas VII Semester 1 Edisi Revisi 2017*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
- Kurniawati, Ira, Nisita Nariswari Widaninggar, dan Merdiyana. *Proses Berpikir Siswa Dalam Memecahkan Soal Cerita Pada Pokok Bahasan Lingkaran Berdasarkan Langkah-Langkah Polya Ditinjau Dari Kecemasan Matematika*. Jurnal Pendidikan Matematika dan Matematika Solusi Vol.1 No.1, dalam <http://jurnal.fkip.uns.ac.id>
- Manab, Abdul. 2015. *Penelitian Pendidikan Pendekatan Kualitatif*. Yogyakarta: Kalimedia
- Margono,S. 2004. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Masri Kudrat Umar dan Hamzah B. Uno. 2010. *Mengelola Kecerdasan Dalam Pembelajaran Sebuah Konsep Pembelajaran Berbasis Kecerdasan*. Jakarta: PT. Bumi Aksara

- M. Hariwijaya dan Sutan Surya. 2012. *Adventure in Math: Tes IQ Matematika*, Jakarta Selatan: PT. Suka Buku
- Muhammdad Irfan. *Analisis Kesalahan Siswa dalam Pemecahan Masalah Berdasarkan Kecemasan Belajar Matematika*. Kreano Jurnal kreatif-inovatif vol.8, Desember 2017
- Nofrans Eka Saputra dan Triantoro Safaria. 2012. *Manajemen Emosi: Sebuah Panduan Cerdas Bagaimana Mengelola Emosi Positif dalam Hidup Anda*. Jakarta: Bumi Aksara
- Nurdin, M. Norazah dan Effandy Zakaria. *The Effects of Mathematics Anxiety on Matriculation Students Related to Motivation and Achievement*. Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education. 2008, 4(1).
- Pengembangan Bahasa, Tim Penyusun Kamus Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa. 1989. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta, Balai Pustaka
- Prasetyono, Dwi Sunar. 2014. *100% Jitu Jawab Tes Gambar dan Angka dalam Psikotes*. Jakarta selatan: Saufa
- Rahimayanti, Tri Yanuar. 2016. *Analisis Proses Berpikir Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematika Polya Siswa Kelas XI SMAN 1 Bangsari Jepara Berdasarkan Tipe Kepribadian*, Semarang: t.p
- Riduwan. 2013. *Dasar-Dasar Statistika*. Bandung: Alfabet
- Rofiqoh, Zeni. t.tp. *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah siswa Kelas X dalam Pembelajaran Discovery Learning Berdasarkan Gaya Belajar Siswa*. Semarang : t.p
- Sakarti, Hanuri, et. all., t.t. *Hubungan Kecemasan dan Kemampuan Siswa dalam Menyelesaikan Masalah Matematika*. Pontianak: t.p.
- Sandra J Sundeen dan Gail W Stuart. 1998. *Buku Saku Keperawatan Jiwa*. pen. Achir Yani S. Hamid. Jakarta: EGC
- Saputra, Paulus Roy.2014. *Kecemasan Matematika dan Cara Mengurangnya (Mathematic Anxiety and How To Reduce IT)*. Jurnal Phytagoras vol. 3, Oktober 2014

- Satriyani. t.tp.*Pengaruh Kecemasan Matematika (Mathematics Anxiety) Gender Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah*. Jakarta:t.p
- Sholihah, Ummu dan Dewi Asmarani. 2017.*Metakognisi Mahasiswa Tadris Matematika IAIN Tulungagung Angkatan 2014 Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Berdasarkan Langkah-Langkah Polya*.Tulungagung: Akademia Pustaka
- Siswono,Tatag Yuli Eko. 2008. *Model Pembelajaran Berbasis Pengajaran dan Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif*. Surabaya: Unesa University Press
- Siswono, Tatag Yuli Eko dan Wardatul Hasanah. 2013. *Kecerdasan Logis-Matematis Siswa Dalam Memecahkan Masalah Matematika Pada Materi Komposisi Fungsi*. Jurusan Matematika MIPA Universitas Surabaya
- Smart, Aqila. 2012. *Hypnoparenting:Cara cepat mencerdaskan Anak Anda*. Jogyakarta: Starbooks
- Soemardji, Boy dan Hartono. 2012. *Psikologi Konseling*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Sugiyono. 2014. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabet
- \_\_\_\_\_. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan : Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabet
- Sujiono Bambang dan Yuliani Nurani Sujiono. 2010. *Bermain Kreatif Berbasis Kecerdasan Jamak*. Jakarta: PT. Indeks
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2009. *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Tim MGBK. 2010. *Bahan Dasar Untuk Pelayanan Konseling Pada Satuan Pendidikan Menengah Jilid I*. Jakarta: PT. Grasindo
- Tim PUSPENDIK “Kemampuan Matematika Siswa SMP Indonesia Menurut Benchmark International TIMSS 2011” dalam <http://litbang.kemendikbud.go.id/index.php/survei-internasional-timss/laporan-timss>,diakses pada 2 Januari 2019.

Undang-undang Republik Indonesia nomor 20 Tahun 2003. 2006. Tentang SISDIKNAS Bandung: Citra Umbara

U.S, Supardi. 2014. *Peran Kedisiplinan Belajar dan Kecerdasan Matematis Logis dalam Pembelajaran Matematika*. Jakarta: t.p.

Venissa Dian Mawarsari dan Eko Andy Purnomo. 2014. *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Melalui Pembelajaran Ideal Problem Solving Berbasis Project Based Learning*. Semarang: JKPM

YSD, Gunarsa dan Gunarsa SD. 1986. *Psikologi Keperawatan Edisi I*. Jakarta: BPK Gunung Mulia

Zahro', Anissatuz. 2015. *Pengaruh Kecerdasan Logi- Matematis terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII MTs Aswaja Tunggangri Tahun Pelajaran 2014/2015*. Tulungagung: t.p