

DAFTAR RUJUKAN

- Anditya, Rifin. 2016. *Faktor-faktor Penyebab Kecemasan Matematika*, Surakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Anditya, Rifin. 2016. *Faktor-faktor Penyebab Kecemasan Matematika*, (Surakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan, 2016), hal. 6
- Aqilah. 2012. “*Analisis Kesalahan Peserta Didik dalam Menyelesaikan Soal Pembuktian Identitas Trigonometri Kelas X SMA Islam Sultan Agung 1 Semarang Tahun Pelajaran 2011/2012*”, Semarang: Skripsi Tidak Diterbitkan
- Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Arikunto, Suharsimi. 2017. *Dasar- Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Ashcraft, Mark H. 2002 “*Math Anxiety: Personal, Educational, and Cognitive Consequences*”, dalam *Jurnal Department of Psychology* 11, no.5, Ohio, (2002), p.1
- Asmarani, Dewi & Sholihah. Ummu. 2017. *Metakognisi Mahasiswa Tadris Matematika IAIN Tulungagung Angkatan 2014 dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Berdasarkan Langkah-Langkah Polya*. Tulungagung: Akademia Pustaka
- Djajali, 2012. *Psikologi Pendidikan*, Jakarta: Bumi Aksara
- Durand, V. Mark dan David H. Barlow, 2006, *Intisari Psikologi Abnormal*. Yogyakarta: Pustaka Belajar
- E, Zakaria dkk, 2012. “*Mathematics Anxiety and Achievement Among Secondary School Students*,” dalam *American Journal of Applied Sciences* 9, no. 11(2012): 1828-1832.
- Ekawati, Aminah “*Pengaruh Kecemasan Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMPN 13 Banjarmasin*,” dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 1, no.3(2015): 164-168
- Emzir. 2014. *Metodologi Penelitian Kualitatif: Analisis Data*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Fitrah, Muh & Luthfiah. 2017. *Metodologi Penelitian : Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas & Studi Kasus*. Jawa Barat: CV Jejak
- Fitri. Fausiah dan Julianti Widuri, 2008, *Psikologi Abnormal Klinis Dewasa*, Jakarta: UI-Press

- Gail W Stuart, 2013, *Prinsoples and Practiece Psychiatric Nursing*, China: ELSEVIER
- Jauhari, Heri. 2010. *Panduan Penulisan Skripsi Teori dan Aplikasi*. Bandung : CV. Pustaka Setia
- Kumalasari, Desy dkk.2017. “Kecemasan Matematik Siswa Kelas XI SMK Berdasarkan Mahmood dan Khatoon dalam *Setting Problem Based Learning*,” dalam *Unnes Journal of Mathematics Education* 5, no. 3 (2017): 250-256
- Maknunah, Jauharotul. 2019.*Kecemasan Matematis dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Pada Materi Garis dan Sudut Kelas VII di MTs. Ma'arif Bakung Udanawu Blitar*, Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan
- Manggala, Nico. 2015 *9 Terapi Untuk Kecemasan Berlebihan (Ansietas)*, Surabaya: CV. Garuda Mas Sejahtera
- Moleong, Lexy J. 2011. *Metode Penelitian Kualitatif*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2011
- Nurhayati, Eti dan Abrosin. 2009. “Pengaruh Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Ujian Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa” dalam *jurnal EduMa* 1, no 2 (2009): 113-122
- Nurul, Risma.2016.“Kecemasan Matematika dan Pemahaman Matematis, ” dalam *Jurnal Formatif* 6, no. 1, (2016):12-22
- Polya,George. 1985. *How to Solve It a New Aspect of Mathematical Method*. New Jersery: Princeton University Press
- Priyani, Yudi. 2013. *Hubungan antara Konsep Diri dan Kecemasan Menghadapi Pembelajaran Mateamatika dengan Prestasi Belajar Matematika*, Yogyakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan,.
- Qausarina, Husnul. 2016. *Pengaruh Kecemasan Matematika (Math Anxiety) Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas X SMA Negeri 11 Banda Aceh*. Banda Aceh: Skripsi Tidak Diterbitkan
- Ridwan.2013. *Dasar-Dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta
- Rifai, Muhammad E. 2018, *pentingnya kepercayaan diri dan dukungan keluarga dalam kecemasan matematika*,Sukoharjo: CV. Sindunata
- Safaria, Triantoro & Saputra, Nofrans E. 2012. *Manajemen Emosi: Sebuah Panduan Cerdas Bagaimana Mengelola Emosi Positif dalam Hidup Anda*, Jakarta: Bumi Aksara
- Slameto.2010. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Jakarta: PT Rineka Cipta

- Stuart, Gail W & Laraia, Michele T. 1998, *Pocket Guide to Psychiatric Nursing*, St. Louis: Mosby-Year Book
- Sudjana, Nana.2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Sugihartono.2013. *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Press
- Sugiyono.2013. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta
- Suharna, Hery.2015“*Berpikir Reflektif Mahasiswa dalam Menyelesaikan Masalah Matematika*,” Malang: Disertasi Tidak Diterbitkan
- Sukarti,Hanuri dkk.2016. *Hubungan Kecemasan dan Kemampuan dalam Menyelesaikan Masalah Matematika*. Pontianak:Skripsi Tidak Diterbitkan
- Sukma, Rindu Laili.2019. *Profil Pemahaman Aljabar Ditinjau dari Kemampuan Matematika Siswa Kelas VII di MTs Negeri 6 Tulungagung*, Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan
- Sukmadinata, Nana Syaodih.2010. *Metode Penelitian Pendidikan*. Jakarta : Remaja Rosdakarya
- Sun,Ye dan Pyzdrowski, Laura ”Using Technology as a Tool to Reduce Mathematics Anxiety,”dalam *The Journal of Human Resource and Adult Learning* 5, no 2(2009):hal 38-44
- Suyudi.2016. *Modul Guru Pembelajaran paket keahlian patiseri sekolah menengah kejuruan kelompok kompetensi*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan
- Syafri, Fatrima S.2017. “Ada Apa dengan Kecemasan Matematika?,” dalam *Journal of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang* 1, no. 1 (2017):59-65
- Tjolleng, Amir.2015 *.Jagoan Matematika SMP Kelas VII, VIII dan IX*, Yogyakarta: Cabe Rawit
- Usodo, Budi.2012 “Karakteristik Intuisi Siswa SMA dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Ditinjau dari Kemampuan Matematika dan Perbedaan Gender”, dalam *Jurnal AKSIOMA* 1, no. 1 (2012): 1-14
- Wahyu, Anita Ika.2014. “Pengaruh Kecemasan Matematika (*Mathematics Anxiety*) Terhadap Kemampuan Koneksi Matematis Siswa SMP,” dalam *Infinity Journal* 3, no. 1 (2014): 125-132
- Wijaya,Rahmat ,dkk.2018. “Pengaruh Kecemasan Matematika dan Gender Terhadap Kemampuan Penalaran Adaptif Matematika Siswa SMP Negeri 2 Kendari,” dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 9, no. 2 (2018): 173-184
- Winarni, Endang Setyo & Harmini, Sri.2014. *Matematika untuk PGSD*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya

Wiramihardja, Sutardjo. 2005. *Pengantar Psikologi Abnormal*, Bandung: Refika Aditama

Zakariah, Effandy. 2008. "The Effect Of Mathematics Anxiety on Matriculation Students as Related to Motivation and Achievement," dalam *Eurasia Journal Of Mathematics, Science & Technology Education* 4, no. 1 (2008): 27-30