

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Abu dan Widodo Supriyanto. 2014. *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Amin, Surahman. 2015. *Ilmu Dan Orang Berilmu Dalam Al-Qu'an*. Jurnal Empirisma. 24(1): 131.
- Anita, Ika Wahyu. 2014. *Pengaruh Kecemasan Matematika (Mathematics Anxiety) Terhadap Kemampuan Koneksi Matematis Siswa SMP*. Jurnal Ilmiah Program Study Matematika STKIP Siliwangi Bandung. 3(1): 126.
- Aryani, Tanisa Diva dan Maylita Hasyim. 2018. *Pengaruh Kecemasan Matematis, Problem Stress Matematika dan Self Regulated Learning Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa*. Jurnal Pendidikan Matematika 7(2): 243.
- Auliya, Risma Nurul. 2017. *Kecemasan Matematika dan Pemahaman Matematika*. Jurnal Formatif. 6(1): 16.
- Auliya, Risma Nurul dan Munasiah. 2016. *Hubungan Antara Self Efficacy, Kecemasan Matematika dan Kemampuan Pemahaman Matematis*. Jurnal of Matematic Education 6(2):81.
- Badri, Sutrisno. 2012. *Metode Statistika untuk Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Departemen Pendidikan Nasional RI. 2013. *Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional Beserta Penjelasannya*. Bandung: Citra Umbara.
- Desiningrum, Dinie Ratri. 2016. *Psikologi Anak Berkebutuhan Khusus*. Yogyakarta: Psikosain.
- Ekawati, Aminah. 2015. *Pengaruh Kecemasan Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMPN 13 Banjarmasin*. Jurnal Pendidikan Matematika. 1(3): 164.
- Erman Suherman. 2003. *Strategi Pembelajaran Kontemporer*. Bandung: Universitas Pendidikan Bandung.
- Ghufron, M. Nur dan Rini Risnawati S. 2010. *Teori-teori Psikologi*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Ikhsan, Muhamad. 2020. *Pengaruh Kecemasan Matematis Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa*. Jurnal Pendidikan Matematika.

- Inggita, Nurjanah, dkk.2021. *Kecemasan Siswa Sekolah Menengah pada Pembelajaran Matematika dalam Jaringan*. Jurnal Elemen.
- Ismail. 2004. *Kapita Selekta Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Pusat Penerbitan Universitas Terbuka.
- Juliyanti, Annisa dan Heni Pujiastuti. 2020. Pengaruh Kecemasan Matematis dan Konsep Diri Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa. Jurnal Pendidikan Matematika 2(2):76
- Kadir. 2016. *Statistika Terapan (Edisi Kedua)*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Maisaroh, S.E, M.Si Dan Rostrieningsih, S.Pd. 2010. *Peningkatan Hasil Belajar Dengan Menggunakan Metode Pembelajaran Active Learning Tipe Quiz Team Di SMKN 1 Bogor*". Jurnal Ekonomi Dan Pendidikan. 8(2): 157.
- Masruroh, Laili. 2015. *Pengaruh Kecemasan Siswa Pada Matematika Terhadap Hasil Belajar Matematika Di SMP*. Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo. 3(2) :177.
- Melyana, Agni dan Heni Pujiastuti.2020. Pengaruh Kepercayaan Diri Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa SMP. Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif 3(3):239.
- Nizhamiyah. 2017. *Pembelajaran Matematika dalam Perspektif Konstruktivisme*. Jurnal Pendidikan Islam dan Teknologi Pendidikan. 7(2): 63.
- Novia N.A, Evy, dkk. 2020. Pengaruh Kecemasan Matematika Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa. Jurnal Penelitian Pendidikan Matematika dan Sains 4(1):35
- Pangastuti, Maya. 2014. *Pengaruh Pelatihan Berpikir Poditif Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Menghadapi UN Pada Siswa SMA*. Jurnal Psikologi Integratif . 2(1): 41.
- Pradipto, Dedy. 2007. *Belajar Sejati VS Kurikulum Nasional*. Yogyakarta: Kanisius.
- Rahman, Ulfiani. dkk. 2015. *Pengaruh Kecemasan Dan Kesulitan Belajar Matematika Terhadap Hasil Belajar Matematika Pada Siswa Kelas X MAN Watampone*. Jurnal Matematika dan Pembelajaran. 3(1): 86.
- Riduwan, M.B.A. 2018. *Dasar-dasar Statistika*. Bandung: ALFABET.
- Riski, Fajar Indiana Marethi, dan Isna Rafianti. 2019. *Pengaruh Kecemasan Matematika terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa di SMA*. Jurnal Pendidikan Matematika 2(2):11

- Safari, Triantoro dan Nofrans Eka Saputra. 2012. *Manajemen Emosi*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Sakarti, Hanuri. 2018. *Hubungan Kecemasan dan Kemampuan Siswa dalam Menyelesaikan Masalah*. Jurnal Pendidikan Informatika dan Sains 7(1):28
- Saputra, Paulus Roy. 2014. *Kecemasan Matematika Dan Cara Mengurangnya*. Jurnal Pythagoras. 3(2): 77.
- Sejati, Nurmantika Wiji & Rahmawati Prihastuti. 2012. *Tingkat Kecemasan Sarjana Fresh Graduate Menghadapi Persaingan Kerja dan Meningkatnya Pengangguran Intelektual*. Jurnal Psikologi Ilmiah. 4(3): 3.
- Sinaga, Bornok. dkk. *Matematika SMA/SMK Kelas X*. Jakarta: Pusat Kurikulum dan Perbukuan Balitbang Kemendikbud.
- Siregar, Syofian. 2014. *Statistik Parametrik Untuk Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Sudjana, Nana. 2010. *Penilaian Hasil Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: ALFABETA
- Sukardi. 2003. *Metode Penelitian Pendidikan: Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Supardi. 2016. *Penilaian Auntenik: Pembelajaran Afektif, Kognitif, Psikomotor (Konsep dan Aplikasi)*. Jakarta: Rajawali Pers.
- W.J.S, Poerwadaminta. 1999. *Kamus Besar Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Wahab, Kohmalina. 2016. *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Yusuf, Munir. 2018. *Pengantar Ilmu Pendidikan*. Palopo: Lembaga Penerbit Kampus IAIN Palopo.
- Zuraidah, dkk. 2020. *Pengaruh Kecemasan Matematika dan Prokrastinasi Akademik Siswa Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMP Negeri 7 Balikpapan*. Jurnal Inovasi Pendidikan dan Pembelajaran Matematika 6(1):6