

DAFTAR RUJUKAN

- Ahmad Tanzeh. 2011. *Metode Penelitian Praktis*. Yogyakarta: Teras
- Anugrah Lestari, Nursalam, dan Mardhiah. 2017. “Pengaruh Model Pembelajaran Arias (*Assurance, Relevance, Interest, Assesment, Satisfication*) Terhadap Hasil Belajar Matematika Peserta Didik Kelas VII SMPN 1 SUNGGUMINASA KAB. GOWA,” dalam *Jurnal Matematika dan Pembelajaran (Mapan)* no.1 (2017): 110-124
- Aprilia Lutfi Safitri. 2014. *Hubungan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas XI Bidang Studi Sejarah Kebudayaan Islam di MAN 3 Rejotangan 2013/2014*. Tulungagung:Skripsi Tidak Diterbitkan
- Ary Kiswanto Kenedy dan Nellyarti. 2018. “Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Sekolah Dasar Dalam Memecahkan Masalah Matematika” dalam *Jurnal Numeracy* 5, No.2 (2018) :1-10
- Asep Jihad dan Abdul Haris. 2009. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta:Multi Pressindo
- Awanda Izzatul Zahwa. 2016. *Pengaruh Kemampuan Koneksi Matematis Terhadap Hasil Belajar Matematika Materi Persamaan dan Pertidaksamaan Linear Satu Variabel Siswa Kelas VII MTsN Watulimo Tahun Ajaran 2016/2017*. Tulungagung : Skripsi Tidak Diterbitkan
- Dindin Abdul Muiz Lidinillah. “Investigasi Matematika Dalam Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar,” dalam http://file.upi.edu/Direktori/JURNAL/PENDIDIKAN_DASAR/Nomor_11_April_2009/INVESTIGASI_MATEMATIKA_DALAM_PEMBELAJARAN_MATEMATIKA_DI_SEKOLAH_DASAR ,diakses 16 Desember 2019 Pukul 20.15 WIB
- DEPDIKNAS. 2017. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka
- Djaali. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- DosenPPKN. “Kerangka Berpikir, Pengertian, Jenis, Cara Menulisnya, dan Contohnya,” dalam <https://dosenppkn.com/kerangka-berpikir/> diakses 27 Oktober 2019 pukul 19.26
- Eko Wahyu, Suharto, dan Hobri. 2017. “ Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Berdasarkan NCTM Siswa SMK Kelas XI Jurusan Multimedia Pada Pokok Bahasan Hubungan Antar Garis,” dalam *Jurnal Kadikma* 8, no.1 (2017): 128-136
- Herlina Ulfa Ningrum. 2016. *Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Kelas XI Dalam Pemecahan Masalah Open Ended Melalui Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning*. Semarang: Skripsi Tidak Diterbitkan

- Husein Umar. 2014. *Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Jakarta:PT.Raja Grafindo Persada
- Ifni Oktiani. 2017. “Kreativitas Guru dalam Memotivasi Belajar Peserta Didik,” dalam *Jurnal Kependidikan* 5, no. 2 (2017): 216-232
- Imam Malik. 2016. *Pengantar Psikologi Umum*,. Yogyakarta: Kalimedia
- Iik Faiqotul, Riana Irawati, dan Maulana. 2016. “Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematis dan Motivasi Belajar Siswa Menggunakan Pendekatan kontekstual” dalam *Jurnal Pena Ilmiah* no.1 (2016):121-130
- Indah Lestari. 2015. “Pengaruh Waktu Belajar Dan Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar matematika, “ dalam *Jurnal Formatif* no.2 (2015):115-125
- Mariam Nasution, M.Pd. 2018. “Konsep Standar Dalam Pembelajaran Matematika”, dalam *Jurnal Logaritma* 6, no.1 (2018): 120-138
- Muhammad Romli. 2016. “Profil Koneksi Matematis Siswa Perempuan SMA dengan Kemampuan Matematika Tinggi dalam Menyelesaikan Masalah Matematika,” dalam *Jurnal Ilmiah Matematika* 1, no.2 (2016): 145-157
- Mohammad Thobroni & Arif Mustofa. 2013. *Belajar Pembelajaran*. Jogjakarta : Ar- Ruzz Media
- Moh. Saiful Bakhril, Kartono, dan Dewi. 2019. “Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Melalui Model Pembelajaran *Peer Tutoring Cooperative Learning*,” dalam *Jurnal PRISMA* 2, no.2 (2019): 754-758
- Moch. Masykur. 2000. *Mathematical Intelligence : Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Jogjakarta: Ar-Ruzzmedia
- Nana Sudjana. 2011. *Penelitian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. REMAJA Rosdakarya
- Nana Syaodih Sukmadinata. 2009. *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya
- National Council of Teachers of Mathematics. 2000. *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston: NCTM
- NCTM. 2000. *Curriculum and Evaluation Standards for School Mathematics*. Reston VA: NCTM
- Nonoy Intan Haety, Endang Mulyana. “Pengaruh Model Pembelajaran MatematikaKnisley Terhadap Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematis Peserta Didik SMA” (Penelitian Eksperimen Terhadap Peserta Didik Kelas XI Di Salah Satu SMA Di Cimahi), dalam *Jurnal Matematika*, h.2
- Puguh Suharso. 2009. *Metode Penelitian Kuantitatif Untuk Bisnis: Pendekatan Filosofis Dan Praktis*. Jakarta: PT Indeks

- Purwanto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta : Pustaka Belajar
- Santi Widyawati. 2016. “Pengaruh Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Terhadap Prestasi Belajar Matematika Ditinjau Dari Gaya Belajar Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar Siswa Kelas IX SMP Di Kota Metro,” dalam *Jurnal IAIM NU Metro* No.1 (2016):47-66
- Sardiman A.M. 2007. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Siti Nurhasanah dan A.Sobandi. 2016. “Minat Belajar Sebagai Determinan Hasil Belajar Siswa,” dalam *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran* no.1 (2016):128-135
- Siti Suprihatin. 2015. “Upaya Guru Dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa”, dalam *Jurnal Pendidikan Ekonomi FKIP Universitas Muhammadiyah Metro* 3, no. 1 (2015), hal. 81
- Sriwahyuni Latif dan Irwan Akib. 2016. “Mathematical Connection Ability In Solving Mathematics Problem Based On Initial Abilities Of Students At SMPN 10 Bulukumba,” dalam *Jurnal Daya Matematis* 4, no. 2 (2016): 207
- Sugiman, *Koneksi Matematis dalam Pembelajaran Matematika di Sekolah Menengah Pertama*. 2008. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta
- Sugiyono. 2008. *Statistik untuk Penelitian*. Bandung: CV.Alfabeta
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung:Alfabeta
- Suharsimi Arikunto. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi*. Jakarta:Rineka Cipta
- Sukardi. 2005. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta:PT.Bumi Aksara
- Tria Melvin dan Surdin. 2017. “Hubungan Antara Disiplin Belajar Di Sekolah Dengan Hasil Belajar Geografi Pada Siswa Kelas X SMA Negeri 10 Kendari,” dalam *Jurnal Pendidikan Geografi* 1, no. 1 (2017): 1-14
- Tulus Winarsunu. 2015. *Statistik Dalam Penelitian Psikologi dan Pendidikan*, Malang : UMM Press
- Umi Maratus Sholihah. 2019. *Pengaruh Model Problem Based Learning (PBL) dengan Mengintegrasikan Nilai Islam terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VII di MTsN 2 Tulungagung pada Materi Himpunan*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan
- Wira Padang Subekhi. 2019. *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Mind Mapping terhadap Motivasi dan Hasil Belajar IPA Tema Sistem Pernapasan Manusia pada Peserta Didik Kelas VIII SMPN 3 Kedungwaru*, Tulungagung,: Skripsi Tidak Diterbitkan