

DAFTAR PUSTAKA

- Amah, Nik, dan Angga Dwi Nugroho. (2016). "Pengaruh Fasilitas Sekolah Terhadap Hasil Belajar Akuntansi Dengan Lingkungan Sosial Sebagai Pemoderasi." *Journal of Accounting and Business Education* 2, no. 4. <https://doi.org/10.26675/jabe.v2i4.6078>.
- Ariyanto, Metta. (2018). "Peningkatan Hasil Belajar Ipa Materi Kenampakan Rupa Bumi Menggunakan Model Scramble." *Profesi Pendidikan Dasar* 3, no. 2 : 133. <https://doi.org/10.23917/ppd.v3i2.3844>.
- Azizah, Miftahul, dan Fitria Fauziyah.(2019) "Pengaruh Kemampuan Koneksi Matematika Terhadap Hasil Belajar Materi Garis Singgung Lingkaran SMPN 2 Sumbergempol Tulungagung,". 9.
- Bagiyono.(2017) Analisis Tingkat Kesukaran dan Daya Pembeda Soal Ujian Pelatihan Radiografi Tingkat 1. *Jurnal Pendidikan Matematika*. vol. 16.No. 1
- Budiastuti, Dyah. dan Agustinus Bandur. (2018) *Validitas dan Reliabilitas Penelitian*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2003). "*Standar Kompetensi Mata Pelajaran Mtematika*". Jakarta: Pusat Kurikulum.Balitbang Depdiknas.
- Fatmawati,Herlinda,mardiyahdan triyanto. (2014). "Analisis Berpikir Kritis Siswa dalam Pemecahan Masalah-Masalaah Matematika Berdasarkan Polya Pada Pokok Bahasan Persamaan Kuadrat". *Jurnal elektronik pembelajaran matematik*. vol 2 no. 9. <https://doi.org/10.30656/lontar.v6i1.645>.
- Fauhah, Homroul, dan Brillian Rosy. (2021). "Analisis Model Pembelajaran Make A match terhadap Hasil Belajar Siswa" 9, no. 2: 326–28.
- Fitriyaningtyas,Anggarini. (2017). "Peningkatan Hasil Belajar IPA Melalui Model Discovery Learning Siawa Kelas IV SDN Gedanganak 02. *Jurnal Mitra Pendidikan*. 1 no. 6.
- Hamzah, Ali. (2017). "*Evaluasi Pembelajaran Matematika*". Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Isnaeni, Sarah, Aditiya Ansori, Padillah Akbar, dan Bernard Martin. "Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siawa SMP Pada Materi Persamaan dan Pertidaksamaan Linier Satu Variabel" *On Education*. hl. 309.
- Mashuri, Sufri. (2019). "*Media Pembelajaran Matematika*". Yogyakarta: Budi Utama.

- Muhamad, Havid, Agus Efendi, dan Basori Basori. (2019). "Pengaruh Fasilitas Belajar Berbasis Teknologi Terhadap Prestasi Belajar Siswa." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik dan Kejuruan* 12, no. 1: 56. <https://doi.org/10.20961/jiptek.v12i1.19118>.
- Muslihat, I., Andriani, D., & Sylviana, L.Z. (2019). "Analisis Kemampuan Koneksi Matematis dan Motivasi Belajar Siswa SMK" *Of Education*. : 174.
- Nasution, Hamni Fadlilah, dan M Pd. "Instrumen Penelitian Dan Urgensinya Dalam Penelitian Kuantitatif," t.t., 17.
- Noor, J. (2007). "*Metodologi Penelitian Kuantitatif*". Jakarta: Kencana Prada Media Group.
- Nugroho, Rizki Multianto, Pieter Sahertian, dan Endah Andayani. (2016) "Pengaruh Fasilitas Dan Kedisiplinan Siswa Terhadap Prestasi Belajar Sejarah Kelas X Di Sma Brawijaya Smart School Malang" 10, no. 1: 8.
- Nuryadi, Tutut Dwi Astuti, Endang Sri Utami, M. Budiantara. (2017). "*Dasar-Dasar Statistik Penelitian*". Yogyakarta: Gramasurya.
- Prasanti, Ditha. (2018). "Penggunaan Media Komunikasi Bagi Remaja Perempuan Dalam Pencarian Informasi Kesehatan." *LONTAR: Jurnal Ilmu Komunikasi* 6, no. 1. <https://doi.org/10.30656/lontar.v6i1.645>.
- Prawati, Ratna., Hobri, Arif Fatahillah. (2016). "Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Persamaan Kuadrat Pada Pembelajaran Model Creative Problem Solving." vol. 6, no. 1.
- Purbarany, V.H. Rizki Multianto, Pieter Sahertian, dan Endah Andayani. "Analisis Pengaruh Persepsi Harga, Kualitas Produk, Diferensiasi Produk, Kualitas Layanan dan Promosi Terhadap Keputusan Pembelian". *UNDIP* : 60.
- Puteri, Junike Wulandari. (2017). "Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Pada Model Pembelajaran Conneted Mathematics Project (CMP)" 3, no. 2 : 8.
- Rahmah, Nur. (2018). "Hakikat Pendidikan Matematika." *Al-Khwarizmi: Jurnal Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam* 1, no. 2: 1–10. <https://doi.org/10.24256/jpmipa.v1i2.88>.
- Romli, Muhammad. (2018). "Profil Koneksi Matematis Siswa Perempuan SMA Dengan Kemampuan Matematika Tinggi Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika." *Ilmiah: Jurnal Pendidikan Matematika* 1, no. 2 <https://doi.org/10.24256/jpmipa.v1i2.88>.

- Setyawan, Dodiet Aditya. (2014). "Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian. 1 ed. Surakarta.
- Siagian, M.D. Kemampuan Koneksi Matematis dalam Pembelajaran Matematika. *MES (Mathematic Education and Science):59*
- Sinambela, Lijan Poltak. (2014). "Metodologi Penelitian Kuantitatif". 1 ed. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Syafi'ih, Mohammad Imam. (2016) "Pengaruh Penyediaan Fasilitas Belajar Dan Minat Belajar Terhadap Prestasi Belajar Mata Pelajaran Ekonomi (Studi Pada Siswa Kelas Xii Sma Negeri 1 Pademawu Kabupaten Pamekasan)" 10, no. 1: 15.
- Widyastuti, Esy. "Hubungan Antara Minat Belajar Matematika Keaktifan Siswa Dan Fasilitas Belajar Disekolah Dengan Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas X Smk Se-Kecamatan Umbulharjo." t.t. 9.
- Widyawati, Santi. (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".21.
- Winarno. (2011)."*Metodologi Penelitian dalam Pendidikan Jasmani*". 1 ed. Malang: Universitas Negeri Malang.

