

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Z & Pratasiwi, R.,(2017). Resiliensi Diri Dan Stres Kerja Pada Guru Sekolah Dasar.*Jurnal Penelitian dan Pengukuran Psikologi*, 6(2):1-6.
- Amanda, L. dkk. (2019). Uji Validitas Dan Reliabilitas Tingkat Partisipasi Politik Masyarakat Kota Padang.*Jurnal Matematika UNAND*. 8(2):1-10.
- Arifi, Z.,(2017). Kriteria Instrumen dalam suatu Penelitian.*Jurnal THEOREMS (The Original Research of Mathematics)*, 2(1):28-36.
- Arifi, Z.,(2017). Kriteria Instrumen dalam suatu Penelitian.*Jurnal THEOREMS (The Original Research of Mathematics)*, 2(1):28-36.
- Asra, A., & Prsetyo, A. (1015). *Pengambilan sampel dalam penelitian survei. Edisi Perdana*. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Asra, P, A. & Achmad Prasetyo. (2015). *Pengambilan Sampel Dalam Penelitian Survei* .Cetakan 1; Jakarta: PT Rajagrafindo Persada:98.
- Astult, D, H.,. (2016). *Hubungan bimbingan kelompok dengan minat belajar siswa kelas VIII SMP Negeri Pajangan Bantul Tahun Ajaran 2015/2016*. Skripsi. Yogyakarta. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas PGRI Yogyakarta:1-15.
- Baharudin & Wahyuni, E, N. (2015).*Teori belajar dan pembelajaran*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Cahyani, E, P., Wulandari, W, D.,Rohaeti, E, E & Fitrianna, Y, E. (2018). Hubungan Antara Minat Belajar Dan Resiliensi Matematis Terhadap Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa Kelas Viii Smp. *Jurnal Numeracy*, 5(1):1-8.
- Cahyani, A., Listiani, I, D, & Larasati, S, P,D.,. (2020). Motivasi Belajar Siswa Sma Pada Pembelajaran Daring Di Masa Pandemi Covid-19. *IQ (Ilmu Al-Qur'an):Jurnal Pendidikan Islam*, 3(1):123-140.
- Darmawan, Deni. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Desmita. (2009). *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. Bogor Ghalia Indonesia.
- Dewi, S, P. (2012). Pengaruh Pengendalian Internal Dan Gaya Kepemimpinan Terhadap Kinerja Karyawan Spbu Yogyakarta (Studi Kasus Pada Spbu Anak Cabang Perusahaan Rb.Group). *Jurnal Nominal*, 1(1):1-22.
- Djaali. (2007). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Farkas, D., & Orosz, G. (2015). *Ego-resiliency reloaded: A three-component model of general resiliency*. *Journal pone*, 1(2): 1-26.
- Fuad, A, L., & Zuraini. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Belajar Siswa Kelas I Sdn 7 Kute Panang. *Jurnal Tunas Bangsa*, 3(2):42-54.
- Ghozali, Imam. (2013). *Aplikasi Analisis dengan Program SPSS*. Semarang: Undip.
- Gunawan, I. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif: Teori dan praktik*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Halistin. 2018. Analisis Pengetahuan Dasar Matematika Siswa SMP Negeri Di Kota Kendari. *Jurnal Al Ta'dib*, 11(2):44.
- Handayani, S, W., & Irawan, A., (2020). Pembelajaran matematika di masa pandemi covid-19 berdasarkan pendekatan matematika realistik. *Jurnal Math Educator Nusantara: Wahana Publikasi Karya Tulis Ilmiah Di Bidang Pendidikan Matematika*, 6(2):179-189.
- Hardianti, S, W., Nurwati, R, N., & Darwis, R, S., (2018). Karakteristik Individu Resilien Pada Remaja Berprestasi Yang Memiliki Latar Belakang Orang Tua Bercerai. *Jurnal Penelitian & PPM*, 5(1):1-110.
- Hendriana, H., Rohaeti, E. E., & Sumarmo, U. (2017). *Hard skills dan soft skills matematis siswa*. Refika Aditama.
- Hendriani, W., (2018). *Resiliensi Psikologis Sebuah Pengantar*. Jakarta Timur: Prenadamedia Grup:22-25.
- Ifdil & Taufik,. 2012. Urgensi Peningkatan Dan Pengembangan Resiliensi Siswa Di Sumatera Barat. *Jurnal ilmiah ilmu pendidikan*. 7(2):1-7.
- Iman, S, A., & Firmansyah, D. (2019). Pengaruh Kemampuan Resiliensi Matematis Terhadap Hasil Belajar Matematika. *Journal homepage*, 2(1):1-5.
- Indriyani, Ratna. (2014). *Pengaruh Asal Sekolah Dan Tempat Tinggal Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Prodi D III Kebidanan Universitas Wiraraja Sumenep*. Skripsi. Surakarta. Program Sarjana Universitas Sebelas Maret Surakarta:1-68.
- Kania, N & Arifin, Z. (2019). Analisis Kesulitan Calon Guru Sekolah Dasar Dalam Menyelesaikan Soal Pemecahan Masalah Matematis Berdasarkan Prosedur Newman. *SJME (Supremum Journal of Mathematics Education)*, 3(1):57-66.

- Khomsa, N, R. Mugiarsi, H & Kurniawan, K. (2018).Layanan Konseling Kelompok untuk Meningkatkan Resiliensi Siswa.*Indonesian Journal of Guidance and Counseling: Theory and Application*, 7(2):1-8.
- Liwe, F. (2013). Kesadaran Merek, Keragaman Produk, Dan Kualitas Produk Pengaruhnya Terhadap Pengambilan Keputusan Konsumen Membeli Di *Kentucky Fried Chicken* Manado. *Jurnal Emba*, 1(4):1-10.
- Maesaroh, S. (2013). Peranan Metode Pembelajaran terhadap Minat dan Prestasi Belajar Pendidikan Agama Islam. *Jurnal Kependidikan*, 1(1), 150-168.
- Martiana, D. (2015). “*Meningkatkan Kemampuan Berfikir kritis matematis Siswa dengan Menggunakan model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Assisted Individualization(TAI)*”.Skripsi Sarjana, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta:25.
- Maryam, M., Nurdiawan, R., Hermawan, W., Purwasih, R., & Rohaeti, E. (2018).Analisis Kemampuan Penalaran Matematis dan Mathematical resilience.*Jurnal Apotema*.
- Matondang, Z. (2009). Validitas dan reliabilitas suatu instrument penelitian.*Jurnal Tabularasa*, 6(1):87-97.
- Mufidah , A., C.,(2017). Hubungan antara dukungan sosial terhadap resiliensi pada mahasiswa bidikmisi dengan mediasi efikasi diri.*Jurnal sains psikologis*, 6(2): 68-74.
- Muliawan,I, W., (2014). *Aplikasi Teknologi Bambu Semen Sebagai Dinding Di Desa Penglipuran Kabupaten Bangli*. Paduraksa, 3 (1):1-14.
- Mulyasa, E., (2009). *Analisis, Validitas, Relibilitas dan Interperetasi Hasil Implementasi Kurikulum 2004*. Bandung : PT Remaja Rosdakaryah:58.
- Murniati, M., P., (2013). *Alat-alat pengujian hipotesis*. Semarang:Unika Soegijapranata: 54-57.
- Nariyah, N. (2013). *Pengaruh Kecemasan dan Kebiasaan Belajar Matematika Terhadap Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa*.Jurusan Tadris Matematika Fakultas TarbiyahInstitut Agama Islam Negeri (IAIN) Syekh Nurjati Cirebon.
- Pane, A & Dasopang, M, D,. (2017). Belajar dan pembelajaran. *Jurnal Kajian Ilmu-ilmu Keislaman*, 3(2):1-20.

- Patih, T., Halistin, H., Febriawan, M., & Aini, N. (2019, December). Deskripsi Kemampuan Literasi Matematika Siswa SMP/MTs Negeri di Kota Kendari. In *Seminar Nasional Pendidikan Matematika II Tahun 2019*.
- Patih, T., Halistin, H., Sangila, M. S., Agus, I., Dedyerianto, D., La Hadi, A., ... & Samrin, S. (2020). Peningkatan Hasil Belajar Matematika Siswa Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Berbantuan Multimedia Interaktif. *Al-TA'DIB: Jurnal Kajian Ilmu Kependidikan*, 13(2):65-77.
- Pratama, A. (2016). Model Simulasi Antrian Dengan Metode Kolmogorov-Smirnov Normal Pada Unit Pelayanan. *Jurnal Edik Informatika*, 3(1):27-37
- Rahmawati, E., Annajmi & Hardianto. (2015). Analisis Kemampuan Matematis Siswa Smp Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Bertipe Pisa. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 3(5):1-5.
- Rahmmatiyah, R., & Miatun, A. (2020). Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Ditinjau Dari Resiliensi Matematis Siswa Smp. *Teorema: Teori dan Riset Matematika*, 5(2):187–202.
- Ricardo, R., & Meilani, R. I. (2017). Impak minat dan motivasi belajar terhadap hasil belajar siswa. *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran (JPManper)*, 2(2):188-201.
- Ridwan. (2015). *Belajar mudah penelitian untuk guru karyawan dan peneliti pemula*. Bandung: Alfabeta.
- Rizka, A, F. (2018). Hubungan kemampuan hafalan terhadap prestasi belajar siswa dalam bidang studi nahwu kelas XII di Ma Asy-Syarifah Brumbung Kec, Mrangeng Kab. Demak. Skripsi: Universitas Islam Sultan Agung. Demak.
- Rojas, F, L. (2015). Factors affecting academic resilience in middle school students : A case study. *Gist Education And Learningresearch Journal*, 11(11):63– 78.
- Safaria, S. A., & Sangila, M. S. (2019). Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa Smp Pada Materi Bangun Datar. *Ai-Ta'dib: Jurnal Kajian Ilmu Kependidikan*:73-90.
- Santoso, B,. (2020). Prosach: Sebagai Acuan Pembelajaran Matematika Dengan Menggunakan Platform Digital Di Masa Pandemi Covid-19. *Journal Of Mathematics Education*, 1(1):1-7.
- Sari, S, P., Aryansyah, J, E., & Sari, K. (2020). Resiliensi Mahasiswa dalam Menghadapi Pandemi Covid 19 dan Implikasinya terhadap Proses Pembelajaran. *Journal of Guidance and Counseling*, 9(1):17-22.

- Sela, J.,(2018). Pengaruh Kompetensi Dan Desain Pelatihan Terhadap Efektivitas Pelatihan Guru Sma/Smk/Ma Manado Pada Dinas Pendidikan Daerah Provinsi Sulawesi Utara.*Jurnal Emba*, 6(4): 2368 – 2377
- Setiawan, & Kursini, D, E. (2010). *Ekonometrika*. Yogyakarta. CV Andi OFFSET:64-65.
- Simbolon, N. (2014).*Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Belajar Peserta Didik*.Elementary School Journal PGSD FIP Unimed, 1(2).
- Sirait, E, D. (2016). Pengaruh Minat Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika. *Jurnal Formatif*, 6(1):35-43.
- Siregar, P, S.,(2017). Penerapan Pendekatan Bermain dalam Pembelajaran Matematika Siswa Kelas IV Sekolah Dasar. *Jurnal Gentala Pendidikan Dasar*, 2(1):36-53.
- Sora, N. (2015).*Pengertian populasi dan sampel serta teknik sampling*.<http://www.pengertianku.net/2015/03/pengertian-populasi-dan-sampel-septa-teknik-sa,pling.html>. (Diakses pada 21 juli 2016).
- Soraya, I.,(2015). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Masyarakat Jakarta Dalam Mengakses Fortal Media Jakarta Smart City.*Jurnal Komunikasi*, 1(1):1-14
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian manajemen*. Bandung:Alfabeta.
- Sugiyono.(2015). *Metode Penelitian Pendidikan*.Bandung:(Alfabeta, Ed.
- Sugiyono.(2015). *Penelitian Pendidikan*. Bandung:Alfabeta.
- Sumarmo, U. (2018). *Hardskill dan Softskill Matematika Serta Kearifan Lokal dalam Pembelajaran Matematika*.Proceeding National Seminar of Mathematics Education Unswagati Cirebon. Cirebon.
- Sustina, I. (2020). *Statistika Penelitian:Teknik Analisis Data Penelitian Kuantitatif*. Universitas Negeri Gorontalo.
- Tajudin ,& Supriadib, T. (2021). Pengaruh Disiplin Kerja Dan Motivasi Terhadap Kinerja Karyawan Pt Suara Bersama, Jakarta. *Jurnal Mitra Manajemen*, 12(1):1-10.
- Warti, E.,(2016). Pengaruh Motivasi Belajar Siswa terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa di SD Angkasa 10 Halim Perdana Kusuma Jakarta Timur.*Jurnal Pendidikan Matematika STKIP Garu*, 5(2):1-9.

- Winarso, W & Supriady, D., (2016). Menilai Prestasi Belajar melalui Penguatan Self Regulated Learning dan Kecerdasan Emosional Siswa pada Pembelajaran Matematika. *Jurnal Didaktik Matematika*, 3(2):54-66.
- Wulandari, A, P, J.,(2020). *Mengenal Resiliensi Dalam Ilmu Psikologi*. Jakarta:Psikologi.
- Yanti, B., Syahputra, A., Rahma, F, A., Katuril, R, A & Safitri, R, M.,(2020). Keanekaragaman Manifestasi Klinis Pada Coronavirus Disease 2019 (COVID-19). *Journal Of Health Science*, 5(2):47-54.
- Yuliara, I, M. (2016). *Modul Regresi Linier Sederhana*. Universitas Udayana: 1-13.
- Yunita, R, N.,(2020). *Pengaruh Hasil Pencapaian Pendidikan Karakter Terhadap Tingkat Resiliensi Pada Siswa Kelas VIII Smp Fransiskus Tanjung Karang Bandang Lampung Tahun Ajaran 2019/2020*. Skripsi. Universitas Sanata Dharma Yogyakarta.

