

## DAFTAR PUSTAKA

- Achru, Andi. 2019. "Pengembangan Minat Belajar dalam Pembelajaran". *Jurnal Idaarah*. 3(2).
- Bawono, Anton. 2006. *Multivariate Analysis dengan SPSS*. Jakarta: Salemba Empat.
- De Angelis, Barbara. 2000. *Percaya Diri Sumber Kesuksesan dan Kemandirian*. Jakarta: Gramedia Pustaka.
- Enung, Fatimah. 2010. *Psikologi Perkembangan*. Bandung: Pustaka Setia.
- Ghazali, Imam. 2013. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghufron, M Nur & Rini Rismawati. 2012. *Teori – Teori Paikologi*. Yogyakarta: Ar – Ruzz Media.
- Hakim, Thursan. 2002. *Mengatasi Rasa Tidak Percaya Diri*. Jakarta: Puspa Swara.
- Hamdani. (2011). *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Hendriana, H. 2014. "Membangun Kepercayaan Diri Siswa Melalui Pembelajaran Matematika Humanis". *Jurnal Pengajaran MIPA*. 19 (1).
- Herdianto, Rahmad. 2019. *Hubungan Minat Belajar Dengan Prestasi Belajar Siswa Mata Pelajaran IPS SD Negeri 2 Badransari*. Skripsi. Metro: Institut Agama Islam Negeri Metro.
- Heriyati, 2017. "Pengaruh Minat Dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika". *Jurnal Formatif*. 7(1), 22 – 32.
- Hidayat, Syarif & Asroi. 2013. *Manajemen Pendidikan Substansi dan Implementasi dalam Praktik Pendidikan di Indonesia*. Tangerang: Pustaka Mandiri.
- Islamiah, Irna Daulatina. 2019. "Pengaruh Minat Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Matematika". *Jurnal Pendidikan*. 1(2), 451 – 457.
- Kamus Besar Bahas Indonesia. Online. <https://kbbi.web.id/kreativitas>. Di akses 22 Juni 2020.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. Online. <https://kbbi.web.id/matematika>. Di akses 22 Juni 2020.

- Komara, I. B. 2016. "Hubungan Antara Kepercayaan Diri dengan Prestasi Belajar dan Perencanaan Karir Siswa".
- Marliani, Novi. 2015. "Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa Melalui Model Pembelajaran *Missouri Mathematics Project* (MMP). *Jurnal Formatif*. 5(1). 14 – 25.
- Marwiyah, dkk. 2015. "Pengembangan Instrumen Penilaian Keterampilan Berpikir Kreatif pada Mata Pelajaran IPA Terpadu Materi Atom, Ion, dan Molekul SMP Islam Al Falah". *Jurnal Pendidikan Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam*. Vol 4(1).
- Mildawani, Tri S. 2014. *Membangun Kepercayaan Diri*. Jakarta Timur: Lestari Kiranatama. hal. 9.
- Muhtadi & Sukirwan, 2017. "Implementasi Pendidikan Matematika Realistik (PMR) Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematik dan Kemandirian Belajar Peserta Didik". *Jurnal Mosharafa*. Volume 6(1).
- Mursidik, E. M, dkk, 2015. "Kemampuan Berpikir Kreatif Dalam Memecahkan Masalah Matematika *Open – Ended* Ditinjau Dari Tingkat Kemampuan Matematika Pada Siswa Sekolah Dasar". *Jurnal Pedagogia*. Volume 4(1).
- Mustari, Mohamad. 2014. *Nilai Karakter Refleksi Untuk Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Paramitha, Gabriella Tenerezza. 2016. *Tingkat Percaya Diri Peserta Didik*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma Yogyakarta.
- Permata, Intan. 2018. *Perbedaan Kreativitas Dlaam Menyelesaikan Masalah Matematika Berdasarkan Gender Pada Materi Bangun Persegi Panjang Kelas VII Di SMP Islam Nurul QidamI Bawean*. Skripsi. Gresik: Universitas Muhammadiyah Gresik.
- Purwanto, Ngalim. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya. hal. 52.
- Rachmawati, Yeni dan Kurniati Euis. 2013. *Strategi Pengembangan Kreativitas Pada Anak*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Retnowati, D. A & Afandi, Muhammad. 2016. "Upaya Meningkatkan Minat Dan Prestasi Belajar PKN Materi Kebebasan Berorganisasi Melalui Metode Talking Stick Di Kelas V SDN Balerejo 01". *Jurnal Ilmiah*. 3 (1).
- Rosyid, Mohammad Zaiful dkk. 2019. *Prestasi Belajar*. Malang: Literasi Nusantara.

- Rozaini, Noni dan Anti 2017. "Pengaruh Motivasi Belajar Dan Kepercayaan Diri Siswa Terhadap Prestasi Belajar". *Jurnal Niagawan*. 6(2).
- Safaria, T. 2004. *Tes Kepribadian untuk Seleksi Pekerjaan*. Yogyakarta: Amara Books.
- Sanjaya, Wina, 2007. *Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*.
- Setyowati, Devi dan Widana I Wawan. 2016. "Pengaruh Minat, Kepercayaan Diri, Dan Kreativitas Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika". *Jurnal EMASAINS*. 5(1).
- Sirait, Erlando Doni, 2016. "Pengaruh Minat Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika". *Jurnal Formatif*. 6(1), 35 – 43.
- Slameto. 2013. *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sugihartono, dkk. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Sugiyono. 2015. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Supardi, U. S, 2015. "Peran Berpikir Kreatif Dalam Proses Pembelajaran Matematika". *Jurnal Formatif*. 2(3).
- Susanto, Ahmad. 2016. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Syah, Muhibbin. 2013. *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT Reamaja Rosdakarya.
- Syahputra, Edy. 2020. *Snowball Throwing Tingkatkan Minat dan Hasil Belajar*. Sukabumi: Haura.
- Syam, Asrullah. 2017. "Pengaruh Kepercayaan Diri (*Self Confidence*) Berbasis Kaderisasi IMM terhadap [restasi Belajar Mahasiswa". *Jurnal Blotek*. 5(1)
- Tahir dan Marniati. 2018. "Pengaruh Kreativitas Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Ditinjau Dari Jenis Kelamin (Studi Kasus di MAN 1 Kolaka)". *Jurnal of Medives*. 2(2), 279 – 284.