

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, Maman. 2017. *Analisis Korelasi, Regresi, dan Jalur dalam Penelitian*. Bandung: CV. Pustaka Setia
- Abidin, Muhammad Zainal. 2011. *Teori Belajar Konstruktivisme Vygotsky dalam Pembelajaran Matematika*. Diakses 13 April 2012 dari <http://masbied.files.wordpress.com/2011/05/modul-matematika-teori-belajar-vygotsky.pdf>
- Al-Rasyid, Harun Kismantoroji. 2004. *Statistika Sosial*. Bandung: Program Pasca Sarjana UNPAD
- Aminah, Neneng. 2017. "Keterampilan Bertanya Dan Self Confidence Mahasiswa Pendidikan Matematika Pada Mata Kuliah Pembelajaran Mikro." *Jurnal Nasional Pendidikan Matematika*.
- Aprillia, Kurnia Rakhma. 2017. "Upaya Meningkatkan Sikap Percaya Diri dan Prestasi Belajar IPS Melalui Strategi Inside Outside Circle dengan Menggunakan Media Kartu Gambar." *Jurnal Sains Sosial dan Humaniora*. 1(2): 103-110.
- Asrori, Mohammad. 2012. *Psikologi Remaja Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Budiyono. 2016. *Statistika Untuk Penelitian*. Surakarta: UNS Press.
- Budiyono. 2009. *Statistika Dasar Untuk Penelitian*. Surakarta: FKIP UNS Press.
- Darmayanti, Ervina. 2004. *Psikologi Manajemen*. Jakarta: Progres Cochcan
- Desmita. 2012. *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Dewi, Intan Ayu Sari. 2016. Hubungan Self Esteem dan Kemandirian Belajar dengan Prestasi Belajar Matematika. *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika Vol 1*: 202-207.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2011. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fatimah, Enung. 2010. *Psikologi Perkembangan (Psikologi Perkembangan Peserta Didik)*. Bandung: Pustaka Setia.

- Fitriana, Sitti, dkk. 2015. Pengaruh Efikasi Diri, Aktivitas, Kemandirian Belajar dan Kemampuan Berpikir Logis Terhadap Hasil Belajar Matematika Pada Siswa Kelas VIII SMP. *Journal of EST* 1(2): 86-101.
- Ghozali, Imam. 2016. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Gufron, M. Nur, dan Rini Risnawati. 2010. *Teori-Teori Psikologi*. Ar-Ruzz Media: Jogjakarta.
- Gunarti, Esa. 2017. Hubungan Antara Kreativitas, Kemampuan Numerik Dan Sikap Siswa Terhadap Pelajaran Matematika Siswa Kelas VIII SMP Negeri Se-Kecamatan Pundong. *Jurnal Pendidikan Matematik* 5(1): 1 - 10.
- Hakim, Thursan. 2002. *Mengatasi Rasa Tidak Percaya Diri*. Jakarta: Puspa Swara.
- Hamalik, Oemar. 2008. "Proses Belajar Mengajar". Jakarta: Bumi Aksara
- Hannula, M. S., Maijala, H., & Pehkonen, E. 2004. Development Of Understanding and Self-Confidence in Mathematics; Grades 5-8. *Proceedings of the 28<sup>th</sup> Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education*, 3: 17-24.
- Iswidharmanjaya, Derry dan Enterprise, Jubilee. 2014. *Satu Hari Menjadi Lebih Percaya Diri*. Jakarta: Gramedia
- Jabar, Abdul. 2016. "Pengaruh Kreativitas Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMPN 2 Banjarmasin." *Jurnal Pendidikan Matematika*, 2(2): 85 – 90
- Jumaisyaroh, T. 2014. "Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis dan Kemandirian Belajar Siswa SMP melalui Pembelajaran Berbasis Masalah." *Jurnal Kreano*, 5(2): 157 - 169.
- Khotimah, Rita P. dan Puspaningrum, Ika Ratna. 2015. "Kontribusi Kemampuan Awal, Minat dan Kemandirian Mahasiswa Terhadap Hasil Belajar Mata Kuliah Persamaan Diferensial." *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika UMS 2015*.
- Khun-Inkeeree, Hareesol. 2017. "The Effect of Students Confidence Level toward Mathematics Performance among Southern Thailand Primary School Children." *International Journal of Academic Research in Progressive Education and Development*.
- Lauster, P. 2002. *Tes Kepribadian*. Jakarta: Gaya Media Pratama.

- Lilik, Salmah. 2013. Tingkat Penguasaan Self-Regulated Learning Skills Ditinjau Dari Segi Prestasi Belajar dan Lama Studi pada Mahasiswa FKIP UNS. *Jurnal Conselium*, 1(1): 63-76.
- Mahmud. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Pustaka Setia
- Meidiastuti, Rizka Ayu. 2017. Hubungan Antara Motivasi Belajar Dan Kepercayaan Diri Dengan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMP Negeri 3 Suruh.
- Munandar, Utami. (2009). *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Munandar, U. (2012). *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Muhidin, Sambas Ali. 2007. *Analisis Korelasi, Regresi, dan Jalur dalam Penelitian*. Bandung: CV Pustaka Setia
- Mustari, Mohammad. 2011. *Pendidikan Karakter*. Yogyakarta: Lakss Bang Press Indo.
- Nadjafikhah, Mehdi. 2013. "The Frontage of Creativity and Mathematical Creativity." *Procedia Social and Behavioral Sciences*.
- Nanang, Asep. 2016. Berpikir Kreatif Matematis dan Kemandirian Belajar Dalam Pembelajaran Berbasis Masalah. *Mimbar Sekolah Dasar* 3(2): 171-182.
- Narulita, Sari. 2014. Skripsi Pengaruh Minat Dan Percaya Diri Terhadap Hasil Belajar Matematika Peserta Didik Kelas V SDN di Kelurahan Selat Dalam.
- Ningsih, Yunika Lestaria. 2017. "Peningkatan Hasil Belajar dan Kemandirian Belajar Metode Statistika Melalui Pembelajaran Blended Learning." *Jurnal Pendidikan Matematika*
- Patmalasari, Dewi. 2017. "Karakteristik Tingkat Kreativitas Siswa yang Memiliki Disposisi Matematis Tinggi dalam Menyelesaikan Soal Matematika." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*, 6(1): 30-38.
- Purnamasari, Mega. 2017. "Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Terhadap Konsep Bangun Ruang Materi Luas Dan Volume Balok Dan Kubus Menggunakan Metode Drill Sekolah SMP ISLAM Al-Ghazali Kelas VIII." *Jurnal Pendidikan Matematika dan Matematika*.
- Purwanti, Duwi. 2015. Peningkatan Kreativitas dan Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas III SDN Gejayan dengan Menggunakan Pendekatan PMRI. *Jurnal INDI-Inovasi Didaktik* 1(1): 64-78.

- Rachmayani, Dwi. 2014. "Penerapan Pembelajaran Rectprocal Teaching Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Dan Kemandirian Belajar Matematika Siswa". *Jurnal Pendidikan UNSIKA*, 2 (1):13
- Rakhma, Aprilia Kurnia. 2017. "Upaya Meningkatkan Sikap Percaya Diri dan Prestasi Belajar IPS Melalui Strategi Inside Outside Circle Dengan Menggunakan Media Kartu Gambar". *Jurnal Sains Sosial dan Humaniora*, 1 : 110 – 113
- Ramadhy, Sufyan dan Dadi Permadi. 2009. *Bagaimana Mengembangkan Kecerdasan? (Metode Baru Untuk Mengoptimalkan Fungsi Otak Manusia)*. Bandung: PT Sarana Panca Karya Nusa.
- Riduwan dan Engkos Achmad Kuncoro. 2013. *Cara Menggunakan dan Memakai Path Analysis (Analisis Jalur)*. Bandung: Alfabeta.
- Saefullah, A. 2013. Hubungan Antara Sikap Kemandirian Belajar dan Preastasi Belajar Siswa Kelas X Pada Pembelajaran Fisika Berbasis Portofolio. *Jurnal Wahana Pendidikan Fisika* 26-36.
- Setiawan, Pongky. 2014. *Siapa Takut Tampil Percaya Diri?*. Yogyakarta: Parasmu.
- Setyowati, Devi, dan Wayan I. Widana. 2016. Pengaruh Minat Kepercayaan Diri dan Kreativitas Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika. *Jurnal EMASAINS* 5(1): 66-72.
- Sharma, Dr. Jyoti. 2017. "Effect Of Mathematics Learning On The Development Of Mathematics Creativity." *International Journal of Research Granthaalayah*.
- Simanullang, Bitman. 2017. Mengembangkan Kemandirian Belajar, Kepercayaan Diri, Dan Pengaruhnya Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika. *Jurnal Ilmiah Widya Eksakta* 1(1): 62-69.
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, Nana. 2013. "Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar". Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

- Suhendri, Huri. 2012. Pengaruh Kecerdasan Matematis Logis, Rasa Percaya Diri dan Kemandirian Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika. *Jurnal Formatif* 1(1): 397-404.
- Supratiknya. 2012. *Penilaian Hasil Belajar Dengan Teknik Nontes*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma.
- Sutama. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R&D*. Kartasura: Fairuz Media
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Syam, Asrullah. 2017. "Pengaruh Kepercayaan Diri (Self Confidence) Berbasis Kaderisasi IMM Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa" *Jurnal Biotek* 5(1): 57-102
- Tahir dan Maniarti. 2018. Pengaruh Kreativitas Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Ditinjau dari Jenis Kelamin (Studi Kasus di MAN 1 Kolaka). *Journal of Medives : Journal Of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang* 2(2): 279-284.
- Timpe, Dale. 2009. *Memimpin Manusia, Seri Ilmu dan Seni Manajemen Bisnis*. Jakarta: Gramedia Asri Media
- Wilda. 2017."Pengaruh Kreativitas dan Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa." *Jurnal Pedagogy*, 2(1): 134 - 160.
- Wulandari dan Sinambela. 2017. Hubungan Kepercayaan Diri (*Self-Confidence*) Dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa dengan Menggunakan Model *Problem Based Learning* di MAN Kisaran. *Jurnal Inspiratif* 3(2): 102-108.
- Yamin, Sofyan dkk. 2011. *Regresi dan Korelasi*. Jakarta: Salemba Empat