

DAFTAR PUSTAKA

- Abzani & Leonard. 2017. *Pengaruh Locus of Control terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*. Prosiding Diskusi Panel Nasional Pendidikan Matematika, Fakultas Teknik, Matematika, dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indraprasta PGRI
- Afri, Lisa Dwi . 2018. *Hubungan Adversity Quotient dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa SMP pada Pembelajaran Matematika* . AXIOM: Jurnal Pendidikan dan Matematika Vol 7 No 2
- Annikmah, Indriyani. dkk. 2020. *Pengaruh Kepercayaan Diri dan Adversity Quotient terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa*. Pythagoras: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika, Vol 9 No 2
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Asfar, A.M. Irfan Taufan & Nur, Syarif. 2018. *Model Pembelajaran Problem Posing & Solving: Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah*. Sukabumi: CV Jejak
- Asmadi. 2008. *Teknik Prosedural Keperawatan: Konsep dan Aplikasi Kebutuhan Dasar Klien*. Jakarta: Salemba Medika
- Bariyyah, Alina Khoirul. 2020. *Pengaruh Kemampuan Representasi Matematis dan Pemecahan Masalah terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa pada Materi Segiempat dan Segitiga Kelas VII SMP Negeri 1 Sumbergempol Tahun Ajaran 2019/2020*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan
- Basuki, Ismet & Hariyanto. 2017. *Asesmen Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Capaian Nasional dalam <https://pusmenjar.kemdikbud.go.id/hasil-un/> diakses pada 19 Oktober 2020
- Chairani, Zahra. 2016. *Metakognisi Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematika*. Yogyakarta: Deepublish

- Duli, Nikolaus. 2019. *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Beberapa Konsep Dasar untuk Penulisan Skripsi & Analisis Data dengan SPSS*. Yogyakarta: Deepublish
- Fahrurrozi & Hamdi, Syukrul. 2017. *Metode Pembelajaran Matematika*. Lombok Timur: Universitas Hamzanwadi Press
- Fourqoniah, Finnah & Aransya, Muhammad Fikry. 2020. *Kegagalan dan Keberhasilan dalam Kewirausahaan*. Klaten: Lakeisha
- Habsari, Sri. 2005. *Bimbingan dan Konseling SMA: untuk Kelas XII*. Jakarta: Grasindo
- Hardani, et. All. . 2020. *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*, (Yogyakarta: CV Pustaka Ilmu
- Hidayat, Wahyu & Sariningsih, Ratna. 2018. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dan Adversity Quotient Siswa SMP Melalui Pembelajaran Open Ended*. Jurnal JNPM (Jurnal Nasional Pendidikan Matematika) No 1 Vol 2
- Kadir. 2015. *Statistika Terapan: Konsep, Contoh dan Analisis Data dengan Program SPSS/Lisrel dalam Penelitian*. Jakarta: Rajawali Pers
- Leman. 2007. *Memahami Adversity Quotient*. Anima (Indonesian Psychological Journal)
- Lestari , Karunia Eka & Yudhanegara, Mokhammad Ridwan. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama
- Marbun, Stefanus M.. 2018. *Psikologi Pendidikan*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia
- Mutamimah, Amalia. 2019. *Pengaruh Locus of Control terhadap Kinerja Pegawai Struktural di Balai Diklat Surabaya*. Surabaya: Skripsi Tidak Diterbitkan
- Nashori, 2007. *Pelatihan Adversity Intelligence untuk Meningkatkan Kebermaknaan Hidup Remaja Panti Asuhan*. Jurnal Psikologi Vol 12, No. 23

- Negara, Burhanudin Wongso. 2019. *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Melalui Pendekatan Polya dalam Aspek Merencanakan*. Malang: Skripsi Tidak Diterbitkan
- Neolaka, Amos & Neolaka, Grace Amialia A. 2017. *Landasan Pendidikan: Dasar Pengenalan Diri Sendiri Menuju Perubahan Hidup*. Depok: Kencana
- Nugrasanti, Renni. 2016. *Locus of Control dan Prokrastinasi Akademik Mahasiswa*. Jurnal Provitae Vol 2 No. 1
- Nurfitriyanti, Maya., dkk. 2020. *Pengaruh Kemampuan Berpikir Kritis, Adversity Quotient, dan Locus of Control terhadap Prestasi Belajar Matematika*. JKPM (Jurnal Kajian Pendidikan Matematika) No 2 Vol 5
- Pratama, Beny Dwi & Suharnan. 2014. *Hubungan antara Konsep Diri dan Internal Locus Of Control dengan Kematangan Karir Siswa SMA*. Persona, Jurnal Psikologi Indonesia Vol. 3 No. 03
- Putri, Hafiziani Eka et. all. 2020. *Kemampuan-kemampuan Matematis dan Pengembangan Instrumennya*. Sumedang: UPI Sumedang Press
- Rahayu, Ismawati Furi. 2018. *Hubungan antara Adversity Quotient dengan Motivasi Berprestasi Dimoderatori Jenis Kelamin pada Siswa SMP Negeri 1 Tekung Lumajang*. Malang: Skripsi tidak diterbitkan
- Riduwan. 2016. *Dasar-Dasar Statistik*. Bandung: Abjad
- Robbins, Stephen P. & Judge, Timothy A.. 2008. *Organizational Behavior, 12th ed.* terj. Diana Angelica, Ria Cahyani, & Abdul Rasyid. Jakarta: Salemba Empat
- Rotter, Julian B. . *Teori Pembelajaran Sosial Julian B. Rotter*, dalam <http://psych.fullerton.edu/jmearns/rotter.htm>, diakses 26 Februari 2021
- Sanawiri, Brillyanes & Iqbal, Mohammad. 2018. *Kewirausahaan*. Malang: UB Press
- Septiani, Yulia. 2016. *Pengaruh Locus of Control terhadap Prestasi Belajar Matematika*. JKPM (Jurnal Kajian Pendidikan Matematika) No 2 Vol 1

- Septirini, Atik Tyas. 2014. *Pengaruh Locus of Control, Efikasi Diri dan Prestasi Belajar terhadap Kematangan Karir Siswa XII Akuntansi SMK MA'ARIF NU 1 Cilongok*. Semarang: Skripsi Tidak Diterbitkan
- Simatupang, Taruli Serefina. 2020. *Intensi Berwirausaha: Sebuah Konsep dan Studi Kasusdi Era Revolusi Industri 4.0*. Indramayu: Adab
- Stoltz, Paul G. . 2000. *Adversity Quotient: Turning Obstacles into Opportunities*. terj. Hermaya. Jakarta: Grasindo
- Sugiyono. 2003. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Pusat Bahasa Depdiknas
- _____. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suharyadi & Purwanto. 2004. *Statistika untuk Ekonomi dan Keuangan Modern*. Jakarta: Salemba Empat
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Sumardi. 2007. *Password Menuju Sukses: Rahasia Membangun Sukses Individu, Lembaga, dan Perusahaan*. Yogyakarta: Erlangga
- Sutarman, 2000. *Pendidikan Kecerdasan Holistik Untuk Mencapai Puncak Sukses: Internalisasi Nilai-nilai SQ, EQ, AQ, dan IQ (Berbasis Pendidikan Islam)*. Yogyakarta: UAD Press
- Tim Pengembang Ilmu Pendidikan FIP – UPI. 2007. *Ilmu dan Aplikasi Pendidikan*. Sumedang: PT Imtima
- Umbara, Uba. 2017. *Psikologi Pembelajaran Matematika (Melaksanakan Pembelajaran Matematika Berdasarkan Tinjauan Psikologi)*. Yogyakarta: Deepublish
- Yayuk, Erna. dkk. 2018. *Pembelajaran Matematika yang Menyenangkan*. Malang: UMM Press

Yuli Eko Siswono, Tatag. 2019. *Paradigma Penelitian Pendidikan, Pengembangan Teori dan Aplikasi Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya