

DAFTAR RUJUKAN

- Abdillah, Fany. 2015. *Kreativitas Siswa SMA Dalam Memecahkan Masalah Matematika Ditinjau Dari Gaya Kognitif Field Dependent Dan Field Independen*. Surabaya: Jurnal Widyaloka IKIP Widyadarma 2, no. 2.
- Ali, Mohammad dan Mohammad Asrori. 2011. *Psikologi Remaja Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikanto. Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ayu, Putri. 2017. *Analisis Kreativitas Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Teorema Pythagoras Ditinjau dari Kemampuan Matematika Siswa Kelas VIII MTsN 4 Tulungagung*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- E. Suherman, dkk.. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Jica.
- Eko, Tatag Yuli dan Abdul Haris. 2015. *Menilai Kreativitas Siswa dalam Matematika*. Jurnal Pendidikan Matematika 04, no.1.
- Eko, Tatag Yuli. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajaran dan Pemecahan Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kreatif*. Surabaya: Unesa University Press.
- Eko, Tatag Yuli. 2007. *Pembelajaran Matematika Humanistik Yang Mengembangkan Kreativitas Siswa*. Yogyakarta: Makalah Seminar Nasional di Program Studi Pendidikan Matematika FKIP Universtas Sanata Darma.
- Ernawati, Nur. 2017. *Deskripsi Kemampuan Representasi Matematis Siswa SMP Negeri 3 Sumbang dalam Menyelesaikan Soal Open-ended Ditinjau dari Gaya Berfikir*. Purwokerto: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Fajri, Em Zul Fajri dan Ratu Aprilia Senja. *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*. t.t.p: Difa Publisher.
- Fitriana, Nurul. 2020. *“Proses Berpikir Kreatif Siswa SMP Berdasarkan Tahapan Walls dalam Memecahkan Masalah Matematika Ditinjau dari Tipe Kepribadian Ekstrovert-Introvert”*. Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika 9, no. 2.

- Fitriyani, Gita. 2021. *Meningkatkan Kemampuan Representasi Matematis Siswa Melalui Pendekatan Open-ended Dalam Pembelajaran Matematika*. GAUSS Jurnal Pendidikan Matematika 4. no.1.
- Gasong, Dina. 2018. *Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Budi Utama.
- Huda, Fatkhan Amirul Huda. *Pengertian Kreativitas Siswa*, dalam <http://fatkhan.web.id/pengertian-kreativitas-siswa/> diakses 22 Mei 2021 Pukul 18.40 WIB
- Kaharuddin. 2021. *Kualitatif: Ciri dan Karakter Sebagai Metodologi*. Jurnal Pendidikan, Vol.IX, Issu 1.
- Kartini, dkk. 2020. *Pembelajaran Geometri Berbantuan Aplikasi Mobile Augmented Reality Pada Siswa Ekstrovert dan Introvert*. Jurnal JES-MAT 6, no.2.
- Komalasari, Kokom. 2013. *Pembelajaran Kontekstual Konsep dan Aplikasi*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Kusmayadi dan Muhammad Agus. 2014. *Profil Kepribadian Peserta didik Berprestasi Unggul dan Ashor berdasarkan Program Studi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kusuma A Rini. 2018. *Profil Ketrampilan Berpikir Kreatif Siswa SMP dalam Memecahkan Matematika Ditinjau Dari Tipe Kepribadian Ekstrovert dan Introvert*. Jurnal Pendidikan Matematika Vol. 7 No. 2.
- Laduni. 2017. *Kreativitas Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Terbuka Ditinjau Dari Kemampuan Matematika*. Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika 6, no.1.
- Masykur, Moch dan Abdul Halim Fathani. 2008. *Mathematical Intelligence*. Jogjakarta: Ar- Ruzz media.
- Munandar, Utami. 2004. *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta: PT Rineke Cipta.
- Naim, Ngainum. 2011. *Dasar-Dasar Komunikasi Pendidikan*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- National Council of Teacher of Mathematics, Principle and Standards for School Mathematics . 1989. Reston. VA: NCTM.
- Noer, Sri Hastuti. 2011. *Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis dan pembelajaran Matematika Berbasis Masalah Open-ended*. Jurnal Pendidikan Matematika 5. no.1.

- Novia, Elvita dan Tatag Yuli Eko. 2020. *Pengaruh Kecemasan Matematika Terhadap Berpikir Kreatif Siswa SMP*. Jurnal Penelitian Pendidikan Matematika dan Sains 4, no.2.
- Nugrahani, Farida. 2014. *Metode Penelitian Kualitatif dalam Penelitian Pendidikan Bahasa*. Surakarta: Buku Tidak Diterbitkan.
- Nuharani, Dewi dan Tri Wahyuni. 2008. *Matematika Konsep dan Aplikasinya*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Nuri, Novita. 2019. *Pengembangan Soal Open-ended materi Aljabar Berbasis E-Learning*. Surakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Nurlaela, Luthfiah, dkk. 2019. *Strategi Belajar Berpikir Kreatif*. Jakarta: Mediaguru
- Permatasari, Nisa. 2016. *Proses Berpikir Kritis Siswa Kelas VIII SMP Negeri 25 Surakarta Dalam Memecahkan Masalah Matematika Ditinjau Dari Tipe Kepribadian Extrovert- Introvert Pada Materi Persamaan Garis Lurus*, Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika 4, no.2.
- Prihatin, Benedicta. 2020. *Kreativitas dan Inovasi di Tempat Kerja*. Jakarta: Grafindo.
- Putra. 2015. *Hubungan Antara Tipe Kepribadian Introvert Dan Ekstrovert Dengan Kejadian Stress Pada Koasisten Angkatan Tahun 2011 Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*. E-Journal Medika Udayana 4, no. 4.
- Putranti, Sagita Dyah dan Rully Charitas Indra Prahmana. 2018. *Kemampuan Matematika Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Berbasis Masalah*. Jurnal JNPM (Jurnal Nasional Pendidikan Matematika) 2, no.1.
- Raharjo Mudjia. 2017. *Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif*. <http://repository.UINMalang.ac.id//1104/1/studi-kasus-dalampenelitian-kualitatif>, diakses 29 November 2021 Pukul 20.39
- Rahayu, Yubhanir Muji dan An Nuril Maulida Fauziah. 2017. *Kemampuan Penalaran Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Masalah Ditinjau Dari Kepribadian Introvert dan Extrovert Pada Materi Kalor*. E-Journal Unesa Vol. 05, No. 02.
- Rahmawati, Ana. 2013. *Profil Kreativitas Siswa SMP Dalam Pengajuan Soal Matematika Ditinjau Dari Tingkat IQ*. Dalam Gamatika, Vol.3, No.2.
- Rosmala, Isrok'atun Amalia. 2018. *Model-Model Pembelajaran Matematika*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

- Sa'diyah, Hanifatus. 2017. *Analisis Kreativitas Siswa Dalam Memecahkan Masalah Open Ended Materi Bangun Datar Siswa Kelas VII D MTsN Pulosari Ngunut Tulungagung Tahun Pelajaran 2016/201* , Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan
- Sari, Hasmila dan Shabri. 2016. *Hubungan Tipe Kepribadian Dengan Motivasi Belajar*. Mahapeserta didik Kurikulum Berbasis Kompetensi Fakultas Keperawatan Universitas Syiah Kuala, *Idea Nursing Journal* 7, no.2.
- Setyabudi, Iman. 2011. *Hubungan antara Adversiti dan Intelegensi Kreativitas*. *Jurnal Psikologi* Vol. 9 No. 1.
- Siagian, Muhammad Daut. 2016. *Kemampuan Koneksi Matematik Dalam Pembelajaran Matematika*. *Jurnal MES (Journal of Mathematics Education and Science)*. Vol.2, No.1.
- Sugiarti, dkk. 2020. *Desain Penelitian Kualitatif dan Sastra*. Malang:UMM Press.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sujiono, Yuliana Nurani dan Bambang Sujiono. 2013. *Bermain Kreatif Berbasis Kecerdasan Jamak*. Jakarta Barat: PT Indeks Permata Putri Media.
- Sukmawati, Ati. 2015. *Berpikir Aljabar Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika*. *Math Didactic: Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol.1, No.2.
- Sumarno, Utari. 2011. *Pembelajaran Matematika Berbasis Pendidikan Karakter*. *Jurnal Prosding Seminar Nasional Pendidikan Matematika STKIP Siliwangi Bandung*. ISBN 978-602—19541-0-2.
- Suryadi. 2006. *Kiat Jitu dalam Mendidik Anak*. Jakarta: Edsa Mahkota.
- Suwarno, Wiji. 2009. *Dasar-dasar Ilmu Pendidikan*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Syaban, Mumun. 2004. *Menggunakan Open-ended Untuk Memotivasi Berpikir Matematika*. *Jurnal Pendidikan dan Budaya* 2, no.2.
- Tandililing, Edi. 2013. *Pengembangan Kemampuan Koneksi Matematika Siswa Melalui Pendekatan Advokasi dengan Penyajian Masalah Open-ended pada Pembelajaran Matematika*. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika FMIPA UNY*. ISBN: 978 – 979 – 16353 – 9 – 4.

Utami, Anisa Suba dan Maria Yuliani Danggo. 2016. *Analisis Kreativitas Siswa dalam Menyelesaikan Masalah Matematika*. Jurnal Prosiding Seminar Nasional Reforming Pedagogy 1, no.1.

Wahab, Rohmalina. 2016. *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Wulandara, Eko. Pengembangan Soal Open Ended pada Mata Pelajaran Teknik Studi dan Pemetaan Kelas XI TSP di SMKN 3 Jombang, diakses Senin 28 November 2016.

Yusuf, Syamsu. 2011. *Teori Kepribadian*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Yusuf, Syamsu dan Achmad Juntika Nurihsan. 2011. *Teori Kepribadian*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.