

DAFTAR RUJUKAN

- Abdurrahman, Mulyono. 2010. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Adib, Mohammad. 2010. *Filsafat Ilmu Ontologi, Epistemologi, Aksiologi, dan Logika Ilmu Pengetahuan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Adinawan, M. Cholik. 2016. *Matematika SMP/ MTs*. Penerbit Erlangga.
- Afrizal. 2014. *Metode Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Ahmadi, Abu. *Psikologi Umum*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Akbar, Gaza Ahmad Malik. “Analisis Kemampuan Penalaran dan Self Confidence Siswa SMA dalam Materi Peluang,” dalam *Jurnal of Education* 1, no. 1 (2018): 15.
- Alwi, Hasan, dkk. 2002. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Ardani, Riska Ayu dan Fitri Ayu Ningtiyas, “Peran Berpikir Analogi dalam Memecahkan Masalah Matematika,” dalam *Prosiding Konferensi Nasional Penelitian Matematika dan Pembelajarannya II (KNPMP II)(2017)*: 417-418.
- Arifin, Zainal. 2011. *Penelitian Pendidikan: Metode dan Paradigma Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ario, Marfi. “Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMK Setelah Mengikuti Pembelajaran Berbasis Masalah,” dalam *Jurnal Ilmiah Edu Research* 5, no. 2 (2016): 125-126.
- Asmani, Jamal Ma'mur. 2011. *Tuntunan Lengkap Metodologi Praktis Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Diva Press.
- Azmi, Memen Permata. “Mengembangkan Kemampuan Analogi Matematis,” dalam *Journal Cedekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 1, no. 1 (2017): 102-104.
- Azizah, Silvi Dwi. 2018. *Kemampuan Penalaran Induktif Matematis Siswa Ditinjau dari Kemampuan Akademis dalam Menyelesaikan Soal Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Kelas VIII-C MTs Darul Huda Wonodadi Blitar*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.

- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. 2011. *Kamus Bahasa Indonesia untuk Pelajar*. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa.
- Baharudin. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Bernard, Martin. "Pengaruh Pembelajaran dengan Menggunakan Multimedia Micro Media Falsh Terhadap Kemampuan Penalaran Matematika," dalam *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika Program Pasca Sarjana STKIP Siliwangi 1*, (2014): 426.
- Cyntia, Ayuni Claudia. 2018. *Analisis Pemahaman Siswa Kelas VII MTs Al-Mahrusiyah Lirboyo Kediri pada Materi Aritmatika Sosial Berdasarkan Teori Piaget Ditinjau dari Aktivitas Belajar Siswa Tahun Ajaran 2017/2018*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Darmawan, Deni. 2014. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Depag RI. 2012. *Al-Quran dan Terjemahnya Mursaf Maryam*. Jakarta: Al-Fathih.
- Dyah, Rudianita Silvi. 2016. *Proses Berpikir Analogi Siswa Kelas X Multimedia SMK Negeri 2 Jember dalam Memecahkan Masalah Matematika pada Subpokok Bahasan Jarak, Titik, Garis, dan Bidang*. Jember. Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Fathani, Abdul Halim. 2012. *Matematika: Hakekat dan Logika*. Jakarta: Ar-Ruzz Media.
- Gustianti, Maya. 2016. *Profil Kemampuan Penalaran Matematis dalam Pemecahan Masalah Ditinjau dari Kecerdasan Emosional dan Gaya Belajar Siswa*. Makassar: Tesis Tidak Diterbitkan.
- Handayani, Aprilia Dwi. "Penalaran Kreatif Matematis," dalam *Jurnal Pengajaran MIPA* 18, no. 2 (2013): 162.
- Haryono, Agus & Benidiktus Tanujaya. "Profil Kemampuan Penalaran Induktif Matematika Mahasiswa Pendidikan Matematika UNIPA Ditinjau dari Gaya Belajar," dalam *Jurnal of Honai Math* 1, no. 2 (2018): 128.
- Heruman. 2007. *Model Pembelajaran Matematika*, (Bandung: PT. Rosda Karya).
- Hidayati, Anisatul & Suryo Widodo. "Proses Penalaran Matematis Siswa dalam Memecahkan Masalah Matematika pada Materi Pokok Dimensi Tiga Berdasarkan Kemampuan Siswa di SMA Negeri 5 Kediri," dalam *Jurnal Math Educator* 1, no. 2 (2015): 133.
- Istianingsih, Kholish. 2019. *Penalaran Analogi Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Materi Segiempat Kelas VIII A SMPN 2 Durenan Trenggalek*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.

- Karidianata, Rahayu. "Menumbuhkan Daya Nalar (Power of Reason) Siswa Melalui Pembelajaran Analogi Matematika," dalam *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung* 1, no. 1 (2012): 04.
- Kusumawati, Nila. "Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa SMP Melalui Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI)," dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 6, no. 2 (2012): 30-31.
- Lailiyah, Siti & Toto Nusantara. 2014. "Proses Penalaran Analogi Siswa dalam Aljabar," dalam *Prosiding Konferensi Nasional Matematika XVII*, (2014): 602.
- Made, Pidarta. 2013. *Landasan Pendidikan: Stimulus Ilmu Pendidikan Bercorak Indonesia*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Masykur, dkk. 2009. *Mathematical Intellegence: Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Jogjakarta. Ar-Ruzz.
- Muhadi. 2011. *Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Sira Medika.
- Moleong, Lexy J. 2011. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Moleong, Lexy J. 2012. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Moleong, Lexy J. 2013. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mu'aciroh, Siti. 2018. *Profil Penalaran Analogi Siswa dalam Memecahkan Masalah Matematika Ditinjau dari Gaya Belajar Style Inventory David A Kolb*. Surabaya: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Nasiroh, Siti. 2018. *Profil Kemampuan Penalaran Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Ditinjau Dari Segi Kemampuan Matematika Pokok Bahasan Garis Dan Sudut Kelas VII-F MTs Negeri 4 Tulungagung*, Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Nike, Maria Theresia, "Penalaran Deduktif dan Induktif Siswa dalam Pemecahan Masalah Trigonometri Ditinjau dari Tingkat IQ," dalam *Jurnal APOTEMA* 1, no. 2 (2015): 70.
- Nurhalyzah, Siti. 2019. *Kemampuan Berpikir Siswa dalam Menyelesaikan Soal Berstandar PISA dan HOST Berdasarkan Taksonomi Solo SMP Negeri 3 Hamparan Perak*. Medan. Skripsi Tidak Diterbitkan.

- Nursyahidah, Farida, Bagus Adi Saputro & Muhammad Prayitno. "Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMP dalam Belajar Garis dan Sudut dengan Gogebra," dalam *Suska Journal of Mathematics Education* 2, no.1 (2016): 13.
- Pawesti, Brigitta Anggit. 2017. *Analisis Penalaran Matematis Dalam Menyelesaikan Soal Garis Singgung Lingkaran Ditinjau Dari Gaya Belajar Pada Siswa Kelas VIII Di SMPN 1 Nanggulan Tahun Ajaran 2016/2017*. Yogyakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Purwanti, dkk. "Kemampuan Penalaran Analogi Matematis Siswa SMP dalam Materi Bangun Ruang," dalam *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Untan* 5, no. 10 (2016): 01-02.
- Purwanto, N Ngalim. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Rahmawati, Dwi Inayah & Rini Haswin Pala. "Kemampuan Penalaran Analogi dalam Pembelajaran Matematika," dalam *Jurnal Euclid* 4, no. 2 (2017): 03-04.
- Rahman, Risqi & Samsul Ma'arif. "Pengaruh Penggunaan Metode Discovery Terhadap Kemampuan Analogi Matematis Siswa SMK Al-Ikhsan Pamarican Kabupaten Ciamis Jawa Barat," dalam *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung* 3, no. 1 (2014): 36-39.
- Ramdhani, Sendi. "Analisis Kemampuan Penalaran Analogis Mahasiswa Pendidikan Matematika dalam Persamaan Differensial Ordo Satu," dalam *Jurnal Prisma* 6, no. 2 (2017): 163-164.
- Ramdhani, Sendi. "Analisis Kemampuan Penalaran Analogis Santri dalam Geometri: Penelitian Kualitatif di Sebuah Pondok Pesantren," dalam *Jurnal Musharafa* 6, no. 3 (2017): 387.
- Roebiyanto, Gunawan. 2014. *Geometri, Pengukuran dan Statistik*. Malang: Gunung Samudra.
- Sa'adah, Nailis. 2015. *Analisis Kemampuan Berpikir Analogis Siswa dalam Menyelesaikan Soal Terkait Materi Geometri di Kelas VIII Ekselen-1 MTsN Kunir Wonodadi Blitar pada Semester Genap Tahun Ajaran 2014/2015*, Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Safitri, Prahest Tirta dan Kus Andini. "Implementasi Pembelajaran Kooperatif dengan Problem Posing Terhadap Kemampuan Berpikir Analogi Matematis Siswa," dalam *Jurnal Pendidikan Matematika (JPPM)* 12, no. 1: 105.

- Saraswati, Esti dan Faridatul Masruroh. "Proses Berpikir Mahasiswa dengan Gaya Belajar Visual dalam Mengajukan Soal Matematika Tipe Poststation Posing," dalam *Jurnal Al-Kwarizm* 2, no. 2 (2014): 31.
- Sari, Desy Arumdia. 2014. *Analisis Pemahaman Konsep Matematika Siswa Setelah Diterapkan Kurikulum 2013*, Surakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Subekti, Fitrianto Eko & Gunawan. "Kemampuan Analogi Matematis Mahasiswa pada Mata Kuliah Kalkulus Diferensial," dalam *KALIMATIKA Jurnal Pendidikan Matematika* 3, no. 2 (2018): 224-253.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan, Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardi. 2014. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sumartini, Tina Sri. "Peningkatan Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah," dalam *Jurnal Pendidikan Matematika* 5, no. 1 (2015): 04.
- Supardi. "Peran Berfikir Kreatif dalam Proses Pembelajaran Matematika," dalam *Jurnal Formatif* 2, no. 3 (2012): 252.
- Suriasumantri, Jujun S. 2010. *Filsafat Ilmu Sebuah Pengantar Populer*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Soroso, Eko. 2016. *Psikologuistik*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Suyitno, Hadi. 2014. *Filsafat Matematika*. Semarang: Fakultas Matematika dan Pengetahuan Alam UNNES.
- Surajiwo. 2015. *Filsafat Ilmu dan Pengembangannya di Indonesia*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Susanto. 2015. *Filsafat Ilmu: Suatu Kajian dan Dimensi Ontologis, Epistemologis, dan Aksiologis*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Tanzeh, Ahmad. 2011. *Metodologi Penelitian Praktis*. (Yogyakarta: Teras).
- Triyono. 2013. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.

- Uno, H Hamzah dan Masri Kuadrat. 2010. *Mengelola Kecerdasan dalam Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Wardiana, Uswah. 2004. *Psikologi Umum*. Jakarta: PT Bina Ilmu.
- Wardhani, Dyah Ayu Pramoda, dkk. *Penalaran Analogi Siswa dalam Menyelesaikan Masalah Luas dan Keliling Segitiga dan Segiempat*, dalam *Jurnal Pendidikan* 1, no. 9 (2016): 1764-1766.
- Wahyuningtyas, Bibit. 2017. *Analisis Kemampuan Berpikir Analogi Siswa dalam Menyelesaikan Soal Bangun Ruang Sisi Lengkung pada Kelas XI-F SMP Negeri 1 Durenan Trenggalek*. Tulungagung. Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Yonny, Acep. 2012. *Menyusun Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Familia.