

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2010. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ahmadi, Abu, Widodo Supriyono. 2008. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ahmadi, Abu, Widodo Supriyono. 2013. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ahmadi, Abu. 2003. *Psikologi Umum*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Akramunisa & S, Indra, Andi. 2014. "Analisis Kemampuan Menyelesaikan Masalah Matematika Ditinjau dari Kemampuan Awal Tinggi dan Gaya Kognitif Field Independent", dalam *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol. 1, No. 2, (2014):. 47
- Ardani & Ningtiyas, Ayu, Fitri. 2017. "Peran Berpikir Analogi dalam Memecahkan Masalah Matematika" dalam *Prosiding Konferensi Nasional Penelitian Matematika dan Pembelajaran II (KNPMP)* (2017): 421.
- Arikunto, Suharismi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- As'ari, Abdur Rahman, dkk. 2017. *Buku Guru Matematika SMP/MTs Kelas VIII Edisi Kurikulum 2017*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Azmi, Permata, Meme. 2017. "Mengembangkan Penalaran Analogi Matematis", dalam *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol. 1, No. 1 (2017):104.
- Azwar, Syaiful. 2013. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Baharuin. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: AR-Ruzz Media.
- Bugin, Burhan. 2001. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Perkasa.
- Dep. Pen. Nas. 2002. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. 1991. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Eko Siswono, Tatag Yuli, Suwidayanti. 2009. Proses Berpikir Analogi Siswa Dalam Memecahkan Masalah Matematika, FMIPA UNESA, Surabaya, 2009. Diakses pada tanggal 21 Mei 2021 dari situs: [https://www.academia.edu/4069250/Proses Berpikir Analogi Siswa Dalam Memecahkan Matematika](https://www.academia.edu/4069250/Proses_Berpikir_Analogi_Siswa_Dalam_Memecahkan_Matematika), diakses pada tanggal 21 Mei 2021 Pukul 09.00 WIB.
- Eko Siswono, Tatag Yuli, Suwidayanti. 2009. *Proses Berpikir Analogi Siswa Dalam Memecahkan Masalah Matematika*, (UNEJ: Seminar Nasional Pendidikan dan Matematika).

- English, Lyn D. 2004. *Mathematical and Analogical Reasoning of Young Learners*. New Jersey: Lawrence Erlbaum Associates.
- Herdy. 2010. *Kemampuan Analogi Matematika*. Dalam <https://herdy07.wordpress.com/> diakses 20 Juni 2021 Pukul 14.00WIB.
- HJ Sriyanto. 2007. *Strategi Sukses Menguasai Matematika*. Yogyakarta: Indonesia Cerdas.
- Holyoak. 2012. *Analogy and Relational Reasoning*. New York: Oxford University Press.
- Kartono, Kartini. 1996. *Psikologi Umum*. Bandung: Mandar Maju.
- Kurniasari, Anis. 2015. *Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving (CPS) terhadap Kemampuan Penalaran Analogi Matematik Siswa di SMA Negeri 66 Jakarta*. Jakarta: Skripsi tidak Diterbitkan.
- Kuswana, Sunaryo, Wowo. 2011. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Liailiyah, Siti & Nusatara, Toto. 2014. "Proses Penalaran Analogi Siswa dalam Aljabar", *Prosiding Konferensi Nasional Matematika XVII* (2014): 602
- Moleong, Lexy. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Mundiri. 2012. *Logika*. Jakarta: Rajagrafindo.
- Novick. 2004. "Pemecahan Masalah Matematika Dengan Analogi", dalam *Jurnal Psikologi Eksperimental*, Vol.17, No. 3, (2004): 5-6
- Promoda, Ayu, Dyah, dkk. 2016. "Penalaran Analogi Siswa dalam Menyelesaikan Masalah Limas dan Keliling Segitiga dan Segiempat", dalam *Jurnal Pendidikan*, No. 9 (2016): 1770.
- Purnawati, Rahayu, dkk. 2016 "Kemampuan Penalaran Analogi Matematis Siswa SMP dalam Materi Bangun Ruang", dalam *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa*, Vol. 5, No. 10 (2016): 6.
- Purwanto, Ngalm. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Putra, Nusa. 2012. *Penelitian Kualitatif: Proses dan Aplikasi*. Jakarta Barat: Indeks.
- Raco, Jozef. 2010. *Metode Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Grasindo.
- Ramayulis. 2008. *Ilmu Pendidikan Islam*. Jakarta: Kalam Mulia.
- Rich, Barneet, Schmidt, Philip A. 2004. *Schaum's Putlines Of Aljabar Elementer Edisi Ketiga*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Sa'adah, Naili. 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.

- Shdiq, Fajar. 2009. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Soejadi. 2011. *Kiat-Kiat Matematika di Indonesi*. Jakarta: Depdiknas.
- Sudjana, Nana, Ibrahim. 2007. *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2013. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2005. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sternberg, RJ. *Psikologi Kognitif*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Usman, Husaini, S. Akbar, Purnomo. 2008. *Metodologi Penelitian Sosial*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Wahyudin & Ihsan, Muhammad. 2016. "Analisis Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Verbal pada Siswa Kelas VII SMP Muhammadiyah Se-Kota Makassar", dalam *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol. 2, No. 2, (2016): 113.
- Walgito, Bimo. 2003. *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Wardiana, Uswah. 2004. *Psikologi Umum*. Jakarta: PT. Balai Ilmu.
- Yuli, Tatag. 2010. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Surabaya: UNESA.