

DAFTAR PUSTAKA

- Afif, Alifa Muhandis Sholiha. 2016. *Analisis kemampuan penalaran matematis ditinjau dari gaya belajar siswa dalam problem based learning (pbl)*. Universitas Negeri Semarang
- Ahmadi, Rulam. 2005. *Memahami Metodologi Penelitian Kualitatif*. Malang: UM
- PRES Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Al-qur'an dan Terjemahannya*. Bandung: PT Sygma Examedia Arkanleema.
- Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- BSNP. 2006. *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: BSNP
- Chatib, Munif. 2014. *Orangtuanya Manusia: Melejitkan Potensi Kecerdasan dengan Menghargai Fitrah Anak*. Bandung: Kaifa.
- Departemen Agama RI. 2005. *Al-Quran Dan Terjemahnya Al-Jumanatul 'Ali* (Bandung: CV Penerbit J-Art). hal. 251
- DePorter, Bobbi. & Mike Hernacki. 2000. *Quantum Learning: Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa.
- Emzir. 2014. *Metodologi Penelitian Kualitatif: Analisis Data*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Ridwan, Muhamad, *Profil Kemampuan Penalaran Matematis Siswa, Ditinjau Dari Gaya Belajar*. *Kalamatika Jurnal Pendidikan Matematika*. (Volume 2, No. 2: 2017)hal. 194
- Fathoni, Abdurrahmat. (2006) *Metodologi Penelitian dan Teknik Penyusunan Skripsi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Gerson. (2003). *Evaluasi Hasil Belajar yang relevan dengan kurikulum berbasis kompetensi*. Surabaya : Yayasan Pengkajian Pengembangan Pendidikan Indonesia Timur (YP3IT).
- Ghufron, M. Nur dan Risnamati, Rini. (2012) *Gaya Belajar Kajian Teoretik*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Gunawan, Adi. 2012. *Genius Learning Strategy: Petunjuk Praktis untuk Menerapkan Accelerated Learning*. Jakarta: Gramedia.

- Hamidah, Khairunnisa Nur, *profil penalaran matematika siswa smp ditinjau dari gaya belajar kolb*, 2016, hal. 214
- Heruman. 2010. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Hasrul. 2009. *pemahaman tentang gaya belajar*. Jurnal MEDTEK. (Volume 1, Nomor 2)
- Hudoyo, Herman. 1988. *Mengajar Belajar Matematika*, (Jakarta: DEPDIKBUD Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi.
- Mahmudah, Maya, *Pengetahuan Konseptual dan Prosedural Siswa dalam Menyelesaikan Soal Materi Program linear Berdasarkan Kemampuan Akademik Siswa Kelas XI MAN 2 Tulungagung Tahun Ajaran 2017/2018*, Skripsi, 2018.
- Mashuri, Agus Ali. 2018. *Analisis Berpikir Kreatif Siswa Berkemampuan Matematika Tinggi dalam Menyelesaikan Soal Olimpiade Matematika Ditinjau Berdasarkan Gender*. Skripsi. IAIN Tulungagung,
- Masykur dan A.H Fathani. 2009. *Mathematical Intelligence*. Jogikarta: Ar-Ruz Media.
- Moleong, Lexy J. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- NCTM. (2000) *Principle and Standards for School Mathematics*. USA: NCTM
- Polya. (1977). *On Solving Mathematical Problem In High School Problem Solving In Mathematics*. New Jersey:Princeton University Press.
- Priatna, M. (2003). Kemampuan Penalaran dan Pemahaman Matematika Siswa Kelas 3 SLTP di Kota Bandung. *Disertasi*. UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Ridwan, M. (2017). Profil Kemampuan Penalaran Matematis Siswa di Tinjau dari Gaya Belajar. *KALAMATIKA Jurnal Pendidikan Matematika*. 2(2), 193-206
- Soedjadi, R. 2000. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*. Jakarta: Direktorat Pendidikan Tinggi, Departemen Pendidikan Nasional.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suratman, Dede. *Pemahaman Konseptual dan Pengetahuan Prosedural Materi Pertidaksamaan Linear satu Variabel siswa Kelas VII SMP (Studi Kasus di MTs. Usuluddin Singkawang)*. jurnal cakrawala Kependidikan, (Vol : 9 No. 2, 2012).

Suria sumantri, Jujun S. 2010. *Filsafat Ilmu (Sebuah Pengantar Populer)*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan

Tanzeh, Ahmad. 2005. *Metode Penelitian Praktis*. Jakarta: PT Bina Ilmu.

Tiffani, H. 2015. Profil Proses Berpikir Siswa Smp Dalam Menyelesaikan Soal Perbandingan Berdasarkan Gaya Belajar Dan Gaya Kognitif. *Jurnal Kependidikan Dasar, Vol.1 No.1*.

<http://kbbi.web.id/analisis> diakses pada rabu, 27 Maret 2019 pukul 10.25 WIB