

DAFTAR RUJUKAN

- Afifah, Dian Septi Nur dan Suroto, *Identifikasi Kemampuan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Aritmatika Sosial Ditinjau Dari Perbedaan Kemampuan Matematika* jurnal pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo Volume 01 nomor 01 April Tahun 2013 ISSN: 2337-8166 hal. 74, diakses pada tanggal 14 maret 2017 pukul 5.52 WIB.
- Ahmadi, Abu. 2003. *Psikologi Umum*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Anisa, Witri Anisa. *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematik Melalui Pembelajaran Pendidikan Matematika Realistik untuk Siswa SMP Negeri Di Kabupaten Garut*, Jurnal Pendidikan dan Keguruan Vol. 1 No. 1, 2014, artikel 8. Diakses pada 29 Januari 2018 pukul 16.16 WIB
- Arifin. Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Baharuddin. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Jogjakarta: Ar-Ruzz.
- Borovik, Alexandre V. and Gardiner, Tony. *Mathematical Abilities and Mathematical Skills* diakses pada 28 Desember 2017 pukul 15.36 WIB
- Departemen Agama RI. 1990. *Al-qur'an dan Terjemahnya*. Jakarta: Mujamma' Malik Fahd Li Tiba'at Al Mush Half Asysyarif.
- Djaali. 2014. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2011. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Glatzeder, Britt M., et all., (ed.). 2010. *Towards a Theory of Thinking On Thinking*. New York: Springer.
- Gunawan, Imam. 2015. *Metode Peneitian Kualitatif : Teori Dan Praktek*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Ismail, Mohammad. 2014. *Konsep Berpikir Dalam Al-Qur'an dan Implikasinya Terhadap Pendidikan Akhlak*, Ta'dib, Vol. XIX, No. 02, Edisi November 2014.
- Kuswana, Wowo Sunaryo.2011. *Taksonomi Berpikir*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.

- Marzano, Robert J. et al., 1988. *Dimensions Of Thinking A Framework For Curriculum And Instruction*. Virginia: Published by The Association for Supervision and Curriculum Development.
- Masykur dan Fathani, Abdul Halim. 2007. *Mathematical Intellegence : Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Jogjakarta: Ar-Ruzz.
- Mawaddah, Siti dan Anisah, Hana. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Pada Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Model Pembelajaran Generatif (Generative Learning)* di SMP, EDU-MAT Jurnal Pendidikan Matematika, Volume 3, Nomor 2, Oktober 2015, 167. Diakses pada tanggal 20 Januari 2018 pukul 18. 57 WIB.
- Moleong, Lexy J. 2016. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mu'izzuddin, Mochamad. 2016. *Berpikir Menurut Al-Qur'an*. dalam Jurnal ilmiah Pendidikan Vol. 10, No. 1, tahun 2016 , ISSN: 1978-8169, hal 73-74. Diakses pada tanggal 24 Januari 2018 pukul 20.40 WIB.
- Muniri, 2013. *Karakteristik Berpikir Intuitif Siswa dalam Menyelesaikan Masalah Matematika*. makalah dipresentasikan dalam Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika UNY pada Tanggal 9 November 2013, ISBN : 978 – 979 – 16353 – 9 – 4, 443.
- Nafi'an, Muhammad Ilman. *Analisis Berpikir Konseptual, Semikonseptual dan Komputasional Siswa SD dalam Menyelesaikan Soal Cerita* Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Matematika (JP2M) Vol. 2 No. 2 September 2016 ISSN: 2460-7800 hal. 73. Diakses pada 8 Desember 2017 pukul 13. 56 WIB.
- Nasution, S. 2012. *Kurikulum dan Pengajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Purwanto, Ngalim. 2013. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Putri, Luvia Febryani dan Manoy, Janet Trineke *Identifikasi Kemampuan Matematika Siswa Dalam Memecahkan Masalah Aljabar di Kelas VIII Berdasarkan Taksonomi Solo* dalam Jurnal Jurusan Matematika, hal. 1-2. Diakses pada tanggal 12 Desember 2017 pukul 20.54 WIB
- Qardhawi, Yusuf. 2004. *Al- 'Aqlu Wal- 'Ilmu Fil Anil-Karim: Al-Qur'an Berbicara Tentang Akal Dan Ilmu Pengetahuan*. Jakarta: Gema Insani Press.
- Retna, Milda et. All., *Proses Berpikir Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Ditinjau Berdasarkan Kemampuan Matematik*. dalam Jurnal

Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo Vol. 1, No. 2, September 2013, ISSN:2337- 8166, hal 71. diakses pada tanggal 16 maret 2017 pukul 16.16 WIB.

- Rofiki, Imam. 2013. Profil Pemecahan Masalah Geometri Siswa Kelas Akselerasi Smp Negeri 1 Surabaya Ditinjau dari Tingkat Kemampuan Matematika. dalam Fatmawati, A. Jaelani, I. Werdiningsih, M. Yusuf S., T. Saefudin, & N. S. Sari (Editor), *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Aplikasinya 2013*, Vol. 1, ISSN 300-310. Surabaya: Departemen Matematika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Airlangga. hal 302. diakses pada tanggal 8 Desember 2017 pukul 15.55 WIB.
- Sari, Rospala Hanisah Yukti. *Apakah Integrasi Islam Dapat Membudayakan Literasi Matematika?*, Seminar Matematika Dan Pendidikan Matematika UNY Tahun 2017 ISBN. 978-602-73403-3-6, 660. Diakses pada tanggal 19 Januari 2018 pukul 18.27 WIB.
- Sholihah, Faridhotus. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis dalam Pemecahan Masalah Matematika pada Materi Trigonometri di Kelas X MIA 5 MAN 2 Tulungagung*, Tahun Ajaran 2014/2015. Tulungagung : Skripsi tidak diterbitkan.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Suryabrata, Sumadi. 2004. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Susanah dan Hartono. 2008. *Geometri*. Surabaya: Unesa University press.
- Usodo, Budi. *Karakteristik Intuisi Siswa SMA Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Matematika Dan Perbedaan Gender*, AKSIOMA, Volume 01 Nomor 01 Maret 2012, hal. 5 diakses pada tanggal 24 maret 2017 pukul 09.15 WIB.
- Wijaya, Cece. 2010. *Pendidikan Remedial*. Bandung:PT Remaja Rosdakarya.
- Yanti, Avissa Purnama dan Syazali, Muhamad. 2016. *Analisis Proses Berpikir Siswa dalam Memecahkan Masalah Matematika Berdasarkan Langkah-Langkah Bransford dan Stein Ditinjau dari Adversity Quotient* Al-Jabar: Jurnal Pendidikan Matematika Vol. 7, No. 1, 2016, ISSN 2086-5872 Hal 66 diakses pada tanggal 20 Januari 2018 pukul 16.16 WIB.
- Yarmayani, Ayu. *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas XI MIPA SMA Negeri 1 Kota Jambi*, Jurnal Ilmiah Dikdaya, 15. Diakses pada tanggal 7 Desember 2017 pukul 19.10 WIB.

https://www.academia.edu/20276540/Problem_Penggunaan_Bahasa_dan_Inkonsistensi_Bahasa_Terhadap_Bahasa_yang_Baik_dan_Benar?auto=download
diakses pada tanggal 25 Januari 2018 pukul 05.43 WIB.

<http://Amoehirata.Blogspot.Co.Id/2014/08/Berfikir-Dalam-Al-Quran.html>
Diakses Pada Tanggal 17 Desember 2017 Pukul 07.05 WIB

<https://diarykelinci.blogspot.co.id/2015/11/hakikat-masalah-menurut-al-quran.html>, diakses pada tanggal 16 Januari 2018 07. 23 WIB.