

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Isnaini. Tesis: “*Proses Berpikir Siswa SMA dalam Memecahkan Masalah SPLTV Ditinjau dari Perbedaan Kemampuan Matematika*”. Surabaya: UNESA, 2014.
- Agus, Effendi, *Revolusi Kecerdasan Abad 21*. Bandung. Alfabet, 2005.
- Anderson, Paul S. *Language Skill in Elementary Education*. New York: Macmillan Publishing Co., Inc, 1972.
- Arikunto, Suharsimi, *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta, 2013.
- Ashton, S.C. (-----). *Teaching Mathematic Problem Solving with a Workshop Approach and Literature*. Virginia : College of William and Mary Williamsburg. [online] tersedia <http://www.wm.edu/.../Ashton.pdf>
- B.Milles, Mtatew dan Huberman, *Analisis Data Kualitatif*. Jakarta UI-Press, 2009.
- Brooks, Nelson. *Language and Language Learning*. New York: Harcourt, Brace and World, Inc, 1964.
- Budiman, Kris. *Semiotika Visual Konsep, Isu, dan Problem Ikonisitas*. Yogyakarta :Jalasutra, 2011.
- Dawson, Mildred A. (et.al.). *Guiding Language Learning*. New York: Harcourt. Brace & World, Inc, 1963.
- Effendi, Adhar, 2012. “Pembelajaran Matematika dengan Metode Penemuan Terbimbing untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP”. *Jurnal Penelitian Pendidikan*. Vol. 12. No. 2, Universitas Pendidikan Indonesia.
- Enung, Fatimah. *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. Bandung : Pustaka Setia, 2006.

- Indiwan, Seto. *Semiotika komunikasi Aplikasi Praktis Bagi Penelitian dan Skripsi Komunikasi*. Jakarta: Mitra Wacana Media, 2013.
- Inganah, Siti dan Subanji, “*Semiotik Dalam Proses Generalisasi Pola*”.KNPMV,Himpunan Matematika Indonesia, Juni 2013.
- Izwita, Dewi. 2014. “Profil Keakuratan Komunikasi Matematis Mahasiswa Calon Guru Ditinjau dari Perbedaan Jender”. *Jurnal Didaktik Matematika* Vol. 1, No. 2
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia, *Buku Ajar Matematika SMA/MA Kelas XI K13*, Jakarta : Kemendikbud, 2014.
- Krulik, Stephan., and Rudnick, Jesse. *The new sourcebook for teaching reasoning and problem solving elementary school*. Needham Heights: allyn & Bacon, 1995.
- Kusaeri, Kusaeri. *PENGEMBANGAN TES DIAGNOSTIK DENGAN MENGGUNAKAN MODEL DINA UNTUK MENDAPATKAN INFORMASI SALAH KONSEPSI DALAM ALJABAR*. Diss. Universitas Neger Yogyakarta, 2012.
- L. Solso Robert dkk, *Psikologi Kognitif Edisi Kedelapan*. Jakarta: Erlangga, 2007.
- Lemke.2012. “Mathematics In The Middle: Measure, Picture, Gesture, Sign, And Word”. *City University of New York, Brooklyn College School of Education*.
- Lestari. *Strategi Pembelajaran*. Bandung : Remaja Rosdakarya 2013.
- Maria, Alessandra dan Maria, Bartolini G.2006. “Semiotic Mediation in the Mathematics Classroom Artefacts and Signs after a Vygotskian Perspective”. *Mathematics Education Research Journal*. Vol 11 No.2.

- Nugroho, Andika, Rudis., Skripsi: “*Proses Berpikir Siswa SMP dengan Kecerdasn Linguistik dan Logis Matematis dalam Memecahkan Masalah Matematika*”. Surabaya: UNESA, 2013.
- Sendi, Ramdhani. 2011. “Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Problem Posing untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Koneksi Matematika”.*Jurnal Kependidikan*. Vol 12. No.5.
- Servience in lumine veritati. *Open Dictionary Wikipedia* : Semiotika Visual. ,accessed on November 30, 2016; e-journal.uajy.ac.id > 2EM15583; Internet
- Siswono, Tatag Yuli Eko, Tesis: “*Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Melalui Pengajuan Masalah dan Pemecahan Masalah Matematika* “Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Surabaya, 2007.
- Suherman, Erman dkk, “*Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*”. Bandung: JICA, Universitas Pendidikan Indonesia, 2003.
- Sumbo, Tinarbuko. *Semiotika Komunikasi Visual*. Yogyakarta : Jalasutra, 2009.
- Sunardi, dkk, *Matematika SMA/MA Kelas XII Program Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta : Bumi Aksara, 2009.
- Sunardi, *Matematika SMA/MA Kelas XII Program Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta : Bumi Aksara, 2009.
- Suwangsih, Erman. dan Tiurlina, “*Model Pembelajaran Matematika*”. Bandung: UPI PRESS, 2006.
- Tarigan, Henry Guntur. *Membaca Sebagai Suatu Keterampilan Berbahasa*. Bandung: Angkasa, 2008.

Tim Penyusun Kamus Besar Bahasa Indonesia., *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka, 2008.

Upu, Hamzah. *Problem Posing dan Problem Solving dalam Pembelajaran Matematika*. Bandung: Pustaka Ramadhan, 2003.

Wardhani, Sri: *Analisis SI dan SKL untuk Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs untuk Optimalisasi Tujuan Mata Pelajaran Matematika*. Jogyakarta: PPPPTK Matematika, 2008.

