

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Zaenal. 2010. *Metodologi Penelitian Pendidikan Filosofi, Teori & Aplikasinya*. Surabaya: Lentera cendikia.
- De Porter, Bobbi & Mike Hernack. 2013. “*Quantum Learning*”. Diterjemahkan oleh Alwiyah Abdurrahman. Bandung: Mizan Pustaka.
- Gordah, Eka Kasah. 2012. “Upaya Guru Meningkatkan kemampuan Koneksi dan Pemecahan Masalah Matematis Peserta Didik Melalui Pendekatan Open Ended”. *Jurnal Pendidikan*. 267
- Herdiansyah, Haris. 2012. *Metodologi Penelitian Kualitataif Untuk Ilmu-Ilmu Sosial*. Jakarta: Salemba Humanik.
- Hudojo, Herman. 1988. *Belajar Matematika*. Jakarta: LPTK.
- Hudojo, Herman. 2005. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang: UM Press
- Jihad, Asep. 2008. *Pengembangan Kurikulum Matematika (Tinjauan Teoritis dan Historis)*, Bandung: Multipressindo.
- Johnson, Elanie B. 2010. *Contextual Teaching and Learning : Menjadikan Kegiatan Belajar Mengajar Mengasyikkan dan Bermakna*. Bandung: Kaifa.
- Juwita , Eka Ratna. 2012. Skripsi. *Profil Abstraksi Siswa dalam Mengkonstruk Hubungan Antar Segitiga*. Surabaya: IAIN Sunan Ampel.
- L.Solso, Robert dkk. *Psikologi Kognitif*, Jakarta: Erlangga
- Ni'mah. Hidayatun. 2012. Skripsi. *Analisis Kesalahan Siswa Kelas V dalam Menyelesaikan Soal Cerita yang Melibatkan Pecahan Di SD Negeri Kedondong I*. Surabaya: IAIN Sunan Ampel.
- Sudarsono. 2013. Tesis. *Proses Mengonstruksi Koneksi Matematika Siswa Smp Dalam Pemecahan Masalah Geometri*. Surabaya : Universitas Negeri Surabaya.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitataif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharnan. 2005. *Psikologi Kognitif*. Surabaya: Srikandi
- Sumarmo,Utari. 1994. *Suatu Alternatif Pengajaran untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematika pada Guru dan Siswa SMP*, Laporan penelitian IKIP Bandung. Bandung: Tidak diterbitkan.

Susanti , Elly. 2013. *Proses koneksi Produktif dalam Penyelesaian Masalah Matematika*, Dikrektorat Jenderal Pendidikan Tinggi Islam

The National Council of Teachers of Mathematics (NCTM). 2000. *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston, VA: NCTM.

