

## DAFTAR PUSTAKA

Abdurrahman, Mulyono, Pendidikan bagi Anak Berkesulitan Belajar, (Jakarta: Rieneka Cipta, 2004)

Arikunto, Suharsimi, Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Matematika, (Jakarta: Bumi Aksara, 2003)

Hudojo, Herman, Strategi Belajar Matematika, (Malang: IKIP Malang, 1990)

Nurhadi, Kurikulum 2004- Pertanyaan dan Jawaban, (Jakarta: PT Gramedia Widayarsana Indonesia, 2004)

Widodo, Suryo, Pengajaran dasar Matematika, (Kediri: FMIPA Kediri, 2002)

Soejadi, Dasar-dasar pendidikan Matematika, (Surabaya: IKIP Surabaya, 2000)

Suparno, Paul, Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan (Yogyakarta: Kanisius, 1997)

Susanah, Geometri, (Surabaya: Unesa University Press)

Kasri, M. Khafid, Super Matematika- Seri Buku Soal- Sekolah Dasar Kelas III, (Jakarta: Esis, 2006)

Supatmono, Catur, Matematika Asyik- Asyik Mengajarnya Asyik Belajarnya, (Jakarta: PT Grasindo, 2009)

Sugiyono, Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D, (Bandung: Alfabeta, 2008)

Mifflin, Huoghton, Mathematics, (USA: Houghton Mifflin Company, 1991)

Van de Walle, John A, Matematika- Pengembangan Pengajaran Sekolah Dasar dan Menengah, (Jakarta: Erlangga, 2007)

Soedjoko, Edy, Penelusuran Tingkat Perkembangan Berpikir Model Van Hiele pada Siswa SD Kelas III, IV, dan V dalam Belajar Geometri, Tesis Sarjana Pendidikan (Surabaya: IKIP Surabaya, 1999)

Sukayasa, Pengembangan Paket Pembelajaran Geometri SLTP pada Pokok Bahasan Segitiga Berpandu pada Fase-fase Pembelajaran Van Hiele, Tesis Sarjana Pendidikan

(Surabaya: IKIP Surabaya, 2002)

Budianto, Mega Teguh, Membangun Level Abstraksi Siswa SMP dalam Memahami Konsep Geometri, Laporan Penelitian (Surabaya: FMIPA UNESA, 2008)

Warsitasari, Wahyu Dwi, Penggunaan Alat Peraga dalam Pembelajaran Matematika pada Materi Bangun Datar di Kelas IV SDN Kandangan II Surabaya, Skripsi Sarjana Pendidikan (Surabaya: UNESA, 2009)

Suhartono, Penerapan Pembelajaran Berdasarkan Masalah dengan Pendekatan Kontekstual pada Materi Keliling dan Luas Segitiga di SMP Negeri Gondang Mojokerto, Skripsi Sarjana Pendidikan (Surabaya: UNESA, 2008)

Sujana, Gunawan, Pengaruh Penggunaan Metode Bermain Cempleng terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa, Skripsi Sarjana Pendidikan ( Kediri: Universitas Nusantara, 2007)

Hajiati, Sri, Peningkatan Pemahaman Konsep Simetri Melalui Model Pembelajaran Kreatif dengan Permainan Matematika, Skripsi Sarjana Pendidikan (Surakarta: Universitas Muhammadiyah, 2008)

Ahmad Fiqih, 2008

Kearsley, Greg, Constructivist Theory, <http://www.tip.psychology.org/bruner.html>. Di download pada tanggal 2 Januari 2009

North Central Educational Laboratory, Vigotsky, Piaget dan Bruner. <Http://www.nceri.org.sdrs.areas/issues/methods/in5lk2.html> di download pada tanggal 25 Februari 2009