

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussakir, Pengalaman Belajar Sesuai Teori Berpikir Van Hiele, (online), (<http://abdussakir.wordpress.com/2009/05/05/pengalaman-belajar-sesuai-teori-berpikir-van-hiele/>) diakses tanggal 31 Maret 2011.
- Abdussakir , Pembelajaran Geometri Dan Teori Van Hiele, (Online), (<http://abdussakir.wordpress.com>) . Diakses tanggal 01 Maret 2011
- Burger, W.F. & Culpepper, B. 1993, Restructuring Geometry. Dalam Wilson Patricia S. (Ed). Reseach Ideas for The Classroom : High Scholl Mathematics. New York: MacMillan Publishing Company.
- Gem. Collins, 1995, Kamus Saku Matematika, Jakarta : Erlangga.
- Hardian. Aris, 2007, Penelusuran Tingkat Berpikir Siswa laki-laki dan perempuan pada materi segiempat, Surabaya : UNESA, 2007, skripsi tidak dipublikasikan.
- Hadiyan. Aris, 2007, Penelusuran Tingkat Siswa laki-laki dan perempuan pada materi segiempat,, Surabaya : UNESA, tesis tidak dipublikasikan.
- Ilmu Matematika, Bangun Ruag Sisi Datar. (Online) (<http://ilmumatematika.com/definisi-bangun-ruang-sisi-datar/>) . Diakses tanggal 01 Mei 2011.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi ketiga, 2000, Departemen Pendidikan Nasional : Balai Pustaka.
- Moleong, 2001, Metode Penelitian Kuantitatif, Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Kartono. Kartini.dkk, 1987, Kamus Psikologi., Bandung : Pionir Jaya.
- Post, Thomas R, 1988, Teaching Mathematics in Grade K-8, Massachustes: Allyn and Bacon Inc.
- Rich. Barnett,1963, Plane Geometri With Coordinate Geometry, USA : McGraw Hill Book Company.

- Rockmhatick, Konsep Dasar Teori Belajar Van Hiele (online). <http://educyber17.purworejo.asia/2011/01/teori-belajar-van-hiele.html>. Diakses tanggal 02 April 2011.
- Silfiana, 2009, Identifikas Tingkat Berfikir Geometri Siswa Menurut Teori Van Hiele Ditinjau dari Perbedaan Gender Berdasarkan Tingkat Kemampuan Geometri Pada Materi Pokok Segi Empat di Kelas VII SMPN 36 Surabaya, Surabaya : UNESA, skripsi tidak dipublikasikan.
- Sudariyati. Nenyn , 2009, Tingkat Berpikir Van Hiele Siswa SMPN 1 Krian Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar, Surabaya : UNESA, Skripsi tidak dipublikasikan.
- Suharmisi. Arikunto, 1993, Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan, Jakarta : Bumi Aksara.
- Sodedjadi., 2000. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia Kanstalisasi Keadaan Masa Kini Menuju Masa Depan*. Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.
- Suherman, Erman. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*, Bandung:JICA.
- Slameto, 1995. Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya, Jakarta : Rineka Cipta.
- Sunarto, Pengertian Belajar (Online) <http://sunartombs.wordpress.com/2010/10/18/pengertian-belajar/>, Diakses tgl 8 Mei 2011.
- Simanjuntak, Lisnawaty,dkk, 1993, Metode Mengajar Matematika 1, Jakarta : Rineka Cipta.
- Siltiana, 2009, Identifikasi tingkat berpikir geometri siswa menurut teori van hiele ditinjau dari perbedaan gender berdasarkan tingkat kemampuan geometri pada materi pokok segiempat di kelas VII SMPN 36 Surabaya, Surabaya : UNESA, skripsi tidak dipublikasikan.
- Van De Walle. John A,2007, Sekolah Dasar Dan Menengah Matematika Jilid 2, Jakarta: Gelora Aksara Pratama.