**DAFTAR RUJUKAN**

Adriani, Shahesty, *Pengaruh Siklus Belajaran (Learning Cycle) Model Lawson Terhadap Hasil Belajar Geografi Siswa Kelas X SMA Negeri 6 Malang.* Skripsi tidak diterbitkan, Malang: Program studi pendidikan Geografi

Arikunto, Suharsimi, *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan edisi revisi*, Jakarta: Bumi Aksara, 2008

\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Suharsimi, *Prosedur Pnelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta, 2007

Azwar, Zaifudin, *Pengantar Psikologi Intelegensi*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 1996

\_\_\_\_\_\_\_\_, *Test Prestasi Fungsi Pengembangan Pengukuran Prestasi Belajar*, Yogyakarta: Liberty, 1987

Departemen Pendidikan Nasional, *“Matematika (Materi Pelatihan Terintegrasi)* “ Departemen Pendidikan Nasional: 2005

Dimyati dan Mudjiono, *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta, 2006

Djamarah, Syaiful Bahri, *Prestasi Belajar dan Komptensi Guru*, Surabaya: Usaha Nasional, 1994

Djamaran, Syaiful Bahri dan Azwan Zain, Strategi Belajar Mengajar, Jakarta: PT Rineka Cipta, 2006

Fajatoh , Fauziatul dan I Wayan Dasna, dalam. *http://lubisgrafura.wordpress. com/2007/09/20/ pembelajaran-dengan-model-siklus-belajar-learning-cycle/* diakses 28 September 2010

Ghozali, Imam, *Desain Penelitian Eksperimental,* Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro, 2008

Hamalik, Oemar, *Kurikulum dan Pembelajaran*, Jakarta: Bumi Aksara, 2010

Hudojo, Herman, *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*, Malang.UNM. 2001

\_\_\_\_\_\_\_\_, Strategi Mengajar Belajar Matematika, Malang: Ikip Malang, 1990

Hamid, Abu dan Widodo Supriyono, Psikologi belajar, edisi revisi, Jakarta: PT Reneka Cipta, 2004

Nazir, Moh., *Metode Penelitian*, Jakarta: Ghalia Indonesia. 2003

 “Penerapan Model Learning cycle 5E Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar dan Mengetahui Profil Kemampuan Psikomotor serta Berpikir Kritis Siswa”, dalam <http://repository.upi.edu/operator/upload/s_d025_060076_chapter2.pdf>, diakses tanggal 30 maret 2011

Purwanto, Ngalim, *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi pengajaran*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2006

Sagala, Syaiful, *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Bandung: Alfabeta, 2010

Slameto, *Belajar dan faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Jakarta: PT Rineka Cipta 2010

Soedjadi, R, *“Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*  “ Departemen Pendidikan Nasional: 1999/2000

Sudjana, Nana, *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2008

Sugiono, *Statistika* *Untuk* *Penelitian*, Bandung: Alfabeta, 2010

Suherman, Erman, dkk, *Strategi pembelajaran matematika kontemporer*, Bandung: Universitas pendidikan, 2003

Sukardi, *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Jakarta: PT Bumi Aksara, 2008

Sunarto. *Pengertian Prestasi Belajar*, dalam <http://sunartombs.wordpress.com/2009/01/05/pengertian-prestasi-belajar>, diakses pada tanggal 30 maret 2009

Suparno, Paul, *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan,* Yogyakarta: Kanisius, 1997

Surapranata, Sumarna, *Analisis, Validitas, liliabilitas, dan Interpretasi Hasil Tes*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2006

Syah, Muhibbin, *Psikologi Belajar,* Jakarta: PT Raja Grafindo, 2006

Tanzeh, Ahmad, *Pengantar Metode Penelitian*, Yogyakarta: Teras, 2009

*The learning cycle model,* dalam [http://www.utm.edu/departments/cece/ cesme/psam/PSAM/psam4.pdf](http://www.utm.edu/departments/cece/%20cesme/psam/PSAM/psam4.pdf), diakses 21 november 2010

Undang-undang rebublik Indonesia. *Sistim Pendidikan nasianal*, Jakarta: departemen pendididkan nasional republik Indonesia, 2003

Usman, Moh. Uzer, *Menjadi Guru Profesional*. Bandung : Remaja Rosda Karya, 2004

Wena, Made, *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer Suatu Tinjauan Konseptual Operasional.* Jakarta: Bumi Aksara, 2008

Wibowo, Ari, dkk, *Penerapan Model Pembelajaran Siklus Belajar (learning Cycle) 5E Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Tehnologi Informasi Dan Komunikasi*, dalam <http://ebookbrowse.com/gdoc.php?id=76968649&url=c0a25a96ca047cae350415def68b89e5>

Winarsunu, Tulus, *Statistik dalam Penelitian Psikologi dan Pendidikan*, Malang: UMM Press, 2006

Winkel, W.S., Psikologi Pengajaran cetakan yang disempurnakan , (Jakarta: Gramedia Widiasarana, 1996

Y, Burhan Nurhadi & Agus, G.S., *Pembelajaran Kontekstual dan Penerapannya dalam KBK*, Malang: UM Press, 2004

Yuwono, Ipung, *Pembelajaran Matematika Secara Membumi*, Malang: UNM FMIPA jurusan Matematika, 2001