

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyani, Dona. *Kemampuan Berfikir Kritis dan Kreatif*. [http://file://localhost/C:/Users/ASUS/Documents/Berfikir kritis dalam matematika.htm/](http://file://localhost/C:/Users/ASUS/Documents/Berfikir_kritis_dalam_matematika.htm/). (diakses pada 2 Desember 2012).
- Erawan, Dewa Putu Agus Wahyu. *Tugas Landasan dan Inovasi Pembelajaran Teori Konstruktivis Piaget dan Vygotsky*. http://www.docstoc.com/?doc_id=111136347&download=1. (diakses pada 21 Maret 2013).
- F.J. Monks, *Psikologi Perkembangan*, (Yogyakarta: Gadjah Mada University Press, 2004), hal. 222-223
- Fahein. *Pengembangan Strategi Konflik Kognitif dengan Berbantuan Alat Peraga dalam Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis dan Pemahaman Konsep Siswa SMAN*. file:///C:/Users/ASUS/Documents/6.pengembangan-strategi-konflik-kognitif_30.html. (diakses 03 Desember 2012).
- Faturohman, Deni Ramdan, *Pengembangan Model Bahan Ajar Strategi Pembelajaran Konflik Kognitif untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Matematika Siswa SMP*. (Skripsi UPI dipublikasikan. 2012). Hal 17
- Huda, Miftahul. *Cooperative Learning*, (Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2011) hal 25-26
- Inch dalam Rasiman, *Penelusuran Proses Berpikir Kritis dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Bagi Siswa dengan Kemampuan Matematika Tinggi*. <http://www.google.co.id/url?url=http://e-jurnal.ikipgrismg.ac.id/index.php/aksioma/article/download>. hal. 3-4.(diakses pada 02 Desember 2012).
- Mariawan, I Made. *Efektivitas Strategi Konflik Kognitif dalam Pembelajaran Gaya dan Tekanan*. hal. 2. <http://isjd.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/330979299.pdf>. (diakses pada 03 Desember 2012)
- Miscel dalam Faturohman, Deni Ramdan, *Pengembangan Model Bahan Ajar Strategi Pembelajaran Konflik Kognitif untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Matematika Siswa SMP*. (Skripsi UPI tidak dipublikasikan . 2012).
- Mubarrok, Muhajir. *Pengembangan Media Internet Melalui Blog (Blogger) Untuk Melatih Berpikir Kritis Siswa Kelas VIII Program ICP (International Class*

Program) SMP YPM 1 Taman-Sidoarjo. (skripsi IAIN tidak dipublikasikan 2012). hal. 30

Muti'ana, umi. *Pengembangan Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah dengan Permainan untuk Melatih Berpikir Kreatif Siswa dalam Pemecahan dan Pengajuan Masalah pada Materi Kubus dan Balok Kelas VIII SMP YPM 2 Panjunan-Sukodono.* (skripsi IAIN tidak dipublikasikan. 2012) hal. 45

Purtadi, Sukisman dan Lis Permana Sari. *Analisis Miskonsepsi Konsep Laju dan Keseimbangan Kimia pada Siswa SMA.* hal 2. http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/Makalah_Semnas_MIPA-Analisis_Miskonsepsi_Konsep_laju_dan_Keseimbangan_Kimia_0.pdf. (diakses pada 22 Maret 2013).

Rasiman. *Penelusuran Proses Berpikir Kritis dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Bagi Siswa dengan Kemampuan Matematika Tinggi.* hal. 2. <http://e-jurnal.ikipgrismg.ac.id/index.php/aksioma/article/download/221/pdf>. (diakses pada 2 Desember 2012).

Sadia, I Wayan. *Efektivitas Model Konflik Kognitif dan Model Siklus Belajar untuk Memperbaiki Miskonsepsi Siswa dalam Pembelajaran Fisika.* hal 4. <http://www.google.com/url>. (diakses pada 21 maret 2013).

Santrock, John W. 2003. *Adolescence Perkembangan Remaja.* Jakarta : Erlangga

Sumaryono, *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Untuk Melatihkan kemampuan Berpikir Kritis.* (Skripsi : IAIN Sunan Ampe Surabaya. Tidak Dipublikasikan. 2010) Hal. 83

Wiradana, I Wayan Gde. *Pengaruh Strategi Konflik Kognitif dan Berpikir Kritis terhadap Prestasi Belajar IPA Kelas VII SMP Negeri 1 Nusa Penida.* http://pasca.undiksha.ac.id/e-journal/index.php/jurnal_ipa/article/download/444. (diakses pada 21 Maret 2013).

Yuliati, Lia. *Miskonsepsi dan Remediasi Pembelajaran IPA.* hal 278. http://p4tkmatematika.org/file/ARTIKEL/Artikel_Pendidikan/Miskonsepsi_Materi_Geometri_Siswa_Sekolah_Dasar_aminirinakusumayanti.pdf. (diakses pada 22 Maret 2013).

Yunus, Muh. *Perbandingan Strategi Konflik Kognitif dengan Strategi Konvensional terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas XI IPA SMA Negeri 1 Makassar (Studi pada Materi Pokok Stoikiometri Larutan).* Hal 6.

<http://ojs.unm.ac.id/index.php/chemica/article/download/416/pdf>. (diakses pada 21 Maret 2013).

Zulkarnain, Iskandar. *Meningkatkan Pemahaman Relasional Melalui Strategi Konflik Kognitif*.
<http://www.scribd.com/doc/46693115/Artikel-Strategi-Konflik-Kognitif>.
(diakses tanggal 03 Desember 2012).