

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Muhammad, (2004), *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia Modern*, Pustaka Amani, Jakarta.
- Amelia, Rizki, (2014), *Meningkatkan Hasil Belajar Siswa dengan Pembelajaran Contextual Teaching And Learning (CTL) pada Materi Program Linear di Kelas XII MAN 3 Medan Tahun Ajaran 2013/2014*. Unimed : FMIPA.
- Abdurrahman, M, (2003), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Abdurrahman, M, (2009), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Aprilio, L. Rintar, (2013), *Efektivitas Penggunaan Model Pembelajaran Contextual Teaching and Learning terhadap Prestasi Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Kerja Bangku di SMK Muhammadiyah 1 Salam*, Laporan Hasil Penelitian, Fakultas Teknik UNY.
- Arikunto, S, (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- _____, (2006), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Arikunto, S., Suhardjono, dan Supardi, (2008), *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Awali, A, (2013), *Perspektif Global Dalam Kurikulum Pendidikan (IPTEK Dalam Kurikulum2013)*<http://sejarahakademika.blogspot.com/2013/08/perspektif-global-dalam-kurikulum.html>
- Bahri Djamarah, S, dan Aswan Zain, (2002), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Biyarti, Tunggu, Riyadi dan Sujadi, I, (2013), *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*, 4 : 1380-2336-1, <http://jurnal.pasca.uns.ac.id>.
- Dahar, R.W, (2011), *Teori-teori Belajar dan Pembelajaran*, Erlangga, Bandung.
- Dimiyati dan Mudjiono, (2009), *Belajar dan Pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2011), *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan*, FMIPA Unimed, Medan.

- Hudoyo, H, (2005), *Pengembangan Kurikulum dan Pembeajaran Matematika, Universitas Negeri Malang*, Malang.
- Munda, A. F, Sukardi. Fx dan Tarmudji, T, (2012), *Economic Education Analysis Journal*, Fakultas Ekonomi, UNS, 1 : 547-1081-1.
- Hafsari, A, (2012), *Permasalahan Pendidikan Matematika dan Alternatif Solusinya*, <http://asrinurhafsari.blogspot.com/2012/01/from-kajimat.html>
- Hamalik, O, (2010), *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara, Bandung.
- Murtiani, F. Ahmad, dan Wulan, Ratna, (2012), *Penerapan Pendekatan CTL Berbasis Lesson Study dalam Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Fisika SMPN Kota Padang*, 3 : 597-1345-1, <http://ejournal.UNP.ac.id>.
- Nasution, S, (2002), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- _____, (2008), *Belajar dan Mengajar*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Pratiwi, I, (2012), *Penerapan Pendekatan CTL untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Operasi Hitung Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat di Kelas VII SMP Negeri 2 Perbaungan T.A 2012/2013*, Skripsi, FMIPA Unimed.
- Purwanto, (2011), *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Rahayu, Sri, Rasna, I.W, Artawan.G, (2013), *Penerapan Pembelajaran Kontekstual dalam Pembelajaran Menulis pada Siswa Kelas XII SMKN 1 Denpasar*, 4 : 583-758-1, <http://e-journal program pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha>.
- Sadiyah, Y, (2013), *Upaya Meningkatkan Pemecahan Masalah pada Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Kontekstual*, <http://forum-mgmpsmp-kng.blogspot.com/2013/01/upaya-meningkatkan-pemecahan-masalah.html>
- Sanjaya, W. 2011. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Kencana, Bandung.
- Sihono, Teguh, (2004), *Contextual Teaching and Learning (CTL) Sebagai Model Pembelajaran Ekonomi dalam KBK*, 19 : 673-2294-1, Fakultas Ilmu Sosial UNY.
- Siregar Eveline dan Nara, Hartini,, (2010) *Teori Belajar dan Pembelajaran*, Ghalia Indonesia, Bogor.

- Slameto, (2003), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana, N, (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Sukardi, H. M, (2013), *Metode Penelitian Pendidikan Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Syah, M, (2010), *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*, Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Tim Kreatif, (2013), *Matematika*, Putra Nugraha, Surakarta.
- Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana, Surabaya.
- _____, (2010), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana, Surabaya.
- _____, (2012), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana, Surabaya.
- Usman, U, (2010), *Menjadi Guru Profesional*, Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Wagiyo,A, F.Surati dan Irenesupradiarini, (2008), *Matematika SMP*, Acarya Media Utama, Jakarta.