

DAFTAR PUSTAKA

- Afiah, dkk. 2013. Upaya meningkatkan aktivitas belajar siswa melalui penerapan model pembelajaran kooperatif tipe *Jigsaw* pada mata pelajaran PKN di Smp Negeri 1 Cikarang Barat. *Jurnal PPKN unj online*, Volume 1 No.2, Hal 1-10, ISSN 2337-5205, <http://skripsippknunj.org> (Diakses 10 Maret 2014).
- Ajuz. 2009. *Model Pembelajaran Kooperatif*.
http://adyajuz.blogspot.com/2009/03/Model_pembelajaran_kooperatif.html
(Diakses 10 Maret 2014).
- Alam. 2004. *Akuntansi SMA Kelas XI*. Jakarta : Erlangga
- Andrianto, Avif, dkk. 2011. *Penerapan Active Learning Dengan Strategi Rotating Trio Exchange Pada Materi Sistem Pernapasan Pada Kelas XI IPA 1 SMA Negeri 4 Sidoarjo Pada Tahun Ajaran 2010/2011*. Jurusan Biologi FMIPA Universitas Negeri Surabaya. <http://ejournal.unesa.ac.id/index.php/bioedu> Vol 1/No.3 (Diakses 10 Maret 2014).
- Arikunto, dkk. 2012. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Aqib, Zainal. 2010. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Yrama Widya.
- Diedrich. 1979. *Strategis for Teacher Information Processing Models In The Classroom*. Dalam Sardiman. 2009. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Dina, 2012. *Upaya Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Akuntansi Siswa Kelas XI AK Menggunakan Model Pembelajaran Jigsaw Dengan Strategi Rotating Trio Exchange Di SMK N 1 Sidikalang T.P 2012/2013*. Skripsi FE UNIMED
- Djamarah, Syaiful Bahri dan Zain, Aswan. 2006. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Harahap, Sofyan Safri. 2011. *Teori Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hasibuan, Mhd Iqbal S. 2011. *Penerapan Model Pembelajaran Creative Problem Solving untuk meningkatkan hasil belajar kewirausahaan siswa kelas X SMK Pramarta Bandar Hulan T.A 2010/2011*. Skripsi FE UNIMED
- Isjoni. 2009. *Pembelajaran Kooperatif*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Khanafiyah, dkk. 2011. *Penerapan Model Pembelajaran Aktif Melalui Strategi Rotating Trio Exchange Untuk Meningkatkan Kemampuan Analisis Dan Aktivitas Belajar Siswa Kelas X Pada Pokok Bahasan Kalor*

<http://journal.unnes.ac.id> Jurnal/Pendidikan Fisika Indonesia 7 (2011):97-100. Universitas Negeri Semarang UNNES (Diakses 10 Maret 2014)

Kunandar, 2008. *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta : Rajawali Pers

Mahardika, dkk. 2012. Penggunaan model pembelajaran *Creative Problem Solving* disertai LKS kartun fisika pada pembelajaran fisika di SMP. Jurnal Pembelajaran Fisika Volume 1, No.2, Hal 231-237, ISSN 2301-974. www.jp.fkip.unej.org (Diakses 10 Maret 2014).

Munadi, Yudhi. 2008. *Media Pembelajaran Sebuah Pendekatan Baru*. Jakarta: Gaung Persada Press.

Ngalimun. 2012. *Strategi dan Model Pembelajaran*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.

Pepkin, K. L. 2004. *Creative Problem Solving in Math*. <http://www.uh.edu/hti/cu/2004/v02/04.htm> (Diakses 10 Maret 2014).

Ronal, 2009. *Pengaruh Model Pembelajaran CPS (Creative Problem Solving) Terhadap Hasil Belajar Siswa Di Kelas XII SMA SWASTA MARKUS Medan Tahun Ajaran 2009/2010*. Skripsi FE UNIMED

Sanjaya, Wina. 2011. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.

Sardiman. 2009. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rajagrafindo Persada.

Silberman, Mel. 2009. *Active Learning 101 Strategi Pembelajaran Aktif*. Yogyakarta: Pustaka Insan Madani.

Sitohang, Nova Martaulina. 2013. *Penerapan Model Pembelajaran Creative Problem Solving (CPS) dengan Strategi REACT untuk meningkatkan aktivitas dan hasil belajar akuntansi siswa kelas XI IPS SMA Negeri 6 Medan Tahun Pembelajaran 2012/2013*. Skripsi FE UNIMED

Slameto. 2009. *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi*. Jakarta: Rineka Cipta.

Sudjana, Nana. 2009. *Penilaian Hasi Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Suherman. 2012. Meningkatkan aktivitas dan hasil belajar siswa pada pelajaran fisika melalui penerapan model pembelajaran kooperatif Tipe *Student Team Achievement Divisions* di SMA Negeri 1 Stabat. Jurnal Pendidikan Fisika Volume 1, No.2, Hal 13-18, ISSN 2252-732X, <http://dikfispascasarjanaunimed.org> (Diakses 22 Maret 2014).

Totiana, dkk. 2012. Efektivitas model pembelajaran *Creative Problem Solving (CPS)* yang dilengkapi media pembelajaran laboratorium *virtual* terhadap prestasi belajar siswa pada materi pokok *koloid* kelas XI IPA Semester genap SMA Negeri 1 Karanganyar tahun pembelajaran 2011/2012. *Jurnal Pendidikan Kimia (PJK)* Volume 1, No.1, Hal 74-79, ISSN 2337-9995. <http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/kimia>. (Diakses 22 Maret 2014).

Zakaria. 2013. *Penerapan Model Pembelajaran Aktif Melalui Strategi Rotating Trio Exchange Untuk Meningkatkan Kemampuan Analisis Dan Aktivitas Belajar Siswa SMA Kelas X Semester II Pokok Bahasan Kalor*. <http://himdifis.blogspot.com/2013/06/penerapan-model-pembelajaran-aktif.html> (diakses 15 Maret 2014).

Zainab. 2012. *Metode Creative Problem Solving Dalam Pembelajaran Matematika*. <http://blog.unsri.ac.id/userfiles/Metode%20creative%20problem%20solving.pdf>. (Diakses 22 Maret 2014).

