

DAFTAR PUSTAKA

- Admin. (2012). *Cooperative Learning Dengan Teknik Jigsaw*. [Online]. Tersedia: <http://www.gurukelas.com/2012/09/cooperative-learning-dengan-teknik-jigsaw-metode-jigsaw.html>. [12 Juni 2014]
- Alma, B, dkk. (2008). *Guru Profesional Menguasai Metode dan Terampil Mengajar*. Bandung: Alfabeta.
- Arifin, Z. (2011). *Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, S. (2001). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Asmani, J.M. (2011). *7 (Tujuh) Tips Aplikasi PAKEM*. Jogjakarta: DIVA Press.
- Budairi, A. (2012). *Kelebihan Dan Kekurangan Model Pembelajaran Jigsaw*. [Online]. Tersedia: <http://www.budairi.com/2012/11/pendidikan-kelebihan-dan-kekurangan.html#ixzz2kxb8PmxI> [18 November 2013]
- Depdiknas. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Depdiknas
- Dimiyati dan Mudjiono. (2006). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Hamalik, O. (2010). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Herawahyu. (2011). *Minat Belajar*. [Online]. Tersedia: <http://digilib.ump.ac.id/files/disk1/17/jhptump-a-herawahyus-817-2-babii-minat-belajar.pdf>. [20 April 2014]
- Hernadi. (2010). *Angket Model ARCS Untuk Mengukur Motivasi Belajar dan Minat Belajar Siswa*. [Online]. Tersedia: <http://www.scribd.com/doc/180417313/Angket-Model-Arcs-Untuk-Mengukur-Motivasi-Belajar-Dan-Minat-Belajar-Siswa1>. [20 Maret 2014]

No. 174/S/PGSD-REG/8/Juli/2014

Nuriani, 2014

Penerapan model cooperative learning tipe jigsaw untuk meningkatkan minat dan hasil belajar siswa dalam pembelajaran IPA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Jauhar, M. (2011). *Implementasi PAIKEM dari Behavioristik sampai Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Kartiningsih, L. (2011). *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Benda Dan Sifatnya Melalui Model Picture To Picture*. Skripsi Universitas Pendidikan Indonesia Bandung: Tidak diterbitkan.
- Khairullah. (2011). *Penerapan Model Cooperative Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Ipa Tentang Sumber Daya Alam Di Kelas 4*. Skripsi Universitas Pendidikan Indonesia Bandung: Tidak diterbitkan.
- Kunandar. (2010). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Poerwanti, E, dkk. (2008). *Asesmen Pembelajaran SD*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Purwanto, E. (2008). *Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw*. [Online]. Tersedia:<http://www.Purwanto.com/2008/11/pembelajaran-kooperatif-tipe-jigsaw>. [18 November 2013]
- Rositawaty, S dan Aris M. (2008). *Senang Belajar Ilmu Pengetahuan Alam untuk Kelas IV SD/MI*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, BSE.
- Rusman. (2009). *Manajemen Kurikulum*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sagala, S. (2007). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: CV ALFABETA.
- Sardiman, A.M. (2004). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali, Pers
- Sulistiyanto, H dan Edy W. (2008). *Ilmu Pengetahuan Alam untuk Kelas IV SD/MI*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, BSE.
- Sulistiyowati, E. (2009). *Prosedur Penyusunan RPP Sesuai Standar Proses*. [Online]. Tersedia:<http://endahsulistiyowati.wordpress.com/2009/07/16/prosedur-penyusunan-rpp-sesuai-standar-proses/> [12 Juni 2014]

Nuriani, 2014

Penerapan model cooperative learning tipe jigsaw untuk meningkatkan minat dan hasil belajar siswa dalam pembelajaran IPA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Suprijono, A. (2011). *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*.
Yogyakarta: Pustaka Belajar.

No. 174/S/PGSD-REG/8/Juli/2014

Nuriani, 2014

Penerapan model cooperative learning tipe jigsaw untuk meningkatkan minat dan hasil belajar siswa dalam pembelajaran IPA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu