

DAFTAR PUSTAKA

- (2006). *Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar IPA SMP/MTs*. Jakarta: BSNP
- (2007). *Permendiknas RI no.41, Tentang Standar Proses Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: BSNP
- Arikunto, S (2012). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Dahar, R Wilis. (1996). *Teori – Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Dennis, K.Filsaime. (2008). *Mengungkap Rahasia Berpikir Kritis dan Kreatif*. Jakarta: Prestasi Pustakarya.
- Depdiknas.(2004). *Silabus Kurikulum 2004*. Jakarta: Dirjen Dikdasmen Direktorat Menengah
- Fatah, A & Rosdianti, Sri R. (2012). *Meningkatkan Motivasi Belajar Dalam Mata Pelajaran IPA (Ilmu Pengetahuan Alam) Melalui Pembelajaran Kooperatif Dengan Teknik NHT (Numbered Heads Together)*. ATIKAN, Jurnal Kajian Pendidikan Vol 2 (2), Desember 2012. Cianjur: UNSUR & Bandung: ASPENSI.
- Fogarty,R. And Mc. Tighe,J. (1993). *Educating Teacher for Higher Order Thinking : the three story intellect. Teory into Practice* . 32(3); 161-169.
- Haris, R. (1998). *Introduction to Creative Thinking*. [on line]. Tersedia di: <http://www.virtualsalt.com/crebook1.htm>
- Heryana, Karyat.(2012). *Penerapan Model Kooperatif Jigsaw dan Numbered Head Together (NHT) Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Getaran-Gelombang dan Kemampuan Berpikir Kreatif*. Tesis SPS UPI Bandung. Tidak diterbitkan
- Isjoni.(2010). *Cooperative Learning, Efektifitas Pembelajaran Kelompok*. Bandung:Alfabeta.
- Jamalong, A (2012). *Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Melalui Model kooperatif Numbered Heads Together (NHT) Di Kelas X SMA Negeri 1 Beduai Kabupaten Sanggau*. Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan Vol.18, No.4 Desember 2012. Jakarta: Balitbang Kemendikbud

Ahmad Nurdin, 2014

Penerapan model pembelajaran kooperatif tipe stad dan nht pada materi listrik dinamis untuk meningkatkan penguasaan konsep dan kemampuan berpikir kreatif siswa

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

- Ngalimun (2012). *Strategi dan Model Pembelajaran*. Banjarmasin: Scripta Cendekia.
- Ngalimun dkk (2013). *Perkembangan dan Pengembangan Kreativitas*. Yogyakarta: Aswaja Presindo
- Pramono, T dkk (2008). *Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Cahaya dan Keterampilan Berpikir Kreatif Siswa SMP*. Jurnal Penelitian Pendidikan IPA Volume II No.2, Juli 2008. Prodi IPA Sekolah Pascasarjana UPI Bandung.
- Prasodjo, B dkk (2005). *Teori dan Aplikasi Fisika SMP Kelas IX* Bogor: Yudhistira
- Sharan, Shlomo. (2009). *Cooperative Learning (diterjemahkan dari Handbook Of Cooperative Learning Method)*. Yogyakarta: Imperium.
- Slavin, R.E. (2005). *Cooperative Learning, Teori, Riset dan Praktik (diterjemahkan dari Cooperative Learning: theory, research and practice)*. Bandung: Penerbit Nusa Media.
- Solikhati, L dkk (2009). *Peningkatan Hasil Belajar Matematika Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD*. Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains Vol.14 , No.1 Juni 2009. FPMIPA UNY.
- Sudiby, E dkk (2008). *Mari Belajar IPA 3: Ilmu Pengetahuan Alam untuk SMP/MTs Kelas IX*. (BSE). Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Suprijono, A. (2013). *Cooperative Learning, Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Supriyadi, H dkk (2008). *Penggunaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD pada Pokok Bahasan Rangkaian Listrik Arus Searah Untuk Meningkatkan*

Ahmad Nurdin, 2014

Penerapan model pembelajaran kooperatif tipe stad dan nht pada materi listrik dinamis untuk meningkatkan penguasaan konsep dan kemampuan berpikir kreatif siswa

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

Pemahaman Konsep dan Keterampilan Berpikir Rasional Siswa SMA . Jurnal Penelitian Pendidikan IPA Volume II No.1, Maret 2008. Prodi IPA Sekolah Pascasarjan UPI Bandung.

Trianto.(2007). *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivis*. Jakarta: Prestasi Pustakarya.

Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group

Tumini. (2012). *Penerapan Siklus Belajar 5E Pada Konsep Bunyi Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep dan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa SMP*. Tesis SPS UPI Bandung. Tidak diterbitkan.

Ahmad Nurdin, 2014

Penerapan model pembelajaran kooperatif tipe stad dan nht pada materi listrik dinamis untuk meningkatkan penguasaan konsep dan kemampuan berpikir kreatif siswa

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