

DAFTAR PUSTAKA

- Ajiji, A. (2012). *Kelebihan dan Kekurangan Pembelajaran Group investigation* [online]. Tersedia: <http://discussion-lecture.blogspot.com/2012/09/kelebihan-dan-kekurangan-pembelajaran.html> [8Oktober 2013].
- Anggraini, L. (2011). *Model Pembelajaran Investigasi Kelompok Pada Pemecahan Masalah Matematika*. [online]. Tersedia: <http://lela68.wordpress.com/2011/09/22/model-pembelajaran-investigasi-kelompok-pada-pemecahan-masalah-matematika/> [20 Maret 2012].
- Arikunto, S. (2012). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. *Ilmu Pengetahuan dan Teknologi*. [online]. Tersedia www.bappenas.go.id/get-file-server/node/5978/ [19 Maret 2013].
- Daryanto. (2011). *Media Pembelajaran*. Bandung: Satu Nusa.
- Fathurrohman, P. dan Sutikno, S. (2009). *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Refika Aditama.
- Hobri dan Susanto. (2006). "Penerapan Pendekatan Cooperative Learning model Group Investigation untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa Kelas III SLTPN 8 Jember Tentang Volume Tabung". *Jurnal Pendidikan Dasar*, 7, (2),75.
- Isjoni. (2010). *Pembelajaran Kooperatif*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Kurniawan, M. A. (2012). *Perancangan Media Pembelajaran Peta Sumber Daya Indonesia pada Madrasah Ibtidaiyah Suren Gede Wonosobo*. Yogyakarta: STMIK AMIKOM.
- Mahesa, G. (2010). *Pengaruh Pendekatan Contextual Teaching And Learning (CTL) Terhadap Pemahaman Konsep Siswa Dalam Mata Pelajaran KKPI (Keterampilan Komputer Pengolah Informasi)*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Meltzer. (2002). "The Realtionship Between Mathematics Prepatation and Conceptual Learning Gain in Physics: A Posible Hidden Variable in Diagnostic Pretest Scores." *American Journal Physics*. **70**, (12), 1259-1268.

- Munir. (2009). *Pembelajaran Jarak Jauh Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: Alfabeta.
- Nandi. (2006). "Penggunaan Multimedia Interaktif dalam Pembelajaran Geografi di Persekolahan". *Jurnal "GEA" Jurusan Pendidikan Geografi*. **6**, (1), 4-7.
- Nurzaqilah, D.S. (2009). *Pengaruh Mind Mapping Terhadap Pemahaman Konsep Pada Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Pongtuluran, A dan Rohardjo, A.I. (2011) *Student – Centered Learning: The Urgency and Possibilities*. Surabaya: Petra Christian University.
- Pramudya, G. (2010). *Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Model Kooperatif Tipe Group Investigation (GI) untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMA*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Rodiaman, I. (2008). *Model Pembelajaran Siklus Belajar (Learning Cycle) Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Pada Siswa Kelas VII H SMPN 2 Cilawu Garut (Penelitian Tindakan Kelas Pada Pokok Bahasan Sketsa dan Peta Wilayah)*. Skripsi Sarjana pada FPIPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Safrotun, R. (2009). *Penerapan Metode Pembelajaran Group Investigation untuk meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Sanjaya, W. (2009). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Satriyana, V. (2012). *Efektivitas Penggunaan Metode Investigasi Kelompok dalam pembelajaran IPA di Kelas V SD Imbas Gugus Imam Bonjol Salatiga Semester II Tahun Ajaran 2011/2012*. Skripsi Sarjana pada Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga: tidak diterbitkan.
- Sudjana, N. (2011). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.

- Sumpena, I. (2012). *Penerapan Strategi Scaffolding dengan Memanfaatkan Multimedia Interaktif untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa SMP/MTs pada Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Suprijono, A. (2012). *Cooperative Learning*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Suyatno, S. (2011). *Upaya Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation dalam Pembelajaran Matematika Siswa Kelas VIII SMPN 3 Pengasih, Kulon Progo*. Skripsi sarjana pada FMIPA UNY Yogyakarta: tidak diterbitkan.
- Tamur, M. (2012). *Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Berbasis Etnomatematika sebagai Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematis Mahasiswa PGSD*. Tesis sarjana pada Pasca Sarjana UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- The United Development Program. (2011). *International Human Development Indicators*. [online]. Tersedia <http://hdrstats.undp.org/en/countries/profiles/idn.html> [15 Maret 2013].