

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini. (2009). *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Model TPS Untuk Meningkatkan Hasil belajar Biologi Siswa Kelas VII di SMP Muhammadiyah 2 Surakarta*. Skripsi Pendidikan Biologi. Tidak Diterbitkan.
- Ardiansyah.(2011). *Manfaat Media Pembelajaran* [Online]. Tersedia: <http://www.majalahpendidikan.com/2011/03/manfaat-media-pembelajaran.html> [25 Januari 2013]
- Azimatul.(2010). Pengaruh Penerapan Pembelajaran Tutor Sebaya terhadap Hasil Pembelajaran TIK. *Jurnal Teknologi Pendidikan Universitas Negeri Surabaya*[Online]. Vol 10(2) halaman 27. Tersedia: <http://jurnal-teknologi-pendidikan.tp.ac.id/pengaruh-penerapan-pembelajaran-tutor-sebaya-terhadap-hasil-belajar-tik.pdf> [25 Januari 2013]
- BSNP.(2006). *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah “Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar SMP/MTs*. Jakarta
- Dahar, Ratna Willis. (1991). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Eggen, Paul dan Kauchak Don.(2012). *Strategie and Models for teachers: Teaching Content and Thinking Skills, Sixth Edition*. Boston: Pearson Education, Inc. Satrio Wahono (Penterjemah).(2012). *Strategi dan Model Pembelajaran: Mengajarkan Konten dan Keterampilan Berpikir*. Jakarta : PT Indeks
- Erman Suherman & Yayat Sukjaya. (1990). *Petunjuk Praktis Untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wijaya Kusumah 157.
- Hariyanto.(2010). *Pengertian Belajar Menurut Ahli* [Online]. Tersedia: <http://belajarpsikologi.com/pengertian-belajar-menurut-ahli/> [25 Januari 2013]
- Iqbal,M. (2005). *Pengaruh Pembelajaran Kooperatif Think Pair Share Terhadap Kemampuan Kognitif Siswa Pada Konsep Ekosistem*. Skripsi Pendidikan Biologi. Tidak Diterbitkan.
- Isjoni. (2011). *Cooperative Learning*. Jakarta: Alfabeta.
- Killen, Roy. (1989). *Effective teaching strategies : lessons from research and practice*. Katoomba: Social Science Press.

**Muhamad Imanudin, 2013**

Implementasi Model Pembelajaran Think-Pair-Share (TPS) Melalui Pendekatan Inkuiri Berbantuan Multimedia Pembelajaran Dalam Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Kognitif Siswa Pada Mata Pelajaran TIK

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

- Lubis.(2010). Meningkatkan Kemampuan dan Kreatifitas Belajar Siswa melalui Tutor Sebaya. *Jurnal Penelitian Peningkatan Kualitas Pembelajaran di Kelas*[Online]. Vol 2(2) halaman 44-45.Tersedia: <http://jurnalagfi.org/meningkatkan-kemampuan-dan-kreatifitas-belajar-siswa-melalui-metode-tutor-sebaya/> [25 Januari 2013]
- Munir.(2008). *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: SPS Universitas Pendidikan Indonesia
- Nur, Muhammad. (2005). *Pembelajaran Kooperatif*. Surabaya: Pusat Sains dan Matematika Sekolah UNESA
- Nur, Muhammad. dan Wikandari P.R. (2000). *Pengajaran Berpusat Kepada Siswa Dan Pendekatan Konstruktivis Dalam Pengajaran*. Surabaya : Universitas Negeri Surabaya University Press.
- Nurlaela, N. (2009). *Pengaruh Penggunaan Model Cooperative learning Teknik Think Pair Share Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata pelajaran Akutansi*. Skripsi Pendidikan Akutansi. Tidak Diterbitkan.
- Panggabean, Luhut P., Drs. M.Pd. (2001). *Statistika Dasar*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI
- Rohaeti, Ai. (2009). *Pengaruh Peneraan Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project (MMP) Dalam Pembelajaran Matematika Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMA. Suatu Penelitian Eksperimen Terhadap Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Lembang*. Skripsi Pendidikan Matematika. Tidak Diterbitkan.
- Rulianti, Intan. (2013). *Meningkatkan Hasil Belajar pada Siswa pada Pembelajaran Melalui Pendekatan Inkuiri tentang IPA Konsep Perubahan Lingkungan fisik dan Pengaruhnya terhadap Daratan*. Skripsi PGSD. Tidak Diterbitkan.
- Runtukahu, Tombakan. (1996). *Pengajaran Matematika Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Proyek Pendidikan Tenaga Guru, Depdikbud.
- Sanjaya, W. (2006). *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sanjaya, W. (2009). *Strategi Pembelajaran: Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media Group.

**Muhamad Imanudin, 2013**

Implementasi Model Pembelajaran Think-Pair-Share (TPS) Melalui Pendekatan Inkuiri Berbantuan Multimedia Pembelajaran Dalam Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Kognitif Siswa Pada Mata Pelajaran TIK

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

- Suciadi, Andreas Adi. (2003). *Menguasai Pembuatan Animasi Flash macromedia MX*. Jakarta: Elex Media Komputindo
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika (Edisi 6)*. Bandung: Tarsito Bandung.
- Sudjana, Nana. (1989). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung : Sinar Baru Algensido Offset.
- Suparwo.(2012). *Upaya Peningkatan Hasil Belajar dan Aktivitas Siswa dalam Pembelajaran TIK melalui Pembelajaran Kooperatif tipe STAD Kelas VII SMPN 6 Remban* [Online]. Tersedia: <http://www.infodiknas.com/upaya-peningkatan-hasil-belajar-dan-aktivitas-siswa-dalam-pembelajaran-tik-melalui-pembelajaran-kooperatif-tipe-stad-kelas-viii-smpn-6-rembang.html> [25 Januari 2013]
- Suyanto, M. (2004). *Analisis dan Desain Aplikasi Multimedia Untuk Pemasaran*. Yogyakarta : Andi
- Wahyuni, Nanik dan Maureen, IY.(2010). Pemanfaatan Media Puzzle Metamorfosis dalam Pembelajaran Sains untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas II SDN Sawunggaling I/382 Surabaya. *Jurnal Teknologi Pendidikan* [Online]. Vol 10(2) halaman 77. Tersedia: <http://jurnal-teknologi-pendidikan.tp.ac.id/pemanfaatan-media-puzzle-metamorfosis-dalam-pembelajaran-sains-untuk-meningkatkan-hasil-belajar-siswa-kelas-ii-sdn-sawunggaling-i-382-surabaya.pdf> [25 Januari 2013]