

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, Riri Dwi (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share (TPS) Menggunakan Multimedia Untuk Meningkatkan Kemampuan Ekstrafolasi Siswa Pada Mata Pelajaran KKPI*. Skripsi Sarjana pada Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Arikunto, Suharsimi. (1999). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan* . Jakarta: PT Bumi Aksara.
- \_\_\_\_\_.(2012). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan* . Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Aripin, Jeje Jaenal. (2010). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Square (TPSQ) Untuk Meningkatkan Aktifitas Belajar dan Pemahaman Konsep Gaya, Momen, dan Kopel*. Skripsi Sarjana pada Program Studi Pendidikan Teknik Mesin FPTK UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Hermono, Fajar. (2013). “Perancangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia”. *Indonesian Jurnal on Computer Science*. **10**, (2), 31-39.
- Huda, Miftahul. (2012), *Cooperative learning Metode, Teknik, Struktur, dan Model Penerapan*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Kameliya, Yowan. (2013). *Penerapan Strategi Pembelajaran Aktif Tipe Quiz Team Dengan Memanfaatkan Multimedia Pembelajaran Untuk Meningkatkan Kemampuan Kognitif Siswa SMA*. Skripsi Sarjana pada Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Lie, A.(2007). *Cooperatif Learning (Mempraktikan Cooperatif Learning di Ruang-ruang Kelas)*. Jakarta: Grasindo.
- Munir. (2012). *Multimedia Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.

- Munir & Halimah Badioze Zaman. (1999). “Aplikasi Multimedia dalam Pendidikan”. *Jurnal Bahagian Teknologi Pendidikan*. Bil. 1(1999). Kementerian Pendidikan Malaysia. Kuala Lumpur.
- Nurhayati, Ratna. (2012). *Penerapan Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Model Pembelajaran Search, Solve, Create, and Share (SSCS) untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP*. Skripsi Sarjana pada Program Studi Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Nurkhasanah, Lina. (2013). “Efektivitas Pembelajaran Kooperatif Tipe Two Stay Two Stray (TSTS) Dan Think Pair Square (TPSq) Melalui Pemanfaatan Peta Konsep Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Sistem Koloid Kelas XI SMA N 4 Magelang Tahun Ajaran 2011/2012”. *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*. 2, (2). 24-30.
- Rasim, Setiawan, W., Rahman, E. K. (2008). “Metodologi Pembelajaran Berbasis Komputer Dalam Upaya Menciptakan Kultur Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi”. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi*. 1, (2). 1-17
- Ruseffendi, H.E.T. (1998). *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung: CV. Andira.
- Sagala, Syaiful. (2011). *Konsep dan Makna Pembelajaran Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Bandung: Alfabeta.
- Sardiman. (2008). *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Slavin Robert E. (2009). *Cooperative Learning, Teori, Riset dan praktik*. Bandung: Nusa Media.
- Sudirwo, Daeng. (2002). *Kurikulum dan Pembelajaran Dalam Rangka Otonomi daerah*. Bandung: Andira.
- Sudjana, N. Ibrahim. (2004). *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Sugiyono. (2007). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

**Ipah, 2013**

Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Square (TPSQ) Berbantuan Multimedia Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Mata Pelajaran KKPI

Syah, Muhibbin. (2008), *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya

Undang-undang Nomor 20: tahun 2003 Sistem Pendidikan Nasional pasal 1.

Undang-undang Nomor 20: tahun 2003 Sistem Pendidikan Nasional pasal 3.

Universitas Pendidikan Indonesia.(2012). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung : UPI.

Wena, Made. (2011), *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer Suatu Tunjauan Konseptual Operasional*, Jakarta Timur: PT Bumi Aksara

Wulandari. (2011). “Peningkatan hasil belajar menerapkan dasar-dasar elektronika melalui pembelajaran cooperative learning tipe STAD (Student Team Achievement Division) di SMKN 5 Jakarta”. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektronika*. **10**, (10).