

## DAFTAR PUSTAKA

- Aprianty, Y. (2006). *Peningkatan Kemampuan Komunikasi Siswa Kelas XI SMAN Melalui Praktekum pada Makanan dan Sistem Pencernaan Makanan*. Skripsi UPI. Bandung : Tidak diterbitkan.
- Arikunto, S. (2001). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2003). *Prosedur Penelitian*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Asikin, W. (2006). *Ketrampilan Berpikir Kritis Siswa pada Pada Konsep Pencemaran Tanah Melalui praktekum Berbasis Inkuiri Terbimbing*. Skripsi UPI. Bandung : Tidak diterbitkan.
- Cohen, L & Fowler, J. (1990). *Practical Statistics For Field Biology*. Philadelphia: Open University Press.
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-Teori belajar*. Bandung: Erlangga.
- Enjang. (2006). *Profil Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Melalui Pembelajaran Sains Teknologi Masyarakat Pada Konsep Sistem Peredaran Darah*. Skripsi UPI. Bandung : Tidak diterbitkan.
- Fuad, M. (2000). *Penggunaan Sains-Teknologi-Masyarakat Pada Pembelajaran Pupuk dan Pemupukan*. Tesis PPS UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Hairida. (1996). *Penggunaan Konsep dan Sikap Terhadap Zat Aditif Melalui Pendekatan Sains-Teknologi-Masyarakat (STM)*. Tesis PPS UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Hamalik, O. (1994 ). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Hanaswati. (2000). *Pengembangan Model Pembelajaran Pencemaran air Untuk Meningkatkan Keterampilan Berfikir Kritis Siswa Madrasa Alia melalui Belajar Koperatif*. Tesis PPS UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan
- Haury, D. L dan Rillero, P. (1994) *Perpsektif of Hands-on Science Teaching*. Kenny Road Columbus: The ERIC Clearing for Science, Mathematics and Environmental Education.
- Kokom. (1999). *Perbandingan Hasil Belajar Siswa yang Menggunakan LKS Baku dan LKS Buatan guru dalam Konsep Gerak Pada Tumbuhan Subkonsep Tropisme*. Skripsi Sarjana FPMIPA IKIP Bandung : tidak diterbitkan

- Mulyasa, E. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Bandung : PT. Remaja Rosdakrya.
- Nurgana, E. (1985). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung : CV . Permadi
- Poedjiadi, A. (2005). *Sains Teknologi Masyarakat*. Bandung: PT. Remaja Rosdakrya.
- Priyadi. (2005). Brfikir Krisis [Online]. Tersedia: <http://www.priyadi.net> [15 Februari 2007].
- Rakhmat, J. (1999). *Pisikologi Komunitas*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Risyanto, Y. (2001). *Metode Penelitian Pendidikan*. Surabaya: SIC
- Rosmiati, D. (2002). *Penerapan Pendekatan Sains-Teknologi-Masyarakat Pada Pembelajaran Pencemaran Air*. Skripsi UPI. Bandung : Tidak diterbitkan.
- Ruseffendi. (1998). *Statistika Dasar (Untuk Penelitian Pendidikan)*. Bandung: Ikip Bandung Press.
- Rustaman, N, Dirjosoemarto. S, Yudianto, SA, Achmad, Y, Subekti, R, Rochintaniwati, D, Nurjhani, M. (2005). *Belajar Mengajar Biologi*. Malang: UM PRESS.
- Rustini, I. (2005). Keterampilan Berfikir Kritis Siswa Melalui Pembelajaran Kooperatif *Think-Pair-Square* dalam kegiatan: praktekum materi pencemaran air. Skripsi UPI. Bandung: tidak di terbitkan
- Syamsuri, I, (2007) IPA biologi jilid I Untuk SMP kelas VII. Jakarta: Erlangga
- Semiawan, C.R. (1999) Pendidikan Tinggi ( Peningkatan Kemampuan manusia sepanjang hayat Seoptimal mungkin). Direktorat Jendral Pendidikan tinggi departemen pendidikan dan kebudayaan jakarta
- Sudjana, N. (1989) *Dasar – Dasar Proses Belajar mengajar*. Bandung : Sinar baru Algesindo.
- Sukmara, D. (2003) *Implementasi Program Life Skill dalam Kurikulum Berbasis Kompetensi pada Jalur Sekolah*. Bandung : Mughli Sejahtera.
- Sumiawan (1999) pendekatan keterampilan proses. Jakarta Gramedia
- Suparno, P. (1997) *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*. Yogyakarta : Kanisius

Susanto, Y. (1998) *Efektivitas Model Pembelajaran Konstruktivis Melalui Pendekatan STS (K STS) dalam Meningkatkan Kemampuan Memahami Konsep dan kepedulian terhadap Lingkungan Sekitarnya pada*

Wibowo, B.(200). Pengembangan model pembelajaran pencemaran udara untuk meningkatkan keterampilan berfikir kritis siswa madrasa aliyah melalui pendekatan keterampilan proses sains tesis PPS UPI. Bandung: Tidak diterbitkan

