

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 1999. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Rineka Cipta. Jakarta
- Arikunto, S. 2007. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi Revisi*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Dahlan, M D.1984. *Model-Model Mengajar*. Diponegoro. Bandung.
- Dimiyati dan Mudjiono. 2002. *Belajar dan Pembelajaran*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Djamarah, Syaiful Bahri, dan Aswan Zain. 2006. *Eds Revisi : Strategi Belajar Mengajar*. PT. Rineka Cipta. Jakarta.
- Hamalik. Oemar 2007. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Bumi Aksara. Bandung.
- . 2004. *Proses Belajar Mengajar*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Kardi, S. 2003. *Merancang Pembelajaran Menggunakan Model Inkuiri*. Surabaya.
- Memes, Wayan. 2000. *Model Pembelajaran Fisika di SMP*. Jakarta: Proyek Pengembangan Guru Sekolah Menengah Depdiknas.
- . 2001. *Perbaikan Pembelajaran Topik Kalor SLTP*. Jurnal. Juli 2001. Aneka Widya. IKIP Negeri Singaraja..
- Roestiyah, N.K. 1991. *Strategi Belajar Mengajar*. Bina Aksara. Jakarta.
- Rohani, Ahmad. 2004. *Pengelolaan Pengajaran*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Sanjaya, Wina. 2008. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Kencana Prenada. Jakarta.
- Sardiman, A.M. 2007. *Interaksi dan Motivasi Belajar-Mengajar*. RajaGrafindo Persada. Jakarta.
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor Faktor yang Mempengaruhinya*. Rineka Cipta. Jakarta.

- Sudjiono, Anas. 2005. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. RajaGrafindo Persada. Jakarta
- Sudjana. 2005. *Metode Statistik*. Tarsito. Bandung.
- Supriyono, H. Koes. 2003. *Strategi Pembelajaran Fisika*. JICA. Bandung.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan*. Alfabeta. Bandung.
- Sujianto, Agus Eko. 2009. *Aplikasi Statistik dengan SPSS 16.0*. Prestasi Pustaka. Jakarta.
- Suryosubroto, B. 2002. *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. PT Rineka Cipta. Jakarta.
- Tim Penyusun. 1995. *Pedoman Khusus Pengembangan Instrumen dan Penilaian Rana Afektif*. Depdiknas. Jakarta.
- Usman, Akbar. 2006. *Pengantar Statistik*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Zulfiani. (2006). *Pengembangan Program Pembelajaran Bioteknologi untuk Meningkatkan Kemampuan Inkuiri Calon Guru*. Disertasi Program Studi Pendidikan IPA. SPS UPI. Bandung.