

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad dan Rubba. (1983). *A Study of Process Skill Achievement Among A Sample of High Ability Malaysian High School Graduates*. Jurnal of Science and Mathematics Education in Southeast Asia.
- Arikunto, S. (2001). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2003). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Edisi Revisi. Jakarta: Bumi Aksara.
- Dahar, R. W. (1996). *Teori-teori Belajar*. Erlangga. Jakarta.
- Depdiknas. (2003). *Kurikulum 2004 Pedoman Khusus Pengembangan Silabus dan Penilaian Mata Pelajaran Fisika*. Jakarta: Depdiknas.
- Hamalik, O. (2003). *Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Bumi Aksara.
- Hamalik, O. (1986). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Indrawati. (2003). *Keterampilan Proses Sains (Tinjauan Kritis dari Teori Ke Praktis)*. Bandung: P3GIPA Depdikbud.
- Kamajaya (2002). *Fisika Untuk SMA kelas II berdasarkan KBK*. Jakarta: Erlangga.
- Kanginan, M. (2003). *Fisika SMU 2B*. Jakarta: Erlangga.
- Karli, H. dan Margaretha, S,Y. (2002). *Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi Model-Model Pembelajaran*. Bandung: Bina Media Informasi.
- Karno. (1996). *Mengenal Analisis Tes (Pengantar ke Program komputer ANA TES)*. Jurusan Psikologi Pendidikan dan Bimbingan FIP: Bandung. IKIP Bandung.
- Kurniati, T. (2001). *Keterampilan Proses Sains Untuk Meningkatkan Keterampilan Berfikir Kritis Siswa*. Tesis. PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Mulyasa, E. (2002). *Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Munandar. (1992). *Mengembangkan Kreativitas Siswa di Sekolah Menengah. Petunjuk Bagi Guru dan Orang Tua*. Jakarta: Grasindo.



- Nasution, S. (2000). *Asas-asas Kurikulum*. Bandung: Jemmars
- Nurhadi. (2002). *Pendekatan Konstekstual*. Makalah Pada Penataran CTL, Jakarta: Depdiknas.
- Puskur. (2003). *Kegiatan Belajar Mengajar yang Efektif*. Jakarta: Depdiknas.
- Riduwan. (2004). *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.
- Riyanto, Y. (2002). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Cetakan Kedua. Surabaya: SIC
- Rustaman, N. (1997). *Pokok-Pakok Pembelajaran Biologi dan Kurikulum 1994*. Jakarta: Depdikbud.
- Rustana, C, E. (2002). *Pembelajaran dan Pengajaran Konstekstual*. Jakarta: Depdiknas.
- Rusyan, T. (1994). *Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Ruwanto, B. (2004). *Asas-asas Fisika 2B*. Yogyakarta: Yudhistira.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Syamsudin, A. (1996). *Psikologi Kependidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Subana dan Sudradjat. (2001). *Stastistika Nonparametrik*. Bandung: Armico.
- Sudjana, N. dan Arifin, D. (1987). *Dasar-dasar Pembelajaran*. Bandung: Sinar Baru.
- Sudjana, N dan Ibrahim (2001). *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sudjana, N. (1988). *Teori-teori Belajar Untuk Pengajaran*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia
- Sudjana, N. (1996). *Metode Stastistika*. Bandung: Tarsito.
- Sudjana, N. (2002). *Teori-teori Belajar Untuk Pengajaran*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia

- Suherman, E dan Sukjaya, Y. (1990). *Petunjuk Praktis untuk melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Widyakusumah.
- Tipler. (1991). *Fisika untuk Sains dan Teknik*. Jakarta: Erlangga.
- Usman, U. (1993). *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Wahyono. (2000). Pembelajaran Konsep Reproduksi Tumbuhan Biji dengan Pendekatan Keterampilan Proses Pemahaman Siswa untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Tesis*. PPS UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Yusuf, S. (1993). *Dasar-dasar Pembinaan Kemampuan Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Andira

