

DAFTAR PUSTAKA



- Amien. M. (1987). *Mengajar IPA dengan Metode "Discovery" dan "Inquiry"*. DIKTI P2LPTK. Jakarta
- Bell, B.F. (1995). *Children's Science, Constructivism and Learning in Science*. Deakin University. Australia.
- Bell, M.E. (1993). *Learning and Instruction Theory into Practice*. New York: Macmillan Publishing Company.
- Borg, W and Gall, M. (1989). *Educational Research An Introductory*. New York. Long Man Inc.
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Driver, et al. (1995). *Childrens Ideas In Science Teaching*. Philadelphia : Open University Pres
- Dykstra, et al. (1992). Studying Conceptual Change In Learning Physic. *Journal of Research In Science Teaching*. 76(6), 615-652.
- Djumhur, I & Surya, M. (1975). *Bimbingan dan Penyuluhan di Sekolah*. Bandung: CV. Ilmu.
- Firman, H. (1988). *Studi Tentang Profil Perkembangan Mahasiswa Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA IKIP Bandung*. Laporan Penelitian IKIP Bandung. Tidak diterbitkan.
- Giancoli, DC. (1998). *Physics (Alih bahasa oleh Yuhilza Hanum)*. Jakarta: Erlangga.
- Glason & Lalik. (1993). Reinterpreting The Learning Cycle From a Social Contrucstivist Perspektif a Qualitative Study of Teachers Beliefs and Practice. *Jurnal of Research in Science Teaching*. 30 (2) 187-207.
- Hudoyo, H. (1988). *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta : Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Ibrahim & Sudjana N. (1989). *Penelitian dan penilaian pendidikan*. Bandung: Sinar Baru.

- Kamajaya. (2004). *Fisika untuk SMA Kelas 1 Semester 1*. Bandung. Grafindo Media Pratama.
- Kurniatin, S. (2004). *Fisika SMA*. Bogor: Regina
- Kurniawati (1996). *Kemampuan Siswa Dalam Memahami dan Menerapkan Konsep Kinematika*. Tesis Magister PPS UPI Bandung. Tidak diterbitkan.
- Labinowicz, ED. (1980). *The Piaget Primer Thinking-Learning Teaching*. Canada. Wesley Publishing Company.
- Margono. (2000). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- McDermott, LC.(1984). Research and Copeceptual Understanding In Mechanics. *Journal Physics Today*.
- Nasution, S.B. (2000). *Kemampuan Siswa Dalam Memahami Grafik Tentang Konsep Kinematika Gerak Lurus*. Tesis Magister PPs UPI Bandung. Tidak diterbitkan.
- Padri, I.M. (1989) *Hubungan antara prestasi belajar Fisika Dengan Kemampuan Membaca Fisika dan Berpikir Logis*. Tesis Magister PPS IKIP Bandung. Tidak ditebitkan.
- Riyanto. Y. (2001). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Surabaya. Penerbit SIC
- Saminan. (1995). *Kemampuan Mahasiswa Memahami Grafik dalam Fisika*. Tesis Magister PPS UPI Bandung. Tidak diterbitkan
- Saptono, S. (1997). *Pengembangan Konsepsi Siswa Tentang Darah Dalam Pembelajaran IPA*. Tesis Magister PPs UPI Bandung. Tidak diterbitkan.
- Sudjana, N. (1999). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Sumarmo, U. (1987). *Kemampuan Pemahaman dan Penalaran Matematika Siswa SMA Dikaitkan Dengan Kemampuan Penalaran Logik Siswa dan Beberapa Unsur Proses Belajar Mengajar*. Disertasi PPs IKIP Bandung. Tidak diterbitkan.

- Tandililing, E. (1996). *Alternatif Mengurangi Miskonsepsi dan Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Melalui Remediasi dalam Kerja Kelompok Pada Topik Gaya*. Tesis Magister PPs IKIP Bandung. Tidak diterbitkan.
- Tim Penyusun Kamus Bahasa Indonesia. (1995). *Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Van Den Berg, E. (1991). *Miskonsepsi fisika dan remediasinya*. Pengantar berdasarkan lokakarya. UKSW-FPMIPA Salatiga.
- Wahyu, W. (1996). *Perubahan Konsepsi Siswa Tentang Pembakaran Melalui Model CLS*. Tesis Magister PPs IKIP Bandung. Tidak diterbitkan.

