

DAFTAR KEPUSTAKAN

- Amien, M. (1987). *Mengajarkan Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) dengan menggunakan Metode "Discovery" dan "Inquiry", bagian I*, Jakarta: Depdikbud.
- Arends. (1997). *Classroom Instruction Management*. New York : Mc Graw Hill Company.
- Arikunto, S. (2003) *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta : Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (1998) *Prosedur Penelitian*, Jakarta : Rineka Cipta.
- Brotosiswoyo, B.S. (2002). *Hakikat Pembelajaran Fisika di Perguruan Tinggi, Dalam Hakikat Pembelajaran MIPA & Kiat Pembelajaran Fisika di Perguruan Tinggi*, disusun oleh Tim Penulis Pekerti MIPA. Jakarta : Proyek Pengembangan Universitas Terbuka, Depdiknas.
- Colson, R. H. PhD. CPA (2005) *The Rethoric of Belief*. The CPC Journal online.
- Conati, C. & Carenini, G. (2001) *Generating Tailored Examples to Support Learning via Self-explanation*, Department of Computer Science University of British Columbia, Vancouver Canada.
- David, E. Meltzer. (2002) *The relationship betweet mathemaics preparation and conceptual learning gains in physics: A possible "hidden Variable" in diagnostic pretest scores*, Departement of Physics and Astronomy, Iowa State University, Ames, Iowa 5001. Am. J. Phys. 70 (12). 2002
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-teori Belajar*, Jakarta: Erlangga
- Depdiknas. (2004). *Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Puskur. Balitbang.
- Fowler, Jim. Et.al. (1996). *Practical Statistics for Field Biology*. John Wiley & Sons, Inc. 605 Third Avenue. New York, NY 10158-0012, USA
- Garnham, Alan. (2001). *Mental Models and Interpretation of Anaphora*. Laboratory of Ekspermental Psychology, School of Biological Sciences, University of Sussex, UK. Psychology Press Taylor & Francis Group
- Giancoli, D.C (2001). *Fisika Jilid 2. Edisi kelima*. Jakarta : Erlangga.
- Gross, J.L. (2002). "Seeing is believing : Classroom Demonstration as Scientific Inquiry". Physics Teacher 1 (3) 3 - 6

- Hopkins, D (1985) *A Teachers Guide to Classroom Research*, Philadelphia : Open University
- Indrawati. (2000). *Model-model Pembelajaran IPA*, Bandung: Depdikbud.
- Jenkins, F.A & White, H.E, (1957). *Fundamentals of Optics, Third Edition*. New York, Toronto, London : McGraw-Hill Book Company, Inc.
- Joyce, B, Weill, M. and Calhoun, E. (2000). *Models of Teaching, Sixth Editior*. Boston : Allyn & Bacon
- Karli, H. & Sri, Y. M. (2003) *Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Buku 1 & 2 Bandung : Bina Media Informasi
- Karno To (1996). *Mengenal Analisis Tes*, Bandung : IKIP Jurusan Psikologi Pendidikan dan Bimbingan FIP.
- Kerlinger, F. N. (2003) *Asas-asas Penelitian Behaviorial*, Cetakan kesembilan Yogyakarta : Gadjah Mada University Press
- Lawson, A. E. (1995) *Science Teaching and Development of Thinking*, Belmont, California : Wadsworth Publishing Company
- Marciszewski, W. (1999) *Jaskowski Contribution to the Theory of Knowledge Representation*. Madralin, 10-19 August 1999
- Marnita. (2004) *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berorientasi Inkuiri pada pokok bahasan Kinematika Gerak Lurus*, Tesis Magister PPS UPI Bandung. Tidak diterbitkan.
- Nasution, S. (2003) *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar & Mengajar*, Jakarta : Bumi Aksara.
- Sagala, S, H. DR. M.Pd., (2003) *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Bandung: Alfa Beta
- Soekamto, Toeti dan Winataputra, U.S. (1996). *Teori Belajar dan Model-model Pembelajaran*. Jakarta : Pusat antar Universitas untuk Peningkatan Aktifitas Instruksional. Dirjen. Dikti. Depdikbud.
- Sudjatmiko, et. Al. (2003). *Kurikulum Berbasis Kompetensi (Dalam Menunjang kecakapan Hidup siswa)*. Depdiknas. Dirjen. Dikdasmen. Direktorat Tenaga Kependidikan
- Sudjana. (1996) *Metode Statistika*, Bandung : Tarsito.

Suparno, P. (1997) *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*. Yogyakarta : Kanisius

Winataputra, U.S., dkk. (1992). *Materi Pokok Strategi Belajar Mengajar IPA*, Jakarta : Depdikbud. Dirjen. Dikdasmen.

Wiyanto. (2004) *Mengembangkan Inferensi Logika Melalui Kegiatan Laboratorium Fisika (Developing The Logical Inference by Physics Laboratory Activity)*. Proceeding Seminar Nasional Pendidikan IPA Tgl. 11 September 2004, FMIPA- UPI, Bandung

