

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (1997). *Prosedur Penelitian (Suatu Pendekatan Praktek)*, Edisi IV. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arohman. (1985). *Pengaruh Penggunaan Alat Peraga Hasil Kreativitas Guru terhadap Prestasi Belajar Fisika Kelas I SMU Negeri Jatiwangi*. Tesis S₂ PPS IKIP Bandung: Tidak diterbitkan.
- Baharudin. (1982). *Peranan Kemampuan Dasar Intelektual, Sikap dan Pemahaman dalam Fisika Terhadap Kemampuan Siswa SMA di Sulawesi Selatan. Membangun Analog dan Model mental*. Tesis S₂ PPS IKIP Bandung: Tidak diterbitkan.
- Crow & Crow. (1990). *Pengantar Ilmu Pendidikan*. Yogyakarta: Rake Sarasin.
- Dahar, R.W. (1989). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Airlangga.
- Darmodjo, H & Kaligis, J.R.E. (1991). *Pendidikan IPA 2*. Jakarta: Depdikbud.
- Foster, Bob. (1999). *Fisika SMU Kelas I*. Jakarta : Airlangga.
- Furqon. (1997). *Statistika Terapan Untuk Penelitian*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Gagne, R.M. (1985). *The Condition of Learning*. (4th Ed.). Japan: Holt-Saunders.
- Giancoli, D.C. (1997). *Physics Principles With Applications*. (3rd Ed.) New York: Prentice. Hall International, Inc.
- Hadiat & Kertiassa, I.N. (1976). *Metodologi Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta: Depdikbud.
- Hopkins, D. (1985). *A Teacher's Guide to Classroom Research*. Philadelphia: Open University Press.
- Kamajaya. (1994). *Penuntun Belajar Fisika I*. Bandung : Ganesha Exact.

- Makmun, A. S. (1999). *Psikologi Kependidikan Perangkat Sistem Pengajaran Modul*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- MGMP. (1995). *Himpunan Lembar Kegiatan Siswa Fisika SMU*. Jakarta.
- Nasir, M. (1985). *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nasution, S. (1988). *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bina Aksara.
- Nasution, S. (1991). *Metode Research Penelitian Ilmiah*. Bandung: Jemmars.
- Nirwana. (1966). *Penggunaan Lingkungan Sebagai Sumber Belajar untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA di Sekolah Dasar*. Tesis S₂ PPS IKIP Bandung: Tidak diterbitkan.
- Purba, J & Poedjiadi, A (1992). *Studi Peningkatan Mutu Pendidikan Sains dan Tehnologi Pada Sekolah Dasar, di Kecamatan Sukasari Kodya Bandung*. Lapangan Penelitian IKIP Bandung.
- Redjeki, S. (1985). *Pengajaran IPA dengan Menggunakan Lingkungan sebagai Sumber Belajar dan Pengajaran Tradisional di Sekolah Dasar*. Tesis S₂ PPS IKIP Bandung: Tidak diterbitkan.
- Rustaman, N. (1995). *Pelatihan Laboratorium dan Teknik MIPA LPTK*. FPMIPA IKIP Bandung.
- Semiawan, C. (1992). *Pendekatan Keterampilan Proses*. Jakarta: PT. Gramedia Media Sarana Indonesia.
- Soenardi. (1979). *Mempraktekan Ilmu Alam dengan Alat-alat Sederhana*. Jakarta: Kinta.
- Staton, T.F. (1978). *Cara Mengajar dengan Hasil yang Baik*. Bandung: CV. Diponegoro.
- Sudjana, (1996). *Metode Statistika*. Edisi ke 6. Bandung: Tarsito.
- Usman, M.Z. (1995). *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Van den Berg (1991). *Miskonsepsi Fisika dan Renidiasi*. Salatiga: Ungkris Satya Wacana.

Winataputra, U.S. (1992/1993). *Strategi Belajar Mengajar IPA*. Jakarta: Depdikbud.

Winkel, W. S. (1984). *Psikologi Pendidikan dan Evaluasi Belajar*. Jakarta: Gramedia.

_____ (1987). *Psikologi Pembelajaran*. Jakarta: Gramedia..

Yager, R. E. (1996). *Science/Tecnology/Society as Reform in Science Education*. Albany: State University of New York Press.

