

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi A. & Rohani A. (1991). *Bimbingan dan Konseling Di Sekolah*. PT Rineka Cipta, Jakarta
- Berg E. (1990). *Miskonsepsi Fisika Dalam Remediasi*. UKSW, Solo
- Bess, G.H. (1991). *Science With Young Children*, Revised Edition. NAEYC Washington, USA
- Bogdan R.C. dan Biklen S.K. (1982). *Riset Kualitatif Untuk Pendidikan ; Pengantar Ke Teori dan Metode*. PAU-PPAI, Jakarta
- Chalmers A.F. (1982). *What is This Thing Called Science ?* Open University: Milton Keynes
- Carin, Arthur A. and Sund, Robert B. (1989). *Teaching Science Through Discovery*, Sixth Edition. Merrill Publishing Company. Colombus Toronto London Melbourne
- Cohen, L. & Manion, L. (1980). *Research Methods in Education*. London Canberra : Croom Helm
- Dahar, R.W. (1985). *Kesiapan Guru Mengajar Sains Di Sekolah Dasar Ditinjau Dari Segi Pengembangan Ketrampilan Proses Sains*. Disertasi. Tidak Diterbitkan. IKIP Bandung
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Erlangga, Jakarta
- Driver, Rosalind (1988). *Changing Conceptions*. Centre For Studies In Science And Mathematics Education. University of Leeds
- Elliott, John (1991). *Action Research For Education Change*. Open University Press. Milton Keynes, Philadelphia
- Fischer, H.E. & Aufschnafer, S.V. (1993). *Development of Meaning During Physics Instruction : Case Studies in View of The Paradigm of Constructivism*. Journal of Research in Science Teaching. New York : John Wiley & Sons, Inc 77 (2) 153 - 168
- Gorodetsky M dan Keiny S. (1996). *Conceptual Change and Environmental Cognition*. International Journal of Science Education, 17 (2), 207-217
- Hadiat (1980). *Pendekatan Pendidikan IPA Di SD, P3G*. Depdikbud, Jakarta

- Hadi S. (1989). *Metodologi Research*. Jilid 2 & 4. Andi Offset, Yogyakarta
- Hamalik, Oemar (1991). *Pendekatan Baru Strategi Belajar Mengajar Berdasarkan CBSA*. Sinar Baru, Bandung
- Hewson P.W. et al (1995). *Determining The Conceptions Of Teaching Science Held By Experienced High School Science Teachers*. Journal Of Research In Science Teaching, Vol. 32 No. 5 Pp 503-520. University of Wisconsin - Madison, Wisconsin Center for Education Research.
- Hidayat E. (1997). *Keterampilan Proses Dalam Pembelajaran IPA Di Sekolah Dasar dan Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama (Studi Kualitatif Reinterpretasi Keterampilan Proses Dinjau Dari Prespektif Guru IPA)*. Laporan Penelitian. FPMIPA IKIP Bandung.
- Hinduan, Achmad A. (1990). *Mata Pelajaran IPA Untuk Sekolah Dasar*. Makalah PCP Dosen PGSD. P2TK. Dirjendikti
- Husen T. (1988). *Masyarakat Belajar*. Rajawali Press, Jakarta
- (1997). *Pemberdayaan Sistem Pendidikan Dasar*. Jurnal Penelitian. Lembaga Penelitian IKIP Bandung
- (1993). *Kurikulum Pendidikan Dasar*. GBPP SD. Depdikbud, Jakarta
- Kurnia Ningsih (1996). *Pengembangan Konsepsi Siswa Dalam Pembelajaran IPA Topik Makhluk Hidup*. Tesis. PPS IKIP Bandung.
- Masidjo I. (1995). *Penilaian Pencapaian Hasil Belajar Siswa Di Sekolah*. Kanisius, Yogyakarta
- Nasution S. (1992). *Metode Penelitian Naturalistik Kualitatif*. Tarsito, Bandung
- Purwanto M.N. (1984). *Prinsip-Prinsip Dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Pusung S. (1997). *Upaya Meningkatkan Pemahaman Tentang Tekanan Udara Melalui Siklus Belajar Dengan Menggunakan Alat IPA Sederhana*. Tesis. PPS IKIP Bandung, Bandung
- Ramsey, John (1993). *Developing Conceptual Storylines With The Learning Cycle*. Journal Of Elementary Science Education. Vol. 5. No. 2, Pp. 1-20 (1993) Cury School Of Virginia

- Rusyan A.T. dkk. (1989). *Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*. PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Rustaman N. (1998). *Keterampilan Proses Dalam Pembelajaran Biologi Di Sekolah Menengah Umum dan Sekolah Menengah Kejuruan*. Bahan Penataran Guru-Guru Sekolah Menengah Kejuruan Seluruh Indonesia. Makalah. IKIP Bandung.
- Rustaman N. & Rustaman A. (1996). *Penilaian Keterampilan Proses IPA Di Sekolah Dasar*. Depdikbud. Direktorat Pendidikan Dasar, Jakarta
- Rustaman N. & Widodo A. (1996). *Keterpaduan Kurikulum Dan Pembelajaran Dalam Menyiapkan Guru IPA Sekolah Dasar : "Trend" Dan Alternatif*. Khazanah Pengajaran IPA Vol. I No. 3 . IMAPIPA PPS IKIP Bandung.
- Semiawan Conny, dkk (1992). *Pendekatan Keterampilan Proses*. PT Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta
- (1995). *Sistem Pendidikan Nasional (UU RI No. 2 Th. 1989) dan Peraturan Pelaksananya*. Sinar Grafika, Jakarta
- Silaban S. dkk. (1993). *Pendidikan Indonesia. Dalam Pandangan Lima Belas Tokoh Pendidikan Swasta*. Dasamedia Utama, Jakarta
- Sinaga P. dkk (1996). *Model Alat Peraga IPA Sederhana Untuk Memunjang Pengajaran Melalui Keterampilan Proses Di SD Dengan Memperhatikan Tahap Perkembangan Anak*. Laporan Penelitian Proyek Pendidikan Tenaga Guru. Lemlit IKIP Bandung, Bandung
- S.P Muchtar & Kasmuri (1994). *Ilmu Pengetahuan Alam*, Jilid 2a. Yudhistira, Jakarta
- Sudjana N. & Ibrahim (1989). *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Sinar Baru, Bandung
- Suriaty (1996). *Keterampilan Proses IPA Siswa Dengan Menggunakan Lingkungan Dalam Pembelajaran IPA Di Sekolah Dasar*. Tesis. PPS IKIP Bandung.
- Suryabrata S. (1983). *Metodologi Penelitian*. PT Raja Grafindo, Jakarta
- Sutarno N. (1987). *Perbedaan Kemampuan Penguasaan Konsep-Konsep IPA Antara Murid-Murid Kelas I Sekolah Dasar Yang Berasal Dari Taman Kanak-Kanak Dan Yang Tidak Melalui Taman Kanak-Kanak*. Tesis PPS IKIP Bandung, Bandung

- Sutrisno dkk. (1996). *Tingkat Keberhasilan Penggunaan Pendekatan Keterampilan Proses Dalam Proses Belajar Mengajar IPA Di Sekolah Dasar Kecamatan Pangandaran*. Laporan Penelitian. FPMIPA IKIP Bandung.
- Syafaruddin S. (1987). *Presepsi Guru IPA Tentang Alat Peraga Dihubungkan Dengan Latar Profesionalnya*. Tesis PPS IKIP Bandung.
- Tabrani dkk. (1989). *Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*. PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Zainsyah A.E. dkk. (1990). *Model-Model Mengajar*. Beberapa Alternatif Interaksi Belajar Mengajar. Diponegoro, Bandung



