

DAFTAR PUSTAKA

- Amien, M. 1987. *Mengajarkan Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) dengan Menggunakan Metode "Discovery" dan "Inquiry" (bagian I)*. Depdikbud, Dirjen Dikti, P2LPTK. Jakarta.
- Ananta. 1989. *Ilmu Pengetahuan Alam (Sains) 4*. Intan Pariwara. Klaten.
- Beeby, C.E. 1979. *Assessment of Indonesian Education, A Guide in Planning*, Terjemahan. BP3K. Jakarta.
- Benny, Karyadi. Juli 1988. *Strategi Pengembangan Kurikulum Muatan Lokal*. Konvensi Nasional Pendidikan Indonesia Bandung.
- Bruner, J.S. 1960. *The Process of Education*. Harvard University Press. USA.
- Chalmer, A.F. 1980. *What is This Thing Called Science ?* The Open University Press. Milton Keynes. England.
- Dahar, R.W. 1985. *Kesiapan Guru Mengajarkan Sains di Sekolah Dasar Ditinjau dari Segi Pengembangan Keterampilan Proses Sains*. Disertasi, tidak diterbitkan. IKIP BANDUNG. Bandung.
- Dahlan, M.D. 1990. *Model-Model Mengajar*. cv. Diponegoro. Bandung.
- Depdikbud. 1987. *Kurikulum Sekolah Dasar Garis-Garis Besar Program Pengajaran (GBPP) kelas IV*. Depdikbud. Jakarta.
- Depdikbud. 1987. *Buku Pedoman Proses Belajar Mengajar di Sekolah Dasar*. Depdikbud. Jakarta.
- Depdikbud. 1987. *Petunjuk Penerapan Muatan Lokal*. Depdikbud. Jakarta.
- Depdikbud. 1988. *Manusia dan Alam Sekitar 1*. Balai Pustaka Jakarta.
- Depdikbud. 1989. *Undang-Undang Tentang Sistem Pendidikan Nasional dan Penjelasannya*. Depdikbud. Jakarta.
- Depdikbud. 1989. *Pedoman Pengembangan Bahan Pelajaran Bermuatan Lokal untuk Sekolah Dasar*. Depdikbud. Jakarta.

- Fisher, R.B. 1975. *Science, Man, and Society*. W.B. Saunders Company. Toronto.
- Finley, F.N. 1983. *Science Processes in Science Education*. Routledge. New York.
- Kemeny, John, G. 1961, *A Philosopher Look at Science*. van Nostrand Company, Inc. New Jersey.
- Mohamad, Ali. 1988. *Konsep dan Penerapan CBSA dalam Pengajaran*. Sarana Panca Karya. Bandung.
- Moleong, L.J. 1989. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Remaja Karya. Bandung.
- Nasution, S. 1987. *Teknologi Pendidikan*. Jemmars. Bandung.
- Nasution, S. 1987. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Bina Aksara. Bandung.
- Nasution, S. 1988. *Metode Penelitian Naturalistik Kualitatif*. Tarsito. Bandung.
- Poedjiadi, A. No. 16/Oktober/1984. *Pendekatan terpadu dalam Pengajaran Kimia*. *Mimbar Pendidikan*. IKIP BANDUNG. Bandung.
- Poedjiadi, A. 1987. *Sejarah dan Filsafat IPA*. Yayasan Cendrawasih. Bandung.
- Raths, et all. 1986. *Teaching For Thinking*. Teachers College Columbia University. New York and London.
- Roth, Michael. 1993. *The Development of Science Process Skills in Authentic Contexts*. *Journal of Research in Science Teaching*, Vol 30, Issue 22. Georgia.
- Rustaman, N. 1990. *Kemampuan Klasifikasi Logis (Studi Tentang Kemampuan Abstraksi dan Inferensi Anak Usia SD pada Kelompok Budaya Sunda)*. Disertasi, tidak diterbitkan, IKIP BANDUNG. Bandung.
- Sasrawijaya, A.T. 1991. *Pengembangan Program Pengajaran*. Rineke Cipta. Jakarta.
- Semiawan, Conny. dkk. 1989. *Pendekatan Keterampilan Proses*. PT. Gramedia. Jakarta.
- Subiyanto. 1988. *Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam*. Depdikbud Dirjen Dikti, P2LPTK. Jakarta.
- Sukarno. dkk. 1973. *Dasar-dasar Pendidikan Science*. Bharta Jakarta.

- Sund, Robert, B and Trowbridge, L.W. 1973. *Teaching Science by Inquiry in the Secondary School*. A Bell and Howell Company, Colombus. Ohio.
- Surjadi, A. 1989. *Membuat siswa aktif belajar*. Mandar Maju Bandung.
- Suriasumantri, J.S. 1981. *Ilmu dalam Perspektif*. PT. Gramedia. Jakarta.
- Tabrani, Rusyan. dkk. 1989. *Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar*. Remaja Karya. Bandung.
- Wellington, J. 1989. *Skills and Processes in Science Education*. Routledge. New York.
- Yager, R.E. 1992. *The Status of Science-Technology-Society Reform Efforts around the World*. National Science Teachers Association. Virginia.
- Yahya, Sudarya, juli 1988. *Strategi Pengembangan Kurikulum Muatan Lokal*. Konvensi Nasional Pendidikan Indonesia Bandung.
- Yin, Robert, K. 1984. *Case Study Research Design and Method*. Sage Publication Inc. Beverly Hill. California.