

DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Amien, Moh., Mengajarkan Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) dengan Menggunakan Metode "Discovery" dan "Inquiry", P2LPTK, Depdikbud, Jakarta, 1987.
- Anna Poedjiadi, Keamanan dan Keselamatan Laboratorium, FPMIPA IKIP, Bandung, 1984.
- _____, Sejarah dan Filsafat Sains, Yayasan Cenderawasih, Bandung, 1987.
- _____, dkk., Buku Pedoman, Praktikum dan Manual Alat Laboratorium Pendidikan Kimia, Depdikbud, P2LPTK, Jakarta, 1984.
- Chung, Kae.H., dan Megginson, C., Organizational Behaviour Developing Managerial Skills, Harper & Row Publisher, New York, 1981.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Pengelolaan Laboratorium Sekolah dan Manual Alat Ilmu Pengetahuan Alam, Jakarta, 1979.
- _____, Daftar Alat-alat Laboratorium Ilmu Pengetahuan Alam beserta Penjelasannya, Jakarta, 1978.
- _____, Proyek Pengelolaan Teknik Pendidikan, Direktorat Sarana Pendidikan, Jakarta, tanpa tahun.
- _____, Garis-Garis Besar Program Pengajaran, Kurikulum SMA 1984, Jakarta, 1987.
- _____, Petunjuk Pelaksanaan dan Pengelolaan Kurikulum 1984 SMA, Jakarta, 1984.
- _____, Energi Gelombang dan Medan, Jilid I dan II, Jakarta, 1986
- _____, Fisika 1, Petunjuk Praktikum untuk SMA, Jakarta, 1985.
- _____, Fisika 2, Petunjuk Praktikum untuk SMA, Jakarta, 1985.
- Druxes, H., Born, G., Kompendium Didaktik Fisika, Alihbahasa oleh Soeparmo, Remadja Karya, Bandung, 1986.
- Endi Nurgana, Statistika untuk Penelitian, Permadi, Bandung, 1985.
- Guilford, J.P., Fundamental Statistics in Psychology and Education, McGraw-Hill Book Co.Inc., New York, 1956.
- Hadiat, dkk., Pengelolaan Laboratorium Sekolah dan Manual Alat Ilmu Pengetahuan Alam, Depdikbud, Jakarta, 1979.

- Harrow, Anita J., A Taxonomy of the Psychomotor Domain, David Mc. Key., Inc., New York, 1971.
- Kenner, C.T., Laboratory Directions for Analytical Separations and Determinations : A Manual for Quantitative Analysis, Collier-Macmillan Company, New York, 1971.
- Lunetta, Vincent, N. dan Tamir, Matching Lab Activities With Teaching Goals, dalam "The Science Teacher", Pinchas, 1979.
- Macfadyen, K.A., A Physics Laboratory Handbook for Students, University of London Press, Ltd, London, 1969
- Masrun, Analisis Item untuk Test Obyektif, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta, 1979.
- Moedjadi, Pengelolaan Laboratorium Sekolah, Pusat Pengembangan Penataran Guru IPA, Bandung, 1976.
- Nasir, Moh., Metode Penelitian, Ghalia Indonesia, Jakarta, 1985.
- Nasution, S., Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar, Bina Aksara, Jakarta, 1982.
- _____, Didaktik Asas-asas Mengajar, Penerbit Jemmars, Bandung, 1982.
- _____, Teknologi Pendidikan, Penerbit Jemmars, Bandung, 1982.
- _____, Pengembangan Kurikulum, Penerbit Alumni, Bandung, 1987.
- _____, Metoda Research, Penerbit Jemmars, Bandung, 1982.
- Novak, Joseph D., dan Bob Gowin, D., Learning How to Learn, Cambridge University Press, London, 1985.
- Ratna Wilis Dahar, dan Moedjadi, Petunjuk Pengelolaan Laboratorium IPA 3, Proyek Buku Terpadu, Jakarta, 1981.
- _____, Tinjauan Terhadap Pengembangan dan Pelaksanaan Pendidikan Sains di Sekolah Menengah Dewasa ini, Makalah Seminar, FPS IKIP, Bandung, 1986.
- _____, Kesiapan Guru Mengajarkan Sains di Sekolah Dasar Ditinjau dari Segi Pengembangan Keterampilan Sains (Suatu Studi Iluminatif tentang Proses Belajar Mengajar Sains di kelas 4,5,dan 6 Sekolah Dasar), Disertasi Doktor pada FPS IKIP, Bandung, 1985.

- Reccsam, Laboratory Management and Techniques for Schools and Colleges, Anthonian Store, Sdn, Bhd, Kuala Lumpur, 1978.
- Richardson, J.S., Science Teaching in Secondary Schools, Prentice Hall, Inc., Englewood Cliffs, New York, 1957.
- Rochman Natawidjaja, Pengolahan Data Secara Statistik, FPS IKIP, Bandung, 1988.
- Salomon, J., Teaching Children in the Laboratory, Croom Helm, London, 1973.
- Sidney Siegel, Statistik Non-Parametrik untuk Ilmu-ilmu Sosial, Gramedia, Jakarta, 1988.
- Sikun Pribadi, Istilah, Konsep, dan Nama-nama dalam Filsafat Ilmu Pengetahuan, Lembaga Postdoktoral IKIP, Bandung, 1976.
- Simpson, Ronald D., dan Anderson, Norman D., Science, Students, and Schools: A Guide for the Middle and Secondary Schools Teacher, John Wiley & Sons, New York, 1981.
- Siswojo Hardjodipuro, Karya Ilmiah, Penerbit Erlangga, Jakarta, 1987.
- Steers, Richard M., Efektivitas Organisasi, Penerbit Erlangga, Jakarta, 1985.
- Subino, Bimbingan Skripsi, ABA-Yapari, Bandung, 1982.
- Subiyanto, Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam, P2LPTK, Depdikbud, Jakarta, 1988.
- Sudaryana, dkk., Petunjuk Praktikum Ilmu Alam I untuk SMA, Depdikbud, Jakarta, 1981.
- Sudjana, Metoda Statistika, Penerbit Tarsito, Bandung, 1982.
- Suharyanto, Petunjuk Praktikum Fisika, IKIP, Yogyakarta, 1982.
- Sulcoski, J.W., dan Rash, F.J., Experiments in Physics, Burgess Publishing Company, Minneapolis, 1966.
- Sund, R.B., dan L.W.Trowbridge, Teaching Science by Inquiry in Secondary School, Charles E.Merrill Company, Ohio, 1973.
- Sund, R.B., dan Picard, A.J., Behavioral Objectives and Evaluational Measures Science and Mathematics, Charles E.Merrill Publishing Company, Ohio, 1973.

- Sunyoto Andar, Arief Sidharta, dan Maryani, Alat Pelajaran IPA Buatan Sendiri, P3G IPA, Bandung, 1986.
- Suprpto, Laporan Evaluasi tentang Penggunaan, Pemeliharaan dan Perbaikan Alat-alat Praktikum Ilmu Pengetahuan Alam di SMA, BP3 Depdikbud, Jakarta, 1981.
- Sutarno, Laporan Evaluasi tentang Penggunaan, Pemeliharaan dan Perbaikan Alat-alat Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam di SMA, BP3 Depdikbud, Jakarta, 1979.
- Sutcliffe, A., School Laboratory Management, John Murray, Albemarle, London, 1950.
- Sutrisno Hadi, Metodologi Research Jilid I,II,III,IV, Yayasan Penerbitan Fakultas Psikologi Universitas Gajah Mada, Yogyakarta, 1982.
- Tobing, Rangke L., Cara Menilai Kegiatan Laboratorium, P3G IPA, Depdikbud, Jakarta, 1980.
- UNESCO, Unesco Handbook for Science Teachers, Heinemann, London, 1980.
- Vredendregt, J., Metoda dan Teknik Penelitian Masyarakat, Gramedia, Jakarta, 1984.
- Walpole, R.E., Introduction to Statistics, Macmillan Publishing Co, Inc., New York, 1982.
- Yosaphat Sumardi, Perbedaan Pengaruh Kegiatan Laboratorium Inkuiri Terbimbing dan Kegiatan Laboratorium Verifikasi Terhadap Hasil Belajar Siswa dalam Pengajaran IPA (Suatu Eksperimen dengan Pokok Bahasan Energi pada SMA Negeri 1 IKIP Yogyakarta), Tesis pada FPS IKIP, Bandung, 1986.