

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, M. *et al.* (2003). *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Bandung: jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Arikunto, S. (2007). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- BSNP. (2006). *Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Departemen Pendidikan Nasional.
- Campbell, N A, Reece, J B., Mitchell, LG. (2004). *Biologi Edisi Kelima-jilid 3*. Jakarta : Erlangga.
- Dahar, R.W.(1986). *Peran Keterampilan Proses dalam Pendidikan IPA*. Jakarta: BP3K
- Dewi, L.P. (2010). *Peningkatan Keterampilan Proses Sains Siswa SMA pada Praktikum Difusi dan Osmosis*. FPMIPA UPI Bandung, Skripsi: Tidak diterbitkan.
- Gega, P C. (1977). *Science in Elementary Education (Third Edition)*. School Of Education San Diego State University. Jho wiley & Sons, Inc
- Gulo. W. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Grasindo.
- Harlen, W (1991). *The Teaching of Science*. Science in primary Education. London: David Fulton Pub
- Indrawati. (1999). *Keterampilan Proses Sains/IPA*. Bandung: PPPG IPA Depdikbud.
- Purwanto, N. (1990), *Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Roestiya, N.K. (2008). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Rustaman, N. (1995). *Pengembangan Butir Soal Keterampilan Proses Sains*. Bandung: Jurusan pendidikan biologi
- Rustaman, N. (2002). *Keterampilan Bertanya dalam Pembelajaran IPA*. MGMP IPA SLTP: Depdiknas

- Rustaman, N. Y., Dirdjosoemarto, S., Yudianto, S.A., Achmad, Y., Subekti, R., Rochintamiawati, D. dan Nurjhani, M. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: UM Press.
- Rustaman, A & Rustaman, N (1997). *Pokok-pokok Pembelajaran Biologi dan Kurikulum 1994*. Jakarta: Depdikbud.
- Sagala, S. (2003). *Konsep Dan Makna Pembelajaran*. Bandung: ALFABETA
- Semiawan, C., Tangyong, A.F., Belen, S., Matahelemual, Y., Suseloarjo, W. (1986). *Pendekatan Keterampilan Proses*. Jakarta: PT Gramedia.
- Subiyanto.(1988). *Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta: Depdikbud Dirjen Dikti P2LPTK.
- Sudjana.( 2005). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono (2002). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: CV ALFABETA.
- Surhalina, E. (2005). *Profil keterampilan Proses Sains Siswa pada Podel Pembelajaran Praktikum dalam Konsep Pencemaran*. FPMIPA UPI Bandung, Skripsi: Tidak diterbitkan.
- Suroya. (2008). *Kajian Motivasi Siswa SMP pada kegiatan pembelajaran di luar kelas (field trip) dengan Pengelompokkan berdasarkan Pembagian Tugas*. FPMIPA UPI Bandung, Skripsi: Tidak diterbitkan.
- Supriatno, B. (2003). *Kajian Kemampuan Dasar Pr-m Solving Siswa SMU dalam Biologi*. Proposal Due-Like FPMIPA UPI. Bandung : Tidak diterbitkan.
- Usman, M.U & Setiawati, L.(1993). *Upaya Optimalisasi Kegiatan Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Wasis dan Iriyanto. (2008). *Ilmu pengetahuan Alam untuk SMP/MTs Kelas VII*. Jakarta: Depdiknas.
- Widodo, A. (2003). *Taksonomi Tujuan Pembelajaran*. Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- Winarsih, A., Nugroho. A., Sulityoso., Ahmad, M., Supliyadi., dan Suryanto, M. (2008). *IPA terpadu untuk SMP/MTs Kelas VII*. Jakarta: Depdiknas.