

DAFTAR PUSTAKA

- Admin. (2009). *Guru Pembaharu : Forum Komunikasi, Interaksi dan Kolaborasi Pendidik*. [Online]. Tersedia: <http://gurupembaharu.com/tik/taksonomi-bloom-mengembangkan-strategi-berpikir-berbasis-tik/>. [22 Pebruari 2010]
- Amirin. (2010). *Taksonomi Bloom Versi Baru*. [Online]. Teredia: <http://tatangmanguny.wordpress.com/2010/01/19/taksonomi-bloom-versi-baru/>. [22 Pebruari 2010].
- Anderson, & Krathwohl. (2001). *A Taxonomi for Learning, Teaching, and Assessing (A Revision of Bloom's Taxonomy of Educational Objective)*. New York: Addison Wesley Longman.
- Arikunto, S.A. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik (Edisi Revisi VI)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S.A. 2009. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Standar Nasional Pendidikan. (2006). *Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Campbell, N.A., Reece, J.B., dan Nitchel, L.G. (2002). *Biologi: Edisi Kelima Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Campbell, N.A., Reece, J.B., dan Nitchel, L.G. (2003). *Biologi: Edisi Kelima Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Campbell, N.A., Reece, J.B., dan Nitchel, L.G. (2004). *Biologi: Edisi Kelima Jilid 3*. Jakarta: Erlangga.
- Cartono. (2007). *Assesmen dalam Pembelajaran Sains*. Program Doktor Pendidikan IPA Sekolah Pascasarjana Universitas Pendidikan Indonesia.
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.

- Dirdjosoemarto *et al.* (2007). *Belajar dan Pembelajaran Biologi*. Hands out pada kuliah Belajar dan Pembelajaran Biologi di Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI.
- Foy & Olson. (2009). *TIMSS 2007 User Guide for the Intrnational Database*. TIMSS & PIRLS International Study Center Lynch School of Educational, Boston College.
- Hendayana, *et al.* (2006). *Lesson Study: Suatu Strategi untuk Meningkatkan Keprofesionalan Pendidik (Pengalaman IMSTEP-JICA)*. Bandung: UPI Press.
- Inhelder & Piaget. (1958). *The Growth of Logical Thinking from Childhood to Adolescence*. New York: Basic Books, Inc.
- Kurnadi, K. A. (2001). *Dasar-dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh manusia 1*. Bandung: FPMIPA-UPI.
- Kurnadi, K. A. (2008). *Dasar-dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh manusia 2*. Bandung: FPMIPA-UPI.
- Kuswana, W.S. *Taksonomi Bloom Hasil Revisi 1999: Sebuah Taksonomi untuk Pembelajaran, Pengajaran dan Penilaian*. [Online]. Tersedia: <http://www.docstoc.com/docs/20992337/kognitif>. [22 Pebruari 2010].
- Rustaman, N. *et al.* (2003). *Common Text Book Strategi Belajar mengajar Biologi (Edisi Revisi)*. Bandung: JICA-IMSTEP-UPI.
- Rustaman, *et. al.* (2009). *Analisis Konten dan Capaian Sains Siswa Indonesia Dalam TIMSS (Trends in Internasional Mathematics and Science Study) Tahun 1999, 2003, dan 2007*. Laporan Hasil Kajian Pusat Penilaian Pendidikan Badan Penelitian dan Pengembangan Departemen Pendidikan Nasional. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Suartini, K. (2006). *Analisis Pertanyaan Topik Dinamika Partikel pada Buku Pelajaran Fisika Kelas X SMA Kurikulum 2004 Berdasarkan QCSS dan Kognitif Bloom*. Tesis pada SPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.

Suhartini. (2007). *Penilaian Produk Praktikum Menggunakan Peer Assessment Berbasis Gender Pada Subkonsep Sistem Reproduksi Tumbuhan*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.

Thohir, M. (2009). *Revisi Taksonomi Bloom Sebagai Kompleksitas Fungsi Otak*. [Online]. Tersedia: <http://indonesianislamiceducare.wordpress.com/2009/01/26/revisi-aksonomi-bloom-sebagai-kompleksitas-fungsi-otak/thohir.htm>. [22 Pebruari 2010].

Valanides, N. (1999). "Formal Reasoning Performance of Higher Secondary School Students: Theoretical and Educational Implications". *European Journal of Pycology of Education*. 14, (1), 109-127.

Widodo, A. (2003). *Taksonomi Tujuan Pembelajaran*. Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI.

