

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2009). *Menulis Artikel Ilmiah Untuk Jurnal*. [Online]. Tersedia: <http://www.pendidikanislam.net/index.php/untuk-siswa-a-mahasiswa/37-trampil-belajar/172-menulis-artikel-ilmiah-untuk-jurnal> [03 September 2009]
- Anonim. (2010). *Sistem reproduksi*. [Online]. Tersedia: <http://god-loves-you-and-me.blogspot.com/> [10 May 2010]
- Abidin,Z. (2010). *Cara seseorang memperoleh pengetahuan dan implikasinya pada pembelajaran matematika*. [online]. Tersedia :<http://meetabied.wordpress.com/2010/0/20/cara-seseorang-memperoleh-pengetahuan-dan-implikasinya-pada-pebelajaran-matematika/>. [28 juni 2010]
- Anderson, L.W. dan Krathwohl D.R. (2001). *A taxonomy of Learning, Teaching and Assesing, Revision of Bloom Taxonomy of Educational Objectives*. Newyork:Longman
- Arifin, M. et al. (2000). *Strategi Belajar mengajar Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia UPI
- Arikunto. (2005). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Yogyakarta:Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi (2006). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (edisi revisi)*. Jakarta:Bumi Aksara
- Astuti, R. (2007). *Analisis Jenis Pertanyaan Siswa SMP pada Konsep Keanekaragaman Tumbuhan dalam Field Trip Dengan Model Pengelompokan Wheater dan Dunleavy*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI BANDUNG: tidak diterbitkan
- Bambang, et al. (2007). *Biologi untuk SMA Kelas XI*. Jakarta:Erlangga
- Brill, G & Yarden, A. (2003). “Learning Biology through Research Papers: A Stimulus for Question-Asking by High-School Students”. *Cell Biology Education*, 2, 266–274
- Brill,G., Falk, H., and Yarden, A. (2004). “The learning processes of two high-school biology students when reading primary literature”. *INT. J. SCI. EDUC.*, 4, 497–512

- Brown, G. (1991). *Pengajaran Mikro Program Keterampilan Mengajar*. Surabaya:Airlangga University press
- Brown, G & wargg,E. C. (1997). *Bertanya*. Jakarta:Grasindo
- Campbell, N.A., Reece dan Mitchel. (2004). *Biologi Edisi ke Lima Jilid III*. Jakarta:Erlangga
- Dahar, W.R. (1996). *Teori-teori Belajar*. Jakarta:Erlangga
- Dimiyati dan Mudjiono. (2006). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rhineka Cipta
- ECU. (2007). *Research Paper Academic Tip Sheet*. [online]. Tersedia: http://www.ecu.edu.au/CLT/tips/docs/research_paper.pdf
- Evans, D.N dan Lang, H.R. (2006). *Models, Strategies, and Methods for effective teaching*. United states of America: Pearson Education,Inc.
- Fatimah, S.I (2009). *Upaya Meningkatkan Kemampuan Bertanya Siswa Melalui Talking Chips pada Sub Konsep Sistem Saraf*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI BANDUNG:tidak diterbitkan
- Furchan, A. (2009). *Menulis Artikel Ilmiah Untuk Jurnal*. [Online]. Tersedia: <http://www.pendidikanislam.net/index.php/untuk-siswa-a-mahasiswa/37-trampil-belajar/172-menulis-artikel-ilmiah-untuk-jurnal> [03 September 2009]
- Hamalik, O. (2001). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta:Bumi aksara Herlina, E. (2009). *Analisis Kemampuan Bertanya Siswa MAN pada Konsep Sistem Indera Melalui Media E-Learning Berbasis Blog*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI BANDUNG:tidak diterbitkan
- Harlen, W. (1992). *The Teaching Of Science, Teachers Questions Which Help Learning Studies In Primary Education*. London:david Fulton published
- Hasibuan, J.J. dan Moedjiono. (1995). *Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosda Karya
- Idris, M dan Marno. (2008). *Strategi Dan Metode Pengajaran*. Jogjakarta:Ar-Ruzz Media
- Kurnadi, K.A. (2002). *Dasar-dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh Manusia 2*. Jurusan pendidikan biologi FPMIPA UPI.

- Mandang, T. *et al.* (2010). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bogor:IPB press
- Marhama, N.I (2007). *Keterampilan Mengajukan Pertanyaan dan Hasil Belajar Siswa dengan Menggunakan Software Sebagai Media Pembelajaran*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI BANDUNG:tidak diterbitkan
- Marno & Idris, M. (2008). *Strategi Dan Metode Pengajaran*. Jogjakarta: Ar-Ruzz media
- Marsaja. (2008). *Strategi Inkuiri Model Teknik Bertanya*. [Online]. <http://marsaja.wordpress.com/2008/04/14/strategi-inkuiri-model-teknik-bertanya/> (6maret2009)
- Mujidin, A. (2007). *Kajian kemampuan bertanya siswa dalam pembelajaran berbasis problem solving pada materi pencemaran air di kelas X-G SMA negeri 23 bandung*. Skripsi sarjana pada FPMIPA UPI bandung: tidak diterbitkan
- Mukti, I. (2009). *Dimensi Kognitif Dalam Taksonomi Bloom*. [Online] tersedia:<http://educationtarak.blogspot.com/2009/06/dimensi-kognitif-dalam-taksonomi-bloom.html>
- Munir. (2008). *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi Komunikasi*. Bandung: Alfabeta
- Nasution, S. (1986). *Didaktik Asas-Asas Mengajar*. Bandung:Jemmars
- Nichol, M.J dan Rose, C. (2003). *Accelerated Learning, Cara Belajar Cepat Abad Xxi*. Bandung : Nuansa
- Pratiwi, A. (2010). *Analisis Jenis Pertanyaan Siswa SMA pada Konsep Sistem Indera Melalui Pendekatan Kasus*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI Bandung:tidak diterbitkan
- Prawoto. (2010). *Menulis Artikel Jurnal Ilmiah*. [Online]. tersedia:<http://prwtpsum.files.wordpress.com/2010/09/menulis-artikel-jurnal-ilmiah.pdf>
- Pujiastuti, S. (2005). *Analisis Pertanyaan Dalam Proses Pembelajaran Di Sekolah Menengah Pertama*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI BANDUNG:tidak diterbitkan.
- Raharjo, B. (2006). *Mengembangkan Kemampuan Bertanya* [Online]. Tersedia <http://budi.insan.co.id> [3 maret 2009).

- Rahayu, E.(2001). *Keterampilan Siswa SMU Dalam Mengajukan Pertanyaan Tertulis Pada Konsep Alat Indera*. Skripsi jurusan pendidikan biologi FPMIPA UPI BANDUNG: tidak diterbitkan
- Riani, I. (2009). *Analisis Jenis Pertanyaan Siswa SMA pada Konsep Sistem Reproduksi Manusia Melalui Pembelajaran E-Learning*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI Bandung:tidak diterbitkan
- Riduwan. (2003). *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung:Alfabeta
- Ruseffendi, E.t. (1998). *Statistika Dasar Untuk Penelitian Pendidikan*. Bandung:Ikip press
- Ruseffendi, E.T. (2005). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan Dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Bandung:tarsito
- Rustaman, N. *et al.* (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang:Universitas Negeri Malang
- Rustaman, N dan Rustaman A. (2001). *Keterampilan bertanya dalam pembelajaran IPA*. Dalam hand out bahan pelatihan guru-guru IPA SLTP se kota Bandung di PPG IPA. Depdiknas
- Sagala, S. (2003). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung:Alfabeta
- Sandra and Kerka. (1996). *Journal writing and adult learning*. ERIC digest no 174.[online]. Tersedia : <http://www.ericdigests.org/1997-2/journal.htm> [17 Juli 2009]
- Setyowati, E. Et al,. *Kesimpulan, Saran dan Abstrak* [Online]. Tersedia:<http://lecturer.ukdw.ac.id/othie/Abstrak-kesimp-saran.pdf>
- Shwartz, Y. (20 06). "The Use of Scientific Literacy Taxonomy for Assessing The Development of Chemical Literacy Among High-School Students". *Chemistry Education Research and Practice*, 7 (4), 203-225
- Slameto. (2003). *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta:Rineka Cipta
- Sloane, E. (2004). *Anatomi Dan Fisiologi Untuk Pemula*. Jakarta:Penerbit buu kedokteran EGC
- Sudjana, N dan Ibrahim. (2007). *Penelitian Dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algensindo

- Sudjana, N. (2008). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung:rosdakarya
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung:Alfabeta
- Sukmadinata, N.S. (2006). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: diterbitkan atas kerjasama universitas pendidikan indonesia dan PT. Remaja rosda karya
- Suratmi. (2009). *Peningkatan keterampilan bertanya guru biologi pada konsep sistem regulasi melalui program coaching berbasis rekman video*. Tesis UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Tobing, R.L. (1981). *Keterampilan Bertanya Dalam Proses Belajar Mengajar*. Bahan penataran lokakarya tahap II proyek pengembangan pendidikan guru (P3G) IPA. Departemen pendidikan dan kebudayaan. Bandung:PPPG IPA
- Widodo, A. (2006). "Profil Pertanyaan Guru Dan Siswa Dalam Pembelajaran Sains". *Jurnal Penelitian Pendidikan*. 4, (2), 139-148
- Widodo, A. (2006). "Taksonomi Bloom dan Pengembangan Butir Soal". *Buletin Puspendik*.3, (2),1-15.