

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Z. (2011). *Evaluasi pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, S. (2009). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ashwin. (2010). *Osmosis Plant*. [Online]. Tersedia: <http://www.diffen.com/difference/Image:Osmosis-plant.svg>. [19 Juni 2013]
- BNSP. (2006). *Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Departemen Pendidikan Nasional.
- Campbell, N.A., Reece, J.B., Urry, L.A., Cain, M.L., Wasserman, S.A., Minorsky, P.V., Jackson, R.B. (2005). *Biologi*. Edisi ke-5. Ter. Dari: *Biology*. 5<sup>th</sup> ed. oleh Manalu, W. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Gelora Aksara Pratama.
- Darmadi, H. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Djamarah, S.B. (2005). *Guru dan Anak Didik Dalam Interaksi Edukatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Djamarah, S.B. dan Zain, A. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Duda, H.J. (2010). "Pembelajaran Berbasis Praktikum dan Asesmennya Pada Konsep Sistem Ekskresi Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas XI". *VOX Edukasi*. 1, (2), 30-39.
- Dwidjoseputro, D. (1980). *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. Malang: Gramedia
- Elodea. (2012). *Plant*. [Online]. Tersedia: <http://www.imagejuicy.com/images/plants/e/elodea/12/>. [19 Juni 2013]
- Hake, R. (1999). *Analizing Change/ Gains Scores*. [Online]. Tersedia: <http://lists.asu.edu>. [23 Juli 2013]
- Hamalik, O. (2003). *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Isnaeni, W. (2006). *Fisiologi Hewan*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.

- Julaeha, S. (2011). *Penerapan Pembelajaran Berbasis Praktikum Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Dan Penguasaan Konsep Siswa Pada Konsep Fotosintesis Di Kelas VIII*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan.
- Joyce, B. dan Weil, M. (2009). *Models of Teaching (Model-model Pembelajaran)*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Kartika, D. (2011). *Mekanisme Transpor Zat Melalui Membran*. [Online]. Tersedia: <http://kartikasari.blogspot.com/2011/05/mekanisme-transpor-zat-melalui-membran.html>. [19 Juni 2013]
- Koentjaraningrat. (1990). *Metode Penelitian Kemasyarakatan*. Jakarta: Gramedia
- Krathwohl, D.R. (2002). "A Revision of Bloom's Taxonomy: An Overview". *Theory Into Practice*. 41, (4), 213-264.
- Kustiyah. (2007). "Miskonsepsi Difusi dan Osmosis Pada Siswa MAN". *Jurnal Ilmiah Guru Kanderang Tingang*. 1, (1), 24-37.
- Muchtar, Z. dan Simalango, A. N. (2008). "Pengaruh Pemakaian Metode Praktikum Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Laju Reaksi". *Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains*. 3, (1), 29-34.
- Nurchayanto, G. (2013). Uji Instrumen Penelitian. [Online] Tersedia:<http://ikhtiarnet.files.wordpress.com/2013/03/uji-instrumen-penelitianvaliditas-reliabilitas-tingkat-kesukaran-dan-daya-pembeda1.pdf> [15 Juli 2013]
- Nurmaya, I. (2012). *Penerapan Pembelajaran Berbasis Praktikum Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Dan Penguasaan Konsep Siswa Kelas X Pada Konsep Insekta*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI. Tidak diterbitkan.
- Rustaman, N.Y., Dirjosoemarto, S., Yudianto, S.A., Achmad Y., Subekti, R., Rochintaniawati, D., Nurjhani K., Mimin. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. IMSTEP: Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI.
- Sagala, S. (2005). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta
- Sasmitamihardja, D. dan Siregar, A. (1996). *Fisiologi Tumbuhan*. Bandung: Proyek Pendidikan Tenaga Akademik Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Depertemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Semiawan, C., Tangyong, A.F., Belen, S., Matahelemual, Y., Suseloardjo, W. (1990). *Pendekatan Keterampilan Proses Bagaimana Mengaktifkan Siswa dalam Belajar*. Jakarta: Gramedia.

- Subiantoro, A.W. (2009). *Pentingnya Praktikum Dalam Pembelajaran IPA*. [Online]. Tersedia: <http://vahonov.files.wordpress.com/2009/07/pentingnya-praktikum-dalam-pembelajaran-IPA.pdf> [29 Desember 2012].
- Sudargo, F. (2009). *Pembelajaran Biologi Berbasis Praktikum Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Dan Keterampilan Proses Siswa SMA*. [Online]. Tersedia: [http://File.Upi.Edu/Direktoro/Sps/Prodi.Pendidikan\\_Ipa/195107261978032-Fransisca\\_Sudargo/Artikel\\_Hibah\\_Kompetitif.Pdf](http://File.Upi.Edu/Direktoro/Sps/Prodi.Pendidikan_Ipa/195107261978032-Fransisca_Sudargo/Artikel_Hibah_Kompetitif.Pdf). [29 Desember 2012].
- Sudjana. (2005). *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata, N.S. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sulistiyos, J. (2011). *6 Hari Jago SPSS 17*. Yogyakarta: Cakrawala
- Sunarya, Y. (2008). *Strategi Meningkatkan Kualitas Tes Uraian*. [Online]. Tersedia: [http://file.upi.edu/Direktori/FIP/JUR.\\_PSIKOLOGI\\_PEND.\\_DAN\\_BIMBINGAN/195911301987031YAYA\\_SUNARYA/BAHAN\\_EVALUASI-ASESMEN/TES\\_URAIAN.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FIP/JUR._PSIKOLOGI_PEND._DAN_BIMBINGAN/195911301987031YAYA_SUNARYA/BAHAN_EVALUASI-ASESMEN/TES_URAIAN.pdf). [19 Juni 2013]
- Suryosubroto, B. (2009). *Porses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Usman, M.U. (2011). *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Wulan, S. (2009). "Variasi Metode Pembelajaran Difusi-Osmosis". *Jurnal DIDAKTIKA*. 1, (1), 136-143.