

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, Hotmaria, (2012), *Reproduksi Pada Angiospermae*, [Http:// HotmariaAgustina.blogspot.com](http://HotmariaAgustina.blogspot.com) (Diakses 5 januari 2014)
- Arikunto, S., (2009), *Manajemen Penelitian*, Rineka Cipta, Jakarta.
- _____,(2010), *Prosedur Penelitian*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Aryulina, D., Muslim, C., Manaf, S., dan Winarni, E.d., (2007), *Biologi I*, Esis, Jakarta.
- Budiman, I., (2003), *Model Experiential Learning*, [http:// Fisika SMA Online.com](http://FisikaSMAOnline.com) (diakses 2 januari 2014).
- Daryanto, (2010), *Belajar dan Mengajar*, Yrama Widya, Bandung.
- Dithya, (2010), *Pteridophyta*, [http:// anindithya.blogspot.com](http://anindithya.blogspot.com) (diakses 4 januari 2014)
- Gembong, T., (2007), *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hamalik, O., (2010), *Proses Belajar Mengajar*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Hamdani, (2011), *Strategi Belajar Mengajar*, Pustaka Setia, Bandung.
- Isharmanto, (2013). Tumbuhan Lumut. Isharmanto.blogspot.com (Diakses Agustus 2014)
- Jonansen, (2009), *Experiential Learning*:[http://web.missouri.edu/jonassend/courses CLE](http://web.missouri.edu/jonassend/coursesCLE) (Diakses 02 Januari 2014).
- Karmana, O., (2008), *Cerdas Belajar Biologi*, Grafindo Media Pratama, Bandung.
- Kolb, D. A., Yeganeh, B., 2011, *Deliberate Experiential Learning*, Mastering the Art of Learning From Experience, Orbh Working Paper Case Western Reserve University.
- Munif, I,R,S., Mosik, (2009), *Penerapan Model Experiential Learning pada Pembelajaran IPA untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sekolah Dasar*, Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia: ISSN 1693-1246.

- Nasution, S., (2008), *Berbagai Pendekatan dalam Proses belajar dan Mengajar*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Pratiwi, D.A., Mayarti, S., Srikini, Suharno dan Bambang, (2007). *Biologi Untuk SMA/MA Kelas X*, Erlangga, Jakarta.
- Purnomo, A., Karsono, Suharmanto, A., (2013). Penerapan Medel Pembelajaran Experiential Learning Berbantuan Modul Pada Kompetensi Menggunakan Alat-Alat Ukur (*Measuring Tools*), *Journal of Mechanical Engineering Learning*: ISSN 2252-651xs
- Simanungkalit, S. H., (2012), *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Dengan Model Experiential Learning Di Kelas VII SMP Negeri 29 Medan Tahun Pembelajaran 2011/2012*.
- Sridianti, (2013). Dunia Tumbuhan. <http://www.wordpress.com> (Diakses Aguatus 2014)
- Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Pt Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Sudrajat, A. 2008. Teori-Teori Belajar. <http://www.wordpress.com> (diakses Agustus 2014)
- Suprijanto, H., (2008), *Pendidikan Orang Dewasa*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Trianto, (2011), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progesif*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.
- Uno, H.B., (2008), *Orientasi Baru Dalam Psikologi Pembelajaran*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Usman, M.U., (2005), *Menjadi Guru Profesional*, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Yulaelawati, E., (2004), *Kurikulum dan Pembelajaran Filosofi Teori dan Aplikasi*, Pakar Karya, Bandung.