

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2003. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta.
- Arikunto, S. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Aryulina, D. 2007. *Biologi jilid 1 untuk SMU Kelas X*. Jakarta: Erlangga.
- Atilla. 2012. Whats make Biology Learning difficult and effective: Student's view. *Educational Research and Review*. 7(3): 1-11.
- Bal, S., Samanci, N.K., & Bozkurt, O. 2007. University Student Knowledge and Attitude about Genetic Engineering. *Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education*. 3(2): 119-126.
- Darmawillis. 2014. Analysis of Learning Difficultness in Xth Grade Social Science Class in Understand The Fungi Topic Concept SMA N 11 Jambi. *Journal Research*. 1-10.
- Dawson, V. & Schibeci, R. 2003. Western Australian High School Students Attitudes towards Biotechnology Processes. *Journal of Biological Education*. 38(1): 1-6.
- Gandjar I, W Sjamsjurizal, & A Oetari. 2006. *Mikologi Dasar dan Terapan*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Hasruddin. 2014. Analysis of Student's Learning Difficulties in Fungi Subject Matter Grade X Science of Senior High School Medan Academic Year 2013/2014. *International Journal of Education and Research*. 2(8): 269-276.
- Islamiatun, 2012. *Blak-Blakan Bahas Mapel Biologi SMA*. Yogyakarta: Cabe Rawit. *Kelas X*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Notoatmodjo, S. 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Priadi, 2014. *Biologi untuk SMA/MA Kelas X*. Jakarta: Yudhistira.
- Sani, R. 2014. *Pembelajaran SAINTEK untuk Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sobur, A. 2013. *Psikologi Umum dalam Lintasan Sejarah*. Bandung: Pustaka Setia.

- Sohan, D.E., Waliczeck, T.M., & Briers, G.E. 2003. Knowledge, Attitudes and Perception Regarding Biotechnology among College Students. *J.Nat.Resour.Life.Sci.Educ.* 31(5): 5-11.
- Subardi, N & Pramono. 2009. *Biologi untuk Kelas X SMA dan MA*. Jakarta: Usaha Makmur.
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistik*. Bandung: Tarsito.
- Sudjana. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sulistiyorini, A. 2009. *Biologi untuk Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Suharyat, Y. 2009. Hubungan antara Sikap, Minat dan Perilaku Manusia. *e-Journal Unisma*. 1(1): 1-17.
- Suwarno. 2009. *Panduan Pembelajaran Biologi untuk SMA & MA Kelas X*. Jakarta: Karya Mandiri Nusantara.
- Tim Widya Gamma. 2005. *Pemantapan Menghadapi UNAS*. Bandung: Yrama Widya.
- Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana.
- Ulya I. 2009. *Penerapan metode discovery-Inquiry terhadap hasil belajar biologi materi jamur di SMA Negeri 2 Kudus (Skripsi)*. Semarang: FMIPA UNNES.
- Wahyuni, V. 2010. *Penerapan pendekatan JAS pada materi jamur terhadap kualitas dan hasil belajar biologi di kelas X SMA N 3 Temanggung (Skripsi)*. Semarang: FMIPA UNNES.
- Yamin, M. 2004. *Pengembangan Kompetensi Pebelajar*. Jakarta: UI Press.