

DAFTAR PUSTAKA

- Afanndy, S. 2011. *Gambar Osmosis*, (<http://staufanaffandy.files.wordpress.com/2011/08/a4reosmo.jpg>, diakses 22 Juli 2016).
- Campbell, N. A. Reece, J. B., dan Mitchell.L.G. 2000. *Biologi*. Edisi ke-5 jilid 1. Jakarta : Erlangga.
- Departemen Pendidikan Nasional. 2004. *Pedoman Umum Pengembangan Bahan Ajar Sekolah Menengah Atas*. Departemen Pendidikan Nasional, Direktorat Pendidikan menengah umum.
- Deri, O.V. 2015. *Pengembangan Lembar Kerja Siswa Pembelajaran Learnig Cycle 5-E Materi Pengelolaan Lingkungan di SMP N 11 Semarang*. Semarang: Skripsi. UNNES
- Hanafiah dan Nanang. 2009. *Konsep Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Ismail, M. I. 2010. *Kinerja dan Kompetensi Guru dalam Pembelajaran*. *Jurnal Lentera Pendidikan (Nomor 1 Vol 13)*. Hlm. 44.
- Jufri, W. 2013. *Belajar dan Pembelajaran Sains*. Bandung: Pustaka Reka Cipta
- Lakitan, B. 2007. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Loveless, A. R. 1987. *Prinsip-Prinsip Biologi Tumbuhan Untuk Daerah Tropik*. Jakarta : PT Gramedia.
- Lufri. 2007. *Strategi Pembelajaran Biologi*. Padang: UNP Press.
- Majid. 2008. *Perencanaan Pembelajaran (Mengembangkan Standar Kompetensi Guru)*. Bandung: PT Remaja Rosadakarya.
- Nasution. 2010. *Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar Dan Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ngalimun. 2012. *Strategi Dan Model Pembelajaran*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Nurhayati, N. 2008. *Pembelajaran IPA Biologi untuk SMP/MTs kelas VIII*. Bandung: Yrama Widya.

- Nurlatifah, Indah. 2013. *Profil Lembar Kerja Siswa Berbasis Learning Cycle 5-E Materi Bioteknologi*. Surabaya: Jurnal BioEdu Vol.2/ No.1
- Prastowo, A. 2011. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif (Menciptakan Bahan Ajar Yang Menarik Dan Menyenangkan)*. Jogjakarta: Diva Press.
- Rahmanto. 2015. *Bahan Makanan*, (<http://qasehfirdaus.com/wp/wp-content/uploads/2014/09/Kacang-Hijau-untuk-kesehatan-1024x768.jpg>, diakses 27 Juli 2016).
- Raven, P. H. Jhonson, G. B. 2000. *Biology*. Louis (United States of America): Mosby Company.
- Ridwan dan Istarani. 2014. *50 Tipe Pembelajaran Kooperatif*. Medan: CV Media Persada.
- Riduwan. 2012. *Belajar Mudah penelitian untuk Guru-Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung: ALFA BETA
- Rohman dan Amri. 2013. *Strategi Dan Desain Pengembangan Sistem Pembelajaran*. Jakarta : Prestasi Pustakaraya.
- Tim Abdi Guru. 2006. *IPA Terpadu Untuk SMP Kelas VIII*. Jakarta: Erlangga.
- Tjitrosomo, S. S. 1983. *Botani Umum 2*. Jakarta : angkasa anggota IKAPI.
- Trianto. 2008. *Mendesain Pembelajaran Kontekstual*. Jakarta: Cerdas Pustaka Publisher.
- Salisbury dan Ross. 1995. *Fisiologi Tumbuhan Jilid 2*. Bandung: ITB Bandung.
- Saktiyono. 2007. *IPA Biologi SMP dan MTs untuk Kelas VIII*. Jakarta: Erlangga.
- Sitepu. 2012. *Penulisan Buku Teks Pelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Suyitno dan Sukirman. 2009. *Biologi*. katalog dalam terbitan (KDT).
- Syamsuri, I. 2007. *IPA Biologi untuk SMP kelas VIII*. Malang: Erlangga.
- Warsono dan Hariyanto. 2012. *Pembelajaran Aktif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Wena. 2013. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta: Bumi Aksara.