

DAFTAR PUSTAKA

- Anderson Lorin. (2010). Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesment. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Arikunto, Suharsimi. (2012). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi 2)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arkenia Niken. (2011). Peningkatan Hasil Belajar Siswa Menggunakan Pembelajaran *Contextual Teaching And Learning (CTL)* Pada Sub Konsep Limbah
- Aunurrahman. (2011). *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Ajie Zaenul Amry. (2015). Ruang Lingkup Biologi (Online): <http://ajiezaenulamry.blogspot.co.id/2015/08/makalah-tentang-ruang-lingkup-biologi.html> (17 mei 2016)
- Cartono, Nahdiah Ratu (2010). Biologi Umum. Bandung: prisma Press Prodaktama
- Fadillah.M. (2014). Implementasi Kurikulum 2013. Yogyakarta: AR-Ruzz Media
- Gentings Abdorrahman. (2012). Esensi Praktis: Belajar dan Pembelajaran. Bandung: Humaniora
- Indrawan Rully. (2014). Metodologi Penelitian. Bandung: PT Refika Aditama
- Munthe Bermawy. (2009). Desain Pembelajaran. Yogyakarta: Pustaka Insan Madani
- Nanda. (2012). Model Pembelajaran. Jakarta: Presma Press
- Natalia. (2012). Belajar Pembelajaran. Jakarta: Rineka Cipta
- Pryatno. (2012). Mandiri belajar Analisis Data Dengan SPSS, Jakarta: Mediakom
- Purwanto. (2010). Evaluasi Hasil Belajar. Yogyakarta: Pustaka Pelajar

Suhaerah, Lilis. (2014). *Statistika Dasar untuk Biologi (Biostatistika)*. Bandung: Prisma Perss.

Suprijono, Agus. (2014). *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi Paikem*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta

Suparlan. (2014). *Panduan Lengkap EYD*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press

Sulistyo Edi, 2014 “*Penerapan Model pembelajaran Discovery Learning terhadap hasil belajar siswa kelas x tav pada standar kompetensi melakukan instaasi sound system di SMK Negeri 2 Surabaya*”*Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*, volume 03, Nomor 01, <http://ejournal.Unesa.ac.id,2014>

Wahyudi Eko.Mei 2015,”*Penerapan Discovery Learning Dalam Pembelajaran Ipa sebagai upaya untuk meningkatkan hasil belajar siswa kelas 1X-1 di SMP Negeri 1 kalianget*, <http://journal.ac.id,2014>

<http://pak-pandani.blogspot.co.id/2015/12/download-aplikasi-anates-versi-terbaru.html>

<http://hamlandz.blogspot.co.id/2011/07/makalah-ilmu-alamiah-dasar-ruang.html>(14 agustus 2016)

<http://www.abimuda.com/2016/02/ruang-lingkup-biologi-dan-objek-biologi.html>(14 agustus 2016)

<http://bukumateribiologi.blogspot.co.id/2013/10/ruang-lingkup-dan-objek-ilmu-biologi.html>. (16 agustus 2016)

<http://www.ekaikhsanudin.net/2014/12/pembelajaran-model-discovery-learning.html>(16 agustus 2016)

<http://penelitianindakankelas.blogspot.co.id/2014/06/model-pembelajaran-discovery-learning-kurikulum-2013.html> (16 agustus 2016)

<http://penelitianindakankelas.blogspot.co.id/2014/06/model-pembelajaran-discovery-learning-kurikulum-2013.html> (16 agustus 2016)

<http://www.wawasanpendidikan.com/2013/06/artikel-pendidikan-tentang-10-contoh-model-pembelajaran-dan-langkah-langkahnya.html> (16 agustus 2016)

<http://biologipedia.blogspot.co.id/2011/01/uj-normalitas-gain.html> (16 agustus 2016)

<http://www.faisalardiwinata.com/2015/12/download-software-statistik-ibm-spss-23.html> (16 agustus 2016)

<http://ridwantask.blogspot.co.id/2013/03/ruang-lingkup-dan-cabang-cabang-kajian.html>

<http://jokowarino.id/ruang-lingkup-biologi-kontroversi-dan-cabang-ilmu/>

<http://www.planetxperia.tk/2016/01/pengertian-biologi-ruang-lingkup.html>

<http://www.ipendidikan.com/2016/02/ruang-lingkup-biologi-objek-dan.html>

<http://www.pakmono.com/2014/12/ruang-lingkup-biologi-dari-pak-guru-ipa.html>