

## DAFTAR PUSTAKA

- 2003. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional Republik Indonesia.
- A.M., Sardiman. (2016). *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Afisah, Agnes R. (2014). *Penerapan Pembelajaran Berbasis Praktikum Scientific Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Pada Konsep Respirasi*. Skripsi Unpas Bandung. Tidak diterbitkan.
- Agus Suprijono. (2013). *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIMKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Andi Prastowo. (2013). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Press
- Anonim, (2013). Standar Nasional Pendidikan. Diakses tanggal Februari 2018 dari: [http://sipma.ui.ac.id/files/dokumen/U\\_SNP\\_SNP%20PT/PP%20SN/PP0322013\\_SNP.pdf](http://sipma.ui.ac.id/files/dokumen/U_SNP_SNP%20PT/PP%20SN/PP0322013_SNP.pdf).
- Arikunto, Suharsimi. (2013). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Campbell, Neil A., Jane B. Reece. (2010). *Biologi Jilid 2 Edisi ke Delapan*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Daryanto, (2013). *Inovasi Pembelajaran Efektif*. Bandung: Yrma Widya.
- Fitriani, Dwi. (2014). *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berdasarkan strategi Deact Pada Materi Lingkaran Kelas VIII SMP*. Skripsi Unjam. Tidak diterbitkan.
- Hamalik, Oemar. (2015). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamiyah, N. Dan M. Jauhar. 2014. *Strategi Belajar-Mengajar di Kelas*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Hosnan. (2014). *Pendekatan Sainifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Hasibuan, JJ, dan Moedjiono. (2012). *Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Haryanto. (2012). *Media Pembelajaran Efektif*. Bandung: Yrama Widya.
- Irnaningtyas. (2013). *Biologi untuk SMA/MA Kelas X*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Jamil Suprihatiningrat. (2013). *Strategi Pembelajaran, Teori dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.

- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. 2014. *Materi Pelatihan Guru Implementasi Kurikulum 2013*.
- Kemendikbud. (2013). Permedikbud Nomor 65 Tahun 2013 Tentang Standar Proses. Jakarta: Kemendikbud
- Komalasari, Kokom, (2013). *Pembelajaran Konstektual, Konsep dan Aplikasi*, Bandung: Refika Aditama.
- Kurniasih, Imas & Sani, Berlin. (2014). *Implementasi Kurikulum 2013 Konsep & Penerapan*. Surabaya: Kata Pena.
- Kurniawan, Erna. (2016). *Respon Mahasiswa Lain Kendari Terhadap Dakwah Jurnalisme Online*. Skripsi Unker. Tidak diterbitkan.
- Laras Surya Ramadhani.2012.”*Pengaruh Corporate Social Responsibility Terhadap Nilai Perusahaan dengan Prosentase Kepemilikan Manajemen Sebagai Variabel Moderating Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI*.
- Malau Judika. (2015). *Menilai Tinggi Kecerdasan Melalui Pendidikan (online)*, Diakses pada tanggal 19 juli 2018 dari: [www.puta-putri-indonesia.com](http://www.puta-putri-indonesia.com).
- Mardapi, D., Hadi, S., & Retnawati H. (2014). *Menentukan Kriteria Ketuntasan Minimak (KKM) Berbasis Peserta Didik Mata Pelajaran Matematika SMP di Kota Yogyakarta*. Proseding Seminar Nasional LPPM UNY 2014.
- Markhumah, S. (2014) *PENGARUH MODEL SIKLUS BELAJAR (LEARNING CYCLE) DENGAN PENDEKATAN PEMANFAATAN LINGKUNGAN SEKITAR TERHADAP MOTIVASI DAN KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA KELAS X*. SKRPSI. Diakses tanggal 19 juli 2015 <http://digilib.uinsuka.ac.id/11809/1/BAB%201,%20DAFTAR%20PUSTAKA.pdf>.
- Ngelimun, (2012). *Strategi dan Model Pembelajaran*. Banjarmasin: Aswara Pressindo.
- Purwanto. (2014). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Prayitno. 2011. *Panduan Kegiatan Pengawasan Bimbingan dan Konseling di Sekolah*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Rahayu, Diny. D. (2011). *Penerapan Model Pembelajaran Learning Cycle Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Subkonsep Vertebrata*. Skripsi Unpas Bandung. Tidak diterbitkan.
- SADI, Ozlem., Jale, CAKIROGLU,. (2010). *Effects of 5E Learning Cycle On Students' Human Circulatory System Achievement*. Journal of Applied Biological Sciences 4 (3).
- Sani, Ridwan A. (2016). *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Sani, Ridwan Abdullah. (2013). *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sanjaya, Wina. (2011). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: kencana Prenada Media Group.
- Sa'ud, Udin S. (2012). *Inovasi Pendidikan*. Bandung. Alfabeta.
- Schunk, Dale H., (2012). *Teori-teori Pembelajaran: Perspektif Pendidikan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, Nana. 2011. *Penilaian Hasil dan Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Suhaerah, L. (2012). *Statistik Dasar untuk Biologi*. Bandung: FKIP Universitas Pasundan Bandung.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. (2011). *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sutarto Gani Utari, Toto. (2012). *Perencanaan Pengajaran*. Bandung: FKIP Universitas Pasundan Bandung.
- Syah, M. (2013). *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Tim FKIP UNPAS. (2017). *Panduan Penyusunan Proposal Skripsi, Skripsi dan Artikel Ilmiah*. Bandung: Pelangi Press.
- Toharudin, Uus., dkk. (2011). *Membangun Literasi Sains Peserta Didik*. Bandung: Humaniora.
- Trianto. (2011). *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Yusriati, Ihya. 2012. *Makalah Model Pembelajaran Learning Cycle*. Diakses tanggal 11 juli 2018 dari: <http://ihyayusriati.blogspot.com/2012/06/makalah-model-pembelajaran-learning.html>
- Widoyoko, Eko Putra (2014). *Hasil Pembelajaran Di Sekolah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Zuhdan, dkk. (2011). *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Sains Terpadu Untuk Meningkatkan Kognitif, Keterampilan Proses, Kreativitas serta Menerapkan Konsep Ilmiah Peserta Didik SMP*. Program Pascasarjana UNY.