

## KEPUSTAKAAN

- Ahmad, Zainal Arifin. *Perencanaan Pembelajaran, dari Desain sampai Implementasi*. Yogyakarta : PT. Pustaka Insan Madani, 2012.
- Akbar, Sa'dun. *Instrumen Perangkat Pembelajaran* Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2013.
- Al-Maraghi, Ahmad Mustafa. *Tafsir Al-Maraghi*, Juz 13. Semarang: Toha Putra, 1992.
- Arikunto, Suharsimi. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta, 2010.
- Arsyad, Azhar. *Media Pembelajaran*. Jakarta : PT. RajaGrafindo Persada, 2004.
- Asnawir dan Usman, M, Basyiruddin. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Ciputat Pers, 2002.
- Azwar, Saifuddin. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2014.
- Binanto, Iwan. *Multimedia Digital-Dasar Teori dan Pengembangannya*. Yogyakarta: ANDI, 2010.
- Campbell, Neil A. dan Reece, Jane B. *Biologi Jilid I*. alih bahasa Damaring Tyas W Jakarta: Erlangga, 2002.
- Darmawan, Deni. *Inovasi Pendidikan*. Bandung : PT. Remaja RosdaKarya, 2012.
- Daryanto. *Media Pembelajaran, Peranannya Sangat Penting Dalam Mencapai Tujuan Pembelajaran*. Yogyakarta : Penerbit Gava Media, 2013.

- Departemen Agama RI. *Al-Qur'an dan Terjemahan*. Jakarta: Bina Ilmu, 2009.
- Depdiknas, *Pelayanan Kurikulum 2004, Kegiatan Belajar Mengajar Efektif*, Jakarta: Pusat Kurikulum, Balitbang Depdiknas, 2003.
- Dwiati, Murni. *Tumbuhan C<sub>3</sub>, C<sub>4</sub>, dan CAM*, <http://bio.unsoed.ac.id/sites/default/files/Tumbuhan.pdf> , diakses 18 Agustus 2016.
- E-book: Edi S. Mulyadi, *Trik dan Teknik Profesional CorelDraw*. Yogyakarta: ANDI, 2009.
- Fathiyati, Riyana dan Pri Runtut, Skripsi. Pengembangan Media Pembelajaran Biologi Berbasis *Macromedia Flash* sebagai Sumber Belajar Bagi Siswa SMA/MA Kelas XI Semester 2 Materi Pokok Sistem Reproduksi Manusia. Yogyakarta: Universitas Islam Negeri Sunan Kali Jaga, 2012.
- Fathurrohman dan sulistyorini. *Belajar dan Pembelajaran: Meningkatkan Mutu Pembelajaran Sesuai Standar Nasional*. Yogyakarta: Teras, 2012. Hamalik, Oemar. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara, 2013.
- Hustandi, Cecep dan Sutjipto, Bambang. *Media Pembelajaran, Manual dan Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia, 2011.
- Kimball, John W. *Biologi Jilid I*. Jakarta : Erlangga, 1998.
- Lakitan, Benyamin. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. Jakarta: PT RajaGrafindo, 2012.
- Lehninger, Albert L. *Dasar-Dasar Biokimia Jilid 2*. alih bahasa Maggy Thenawidjaja. Bogor: Erlangga, 1982.
- Muijs, Daniel dan Reynold, David. *Effective Teaching, Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2008.

- Prasojo, Lantip Diat. *Teknologi Informasi Pendidikan*. Yogyakarta: Gava Media, 2011.
- Prastowo, Andi. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta : Diva Press, 2014.
- Rasimin, dkk,. *Media Pembelajaran, Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta : Trust Media, 2012.
- Rusman, dkk. *Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi: Mengembangkan Profesionalitas Guru*. Jakarta: Rajawali Pers, 2012.
- Sadiman, Arief S. *Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta: PT RajaGrafindo, 2011.
- Saefuddin, Asis dan Berdiati, Ika. *Pembelajaran Efektif*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya, 2014.
- Sallisbury, Frank B., Ross, Cleon W. *Fisiologi Tumbuhan*. Bandung : Penerbit ITB, 1995.
- Sanjaya, Wina. *Media Komunikasi Pembelajaran*. Jakarta : PT. Fajar Interpratama Mandiri, 2014.
- Sarwono, Jonathan. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2006.
- Schunk, Dale H. *Learning Theories an Educational Perspective, Teori-Teori Pembelajaran : Perspektif Pendidikan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2012.
- Supardi. *Sekolah Efektif, Konsep dasar dan Praktiknya*. Jakarta : PT RajaGrafindo Persada, 2013.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan, Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung : ALFABETA, 2015.

Sukardi, *Metodologi Penelitian Pendidikan, Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: PT Bumi Aksara,2011.

Trianto. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif; Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group, 2009.

Uno, Hamzah B dan Nurdin, Muhammad. *Belajar dengan Pendekatan PAIKEM: Pembelajaran Aktif, Inovatif,Lingkungan, Kreatif, Efektif, Menarik*. Jakarta: Bumi Aksara, 2011.

Warno, Kusminarko. Skripsi . Pengembangan Media Pembelajaran Membuat Polacelana Pria Berbasis *Adobe Flash* Pada Siswa Kelas XI Busana Butik di SMK Negeri 2 Godean. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta, 2012.

Wulandari, Feby Rizka Ayuning dkk,. Jurnal. Pengembangan CD Interaktif Pembelajaran IPA Terpadu Tema Energi dalam Kehidupan untuk Siswa SMP. Semarang: Universitas Negeri Semarang, 2013.

Yudhiantoro, Dhani. *Membuat Animasi WEB dengan Macromedia Flash Professional 8*. Yogyakarta : C.V ANDI OFFSET, 2006.

\_\_\_\_\_. <http://biologimediacentre.com/fotosintesis-anabolisme/>, diakses 19 Oktober 2015.

\_\_\_\_\_. <http://repository.usu.ac.id/pdf>, diakses 10 agustus 2016