

DAFTAR PUSTAKA

- Afriawan, Muhamad., Achmad Binadjab & Latifahb. (2012). *Pengaruh Penerapan Pendekatan SAVI bervisi SETS pada Pencapaian Kompetensi Terkait Reaksi Redoks*. [Online]. Tersedia : <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/usej> [15 April 2015]
- Airasian, Peter W, dkk. (2010). *Kerangka Landasan untuk Pembelajaran Pengajaran dan Asesmen*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Alami, Fikri. 2005. *Pembuatan Media Pembelajaran Dengan Macromedia Flash MX 2004*. Lmpung: Universitas Lampung.
- Arikunto, Suharsimi. (2013). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan 2013*. Jakarta : Bumi Aksara
- Arsyad, Azhar. (2002). *Media Pembelajaran*. Jakarta:Raja Grafindo Persada
- Charir, Widad Eva Hajar. (2010). *Implementasi Model Pembelajaran SAVI (Somatic, Auditory, Visual, Intellectual) Dengan Menggunakan Metode Demonstrasi Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Fisika dan Berfikir Kritis Siswa*. [Online]. Tersedia : [http:// digilib.uin-suka.ac.id/4278/1/BAB%20I,V,%20DAFTAR%20PUSTAKA.pdf](http://digilib.uin-suka.ac.id/4278/1/BAB%20I,V,%20DAFTAR%20PUSTAKA.pdf) [15 April 2015].
- Darmawan, Deni. (2012). *Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi Teori dan Aplikasi*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Darmawan, Deni. (2012). *Teknologi Pembelajaran*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya
- De Potter, b. (2010). *Quantum Teaching*. Bandung: Kaifa
- Hake Richard R. (2009). *Analizing Change/Gain Scores* [online]. Tersedia : www.physics.indiana.edu. [9 Mei 2014].
- Hamid, Moh. Sholeh. (2011). *Metode Edutainment*. Yogyakarta: Diva Press

- Hasrul. (2010). *Langkah-langkah Pengembangan Pembelajaran Multimedia Interaktif*. Jurnal MEDTEK. Vol.2, No.1, April
- Hofstetter, Fredt. (2001). *Multimedia Literacy*. Third Edition. McGraw-Hill, Irwin.
- Linksman, R. (2004). *Cara Belajar Cepat*. Semarang : Effhar & Dahara Prize
- Meier, D. (2002). *The Accelerated Learning Handbook*. Bandung: Kaifa
- Meltzer. (2002). *The Relationship Between Mathematics Preparation and Conceptual Learning Gain in Physics : A Possible “Hidden Variable in Diagnostic Pretest Scores”*. American Journal Physics. 70(12), 1259 – 1268
- Miratus, D. 2013. *Makalah Model Pembelajaran SAVI*. [Online]. Tersedia: <http://dyamiratus.blogspot.com/2013/03/makalah-model-pembelajaran-savi/>. [24 April 2012]
- Munir & Halimah Badioze Zaman. (1999). *Aplikasi Multimedia Dalam Pendidikan*. JURNAL BTP BI
- Munir. (2012). *Multimedia Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Parker. (2000). “Learning Technologies And Their Impact On Science Education. *Australian Science Teachers Journal; Sep2000, Vol. 46 Issue 3, p9, 11p*”. Tersedia: <http://web.ebscohost.com/src/detail?sid=8488fdc3-8270-4110-9fcf-4f6a47ef8b96%40sessionmgr14&vid=1&hid>
- Permana, Yoga. 2010. *Pengertian Multimedia Interaktif*. [Online]. Tersedia: <http://yogapw.wordpress.com/2010/01/26/pengertian-multimedia-interaktif/>. [26 Mei 2012]
- Purwanto, M. N. (2010). *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya
- Purwanto. (2011). *Statistika Untuk Penelitian*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar

- Riduwan. (2013). *Dasar-dasar Statistika*. Bandung : Alfabeta
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung : Alfabeta
- Suheri, Agus. 2006. *Animasi Multimedia Pembelajaran, Jurnal Media Teknologi, Vol. 2, No. 1*. Cianjur: Universitas Suryakencana.
- Sarbana, B dan Diana, D. (2003). *Ampuh Menjadi Cerdas Tanpa Batas*. Jakarta : PT. Gramedia
- Supardi. (2013). *Aplikasi Statistika dalam Penelitian Konsep Statistika yang lebih Komprehensif*. Jakarta : Change Publication
- Susetyo, Budi. (2014). *Statistika Untuk Analisis Data Penelitian*. Bandung : PT. Refika Aditama
- Sutarman. (2012). *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta : Bumi Aksara
- Sutopo, Ariesto Hadi. (2012). *Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Syachbana. 2011. *Sistem Informasi Akademik Berbasis Multimedia Pada Lembaga Pendidikan Palembang Technology*. Jurnal Teknologi dan Informatika (TEKNOMATIKA), Vol. 1, No. 2. Palembang: Politeknik PalComTech.
- Trianto, M. (2010). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta : Kencana
- Utami, Dini. 2007. *Animasi Dalam Pembelajaran*. Yogyakarta: UNY.