## **DAFTAR PUSTAKA**

- Arsyad, Azhar. 2009. Media Pembelajaran. Jakarta: Rajawali Pers.
- Astuti, Dwi. 2006. Macromedia Flash 8. Yogyakarta: Andi Offset.
- Boediarie. 2012. *Sejarah Singkat dan Perkembangan Adobe*. <a href="http://learningdesain.wordpress.com/2012/12/23/sejarah-singkat-dan-perkembangan-adobe">http://learningdesain.wordpress.com/2012/12/23/sejarah-singkat-dan-perkembangan-adobe</a> (Diakses pada 20 september 2014).
- Daryanto. 2012. Media Pembelajaran. Bandung: Satu Nusa
- Djamarah dan Aswan. 2010. Strategi Belajar Mengajar. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hutajulu, Olnes. 2012. Desain Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Untuk Pembelajaran Menerapkan Dasar-Dasar Kelistrikan Di Siswa SMK HKBP Pematang Siantar. Medan: Universitas Negeri Medan.
- Kurniasih, Anita. 2014. Pengembangan Bahan Ajar Matematika Berbasis Multimedia Menggunakan Adobe Flash CS6 Materi Program Linear Untuk Siswa SMK. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta. <a href="http://digilib.uin-suka.ac.id/14627/">http://digilib.uin-suka.ac.id/14627/</a> (Diakses pada 12 Februari 2015).
- McGriff, Steven. 2001. *Instructional System Design Models, Pennsylvania State University*.

  <a href="http://edutechwiki.unige.ch/en/Nine\_events\_of\_Instruction">http://edutechwiki.unige.ch/en/Nine\_events\_of\_Instruction</a> (Diakses pada 13 Februari 2015).</a>
- Muhsin, Arif. 2011. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Menggunakan Adobe Flash CS3*. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta. http://digilib.uin-suka.ac.id/6336/ (Diakses pada 12 Februari 2015).
- Munadi, Yudhi. 2008. *Media Pembelajaran Sebuah Pendekatan Baru*. Jakarta: Gaung Persada Press.
- Munir. 2008. *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: Alfabeta
- R. Ibrahim dan Nana Syaodhi. 2010. *Perencanaan Pengajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rohani, Ahmad. 2004. Pengelolaan Pengajaran. Jakarta: Rineka Cipta

- Rusman. 2013. Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer. Bandung: Alfabet
- Sadiman, Arief S. (dkk). 2009. *Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sanaky, Hujair. 2011. Media Pembelajaran. Yogjakarta: Kaukaba
- Sanjaya, W. 2012. Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sinaga, Jan Roi. 2012. Rancang bangun CD Pembelajaran sebagai media pembelajaran dan sumber belajar mandiri bagi siswa pada mata pelajaran pengukuran listrik di SMK Negeri 1 Merdeka, Berastagi. Perpustakaan Universitas Negeri Medan. Medan.
- Soepatah, Bambang dan Soeparno. 1978. Mesin Listrik 1. Jakarta: Depdikbud
- Sriadhi. 2012. *Instrument Ukur Kelayakan CoursewareMultimedia Learning*. Centre for Instructional Technology and Multimedia. USM.
- Sriadhi. 2014. Multimedia Exploratory Tutorial Learning (ETL) Untuk Pembelajaran Pembangkit Energi Listrik. *Konferensi Nasional Pengembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi*: (hal 160-166)
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D.* Alfabeta : Bandung
- Yogaswara, Eka. 2010. Prinsip Dasar Kelistrikan Dan Konversi Energi untuk SMK. Bandung: CV Armico

