

DAFTAR PUSTAKA

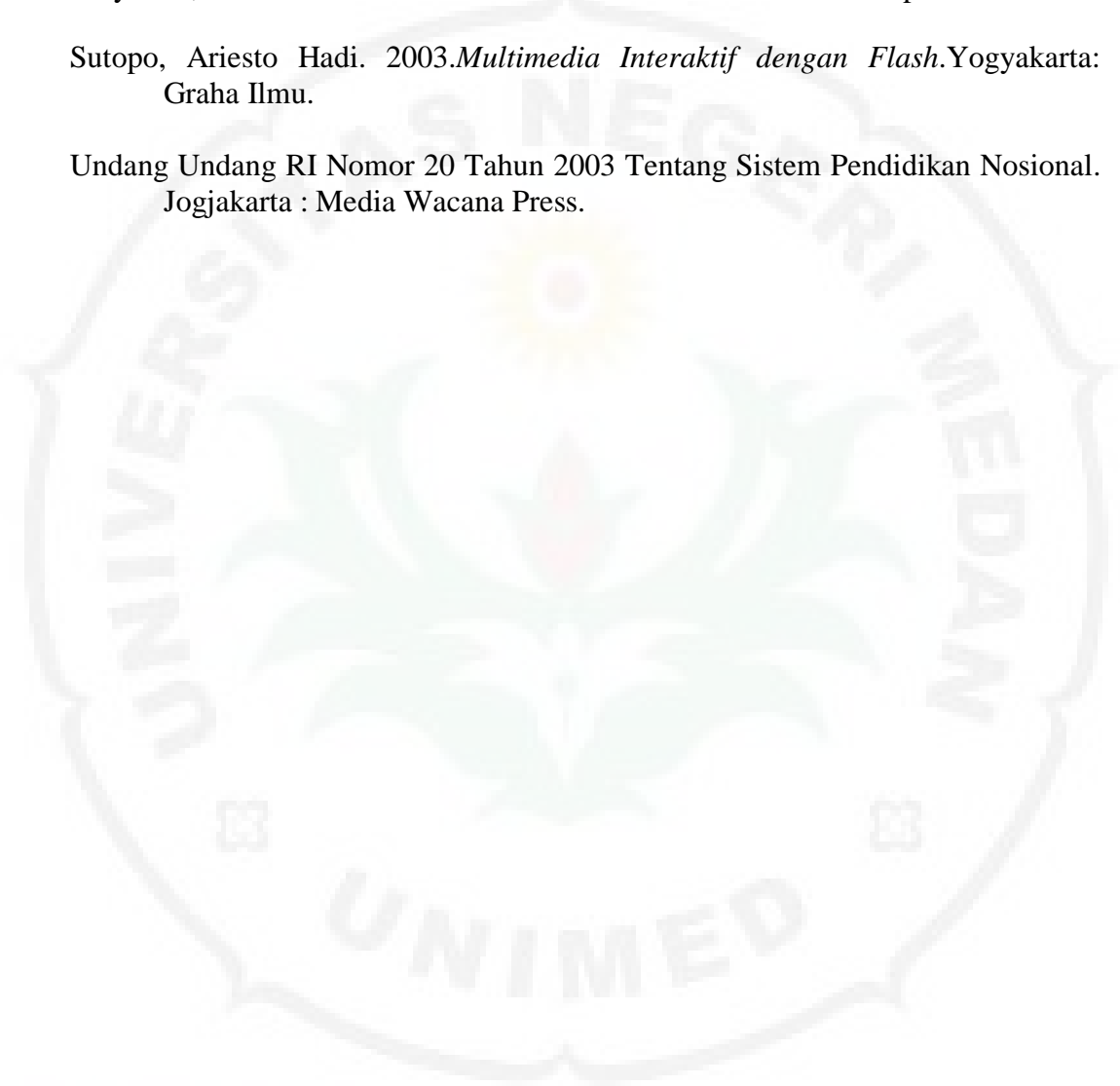
- A.M., Sardiman. 2007. *Interkasi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Arief S. Sadiman, dkk. 2010. *Media Pendidikan, pengertian, pengembangan, dan pemanfaatannya*. Jakarta: CV. Rajawali.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, Azhar. 2007. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Arsyad, Azhar. 2013. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Benny A. Priyadi. 2009. *Model-Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: PPS-UNJ.
- Asnawir dan Usman, M. Basyiruddin . 2002. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Delia Citra Utama.
- Cut Multi, Monang. 2012. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Multimedia Dalam Memahami Pengukuran Komponen Elektronika (MPKE) Pada Kelas X Teknik Instalasi Tenaga Listrik SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan. Medan: UNIMED. Skripsi Tidak Dipublikasikan.
- Dadang Supriatna, dan Mochamad Mulyadi. 2009. *Konsep Dasar Desain Pembelajaran*. PPPPTK TK.
- Elang, Krisnadi. 2004. Pemanfaatan Program CAI sebagai Sarana untuk Membantu siswa dalam Menyerap konsep-konsep Matematika dengan pendekatan Abstrak-konkret. Jakarta: Pustekkom dan Pusat Informasi.
- Firdaus, S., Damiri, D J., dan Tresnawati D, 2012. Perancangan Aplikasi Multimedia Interaktif Company Profile Generic, Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut. 09, 1-10.
- Green, Timothy D. dan Brown , A. 2002. *Multimedia Projects in the Clasroom*. United States of America: Corwin Press, Inc.
- Niken Ariani dan Haryanto. 2010. *Pembelajaran Multimedia di Sekolah*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Nurhajati, dkk. 2008. *Belajar Mandiri*. Jakarta: Seamoe Seamolec.
- Parhan, Nursalam. 2013. *Teknik Listrik*. Jakarta. Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan RI.

- Pramono, Andi. 2004. *Presentasi Multimedia dengan Macromedia Flash*. Yogyakarta : Penerbit Andi
- Reni, Dkk. 2014. *Dasar dan Pengukuran Listrik*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan RI.
- Saleh, Amir. 2014. Pengaruh penggunaan media pembelajaran animasi berbasis adobe flash CS3 terhadap hasil belajar menguasai Teknik Listrik Bangunan Sederhana pada siswa kelas XI Teknik Pemanfaatan Tenaga Listrik (TPTL) SMK YPT Pangkalan Berandan: UNIMED. *Skripsi* Tidak Dipublikasikan.
- Sejathi. 2011. *Ciri-ciri Motivasi Belajar*. Artikel Pendidikan. Di ambil dari: <http://id.shvoong.com/social-sciences/education/2115321-ciri-ciri-motivasibelajar/>. Diakses 24 Juli 2015.
- Shelton, K. & Saltsaman , G. 2011. Applying the ADDIE model to online instruction. Dalam Information Resources Management Association, *Instructional design: concepts, methodologies, tools, and applications*. New York : IGI Global.
- Skenda, dkk. 2013. *Pengembangan Aplikasi Multimedia Pengenalan Pemanasan Global Dan Solusinya Menggunakan Pendekatan ADDIE*. Fakultas Teknik, Universitas Widyatama.
- Solihin, M. Dani 2012 *Desain Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada Mata Diklat Mengoperasikan Sistem Pengendali Elektromagnetik Di SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan*. Medan: UNIMED. *Skripsi* Tidak Dipublikasikan.
- Sriadhi. 2014. *Multimedia Exploratory Tutorial Learning untuk Pembelajaran. Pembangkit Energi Listrik. (Studi pada Program Studi PTE-FT Universitas Negeri Medan)*. *Konferensi Nasional Pengembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi, Prosiding KeTIK 2014, ISBN 979-458-766-4*.
- Sudjana, N. dan Rivai, A. 2007 . *Media Pengajaran*. Bandung : C.V.Sinar Baru.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta Bandung
- Suprayatna, Mulyadi, 2012. *Konsep Dasar Desain Pembelajaran, Bahan Ajar untuk Diklat E-Training PPPPTKTK dan LB (online) dalam (http://www.tkplb.org/documents/ctraining%20media%20pembelajaran/3.Konsep_Dasar_Desain_Pembelajaran.pdf) diakses 20 September 2014*.

Suryatmo, F. 2005. *Dasar-dasar Teknik Listrik*. Jakarta: Rineka Cipta

Sutopo, Ariesto Hadi. 2003. *Multimedia Interaktif dengan Flash*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Undang Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional. Jogjakarta : Media Wacana Press.



THE
Character Building
UNIVERSITY