

DAFTAR FUSTAKA

- Amad Rivai, Nana Sudjana, 2009. Media pengajaran. Bandung: Sinar Baru Algensindo
- Azhar arsyad, 2013. Media pembelajaran. Jakarta: P.T. Raja grafindo persada
- Aditya Tri Setyo, 2011 “ pengaruh penggunaan media pembelajaran animasi berbasis adobe flash CS6 terhadap hasil belajar menguasai Teknik Listrik Bangunan Sederhana pada siswa kelas XI Teknik Pemanfaatan Tenaga listrik (TIPTL) SMK YPT ”Fakultas Sain Dan Teknologi, UIN Kalijaga.
- Dadang Supriatna, dan Mochamad Mulyadi, 2009, konsep dasar desain pembelajaran
- Daryanto, 2010 Media Pembelajaran. Bandung satu nusa
- Hidayatullah, P & Amarullah, A, dkk. (2011). *Animasi Pendidikan Menggunakan Flash*. Bandung: Informatika
- I Wayan Dirgayasa, Ayu Trisna And. “Developing Macromedia Flash For Teaching Speaking Materials For Students Of Business Management Program At Vocational School.” Register Journal of English Language Teaching of FBS-Unimed 6, no. 3 (July 1, 2017). doi:10.24114/reg.v6i3.6702.
- Niken dan Haryanto.(2010) pembelajaran multimedia di sekolah.Jakarta : prestasi Pustaka
- Munadhi, Y., & Syaf, Agus H. (2008). Media pembelajran: sebuah pendekatan baru. Ciputat: gaung persada
- Madcoms. (2012). *Adobe Flash CS3*. Yogyakarta: Andi
- Macdoms.(2012). *Kupas Tuntas Adobe Flash Professional CS6*. Yogyakarta: Andi
- M Ali. (2009). Metode penelitian pendidikan cara-cara mengatur prosedur penelitian, dan model R&D. Bandung.Alfabeta.
- Rusman, (2013).Belajar dan pembelajaran berbasis computer (mengembangkan profesionalisme guru abad ke 21).Bandung : Alfabeta
- Ubul, Kurban, Guljamal Ubul, and Alim Aysa. “Macromedia Flash-Based Animations for Teaching of the Digital Signal Processing Principles.” *Advanced Materials Research* 219–220 (March 2011): 1518–1522 doi:10.4028/www.scientific.net/amr.219-220.1518
- Pranowo, G. (2011). *Kreasi Animasi Interaktif dengan Action Script 3.0 pada FlashCS5*. Yogyakarta: Andi Offset
- Pryo Utomo, 2015 “ pengaruh penggunaan media pembelajaran animasi berbasis adobe flash CS6 terhadap hasil belajar menguasai Teknik Listrik

Bangunan Sederhana pada siswa kelas XI Teknik Pemanfaatan Tenaga listrik (TIPTL) SMK YPT Pangkalan Brandan”.

Sanjaya, wina, 2008. Perencanaan dan desain sistem pembelajaran. Jakarta kencana

Sutopo, A. H. (2003). *Multimedia Interaktif dengan Flash*. Yogyakarta: Graha Ilmu

Sujarwo, (2010). Metode penelitian pendidikan (pendekatan kualitatif, kuantitatif dan). Bandung: Alfabeta

Sriadi. (2018). Instrument media pembelajaran multimedia.

Susilana, R dan Riyana, C. (2007). *Media Pembelajaran Hakikat, Pengembangan, Pemanfaatan, dan Penilaian*. : Kurikulum dan Teknologi Pendidikan Universitas Pendidikan Indonesia

Setyo Aditya tri (2011). Pengembangan media pembelajaran berbasis multimedia interaktif menggunakan adobe flash cs3 dalam pembelajaran matematika di sma/smk materi pokok pertidaksamaan satu variable: UIN sunan kalijaga skripsi dipublikasikan diakses pada 01 oktober 2016 dari <http://digilib.uin-suka.ac.id/6323/>

Wicaksono, Satriyo. “*The Development of Interactive Multimedia Based Learning Using Macromedia Flash 8 In Accounting Course.*” Journal of Accoun