

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M. (2009). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Mata Kuliah Medan Elektromagnetik. *Jurnal Edukasi@Elektro*, 5(1), Universitas Negeri Yogyakarta.
- Arda, dkk. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Komputer Untuk Siswa SMP Kelas VIII. *E-Jurnal Mitra Sains*. 3 (1): 69-77. Universitas Tadulako.
- Arsyad, A. (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran, cet.6*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Atoel, R. (2011). Media Audio Visual. [Online]. Tersedia di: <http://robiatulfazriah.blogspot.com/2011/05/media-audio-visual.html>. [08 Februari 2017].
- Ayeni & Adelabu. (2012). Improveing learning infrastructure and environment for sustainable quality assurance practice in secondary schools in Ondo State, South-West, Nigeria. *International Journal of Research Studies in Education*.1(1): 61-68.
- Borg, W.R. and Gall, M.D. (1988). *Educational Research: An Introduction*. London: Longman, Inc.
- Budiadi, S. (2013). Pengembangan Media Pembelajaran Multimedia Interaktif Sebagai Implementasi Pembelajaran *Scientific Approach* pada Mata Pelajaran Menata Produk Sub Kompetensi Dasar Peralatan dan Perlengkapan Display Produk Konsumtif di Kelas XI SMKN Mojoagung. (Skripsi). Program Studi Pendidikan Tata Niaga. Jurusan Pendidikan Ekonomi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Surabaya.
- Csabay, N. (2006). Using Comics Strips in Language Classes. *English Teaching Forum*, 44(1): 24-27.
- Dantika, D. (2009). Pengembangan E-learning model Computer Based Instruction untuk mata pelajaran teknologi informasi dan komunikasi di Sekolah Menengah Pertama. (Skripsi). Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Pendidikan Indonesia.
- Dewi, G. P. F. (2012). Pengembangan Game Edukasi Pengenalan Nama Hewan dalam Bahasa Inggris sebagai Media Pembelajaran Siswa SD Berbasis Macromedia Flash. (Skripsi). Fakultas Teknik, Universitas Negeri Yogyakarta.

Yanni Handayani, 2017

PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN AUDIOVISUAL PADA KOMPETENSI PENGUJIAN BAHAN HASIL PERTANIAN DAN PERIKANAN SECARA KIMIAWI UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA KELAS X SMKN 1 KUNINGAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Djamarah, dkk. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.

Yanni Handayani, 2017

PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN AUDIOVISUAL PADA KOMPETENSI PENGUJIAN BAHAN HASIL PERTANIAN DAN PERIKANAN SECARA KIMIAWI UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA KELAS X SMKN 1 KUNINGAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Edi, S. (2010). *Moving Class dan Motivasi Belajar Mempengaruhi Prestasi Belajar*.
- Fazil, M. (2013). *Pemanfaatan Media Audio-Visual dalam Pembelajaran Bahasa Arab Siswa Kelas XI IPS 3 MAN 1 Kalibawang*. (Skripsi). Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga. Yogyakarta.
- Griffiee, D. T. (1992). *Songs in Action*. New Jersey: Prentice-Hall International.
- Hamalik, O. (2004). *Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Bumi Aksara.
- Hastuti, A., dan Yudi B. (2014). Pengaruh Penggunaan Media Audio Visual Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPA Kelas II SDN Bantargebang II Kota Bekasi. *Pedagogik*, 2(2). Bekasi.
- Indriana, D. (2011). *Ragam Alat Bantu Media Pengajaran*. Jogjakarta: Diva Perss.
- Istiqlal, Moh. (2008). Hubungan Penggunaan Media Audio Visual dengan Prestasi Belajar Siswa Bidang Studi Pendidikan Agama Islam di Sekolah Dasar Sekolah Bertaraf Internasional Gemolong Sragen. (Skripsi). Jurusan Pendidikan Agama Islam. Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga. Yogyakarta.
- Larasati, dkk. (2011). Pengaruh Penggunaan Media Audio-Visual Terhadap Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa.
- Munadi, Y. (2008). *Media Pembelajaran Sebuah Pendekatan Baru*. Jakarta: Gaung Persada Press.
- Munir, Luthfan I. (2014). Pengembangan Media Pembelajaran Audio Visual pada *Setting Up Waterpass*. (Skripsi). Program Studi Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Purwono, J., dkk. (2014). Penggunaan Media Audio-Visual Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Pacitan. *Jurnal Teknologi Pendidikan Dan Pembelajaran*. 2(2): 127 – 144.
- Putri, W.N. (2017). Pengaruh Media Pembelajaran Terhadap Motivasi Belajar Bahasa Arab Siswa Madrasah Tsanawiyah. *Lisania: Journal of Arabic Education and Literature* 1(1): 1-11. IAIN Salatiga
- Ratminingsih. (2016). Efektivitas Media Audio Pembelajaran Bahasa Inggris Berbasis Lagu Kreasi di Kelas Lima Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Indonesia*. 5(1). Jurusan Pendidikan Bahasa Inggris, Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja, Indonesia.
- Riduwan. (2011). *Dasar-dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta.

Yanni Handayani, 2017

PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN AUDIOVISUAL PADA KOMPETENSI PENGUJIAN BAHAN HASIL PERTANIAN DAN PERIKANAN SECARA KIMIAWI UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA KELAS X SMKN 1 KUNINGAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Riyani, Y. (2012). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar Mahasiswa. *Jurnal EKSOS* 8 (1): 19-25. Politeknik Negeri Pontianak.
- Rusman, K.D. dan Riyana, C. (2012). *Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Jakarta: Rajawali Press.
- Sanjaya, W. (2008). *Perancangan Dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group.
- Sanjaya, W. (2012). *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Shin, J. K. (2006). Ten Helpful Ideas for Teaching English To Young Learners. *English Teaching Forum*, 44(2): 2-7.
- Sudjana, N. (2009). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono, (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulaeman, H.A. (1998). *Media Audio – Visual: Untuk Pengajaran Penerangan dan Penyuluhan*. Bandung: Gramedia.
- Syah, M. (2010). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Tarigan, Dj. (2003). *Materi Pokok Pendidikan Bahasa Indonesia I Universitas Terbuka*. Jakarta: Depdikbud.
- Tarudin, T. (2014). Pengembangan Media Pembelajaran Mikroorganisme Dalam Proses Fermentasi Berbasis Audiovisual Interaktif Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. (Skripsi). Program Studi Pendidikan Teknologi Agroindustri. Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Utaminigrum, S. (2015). Pengaruh Media Audiovisual Dalam Pembelajaran Bahasa Indonesia Pada Keterampilan Menyimak Cerita Siswa Kelas V Sd Di Kecamatan Pandak Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. (Skripsi). Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Fakultas Ilmu Pendidikan. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Warsita, B. (2008). *Teknologi Pembelajaran, Landasan dan Aplikasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Wayan, S. (2007). *Landasan Konseptual Media Pembelajaran*. Banjar.