

DAFTAR PUSTAKA

- Aljaehani,W.M. (2015). *Using Prezi presentation Software to Enhance Vocabulary Learning of EFL Secondary School Students*. Educational Research International. Volume 4 no 4. hal 67-81.
- Alviyaturrohmah, et. al. (2017). *Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran dengan software prezi terhadap minat belajar matematika siswa. Information Technology Engineering Journals*. Vol 2 No 1. Universitas IAIN Syekh Nurjati Cirebon. (diakses 4 Desember 2018).
- Anam,C.R. (2010). *Perbandingan Hasil Belajar Geografi Materi Pokok Litosfer Antara Pengguna Media Software Movie Maker Dengan Power Point Pada Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Juwana*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang. (diakses 12 Desember 2018)
- Angkowo.,dan Kosasih (2007). *Optimalisasi media pembelajaran*. Jakarta : Grasindo
- Arikunto, S.(2010). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arsyad,Azhar. (2007). *Media Pembelajaran*. Jakarta : PT.RajaGrafindo Persada.
- Daryanto. (2010) . *Media pembelajaran*. Yogyakarta : Gaya Media
- Dewi,A.E.I. (2016). *Perbedaan pengaruh pemanfaatan pembelajaran kontekstual melalui media software movie maker dan prezi terhadap hasil belajar siswa (Studi Kasus Mata Pelajaran Pendidikan Kewarganegaraan Pada Siswa Kelas VIII Sekolah Menengah Pertama Negeri 27 Surakarta)*. Skripsi. (diakses 12 Desember 2018).
- Djamarah,S.B.(2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ernasari, E., dan Kian Ahmad . (2017). *Pengaruh Media Pembelajaran Audio Visual Berbasis Windows Movie Maker Terhadap kemampuan Menganalisis Sejarah Siswa Kelas X IPA Semester Genap di SMA Muhammadiyah 1 Metro Tahun Pelajaran 2016/2017*. Jurnal Program Studi Pendidikan Sejarah. Volume 5 No 1, hal 78-94. (diakses 12 Desember 2018).
- Fatmawati,Erni., et.al. (2018). *Pengaruh Media Pembelajaran berbasis Video Terhadap Hasil Belajar Siswa*. Jurnal Pendidikan. Volume12, No 1, hal 24-31. (diakses 12 Desember 2018)

- Fauziah, Arlina. (2018). *Studi komparasi media visual dan audiovisual terhadap hasil belajar mengidentifikasi organ peredaran darah manusia siswa kelas V SDN Satu Atap I Suruh dan SDN II Ngrandu Kabupaten Trenggalek tahun 2017/2018*. Artikel ilmiah. (Diakses 23 Januari 2019)
- Fitriyanti, I. (2016). *Pengaruh penggunaan media prezi terhadap Hasil Belajar Siswa Dalam Mata Pelajaran Sejarah Kelas XI IPS Di SMAN 1 Tarik Sidabowa*. E-Journal Pendidikan Sejarah. Volume 4 No 3, hal 1318-1328. (diakses tanggal 12 Desember 2018).
- Gustina, P. (2012). *Pengaruh Penggunaan Media Berbasis Komputer (Windows Movie Maker) Pada Genius Learning Strategy Terhadap hasil Belajar kimia Siswa Pada Pokok Bahasan Koloid*. Skripsi. (diakses 18 Desember 2018)
- Hartini, et. al. (2017). *Developing Learning media using online prezi into materials about optical equipments*. Jurnal Pendidikan IPA. Vol 6 No 2, hal 313-317. Universitas Negeri Semarang. Diakses 4 Desember 2018.
- Isjoni., dan Arif Ismail. (2008). *Pembelajaran Virtual : Perpaduan Indonesia- Malaysia*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Kandau, E.R., et. al. (2018). *Pengaruh Movie Maker Pada Metode Pembelajaran Student Teams Achievement Division Terhadap hasil belajar Siswa SMA Istiqlal Pada Materi Pokok Koloid*. *Journal of chemistry, education, and science (CHEDS)*. Volume 2 No 1. (diakses 12 Desember 2018).
- M. Mardiansyah, S., dan Muhammad Basri. (2017). *Pengaruh media presentasi prezi terhadap hasil belajar siswa pada mata pelajaran Sejarah*. Jurnal pendidikan dan penelitian Sejarah. Volume 5 No 2. Universitas Negeri Lampung. (diakses 4 Desember 2018).
- Melida, D., et. al. (2014). *Pengaruh media prezi the zooming presentations terhadap hasil belajar fisika siswa kelas XI SMA N 12 Padang*. *Jurnal Pillar of physics Education*. Volume 2, Hal 113-120. Padang : Universitas Negeri Padang. (diakses 4 Desember 2018).
- Mulia, Intan., et.al. (2017). *Perbandingan Hasil Belajar Siswa Menggunakan Media Software Prezi Dengan Media poster Pada Mata Pelajaran IPS Terpadu Kelas VII MTS N 2 Banda*. Jurnal ilmiah Mahasiswa pendidikan Geografi. Volume 2 No 1. Hal 1-12. Banda Aceh : Universitas Syiah Kuala.
- Noviatami, D. (2016). *Penerapan media Pembelajaran Audio Visual Berbasis Movie Maker Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ekonomi di SMA Angkasa Lanud Husein Sastranegara (Studi Eksperimen Mata Pelajaran Ekonomi Pada Siswa Kelas X IIS dan X MIA SMA*

- Angkasa Lanud Husein Sastranegara*). Skripsi FKIP UNPAS. (diakses 12 Desember 2018).
- Sanjaya, W. (2012) . *Media Komunikasi Pembelajaran*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group.
- Saputri, S. (2015). *Pengaruh media windows movie maker terhadap hasil belajar siswa pada pembelajaran geografi*. Jurnal. (diakses 12 Desember 2018).
- Sudjana,N. (2009). *Penilaian Hasil proses Belajar mengajar*. Bandung: PT Rosdakarya.
- _____. (2012). *Penilaian Hasil Proses Belajar mengajar*. Bandung : PT Rosdakarya.
- Sugiyono. (2016). *Metode penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta
- _____. (2018). *Metode penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta
- Sujianto,A.E.. (2009). *Aplikasi Statistik Dengan SPSS*. Jakarta : Prestasi Pustaka
- Sukmadinata,N.S. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Suliyanto. (2011). *Ekonometrika Terapan: Teori & Aplikasi dengan SPSS*. Yogyakarta: C.V Andi Offset.
- Sundayana,Rostina. (2014). *Statistika Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta
- Susanto, A. (2013) . *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta : Kencana Prenamedia Group.
- Uno,B.Hamzah., dan Nurdin Mohammad. (2015). *Belajar dengan Pendekatan PAILKEM*. Jakarta : Bumi Aksara
- Wijanarko, H. (2016). *Penerapan media windows movie maker & modul terhadap mata pelajaran Ilmu Bangunan Gedung Siswa Kelas X -KK SMK Negeri 2 Surabaya*. Jurnal Kajian pendidikan Teknik Bangunan . Volume 2 Nomer 2. (diakses 12 Desember 2018).
- Woottipong,Kretsai. (2014). *Effect of using video Materials in the Teaching of Listening Skills for University Students*. *International journal of Linguistics*. Volume 6 no 4. Hal 200-2012.

Yaumi, M. (2018). *Media dan Teknologi Pembelajaran*. Jakarta :
Prenadamedia Group