

DAFTAR PUSTAKA

- Adawijaya, *Kesenjangan Akses Internet di Asia Tenggara jadi Tantangan Bagi Pengajaran Online Akibat Pandemi Covid-19*. 2020. Detik.Net
- Ali, Muhammad. (2009) “*Pengembangan Media Pembelajaran interaktif Mata Kuliah Medan Elektromagnetiki*”, Jurnal Edukasi Elektro 5, no. 1
- Alin Nadira Ulfah, *Pengembangan Film Animasi dengan Materi Perkembangan Kerajaan-kerajaan Islam di Indonesia Sebagai Sumber Belajar IPS SMP Kelas VII*, (Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial, Universitas Negeri Yogyakarta)
- Amin Amrullah. 2014. *Panduan Menyusun Proposal Skripsi Tesis dan Disertasi*. Yogyakarta: Smart Pustaka.
- Amir, M., Ishak, A. 2011. *Understanding Culture Through Animation*. Jurnal Pengajian Media Malaysia 13(2): 1-9.
- Andi Prastowo. 2015. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta. Diva Press.
- Anindya Fajarini. 2018. *Membongkar Rahasis Pengembangan Bahan Jar IPS. Diktat Mata Kuliah Pengembangan Bahan Ajar IPS*. Prodi Tadris IPS. IAIN Jember.
- Anugrah Budi Satria Mahardika, *Pengembangan Animasi Montion Graphic Bnetuk-bentuk Kerjasama ASEAN Kelas VIII SMPN 24 Surabaya*, (Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Surabaya)
- Anwas, O. M. (2014). *Peran teknologi informasi dan komunikasi dalam implementasi Kurikulum 2013*. Jurnal Teknodik, 17(1), 493-504. DOI: (2012). Distance learning–concepts and contributions. Oeconomica Jadertina, 1(2), 23–34.
- Arikunto, Suharsimi. 2012 *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan* (Jakarta: Rineka CIPTA)
- Arsyad, Azhar. 2014. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Bakri, Hasrul. (2011) “*Desain Media Pembelajaran Animasi Berbasis Adobe Flash CS3 Pada Mata Kuliah Instalasi Listrik 2*”, Jurnal MEDTEK 3, no. 2
- Branch, R M. 2009. *Instructional Design : The ADDIE Approach*. New York: Springer Sience & Business Media, LLC.
- Buku Siswa Ilmu Pengetahuan Sosial SMP/MTs Kelas VIII Kurikulum 2013 edisi revisi 2017. Jakarta: Kemendikbud.
- Buselic. M. (2012). *Distance learning–concepts and contributions*. Oeconomica Jadertina, 1(2), 23–34.

- Collis, B., Vingerhoets, J., & Moonen, J. (1997). *Flexibility as a key construct in European training: experiences from the telescopia project*. *British Journal of Educational Technology*, 28(3), 199–217.
- Daryanto. 2012. *Panduan Operasional Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Departemen Pendidikan Nasional Tahun 2008 tentang Panduan Pengembangan Bahan Ajar.
- Dewi Puji Astuti dkk, *Penggunaan Media Animasi Sejarah Perjuangan Bangsa Indonesia Dalam Membentuk Karakter Siswa di SMP*, (Jurnal Edueksos, Institut Agama Islam negeri Cirebon) Vol. VIII, No. 1
- Fathurrohman, Pupuh dan Sutikno, Sobry. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Refika Aditama.
- Goode, S., Willis, R.A., Wolf, J.R., & Harris, A. L. (2007). *Enhancing is education with flexible teaching and learning*. *Journal of Information systems Education*, 1(3), 297–302.
- Hannafin, M. J. (1984). *Guidelines for using locus of instructional control in the design of computer-assisted instruction*. *Journal of Instructional Development*, 3, 6–10.
- Hamdani Hamid. 2013. *Pengembangan Sistem Pendidikan di Indonesia*, Bandung: Pustaka Setia.
- Hamdani. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Hikmah, V. N., & Purnamasari, I. (2017). *Pengembangan Video Animasi “Bang Dasi” Berbasis Aplikasi Camtasia Pada Materi Bangun Datar Kelas V Sekolah Dasar*. *Mimbar Sekolah Dasar*, 4(2), 182–191.
- Jamilah, Nur, Widyatmike Gede Mulawarman, and Yusak Hudiyono. 2020. *Pengembangan Bahan Ajar Interaktif ‘POST’ dalam Pembelajaran Apresiasi Puisi untuk Siswa Kelas X SMA*. *Diglosia: Jurnal Kajian Bahasa, Sastra, dan Pengajarannya*
- Kemp, J. E. & Dayton, D. K. (1985) *Planning & producing instructional media* (5th ed.). New York: Harper & Row, Publishers.
- Kurniawan, D., Kuswandi, D., & Husna, A. (2018). *Pengembangan Media Video Pembelajaran Pada Mata Pelajaran Ipa Tentang Sifat Dan Perubahan Wujud Benda Kelas Iv Sdn Merjosari 5 Malang*. *JINOTEP (Jurnal Inovasi Dan Teknologi Pembelajaran) Kajian Dan Riset Dalam Teknologi Pembelajaran*, 4(2), 119–125.
- Lestari, Indri. 2018. *Pengembangan Bahan Ajar Matematika dengan Memanfaatkan Geogebra untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep*. *GAUSS: Jurnal Pendidikan Matematika*.

- Majid, Abdul. 2005. *Perencanaan Pembelajaran*, Bandung: Remaja Rosdakarya
- Mashuri, D. K., & Budiyo. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran Video Animasi Materi Volume Bangun Ruang Untuk SD Kelas V*. Ejournal Unesa, 893-903.
- Mayer, R. E. & Moreno, R. (2002). *Animation as an aid multimedia learning. educational psychology review*, Vol. 14, No.1, March 2002.
- Mega Khoirun Nisa, *Pengembangan Media Pembelajaran Video Animasi Bencana Tanah Longsor di SMP Negeri Simo*, (Universitas Muhammadiyah Surakarta: 2020)
- Muhson, Ali. 2010. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi, Informasi dan Komunikasi*. Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia.
- Mulyatiningsih, Ending. 2012. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Nunuk Suryani, dkk. 2018. *Media Pembelajaran Inovatif dan Pengembangannya*. Surakarta: PT Remaja Rosdakarya.
- Rahardjo, R. "Media Pembelajaran" 1986. *Dalam Yusufhadi Miarso dan kawankawan*. Teknologi Komunikasi Pendidikan. Rajawali. Jakarta, 1986
- Rahmawati Pratiwi dkk, *Efektivitas Pembelajaran IPS Menggunakan Video Animasi dan Kahoot! Materi Interaksi Antarnegara-negara ASEAN Pada Siswa Kelas VIII SMPN 3Tebo Jambi*, (Fakultas Ilmu Sosial, Universitas Negeri Semarang, Indonesia)
- Rahmayanti, Laily dan Farida I, 2018. "Pengaruh Penggunaan Media Video Aniamsi Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas V SDN Se-Gugus Sukodono Sidoarjo". JPGSD 06(4): 429-439.
- Riyana, Cheppy. (2007). *Pedoman Pengembangan Media Video*. Jakarta: Program P3AI Universitas Pendidikan Indonesia.
- Rudy Sumiharsono & Hisbiyatul Hasanah. 2018. *Media Pembelajaran*. Jember:Pustaka Abadi.
- Ryan, A., & Tilbury, D. (2013). *Flexible pedagogies: new pedagogical ideas. flexible pedagogies: preparing for the future series*. In Higher Education Academy.
- S, Nasution.1990. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar* (Jakarta: Bina Aksara)
- Salim dan Haidir. 2019. *Peneliltian Pendidikan: Metode, Pendekatan, dan Jenis*. Jakarta: Kencana.
- Sanjaya, Wina, *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan* (Jakarta: Prenada Media, 2011)

- Shoimin, Aris. 2014. *Model Pembelajaran INOVATIF Dalam Kurikulum 2013*, Yogyakarta:AR-RUZZ MEDIA.
- Sudaryono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Penerbit : PT. Kharisma Putra Utama.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian & Pengembangan, Research and Development untuk Bidang Pendidikan, Manajemen, Sosial, Teknik*. Bandung: Alfabeta.
- Susanti, E., Halimah, M., Harta, R., & Karyana, A. (2018). *Desain video pembelajaran yang efektif pada pembelajaran jarak jauh: studi di Universitas Terbuka*. *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, (2), 167–185.
- Syaodih Sukmadinata, Nana. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Widoyoko, Eko Putro. (2014) *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*, (Yogyakarta: Pustaka Pelajar)
- Yamasari, Yuni. 2010. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis ICT Yang Berkualitas*, Makalah disampaikan pada seminar nasional pascasarjana X – ITS, Surabaya 4 Agustus 2010.
- Yuanta, F. (2019). *Pengembangan Media Video Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial Pada Siswa Sekolah Dasar*. *Trapsila: Jurnal Pendidikan Dasar*,1, 92.
- Yusufhadi, Miarso. 2011.*Menyamai Benih Teknologi Pendidikan* (Jakarta: PT Kencana Prenada Media Group)
- Zaenuddin, Radliyah.dkk. 2005. *Metodologi dan Strategi Alternatif Pembelajaran Bahasa Arab*.Yogyakarta: Pustaka Rihlah Group.
- Zainal Arifin. 2011. *Evaluasi Pembelajaran Prinsip Teknik Prosedur*. Bandung: Rosdakarya.