

DAFTAR PUSTAKA

- Adisantoso, Julio, dkk. 2005. Pemetaan Berbasis Web Dengan Menggunakan Mapserver Dan Php Mapscript Studi Kasus Kampus Instut Pertanian Bogor Darmaga. Jurnal Ilmiu Komputer.
- Ainuzzaman. 2015. Pengembangan Media Pembelajaran Teks Eksplanasi Berbasis Adobe Flash Pro Cs5 Pada Siswa Kelas VII Kurikulum 2013. Jurnal Ilmu Komputer.
- Akbar, Sa'dun, dkk. 2011. Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS). Yogyakarta:Cipta Media.
- Ali, M. 2005. Pengembangan Bahan Pembelajaran Berbantuan Komputer Untuk Memfasilitas Belajar Mandiri dalam Mata Diklat Penerapan Konsep Dasar Listrik dan Elektronika di SMK, Laporan Penelitian Research Grant PHK A2. Yogyakarta:Universitas Negeri Yogyakarta.
- Arsyad, Azhar. 2007. Media Pembelajaran Edisi Cetakan. Jakrta : Raja Grofindo Persada
- _____. 2013. Media Pembelajaran. Jakarta: Raja Grofindo Persada
- Ardiyanto. 2011. Penggunaan Teknologi & Media Masa Dalam Pembelajaran Geografi. Jurnal Pendidikan Geografi.
- Asrori, Muhammad; Ali, Muhammad. 2012. Psikologi Remaja Perkembangan Peserta Didik. Jakrta: PT. Bumi Akasara.
- Asyhar, Rayanda. 2012. Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran. Jakrat: Gaung Persada (GP) Press Jakarta.
- Baidlowi, Arif. 2008. Pengembangan Media Pembelajaran Dengan Aplikasi Program Macromedia Flash Profesional 8 Pada Mata Pelajaran Geografi SMA Kelas X Untuk Topik Hidrosfer: Jurnal FMIPA UM. Dari <https://Zakifuad0077blog.wordpress.com/2018/05/28/media-pembelajaran-geografi/>.
- Hamalik, Oemar. 2005. Media Pendidikan Cetakan VI. Bandung: PT Citra Aditiya.
- Hamzah, Nina. 2011. Teknologi Komunikasi & Informasi Pembelajaran. Jakrat: PT Bumi Aksara.

- Hartono, Jogyanto. 2010. Metodologi Penelitian Bisnis: Salah Satu Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman, Edisi Pertama. Yogyakarta: BPFE.
- Huda, Fathulloh, Suprayitno. 2014. Penggunaan Media Peta Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ssiwa Pada Mata Pelajaran Ilmu Pendidikan Sosial Sekolah Dasar. Jurnal Pendidikan.
- Hudiyanto, R.R. 2014. Pemanfaatan Media Audio Visual Dalam Penanaman Nilai Demikarasi dan Nasionalisme Dalam Mata Kuliah Sejarah Asia Tenggara Prosiding Seminar Nasional Lesson Study. Jurnal Pendidikan.
- Masykur, Rubhan. dkk. 2017. Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Dengan Macromedia Flash. Jurnal Pendidikan Matematika.
- Munadi, Yudi. 2013. Media Pembelajaran; Sebuah Pendekatan Baru. Jakarta: GP Press Group.
- Munir. 2012. Pembelajaran Jarak Jauh. Bandung: Alfabeta.
- Nadlah, Hj Izzun. 201. Penerapan Media Pembelajaran Bervariasi Dapat Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Materi Saling Ketergantungan Dalam Ekosistem Pada Siswa Kelas VIID SMP N 40 Semarang. Jurnal Penelitian Pendidikan.
- Nesbit, Jhon, dkk. 2009. Learning Object Review Instrument (LORI) Version 2.0. Simon Fraser University.
- Nugraha, Dian. 2013. Kriteria Website Ynag Baik Dibahas Lengkap Disni. (Online). <http://www.Kompasiana.com>. Diakses 25 Mei 2019.
- Nugroho. 2004. Geographic Information System Penyebaran DBD Berbasis Web Di Wilayah Kota Solo. Jurnal TIKOMSIN.
- Riyadi, Anggiani, dkk. 2012. Peencangan Sistem Informasi Berbasis Website Sistem Guru Di Sekolah Pesantren Persatuan Islam 99 Rancabango. Jurnal Algoritma.
- Romi, Satria Wahono. 2007. Pengantar E-Learning dan Pengembangannya. (Online). <http://www.ilmukomputer.com/romi-e-learning.pdf>. Di akses 26 April 20019.
- Rusman, 2013. Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer: Mengembangkan Profesionalisme Guru Abad 21. Bandun g: Alfabeta.

- Rusman, Kurniawan, dkk. 2013. Pembelajaran Bersbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sadiman, Arif. 2012. Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya. Jakrat: PT. Raja Grafindio.
- Sanjaya, Wina. 2006. Startegi Pembelajaran. Jakrata: Kenacana Prenada Media Grouop.
- Setyosari, P. 2010. Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan. Jakrta: Kencana.
- Sharon, E Smaldino. 2005. Instructional Technology and Media for Learning. (Online), <http://ebooks.gramedia.com/id/buku/penulis/sharon-e-smaldino>. Diakses 28 Maret 2019.
- Siswanto. 2017. Pengembangan Media Pembelajaran IPS Berbasis Web Pada Materi Pajak Di SMP Muhammadiyah Mungkid. Malang: Pascaserjana Universitas Negeri Malang.
- Smaldino, S.L, Lowther, D.L, & Russel J.D.2008. Instructional Tecnology and Media For Laeraning Motivation and Edication. New Jersey: Pearson Education, Ine.
- Srisakdi, 2006. Pedoman Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Web. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Sukoco, Arifin, Zibal. Sutiman, Wakid, Mukhmad. 2014. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Komputer Untuk Peserta Didik Mata Pelajaran Teknik Kendaraan Ringan. Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan.
- Sulfiah, Umi. Sulisworo, Dewi. 2016. Pengembangan Media Pembelajaran Kontekstual Menggubnakan Komik Fisika Untuk Peserta Didik SMP/MTS Kelas VII Pada Pokok Bahasan Kalor. Jurnal Pendidikan Fisika.
- Sumarno, A. 2011. Model Pembelajaran Konvensional Available, (Online). <http://blog.elearningunesa.ac.id/alim-sumarno/modelpembelajaran-konsensional>. Diakses 15 Agustus 2019.
- Surajino, S.H.R. 2004. Pembelajaran Berbasis Web: Suatu Tujuan Dari Aspek Kognitif. Makalah Lokal Karya Metode Pembelajaran Berbasis Web. Bandung: Departemen Teknik Penerbangan ITB.

- Suryani, Nunuk. 2016. Pengembangan Media Pembelajaran Sejarah Berbasis IT. Jurnal Pendidikan Sejarah UNS.
- Suryanto, Dravis. 2011. Langkah-Langkah Mengembangkan Bahan Ajar, (Online). <http://suryantara.wordpress.com>). Diakses Pada Tanggal 10 Agustus 2019.
- Suyanto, Slamet. 2003. Konsep Dasar Pendidikan Anak Usia Dini. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Tegeh, I Made, dkk. 2015. Urgensi Pengembangan Bhaan Ajar Model Penelitian Pengembangan Dengan Model ADDIE. Makalah Dalam Seminar Nasional Risert Inovatif: Teknologi Pendidikan Undiksha.
- Usman, B, dkk. 2002. Media Pembelajaran. Jakarta: Ciputat Pers.
- Utama, Yadi. 2011. Sistem Informasi Berbasis Web. Jurnal Sistem Informasi Universitas Sriwijaya.
- Widyaningyas, Triyana. Widiatmoko, Anom. 2014. Media Pembelajaran Berbasis Web Pada Mata Pelajaran Kimia. Jurnal teknik Elektro.
- Widyartono. Didin. 2010. Pengembangan Bahan Ajar Mata Kuliah Bahasa Indonesia Dengan Web Interaktif. Jurnal Pendidikan UNESS.
- Yusuf, Fahmi Effendi. Kamdi, Waras. Patmanthara, Syaad. 2016. Pengembangan Multimedia Interaktif Pada Mata Pelajaran Produktif TKJ di SMK Widyagama Malang. Jurnal Pendidikan.