

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, A. 2015. *Media Pembelajaran Edisi Revisi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Arikunto, S. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara Rosdakarya.
- Swastika, A. F., & Wahyudi, A. B. (2020). *Struktur Teks Ceramah Menteri Kelautan Dan Perikanan Susi Pudjiastuti Dan Pemanfaatannya Dalam Pembelajaran Bahasa Indonesia Kelas XI SMK* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Hidayat, i. A. I. N. (2019). *Pembelajaran mengonstruksi teks ceramah tentang permasalahan aktual dengan menggunakan metode explicit instruction pada peserta didik kelas xi smk negeri 11 bandung tahun pelajaran 2019/2020* (doctoral dissertation, fkip unpas).
- Winata, A. P., Rusminto, N. E., & Sumarti, S. (2018). Penggunaan Bahasa Pada Teks Ceramah Siswa Kelas XI SMAN 1 Banjar Margo TA 2017/2018. *Jurnal Kata (Bahasa, Sastra, dan Pembelajarannya)*, 6(1 Jan).
- Listiyana, v., arsaniti, m., & wardani, o. P. (2021). Kesalahan struktur kalimat pada teks ceramah siswa kelas xi sma n 6 semarang tahun ajaran 2019/2020. *Prosiding konstelasi ilmiah mahasiswa unissula (kimu) klaster humanoira*.
- Nurasiah, D., Khuzaemah, E., & Mulyaningsih, I. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Menulis Teks Ceramah Berbasis Internet Bagi Siswa Kelas XI. *ESTETIK: Jurnal Bahasa Indonesia*, 3(2), 151-170.
- Abidin, Y. 2014. *Desain Sistem Pembelajaran dalam Konteks Kurikulum 2013*. Bandung: Refika Aditama.
- Badan Standar Nasional Pendidikan. 2006. *Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. BSNP. Depdiknas. Jakarta.

- Baharuddin. 2010. *Pendidikan & Psikologi Perkembangan*. Ar-Ruzz Media. Yogyakarta. Daryanto. 2012. *Media pembelajaran*. PT Sarana Tutorial Nurani Sejahtera. Bandung.
- Depdiknas, 2006. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 22 Tahun 2006. Tentang Standar Isi*. Jakarta: Depdiknas.
- Depdiknas, 2016. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 24 Tahun 2016. Tentang Kompetensi Inti*. Jakarta: Depdiknas.
- Depdiknas. 2008. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Dini, Safitri, Tri Asih Wahyu Hartati, 2016, 'Kelayakan Aspek Media dan Bahasa dalam Pengembangan Buku Ajar dan Multimedia Interaktif Biologi Sel', *Florea, Vol. 3 No.2*.
- Eliza, Fivia, 2013, 'Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Multimedia Interaktif Mata Kuliah Gambar Listrik yang Menggunakan Autocad pada Program Studi Pendidikan Teknik Elektro', *Jurnal Teknologi Informasi Pendidikan*, Col 6 No. (2), 63-89
- Ilyas dan R. Mursid, 2015, 'Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Multimedia Interaktif pada Pembelajaran Keterampilan Komputer dan Pengelolaan InformaSI', *Jurnal Teknologi Informasi & Komunikasi dalam Pendidikan*, Vol. 2, No. 2
- Kosasih, E. 2014. *Jenis-Jenis Teks*. Bandung: Yrama Widya.
- Kusumaningsih, Dewi. 2013. *Terampil Berbahasa Indonesia*. Yogyakarta: CV. Andi Offset. Majid, A. 2011. *Perencanaan Pembelajaran*. Jakarta: Rosda.
- Mahsun, M.S..2011. *Metode Penelitian Bahasa*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Muhtarom, Intan Indiaty, 2013 'Penerapan Perangkat Pembelajaran Berbasis Model STAD Bermedia CD Interaktif Pada Materi Geometri Bidang Datar', Vol. II.
- Munir. 2012. *Multimedia Konsep dan Aplikasi dalam Pendidikan*. Alfabeta. Bandung. Munir. 2008. *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*, Munir, *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*, Bandung: Alfabeta.

- Munadi, Y. 2008. *Media Pembelajaran*, Jakarta: GaungPersada.\
- Mudlofir, A. dan Fatimatur Rusdiah. 2017. *Desain Pembelajaran Inovatif*. Jakarta: Raja GrafindoPersada.
- Nurgiyanto, B. 2013. *Penilaian Pembelajaran Bahasa*. Yogyakarta: BPFY Yogyakarta.
- Nierenberg, Gerard I. 1992. *The Art of Negotiating (Seni Negosiasi)*. Semarang : Dahara Prize.
- Novi Niarti. 2017. *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Multimedia Interaktif pada Materi Menyimak Untuk Siswa Kelas Vi Sekolah Dasar*. (Tesis) Pascasarjana Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lampung. Lampung.
- Prastowo, A. 2013. *Pengembangan Bahan Ajar Tematik*. Diva Press: Jogjakarta.
- Sadiman, A. 2007. *Media Pendidikan*, Jakarta: Raja Grafindo.
- Sukmadinata, Nana S. 2007. *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Remaja Rosdakarya. Bandung
- Sutopo, A.H. 2013. *Multimedia Interaktif dengan Flash*. Graha Ilmu: Jakarta.
- Sudjana, N. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja.
- Sudjana, N dan Ahmad Rivai. 2007. *Teknologi Pengajaran*, Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian dan Pengembangan (Research and Development/ R&D)*. Bandung: Alfabeta
- Siswanto. 2017. *Penilaian dan Pengukuran Sikap dan Hasil Belajar Peserta Didik*, Klaten: Bosscript. _____. 2013. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sumiati, dkk. 2016. *Metode Pembelajaran*. Bandung: CV. Wacana Prim
- Suyanto, M., *Multimedia Alat Untuk Meningkatkan Keunggulan Bersaing*, (Yogyakarta: Andi, 2003), 20-21.

- Sanjaya, W. 2014. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Bandung: Kencana.
- Sanjaya, Wina. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*.
Bandung: Kencana Prenada Media Grup.
- Sudijono, Anas. 2009. *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo
- Tegeh, I.M. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Trisnaningsih, 2007, Pengembangan Bahan Ajar untuk Meningkatkan Pemahaman Materi Mata Kuliah Demografi Teknik, *Jurnal Ekonomi*, Vol. 4 No. 2., Universitas Lampung.
- Triwahyu Handoyo. 2011. *Pengembangan Media Interaktif Mata Pelajaran Biologi Sekolah Menengah Atas Kelas XI Ilmu Pengetahuan Alam Berbasis Animasi Menggunakan Adobe Flash*. (Tesis) Pascasarjana Teknologi Pendidikan Universitas Lampung.
Lampung.
- Uwes Anis Chaeruman, 2007, *Prinsip Pembelajaran dengan Sistem Belajar Mandiri*, <http://fakultasluarkampus.net/teknologipendidikan-instructional-tecnology/prinsip-belajar-mandiri/>, Diakses tanggal 29 April 2017.
- Widoyoko, S.P. 2014. *Penilaian Hasil Pembelajaran di Sekolah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Zubaidah, S. (2018). Mengenal 4C: Learning and Inovation skills untuk Menghadapi Revolusi Industri 4.0. Makalah: Disampaikan dalam seminar 2nd Science Education National Conference di Universitas Trunojoyo Madura 13 Oktober.