

DAFTAR PUSTAKA

- Harahap, S. R. (2019). Teknik Sinematografi Dalam Menggambarkan Pesan Optimisme Melalui Film Tenggelamnya Kapal Van Der Wijck. Pena Cendikia, 1(1).
- Batubara, H. H., & Ariani, D. N. (2016). Pemanfaatan Video sebagai Media Pembelajaran Matematika SD/MI. Muallimuna, 2(1).
- ANDRE, K. (2020). Pengaruh Online Consumer Review oleh Car Review Channel di Youtube terhadap Keputusan Pembelian (Survei pada Konsumen Mobil di Kota Padang) (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).
- Syaparuddin, S., & Elihami, E. (2020). Peningkatan Motivasi Belajar Siswa Melalui Video Pada Pembelajaran Pkn Di Sekolah Paket C. Jurnal Edukasi Nonformal, 1(1).
- Muhammad, M. M., & Fuad, A. J. (2020). Realisasi Model Pembelajaran Discovery Learning Dan Kecakapan Abad 21 Dalam Materi Malaikat Selalu Bersamaku (Doctoral Dissertation, Institut Agama Islam Imam Ghozali Cilacap).
- Daryanto, Karim, Syifaul. 2016. "Pembelajaran Abad 21". Malang: Gama Media.

Siwi, M. K., & Yani, S. R. (2020). Analisis Penggunaan Media Sosial Dan Sumber Belajar Digital Dalam Pembelajaran Bagi Siswa Digital Native Di SMAN 2 Painan. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 13(1).

Prawiradilaga, Dewi Salma. 2012. "Wawasan Teknologi Pendidikan". Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Ibrahim, Nurdin. 2013. "Perspektif Pendidikan Terbuka Jarak Jauh". Jakarta: Bumi Aksara.

Sedyani, T. (2017). Integration of Audio-Visual Multimedia for Special Education Pre-Service Teachers' Self Reflections in Developing Teaching Competencies. *Journal of Education and Practice*, 8(6).

Hamid, Hamdani. 2013. "Pengembangan Sistem Pendidikan di Indonesia". Bandung: Pustaka Setia.

Januszewski, Alan & Molenda, Michael. 2008. "Educational Technology". New York: Routledge.

Sugiyono. 2013. "Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan RnD". Bandung: Alfabeta.

Uno, Hamzah B. 2013. "Teori Motivasi dan Pengukurannya". Jakarta: Bumi Aksara.

Yamin, Martinis. 2010. "Desain Pembelajaran Berbasis Tingkat Satuan Pendidikan". Jakarta: Gaung Persada Press.

Mudjiman, Haris. 2015. "Belajar Mandiri". Surakarta: UNS Press.

Makmun, Abin Syamsudin 2012. "Psikologi Kependidikan: Perangkat Sistem Pengajaran Modul". Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Prastowo, Andi. 2013. "Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif". Jojakarta: DIVA Press.

Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Atas. 2017. "Panduan Praktis Penyusunan *E-Modul*". Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.

Anwar, Ilham. 2010. "Pengembangan Bahan Ajar Bahan Kuliah Online". Bandung: Direktori UPI.

Herawati, N. S., & Muhtadi, A. (2018). Pengembangan modul elektronik (e-modul) interaktif pada mata pelajaran Kimia kelas XI SMA. *Jurnal inovasi teknologi pendidikan*, 5(2).

Pribadi, Benny A. 2010. "Model Desain Sistem Pembelajaran". Jakarta: Dian Rakyat.

Dick, Walter & Carey, Lou. 2015. "The Systematic Design of Instruction", United State: Addison-Wesley Educational Publisher Inc.

Prawiradilaga, Dewi Salma. 2015. "Prinsip Disain Pembelajaran". Jakarta: Kencana.

Muhammad, Afandi & Badarudin. 2011. "Perencanaan Pembelajaran". Bandung: Alfabeta.

Sanjaya, Wina. 2015. "Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran". Jakarta: Kencana Prenada Group.

Admin Padamu. 2016. "Desain Pembelajaran Model ADDIE". (<https://www.padamu.net>). Diakses pada 15 Juli 2020 pukul 23.19 WIB.

Branch, R. Maribe. 2009. "Instructional Design: The ADDIE Approach". Boston: Speinger US.

Rijal, Bait Syaiful. 2014. "Pengembangan Modul Elektronik Perakitan dan Instalasi Komputer Sebagai Sumber Belajar Untuk Kelas X SMK PIRI 1 Yogyakarta". Yogyakarta: UNY.

Amiroh, 2021. "Kenapa Harus Articulate Storyline?" (<https://amiroh.web.id/kenapa-harus-articulate-storyline/>) Diakses pada 20 Agustus 2021 pukul 18:01 WIB.