

## DAFTAR PUSTAKA

Anderson, Ronald (2011) Pemilihan dan Pengembangan Media untuk Pembelajaran Jakarta: Rajawali

Arysad, Azhar (2013) Media Pembelajaran, Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada

Barbara B. Seels dan Rita C. Richey, Teknologi Pembelajaran: Definisi dan Kawasannya, Penerj. D.S. Prawiradilaga, R. Rahardjo, dan Y. Miarso, (Jakarta, Ikatan Profesi Teknologi Pendidikan Indonesia (IPTPI)

Benny A. Pribadi, (2009) Model Desain Sistem Pembelajaran, Jakarta: PT Dian rakyat

Dra. Evita Adnan, M.Si, dikk. (2016) Perkembangan Peserta Didik. Jakarta: UNI Press

Effendy, H. (2015) Teknologi pembelajaran: Perspektif baru dalam pembelajaran. Bandung: Remaja Rosdakarya

Hamzah B dan Nima Lamatenggo, (2011) Teknologi Komunikasi dan Informasi Pembelajaran, Jakarta: Bumi Aksara

Hari Soetjiningsih, Christiana (2012) Perkembangan Anak Sejak Pembuahan sampai dengan Kanak-Kanak Akhir, Jakarta: Prenada

Jean Piaget, (1947) The Psychology of Intelligence England: Great Britain

Kountur, Ronny (2004) Metode Penelitian. Jakarta: PPM

Miarso, Yusufhadi, (2004) Menyemai Benih Teknologi Pendidikan, 2nd ed. Jakarta: Prenada Media Group

Nur Kumala, Farida (2016) Pembelajaran IPA SD Jakarta : Ediiide Infografika

Prastowo, Andi (2013) Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif

Yogyakarta: Diva Press Prawiradilaga, Dewi S (2013) Mozaik Teknologi Pendidikan E-Learning. Jakarta: Kencana Prenada Media Group

Prawiradilaga, Dewi S Mozaik Teknologi Pendidikan E-Learning, 1st ed. (Jakarta: Kencana, 2013).

Prawiradilaga, Dewi S Wawasan Teknologi Pendidikan (Jakarta: Kencana, 2012).

Rahyubi, Heri, (2012) Teori-Teori Belajar dan Aplikasi Pembelajaran Motorik, (Deskriptif dan Tinjauan Kritis), Cet-I, Bandung: Nusa Media

Riyana, Cipi (2007) Pedoman Pengembangan Media Video, Jakarta: P3AI UPL

Rukminingsih, dkk. (2020) Metode Penelitian Pendidikan Penelitian Kuantitatif, Penelitian Kualitatif, Penelitian Tindakan Kelas Sleman: Erhaka Utama

Sadiman, Arief (2010) Media Pendidikan Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya Jakarta PT. Raja Grafindo Persada

Smaldino, Sharon F. Deborah L Lowther dan James D. Russel (2011) Instructional Technology and Media for Learning Jakarta: Kencana Prenada Media Group

Sugiyono, (2012) Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D). Jakarta: Alfabeta

Susanto, H. (2015) Media pembelajaran: Pengertian, pengembangan, dan pemanfaatannya. Jakarta: Kencana

Trianto (2011) Modal Pembelajaran Terpadu Jakarta: PT Bus Aksara

Warsita, Bambang (2008) Teknologi Pembelajaran Landasan dan Aplikasinya Jakarta: Reiska Cipta

Yus Badudu, (1996) Kamus Besar Bahasa Indonesia, Jakarta: Pustaka Sinar Harapan

Depdiknas Republik Indonesia, Undang-Undang Republik Indonesia nomor 20 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Jakarta Depdiknas 2003)

UU No. 20 Tahun 2003, Sistem Pendidikan Nasional, Bab 6, Pasal 6, Ayat 1 UU Sistem Pendidikan Nasional tahun 2003

Fernandita Ardhiyanti, "Efektifitas Penggunaan Video Sebagai Media Pembelajaran Untuk Siswa Sekolah Dasar" Nautical : Jurnal Ilmiah Multidisiplin Vol 1 No 1 April 2022 (Open access: : <https://jurnal.arkainstitute.co.id/index.php/nautical/index>)

Lisda Pasti Gantina, Ida Maryati\*, Tetti Solehati "Efektifitas media audio-visual dalam proses pendidikan kesehatan reproduksi pada wanita usia

subur”, *Holistik Jurnal Kesehatan*, Volume 18, No.1, Maret 2024: 114-123

Lysa Angrayni dan Yusliati, *Efektivitas Rehabilitasi Pecandu Narkotika Serta Pengaruhnya Terhadap Tingkat kejahatan Di Indoneisa (Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2018)*, 13-14.

M Miftah, “Fungsi, Dan Peran Media Pembelajaran Sebagai Upaya Peningkatan Kemampuan Belajar Siswa,” n.d., 95–105.

Meltzer. The relationship between mathematics preparation and conceptual learning gains in physics: a possible, hidden variable. In diagnostic pretest scores, Department of physics and Astronomy, Iowa State University, Ames, Iowa 50011 2002, *Jurnal Am. J. Physic.* hal. 3.

Munawaroh, “Modul 1 Konsep Dasar Ilmu Pendidikan,” *Pedagogi* 4, no. 3 (2021): 57–71,

<http://marefateadyan.nashriyat.ir/node/150>. pada 26 Oktober 2021

<https://binus.ac.id/knowledge/2019/07/penerapan-9-event-dalam-pembelajaran-menurut-gagne/> (diakses 1 Mei 2024 pukul 22.45)

<https://ditpsd.kemdikbud.go.id/artikel/detail/hal-hal-esensial-kurikulum-merdeka-di-jenjang-sd> (diakses tanggal 20 Mei 2024, pukul 21.23)

