

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, Dedy Y. 2016. Pengaruh Penerapan Metode Pembelajaran Resitasi Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa. *Jurnal SAP Vol. 1 No. 2 Desember 2016*. ISSN:2527-967X.
- Alwan, Muhammad. 2018. Pengembangan Multimedia E-Book 3D Berbasis Mobile Learning Untuk Mata Pelajaran Geografi SMA Guna Mendukung Pembelajaran Jarak Jauh. *Jurnal At-Tadbir STAI Darul Kamal NW Kembang Kerang* .Volume I No 2 Tahun 2018. Halaman 26-40
- Arifin, Zainal. 2014. *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru*. Bandung. Remaja Rosdakarya.
- Arista, Fitra Suci, and Heru Kuswanto. "Virtual Physics Laboratory Application Based on the Android Smartphone to Improve Learning Independence and Conceptual Understanding." *International Journal of Instruction 11.1* (2018): 1-16
- Arsyad, Azhar. 2017. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Asyhar, Rayandra. 2012. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: Referensi Jakarta.
- Candrawati, Sri Rahayau. 2016. "Pemanfaatan E-Learning Dalam Pembelajaran." *Jurnal Cakrawala Kependidikan Cakrawala Kependidikan*. Halaman 172–181.
- Darwisyah, W., Hidayat, A., & Asyiah, N. (2021). The Effect of the Use of Audio-Visual Media on Students' Learning Outcomes in Indonesian Language Learning. *International Journal of Emerging Technologies in Learning*, 16(4), 67-79
- Daryanto. 2016. *Media Pembelajaran Peranannya Sangat Penting dalam Mencapai Tujuan Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Deb, Sagarmay. 2011. "Effective Distance Learning in Developing Countries Using Mobile and Multimedia Technology" *International Journal of Multimedia and Ubiquitous Engineering*. Vol. 6, No. 2, April 2011 Halaman 33-40.
- Djamarah, Syaiful Bahri dan Aswan Zain. 2013. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Endarnoto, Sri Krisna. 2011. "Traffic Condition Information Extraction & Visualization From Social Media Twitter For Android Mobile Application" *Proceedings of the 2011 International Conference on Electrical Engineering and Informatics. IEEE*,

- Fatimah, Ibda. 2015. *Jurnal Intelektualita* Volume 3, Nomor 1, Januari-Juni 2015. 27-38.
- Hamalik, Oemar. 2015. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hamid, S., & Kusumaningrum, R. (2021). The Effectiveness of E-Learning on Students' Learning Outcomes During COVID-19 Pandemic. *Journal of Educational Sciences*, 5(1), 15-28
- Handayani, Sari. 2019. *Upaya Meningkatkan Keterampilan Literasi Awal Melalui Media Big Book*. Prosiding Seminar Nasional. Hal.1-7.
- Hanum, Numiek Sulisty. "Keefetifan e-learning sebagai media pembelajaran (studi evaluasi model pembelajaran e-learning SMK Telkom Sandhy Putra Purwokerto)." *Jurnal Pendidikan Vokasi* 3.1 (2013).
- Hartanto, Wiwin. (2016). "Penggunaan E-Learning Sebagai Media Pembelajaran", *Jurnal Pendidikan Ekonomi*. No.1 Halaman 1-18
- Huda, Muallimul. 2018. Pembelajaran Berbasis Multimedia dan Pembelajaran Konvensional: (Studi Komparasi Di Mts. Al-Muttaqin Plemahan Kediri). *Jurnal Penelitian, Vol. 10, No. 1, Februari 2016*. 126-146.
- Indriana. Dina. 2011. *Ragam Alat Bantu Media Pengajaran*. Jogjakarta : Diva Perss
- Irawati, R., Sudrajat, A., & Nuraeni, A. (2020). The Effect of Interactive Multimedia on Students' Learning Outcomes in Biology. *Journal of Biology Education*, 9(2), 99-106
- Jannah, N. & Adhikara, A. (2019). The development of interactive multimedia based on inquiry method to improve students' learning outcomes in chemistry. *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*, 8(4)
- Jihad, A dan Haris, Abdul. 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Presindo.
- Judiani R., & Nugroho, L. E. (2018). Development of Interactive Multimedia Learning Based on Problem-Based Learning (PBL) Model to Improve Critical Thinking Skills. *Journal of Physics: Conference Series*, 1028(1),012106
- Kemdikbud. 2020. *Modul Guru Belajar Seri Masa Pandemi*. Jakarta: Kemdikbud
- KESKIN, N.O. 2011. The Current Perspectives, Theories And Practices Of Mobile Learning. *The Turkish Online Journal of Educational Technology* .April 2011, vol. 10, No.2, Halaman 202-2084
- Kustandi, Cecep. 2011. *Media Pembelajaran Manual dan Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia.

- Kusuma, Jaka Wijaya dan Hamidah. 2020. Perbandingan Hasil Belajar Matematika Dengan Penggunaan Platform Whatsapp Group Dan Webinar Zoom Dalam Pembelajaran Jarak Jauh Pada Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* Volume 5 Nomor 1 Halaman 97-106
- Maskur, Ruhban, Nofrizal Nofrizal, and Muhamad Syazali. 2017. "Pengembangan Media Pembelajaran Matematika dengan Macromedia Flash." *Al-Jabar: Jurnal Pendidikan Matematika* Vol. 8.2 Halaman 177-186.
- Munadi, Yudhi. 2013. *Media Pembelajaran*. Jakarta : GP Press Group.
- Munir. 2009. *Pembelajaran Jarak Jauh Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: Alfabeta.
- Nanda, Oktama Azarya, and Insih Wilujeng. "The Effectiveness of Android-assisted Optical Devices Learning to Improve Students' Conceptual Understanding." *Jurnal Penelitian dan Pembelajaran IPA* 4.2 (2018): 105-115.
- Nurjani. 2018. *Literasi Pada Pembelajaran Menulis Bagi Anak Sekolah Dasar dan Pemanfaatannya*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Nurseto, Tejo. 2011. "Membuat media pembelajaran yang menarik." *Jurnal Ekonomi dan Pendidikan* Vol. 8.1
- Pakpahan, Roida. Fitriani, Yuni. 2020. Analisa Pemanfaatan Teknologi Informasi Dalam Pembelajaran Jarak Jauh Di Tengah Pandemi Virus Corona Covid-19. *Jisamar: Journal of Information System, Applied, management, Accounting and Reserch*. Vol. 4. Halaman 30-36
- Prasetya, Marzuqi Agung. 2015. "E-Learning Sebagai Sebuah Inovasi Metode Active Learning," *Edukasia : Jurnal Penelitian Pendidikan Islam*. No. 2 . Halaman 319–338.
- Prawiyogi, Anggi Giri. 2020. Efektifitas Pembelajaran Jarak Jauh Terhadap Pembelajaran Siswa Di Sdit Cendekia Purwakarta. *Jurnal Pendidikan Dasar*. Halaman 94-101
- Purwanto, A., Pramono, R., & Asbari, M. (2020). The Effect of Multimedia Learning on Students' Learning Outcomes in the Era of Industrial Revolution 4.0. *International Journal of Instruction*, 13(1), 113-126
- Purwanto. 2014. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Pusvyta, Sari. 2019. Analisis Terhadap Kerucut Pengalaman Edgar Dale dan Keragaman Gaya Belajar Untuk Memilih Media Yang Tepat Dalam Pembelajaran. *Jurnal Manajemen Pendidikan*. Vol. I No. 1, Januari 2019. ISSN : 2655-9331. 58-78.

- Rahmawati, I. (2016). *Pelatihan Dan Pengembangan Pendidikan Jarak Jauh Berbasis Digital Class Platform*. Edmodo. November, 593–607
- Rifa'i, Achmad dan Catharina Tri Anni. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Semarang: UNNES Press.
- Rusman, 2012. *Model-model Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Raja Grafindo Persada : Jakarta
- Sadiman, dkk. 2014. *Media Pendidikan : Pengertian, pengembangan dan pemanfaatannya*. Depok: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sanjaya, Wina. 2016. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Sari, S., & Rahman, F. (2019). The Effectiveness of Using YouTube as a Media in Learning English on Students' Learning Outcomes. *Journal of English Education and Teaching*, 3(2), 120-130
- Setyawan, Adib Rifqi. 2020. Lembar Kegiatan Literasi Sainifik untuk Pembelajaran Jarak Jauh Topik Penyakit Coronavirus 2019 (COVID-19). *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*. Volume 2 Nomor 1 April 2020 Halaman 28-37
- Shodiq, Imam Ja'far dan Zainiyati, Husniyatus Salamah. 2020. Pemanfaatan Media Pembelajaran E-Learning Menggunakan Whatsapp Sebagai Solusi Ditengah Penyebaran Covid-19 Di Mi Nurulhuda Jelu. *Al-Insyiroh: Jurnal Studi Keislaman*. Vol. 6, No. 2, September 2020. Halaman 144-159
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Sudjana, Nana dan Ahmad Rivai. 2011. *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sudjana, Nana. Rivai, Ahmad. 2011. *Media Pengajaran (Penggunaan dan Pembuatannya)*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sugiyono. 2013. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Sukmadinata, Nana S. 2003. *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sukmadinata, Nana S. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sunarsih Sri. 2020. Upaya Meningkatkan Pembelajaran Tematik Melalui Model Pembelajaran Direct Instruction Pada Siswa Kelas II SDN 01 Mojorejo Kota Madiun Tahun Pelajaran 2017/2018. *Jurnal Revolusi Pendidikan*. Vol. III No. 1 Th. 2020. 63-71.

- Sundayana, Rostina. 2018. *Media dan Alat Peraga dalam Pembelajaran Matematika*. Bandung. Alfabeta.
- Suryani, Nunuk. dkk. 2018. *Media Pembelajaran Inovatif dan Pengembangannya*. Bandung. Remaja Rosdakarya.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Susilo, Sigit Vebrianto, dkk. 2020. *Pengaruh Media Big Book Terhadap Keterampilan Menulis Puisi Siswa Sekolah Dasar*. Volume 7, Nomor 1. Hal.87-97.
- Tiurma, Lisner, and Heri Retnawati. 2014. "Keefektifan Pembelajaran Multimedia Materi Dimensi Tiga Ditinjau Dari Prestasi Dan Minat Belajar Matematika di SMA." *Jurnal Kependidikan: Penelitian Inovasi Pembelajaran* 44.2
- Victorianus Aries Siswanto. 2012. *Strategi dan Langkah-langkah Penelitian* Ed. 1. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Winataputra, Udin S. 2014. *Hakikat Belajar & Pembelajaran*. Jakarta: Pusat Penerbitan Universitas terbuka.
- Wirawan, I. Made Agus, and Ida Bagus Made Ludy Paryatna. 2018. "The Development of an Android-Based Anggah-Ungguhing Balinese Language Dictionary." *International Journal of Interactive Mobile Technologies (IJIM)* 12.1 halaman 4-18.
- Yektyastuti, Resti, and Jaslin Ikhsan. 2016. "Pengembangan media pembelajaran berbasis android pada materi kelarutan untuk meningkatkan performa akademik siswa SMA." *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA* 2.1 Halaman 88-99.
- Yuangga, Kharisma Danang. 2020. Pengembangan Media dan Strategi Pembelajaran Untuk Mengatasi Permasalahan Pembelajaran Jarak Jauh Di Pandemi Covid- 19. *Jurnal Guru Kita*. Vol. 4 No. 3 Juni 2020. Halaman 51-58.