

DAFTAR LITERATUR

- Akdon dan Riduwan. 2010. *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*. Bandung: Cv. Alfabeta.
- _____. 2015. *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*. Bandung: Cv. Alfabeta.
- Ali Aiza, Mahamod Zamri. 2014. Analisis Keperluan terhadap Penggunaan Sasaran Video pembelajaran Pendekatan Berdasarkan Bermain bagi Pengajaran dan Pembelajaran Kemahiran Bahasa. *Jurnal Kurikulum dan Pengajaran*. Vol 13. No 1. Univesitas Kebangsaan Msalaysa.
- Amri, Sofan. 2010. *Kontruksi Pengembangan Pembelajaran*. Jakarta: Prestasi Pustakarya.
- Arsyad, Azhar. 2005. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- _____. 2011. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Ataji, Hafis M Kaunang., Agus Sujarwanta., dan Muhfahroyin. 2021. Analisis Pengembangan Modul Berbasis *Video Asistant* menggunakan *Link QR CODE* Terintegrasi AIQuran dan hADIS materi SMA Sistem Reproduksi Manusia. *Bioedusina Jurnal Pendidikan Biologi*. 6 (2) Desember 2021.
- Aziza, Afifah Nurrahmah., Helendra., Syamsurizal, Ardi, Relsas Yogica. 2022. Validitas E-Video Berbantuan Video Pembelajaran tentang Materi Jaringan Hewan untuk SMA *The Validity of E-Videoe Assisted by Learning Videos about Animal Tissue for SMA*. *Jurnal Pendidikan Biologi* E-Issn: 2809-6711. Volume 2, Nomor 1. Universitas Negeri Padang.
- Buzan, Tony. 2010. *Buku Pintar Mind Map*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Campbell, N.A., Reece, J., Mitchell, L.G. 1999. *Biologi. Jilid 2. Edisi Kedua*. Alih Bahasa: Wasmen. Jakarta: Erlangga.
- Chandra, E. 2011. Efektivitas Media Pembelajaran dalam Pembelajaran Biologi. *Jurnal Holistik*, Vol 12. No 1. Depdiknas. 2008. Panduan Pengembangan Bahan Ajar. Jakarta: Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Elpira, N. 2015. Pengaruh Penggunaan Media Power Point terhadap Minat dan Hasil Belajar IPA Peserta didik Kelas IV SD. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*. Vol. 2 No.1.
- Emda, A. 2017. Laboratorium sebagai Sarana Pembelajaran dalam Meningkatkan Pengetahuan dan Keterampilan Kerja Ilmiah. *Lantanida Journal*. Vol. 5. No 1.
- Hamidah, A. 2014. Persepsi Siswa tentang Kegiatan Praktikum Biologi di Laboratorium SMA Negeri de-Kota Jambi. Sainmatika: *Jurnal Sains dan Matematika* Universitas Jambi, 8(1), 221111.

- Herdianawati, S., H. Fitrihidajati, dan T. Purnomo. 2013. Pengembangan Lembar Kegiatan Siswa (LKS) Inkuiri Berbasis Berpikir Kritis pada Materi Daur Biogeokimia Kelas X. *Jurnal Bio Edu* vol.2/no.1.
- Karwono, dan Mularsih. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Raja Grafindo Persada: Jakarta.
- Khotimah, Husnul., Titin Sunaryati., Sri Suhartini. 2020. Penerapan Media Gambar sebagai Upaya dalam Peningkatan Konsentrasi Belajar Anak Usia Dini Sita. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini* ISSN: 2549-8959 (Online) 2356-1327 (Print) Volume 5 Issue 1 (2021) Pages 676-685. Jakarta, Indonesia.
- Kinanti, Armya Aisyiyah. 2015. Pengembangan multimedia Interaktif Jaringan Hewan sebagai Suplemen Pembelajaran Biologi di SMA. Under Graduates thesis, Universitas Negeri Semarang.
- Kurniawati Juliana, Baroroh, Siti. 2017. Literasi Media Digital Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Bengkulu. *Jurnal Komunikator* Vol. 8 No. 2. Bengkulu: Universitas Muhammadiyah Bengkulu.
- Magdalena, Ina., Amilanadzma Hidayah., dan Tiara safitri. 2021. Analisis Kemampuan Peserta Didik pada Ranah Kognitif, Afektif, Psikomotorik Siswa Kelas II B Sdn Kunciaran 5 Tangerang. *Jurnal Pendidikan dan Ilmu Sosial* Volume 3, Nomor 1, Maret 2021; 48-62. Universitas Muhammadiyah Tangerang.
- Mulyani, Fitri., Nur Haliza. 2021. Analisis Perkembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (IPTEK) dalam Pendidikan. *Jurnal Pendidikan dan Konseling Research & Learning in Faculty of Education*. JPdK Volume 3 Nomor 1 Tahun 2021 Halaman 101-109. Universitas Pahlwan Tuanku Tambusai.
- Nafiah, Alvin. 2018. Validitas Lembar Kegiatan Siswa Berbasis Pendekatan Salingtemas pada Materi Ekosistem Kelas X SMA. *Bioedu*. Vol. 7 No. 1 Januari 2018. ISSN: 2302- 9528.
- Nurmaningsih, Jekti, D. S., & Jamaluddin. 2013. Pengembangan Media Animasi Biologi dan Efektivitas terhadap Peningkatan Minat serta Hasil Belajar Peserta didik SMA Negeri 7 Mataram. *Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains* Edisi 1, Vol 1. No 1.
- Pitasari, Y., Abdul, R., Kasrina. 2018. Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berdasarkan Studi Pengaruh Osmosis terhadap Warna Mata. *Diklabio: Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Biologi* 2 (2) : 16-21. (Online). (<https://ejournal.unib.ac.id/index.php/jppb/article/view/6799>). Diakses 08 Januari 2019.
- Prasetyo. 2015. *Teryata Penelitian Itu Mudah*. Jakarta: Edunomi.
- Purwanti, B. 2015. Pengembangan Media Video Pembelajaran Matematika dengan Model Assure. *Jurnal Kebijakan Dan Pengembangan Pendidikan*, 3(1). <https://doi.org/10.22219/jkpp.v3i1.2194>.

- Putra, Nusa. 2013. *Research dan Development Penelitian dan Pengembangan*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Radiopoetro. 1990. *Zoologi*. Jakarta: Erlangga.
- Semiawan, Conny R. Prof.Dr. 2008. *Belajar dan Pembelajaran Prasekolah dan Sekolah Dasar*. Jakarta:PT Index.
- Sugiyono. 2016. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardi. 2008. *Metodologi Penelitian Pendidikan, Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Sukiman. 2012. *Pengembangan Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Pedagogia. Supranto, J. 2000. *Statistik (Teori dan Aplikasi) Edisi Keenam*. Jakarta: Erlangga. UU No. 20 Tahun 2003. Pengertian Kurikulum.
- Suryanil Lely dan Yasinta Yenita Dhiki. 2020. Pengaruh Media Pembelajaran terhadap Hasil Belajar Geometri Ruang pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Matematika. *Jurnal Pendidikan Matematika Universitas Flores*. Universitas Flores.
- Suryansyah, Titi., Suwarjo. 2016. Pengembangan Video Pembelajaran untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Kognitif Siswa Kelas IV SD. *Jurnal Prima Edukasia*, Print ISSN: 2338-4743, Online ISSN: 2460-9927. Volume 4 – Nomor 2, Juli 2016, (209 - 221).
- Tamira Putri Velia dan Ristono, 2021. Pengembangan Media Berbentuk Atlas Jaringan Hewan Berbasis Android untuk Peserta Didik SMA/MA. *Biodidaktika: Jurnal Biologi dan Pembelajarannya*. Volume 17 (2), p- ISSN: 1907-087x EISSN: 2527-4562.
- Tivani, I., Paidi. 2016. Pengembangan LKS Biologi Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Karakter Peduli Lingkungan. *Jurnal Inovasi Pendidikan* 2(1): 35-45. (Online). (<https://journal.uny.ac.id/index.php/jipi/article/view/8804>). Diakses 8 Januari 2019.
- Triana, Prita. Hening Widowati, dan Achyani. 2021. Pengembangan Multimedia Interaktif Pembelajaran IPA pada Materi Keseimbangan Lingkungan dengan Mengintegrasikan Nilai-nilai Keislaman untuk Menumbuhkan Sikap Peduli Lingkungan. *Bioedukasi Jurnal Pendidikan Biologi Universitas Muhammadiyah Metro*. Vol 12 No 2 November 2021.
- Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Surabaya: Kencana.
- _____. 2015. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Tsany Ahmad Annajml. 2015. Pengembangan Video pembelajaran Pembelajaran Berbasis Makalah pada Mata Pelajaran Dasar dan Pengukuran Listrik

untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Di Kelas X TIPTL SMK Negeri 7 Surabaya. *Volume 4 Nomor 02*.

Wahyuni. 2021. The Use Of Tutorial Video In Learning Energy Sources. *International Journal of Elementary Education*. Volume 5, Number 3, Tahun 2021, pp. 479-487P-ISSN: 2579-7158E-ISSN: 2549-6050Open Access: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/IJEE>*Corresponding author.

Zainiyati, Husniyatus Salamah. 2017. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis ICT Konsep dan Aplikasi pada Pembelajaran Pendidikan Agama Islam*. Jakarta: Kencana.