

DAFTAR RUJUKAN

- Adi Hartono, dkk. (2020). Identifikasi Tumbuhan Tingkat Tinggi (*Phanerogamae*) di Kampus II UINSU. *Jurnal Biolokus: Jurnal Penelitian Pendidikan Biologi dan Biologi Volume 3 No. 2*, 305.
- Ahmad, Che Nidzam Che, dkk., (2020). Practical Video (V-Lab) For Teaching and Learning Biology Secondary School in Malaysia. *European Journal of Molecular & Clinical Medicine Volume 07 Issue 02*, 6094.
- Almuazam, Bondan Gayuh. (2017). Keefektivan Penggunaan Media Video Pembelajaran “Rifan Anak Merdeka” Terhadap Hasil Belajar Bahasa Jawa Kelas VI MI Diponegoro 03 Karangklesem. Semarang: Universitas Negeri Semarang, 4.
- Andreas LO & Gusmaretta Y. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Mata Kuliah Mekanika Tanah Dan Teknik Pondasi Berbasis Video Tutorial. *Laras. J Chem Inf Model Vol. 53 No. 9*, 89-99.
- Anjarwati, Kusuma Wardany Sulis. (2020). Kelayakan Instrumen Penilaian Higher Order Thinking Skills pada Materi Lingkungan. *ISEJ: Indonesian Science Education Journal Vol. 1, No. 3*, September 2020, 226-237.
- Ardiman, Kanisius, dkk. (2021). Pengembangan Video Pembelajaran Berbasis Praktikum Dalam Pembelajaran Daring Materi Titrasi Asam Basa Kelas XI SMAN 5 Ponorogo. *Jurnal Beta Kimia Vol 1 No 1*, 26.
- Asmoro, S. W. (2019). *Teknik Pengolahan Audio dan Video SMK/MAK Kelas XII. Kompetensi Keahlian Media, Program Keahlian Teknik Komputer dan Informatika*. Yogyakarta: ANDI.
- Ayuningrum, Fishka. (2012). Skripsi: Pengembangan Media Video Pembelajaran untuk Siswa Kelas X pada Kompetensi Mengolah Soup Kontinental di SMK N 2 Godean. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta, 24-26.
- Azizah. (2019). Skripsi: Pengembangan Media Pembelajaran Stopmotion Berbasis Inquiry Menggunakan Model Borg and Gall. Jember: Universitas Jember, 53.
- Budi, Triton Prawira. (2006). *SPSS 13.0 Terapan; Riset Statistik Parametrik*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Dahlia. (2020). Development of Herbarium Book as Biology Instructional Media in Plant Morphology Subject for Biology Education Undergraduate

- Students, University of Pasir Pangaraian. *Bioeducational Journal*, 4(1), 10-19.
- Demanta, Panggabean, dkk. (2021). Pembuatan Media Video Pembelajaran Fisika SMA dengan Whiteboard Animation. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Dewi, Dian Ayunita Nugraheni Nurmala(2018). Artikel: *Modul Uji Validitas dan Reliabilitas*, Semarang: Universitas Diponegoro, 1 diakses dari www.researchgate.com pada 14 Mei 2022 pukul 15.00 WIB
- Effendi, Hansi & Yeka Hendriyani. (2016). Pengembangan Model Blended Learning Interaktif dengan Prosedur Borg and Gall. *International Seminar on Education (ISE) 2nd*, 65-66.
- Ernawati, Iis & Totok S. (2017). Uji Kelayakan Media Pembelajaran Interaktif Pada Mata Pelajaran Administrasi Server. *Jurnal Electronics, Informatics and Vocational Education Vol. 2 No. 2*, 207.
- Erniwati, dkk. (2014). Penggunaan Media Praktikum Berbasis Video dalam Pembelajaran IPA-Fisika untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Suhu dan Perubahannya. *Journal Sains dan Pendidikan Fisika Vol. 10 No. 3*, 277.
- Fitriyah, Dina. (2021). Pengembangan Video Tutorial Praktikum Kimia Umum Berbasis Kehidupan Sehari-hari di Masa Covid-19 (Studi Kasus Pendidikan Kimia Universitas Maritim Raja Ali Haji Tanjungpinang). *Journal of Education and Teaching Vol. 2 No. 1*.
- Forbes, H., dkk. (2016) Uses of Videos to Support Teaching and Learning of Clinical Skills in Nursing Education: A Review. *In Nurse Education Today Vol. 42*.
- Handayani, Rima. (2020). Skripsi: Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Tutorial pada Praktikum Sistem Pencernaan di SMAN 1 Ungaran. Semarang: Universitas Negeri Semarang, 3.
- Hayati, Suci Noor, dkk. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Video Pada Patient Safety Virtual Education. *Risenologi Vol. 6 No. 1*, 38.
- <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/pengembangan>, diakses pada 12 November 2021 pukul 19.00 WIB
- IGAA Nopiantri & AAG Agung. (2021). Meningkatkan Hasil Belajar Melalui Video Pembelajaran pada Materi Keberagaman Budaya Bangsaaku Bermuatan Masalah Sosial. *Journal Edutech Undiksha Vol. 8 No. 1*, 80.

- Ketut, Agustini. & Jero Gede Ngarti. (2020). Pengembangan Video Pembelajaran Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Menggunakan Model R&D. *Jurnal Ilmiah Pendidikan dan Pembelajaran Vol. 4 No. 1*, 62-78.
- Khasanah, Uswatun. (2019). Skripsi: Pengaruh Strategi Crossword Puzzle Terhadap Hasil Belajar Fiqih Siswa Kelas VIII MTs Ibnu Daud Karang Raja Kabupaten Lampung Selatan. Lampung: UIN Raden Intan Lampung, 43-44.
- Khurniawan, A.W & Alkibzi, M. (2019). Evaluasi Pelaksanaan Pendidikan Jarak Jauh di Sekolah Menengah Kejuruan. *Vocational Education Policy, White Paper, 1 No. 13*.
- Liao, Chin Wen, dkk. (2019). The Interactivity of Video and Collaboration for Learning Achievement, Intrinsic Motivation, Cognitive Load, and Behavior Patterns in a Digital Game-Based Learning Environment. *Computers and Education*, 133.
- Magdalena, Ina, dkk. (2020). Analisis Penggunaan Teknik Pre-Test dan Post-test pada Mata Pelajaran Matematika dalam Keberhasilan Evaluasi Pembelajaran di SDN Bojong 04. *Jurnal Pendidikan dan Ilmu Sosial Volume 3 Nomor 2*, 154.
- Muhartati, Erda & Azza Nuzulah Putri. (2020). Pengembangan Media Album Herbarium Tumbuhan Spermatophyta di Wilayah Kota Tanjungpinang. *Jurnal Pedagogi Hayati Vol. 4, No. 2*, 73.
- Mustabsyirah. (2017). Skripsi: Pengembangan Media Pembelajaran Praktikum Biologi Berbasis Video pada Materi Sistem Pencernaan di Kelas XI IPA MAN 2 Sinjai Utara Kabupaten Sinjai. Makassar: UIN Alauddin Makassar, 64.
- Nopiantari, I gusti Agung Ayu & Anak Agung Gede Agung. (2021). Meningkatkan Hasil Belajar Melalui Video Pembelajaran Pada Materi Keberagaman Budaya Bangsaku Bermuatan Masalah Sosial. *Jurnal Edutech Undiksha Vol. 8 No. 1*, 80.
- Nuritha, Citra dan Ayu Tsurayya. (2021). Pengembangan Video Pembelajaran Berbantuan Geogebra untuk Meningkatkan Kemandirian Belajar Siswa. *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika Volume 5 Nomor 1*, 60-61.
- Nuzulina, Ade Hadiati , dkk. (2015). Pengembangan Video Pembelajaran Fisika Pada Materi Fluida Statis Di SMA. *E-Journal Seminar Nasional Fisika Vol. 4*, 28.

- Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 Tentang Standar Nasional Pendidikan, hal. 3
- Pramudito, Aria. (2013). Skripsi: Pengembangan Media Pembelajaran Video Tutorial pada Mata Pelajaran Kompetensi Kejuruan Standar Kompetensi Melakukan Pekerjaan dengan Mesin Bubut di SMK Muhammadiyah 1 Playen. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta, 22.
- Putri, Gina Eka. (2014). Skripsi: Pengembangan Media Video Mata Pelajaran Keterampilan Menyulam untuk Siswa Tunagrahita Ringan Kelas XII di SMA Luar Biasa Negeri 1 Yogyakarta. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta, 21-22.
- Rahardjo, Sahid. (2021). Artikel: Cara Uji Independent Sample T Test untuk N-Gain Score dengan SPSS. diakses dari www.spssindonesia.com pada 03 April 2022 pukul 11.30 WIB
- Riyana, Rizki, dkk. (2017). Uji Validias Pengembangan Tes untuk Mengukur Kemampuan Pemahama Relasional Pada Materi Persamaan Kuadrat Siswa Kelas VIII SMP. *Jurnal Penelitian dan Pembelajaran Matematika Sekolah Vol 1 No 1 2017*, 63.
- Rubiyati, dkk. (2022). Efektivitas Penggunaan Video Tutorial untuk Meningkatkan Kinerja Siswa SMK. *Jurnal Imiah Citra Bakti Vol. 9 No. 1*, 124.
- Santoso, Singgih. (2019). *Mahir Statistik Parametrik Konsep Dasar dan Aplikasi dengan SPSS*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Saputro, Budiyo. (2017). *Manajemen Penelitian Pengembangan (Research & Development) Bagi Penyusun Tesis dan Disertasi*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kualitatif Kuantitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Uji Coba Instrumen Penelitian dengan Menggunakan MS Excel dan SPSS hal 9.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional
- Utama, Andhi Yoga Utama & Diana Ratnawati. (2018). Pengembangan Video Tutorial Dalam Pembelajaran Sistem Pengapian di SMK. *Jurnal Taman Vokasi, Vol. 6 No. 1*, 70.
- Utomo, Luhur Agus, dkk. (2020). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Multimedia Pembelajaran Interaktif Model Borg and Gall Materi Listrik Dinamis Kelas

X SMA Negeri 1 Marawola. *Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako JPFT Vol. 4 No.1*, 11.

Wijaya F.V & Suhartiningsih. (2021). Video Tutorial Sanggul Cepol Sebagai Media Pembelajaran Daring Di Era Covid-19. *Journal of Vocational and Technical Education, Vol 3. No.1*, 9-17.

Yasa, Gede Agus Arya Saputra. (2012). Pengembangan Bahan Ajar *Online* Mata Kuliah *Micro Teaching* dengan Model Borg & Gall pada Program S1 Pendidikan Bahasa Inggris STKIP Agama Hindu Singaraja. *Jurnal Teknologi Pembelajaran Indonesia, Vol. 1 No. 1*, 8