

## DAFTAR PUSTAKA

- Agung, Anak Agung Gede. 2014. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Malang: Aditya Media Publishing
- Agustini, K., Santyasa, I. W., & Ratminingsih, N. M. (2019). Analysis of Competence on “tPACK”: 21st Century Teacher Professional Development. *Journal of Physics: Conference Series*, 1387(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1387/1/012035>
- Agustini, K., Sindu, I. G. P., & Kusuma, K. A. (2019). The effectiveness of content based on dynamic intellectual learning with visual modality in vocational school. *Jurnal Pendidikan Vokasi*, 9(1), 11–20. <https://doi.org/10.21831/jpv.v9i1.21629>
- Andriani, Nina & Sabekti, Ardi Widhia. 2018. "Tingkat Validitas Media Pembelajaran Kimia Berbasis Android Validity Of Android-Based Chemistry Learning Media". *Jurnal Zarah*, 6(2),77.
- Arywiantari, Dadek, A. A. Gede Agung, dan I Dewa Kade Tastra. 2015. "Pengembangan Multimedia Interaktif Model 4D pada Pembelajaran IPA di SMP Negeri 3 Singaraja". *E-Journal Edutech Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan Teknologi Pendidikan*, 3(1), 9.
- Aziz, M. Abdul. 2019. *Pembuatan Video Profile Produk Honx Menggunakan Teknik Motion Graphic dan Live Shoot* [Tesis]. Yogyakarta (ID): Universitas Amikom Yogyakarta.
- Bonafix, D. Nunnun. 2011. "Videografi: Kamera dan Teknik Pengambilan Gambar". *Humaniora*, 2(1), 850-852.
- Candiasa, I Made. 2011. *Pengujian Instrumen Penelitian disertai Aplikasi ITEM dan BI STEPS*. Singaraja: Unit Penerbitan IKIP Negeri Singaraja.
- Darussalam, Ilham Sakti. 2019. *Pembuatan Company Profile sebagai Media Pendukung Promosi di Rembug Kopi Menggunakan Teknik Motion Graphic dan Live shoot* [Tesis]. Yogyakarta (ID): Universitas Amikom Yogyakarta.
- Fikri, H., & Madona, A. S. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada Mata Pelajaran Biologi. In *Jurnal Teknologi Informasi & Komunikasi Dalam Pendidikan* (Vol. 5). <https://doi.org/10.24114/jtikp.v5i1.12524>
- Helmiati, Hj. 2012. *Model Pembelajaran*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Illahi, T. A. R., Sukartiningsih, W., & Subroto, W. T. (2018). "Pengembangan Multimedia Interaktif Pada Pembelajaran Materi Jenis-Jenis Pekerjaan untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis". *Jurnal Review Pendidikan Dasar: Jurnal Kajian Pendidikan Dan Hasil Penelitian*, 4(3), 826. <https://doi.org/10.26740/jrpd.v4n3.p826-835>

- Kurniawati, Inung Diah dan Sekreningsih Nita. 2018. "Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Mahasiswa". *Journal of Computer and Information Technology*, 1(2), 74.
- Meta, Monanda Rio. 2017. "Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Web pada Mata Pelajaran KKPI SMKN 3 Padang". *Jurnal Sains dan Informatika*, 3(1), 19.
- Mudjiyo. (1995). Tes Hasil Belajar. Jakarta: Bumi Aksara
- Munir. 2012. *Multimedia Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Nur'aini, Feni, Lise Chamisjatin, dan Nurwidodo. 2015. "Pengembangan Media Berbasis Multimedia Interaktif untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa MAN 2 Batu Materi Kingdom Animalia". *Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia*, 1(1), 45.
- Pavithra. (2018). Multimedia and Its Applications. *International Journal for Research and Development in Technology*, 10(5), 271–276. Retrieved from [www.ijrdt.org](http://www.ijrdt.org)
- Republik Indonesia. 2019. Peraturan Gubernur Bali Nomor 80 Tahun 2018 tentang Perlindungan dan Penggunaan Bahasa, Aksara dan Sastra Bali serta Penyelenggaraan Bulan Bahasa Bali.
- Riani, Sri, Lin Hindun, dan Moch. Agus Krisno Budiyanto. 2015. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif untuk Meningkatkan Pemahaman Materi Bioteknologi Modern Siswa Kelas XII SMA". *Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia*, 1(1), 15.
- Rochmad. 2012. "Desain Model Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika". *Jurnal Kreano*, 3(1), 60.
- Sugiyono. (2009). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D. Bandung: Cv. Alfabeta.
- Sugiyono. (2010). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D, Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2011). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D, Bandung: Alfabeta.
- Tafonao, Talizaro. 2018. "Peranan Media Pembelajaran dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa". *Jurnal Komunikasi Pendidikan*, 2(2), 103.
- Tegeh, I. M., & Kirna I M. (2010). Model penelitian pengembangan pendidikan. Singaraja: Undiksha.
- Thiagarajan, Sivasailam, et. al. 1974. *Instructional Development for Training Teachers of Exceptional Children: A Sourcebook*. Indiana: Council for Exceptional Children.

Trinawindu, Ida Bagus KT, Alit Kumala Sari, dan Eldiana Tri Narulita. 2016. "Multimedia Interaktif untuk Proses Pembelajaran". *Jurnal Seni Rupa dan Desain*, 19(23), 37.

Yohana, Analisa. 2011. Studi Tentang Media Pembelajaran yang Digunakan pada Mata Pelajaran Seni Budaya Bidang Seni Rupa di SMP Negeri 1 Probolinggo [Skripsi]. Malang (ID): Universitas Negeri Malang.

