

DAFTAR RUJUKAN

- Agung, A.A .G. 2010. *Evaluasi pendidikan*. Singaraja: Undiksha. Diakses tanggal 20 November 2019
- Anglada, D. 2007. An Introduction to Instructional Design: Utilizing a Basic Design Modell. Tersedia pada <http://www.pace.edu/ctl/newsletter> (diakses tanggal 6 November 2019)
- Artawan, Wijana. 2013. Analisis Komposisi Dan Keanekaragaman Spesies Tumbuhan Di Kawasan Wisata Lovina, Singaraja. *Seminar Nasional Fmipa Undiksha III Tahun 2013*
- Azwar, Saifuddin. 1999. *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Belawati, R., Ida, M.S., Pauline, P., Susy, P., Durri, A., Benny, A.P., Khoe. 2004. *Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta: Pusat Penelitian Universitas Terbuka
- Benny A. Pribadi. (2009). *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Dian Rakyat
- Beoang, D.D., I.A. Suryasih. 2018. Identifikasi Potensi Desa Wisata Sangeh, Kabupaten Badung. *Jurnal Destinasi Pariwisata Vol. 5 No 2*
- Campbell, N.A., Reece, J.B., & Mitchell, L.G. (2002). *Biologi*. Jilid 1. Edisi Kelima. Alih Bahasa: Wasmen. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Darmono. 2007. Pengembangan perpustakaan sekolah sebagai sumber belajar. *Jurnal Pendidikan Sekolah*
- Depdiknas. 2004. *Pedoman Penyusunan Lembar Kerja Peserta didik dan Skenario Pembelajaran Sekolah Menengah Atas*. Jakarta: Direktorat Jendral Pendidikan Dasar dan Menengah
- Depdiknas. 2006. *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Depdiknas
- Depdiknas. 2007. *Pedoman Pengembangan Bidang Seni di Taman Kanak-kanak*. Jakarta

- Depdiknas. 2008. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Dikmenum. Depdiknas
- Dewy, M.S., Ganefri, Kusumaningrum, I. (2016). Pengembangan Model Pembelajaran Berbasis Produk Pada Mata Kuliah M. Fransisca / VOLT - *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro 2 (1) (2017)*
- Hala, Y., Saenab, S., Kasim. S. (2015). Pengembangan Perangkat Pembelajaran Biologi Berbasis Pendekatan Saintifik Pada Konsep Ekosistem Bagi Peserta didik Sekolah Menengah Pertama. *Journal of Educational Science and Tecnology*, Volume 1 Nomor 3.
- Hamalik O. 2009. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia
- Handayani, S. 2014. *Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Pengujian di Laboratorium sebagai Upaya Peningkatan Kompetensi*. Makalah disajikan dalam Prosiding Konvensi Nasional Asosiasi Pendidikan Teknologi dan Kejuruan (APTEKINDO) ke 7 FPTK Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung
- Irnaningtyas. 2013. *Biologi*. Jakarta: Erlangga
- Komalasari, K. 2011. *Pembelajaran Kontekstual Konsep dan Aplikasi*. Bandung: PT Refika Aditama
- Koyan. 2000. *Mengkontruksi Tes dan Non Tes*. Singaraja: Program Pasca Sarjana Undhiksa Singaraja
- Mahardika, K. 2012. *Representasi Mekanika dalam Pembahasan (Sebuah Teori dan Hasil Penelitian Pengembangan Bahan Ajar Mekanika)*. Jember: Universitas Jember Press
- Nawawi, H.H. (2012). *Metode Penelitian Bidang Sosial*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Nizar, S. Yustinus Ulung A., R. Susanti. 2017. Pengembangan Ensiklopedia Tanaman Obat Koleksi Pt. Sidomuncul Sebagai Media Pembelajaran Materi *Plantae* Kelas X SMA. *Unnes.J.Biol.Educ. 6 (1) (2017)*

- Parimin. 2005. *Jambu Biji : Budidaya dan Ragam Pemanfaatannya*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Permendiknas. 2005. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 11 Pasal 2 tentang Buku Teks Pelajaran*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional
- Permendiknas. 2008. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 02 Tahun 2008 Pasal 6 Ayat 2 dan 3 tentang Penggunaan Buku di Satuan Pendidikan*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional
- Pitopang, R & Elijonahdi. 2011. Aplikasi Ilmu Biologi Dalam Pendidikan dan Pembangunan Berwawasan Lingkungan Berbasis Sumber daya Alam. *Jurnal Biocelebes*, Vol. 5 No. 2, ISSN: 1978-6417
- Riduwan. 2009. *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru - Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta
- Roscoe. (1982). *“Research Methods for Business”*, New York. Mc Graw Hill
- Rosanti. D. 2013. *Morfologi Tumbuhan*. Jakarta : Erlangga
- Sawitri, D. W., Ambarwati, R., & Wisanti. (2014). Pengembangan Modul Keanekaragaman Hayati Berbasis Pendekatan Saintifik Untuk Peserta didik Kelas X SMA. *BioEdu Berkala Ilmiah Pendidikan Biologi*, Vol.3 No.3.
- Setyosari, P. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Prenadamedia
- Stalin, M. Farah, D. Harnani, H. 2013. Analisis Kerusakan Pohon di Jalan Ahmad Yani Kota Pontianak. *Jurnal Hutan Lestari*. Universitas Tanjungpura
- Sudjana, Nana. 2009. *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Sinar Baru Algesindo: Bandung
- Sugijanto. 2008. *Pusat Kurikulum Perbukuan Depdiknas*. Jakarta: Pusurbuk Balitbang Kemdikbud
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sukardi. 2011. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara

- Sujarwo, W. 2013. Klasifikasi Kelimpahan Tumbuhan Di Kecamatan Kintamani Bali: Studi Kasus Usaha Konservasi. *Jurnal manusia dan lingkungan*, Vol. 20, No. 3, November 2013
- Susana, H. 2005. Studi Deskriptif Tentang Pemanfaatan Perpustakaan Sekolah sebagai Sumber Belajar dan Hubungannya Dengan Prestasi Peserta didik Kelas V SD Pangudi Luhur Bernardus Semarang Tahun Pelajaran 2004/2005. *Skripsi*. Semarang: Unnes
- Sutrisni, N.K., Hendra W. 2018. Perlindungan Kawasan Hutan wisata Berbasis Adat Di Desa Sangeh. *e-journal Warmadewa*, Vol 12, No 1 (2018), ISSN 2621-3737
- Syamsuri, I., Suwono, H., Sulisetijono., Ibrohim & Rahayu, S. E. 2017. *ESPS BIOLOGI SMA/MA Kelas X*. Jakarta: Erlangga
- Tampubolon, S. 2014. *Penelitian Tindakan Kelas sebagai Pengembangan Profesi Pendidik dan Keilmuan*. Jakarta: Airlangga
- Tegeh, Made Dkk. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Tegeh, I Made dan I Made Kirna. 2014. *Metode Penelitian Pengembangan Pendidikan*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha
- Tjitrosoepomo, G. 2007. *Taksonomi Tumbuhan (Spermatohyta)*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press
- Uno, Hamzah B. 2008. *Teori Motivasi dan Pengukurannya*. Jakarta: Bumi Aksara
- Vanessa, G. 2013. Pembuatan Ensiklopedia Hewan Punah dan Terancam Punah Berbasis Web. *Caliptra: Jurnal Ilmiah Mahapeserta didik Universitas Surabaya*
- Widoyoko, S. 2016. *Penilaian Hasil Pembelajaran di Sekolah*. Yogyakarta: Pustaka Belajar
- Wijana, N. 2000. *Analisis Komposisi Komunitas Tumbuhan dan Pemerdayaan Masyarakat Tulibisu dalam Pengelolaan Ekofarming Lahan Kering di Desa Bengkala Kecamatan Kubutambahan Kabupaten Buleleng*. Laporan

Penelitian (Tidak Diterbitkan). Singaraja: Sekolah Tinggi Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Wijana, N. 2014. Analisis Komposisi Dan Keanekaragaman Spesies Tumbuhan Di Hutan Desa Bali Aga Tigawasa, Buleleng – Bali. *Jurnal Sains dan Teknologi Vol. 3, No. 1, April 2014 ISSN: 2303-3142*.

Wijana et al. 2018. The formation of mini illustrated dictionary of rare plants in the village forest of Penglipuran, Bangli, Bali. *Journal of Physics: Conference Series Conf. Series 1040 (2018) 012008*.

Wijana, N., Indah R. 2020. Short Communication; Medicinal plants in Ubud Monkey Forest in Bali, Indonesia: Diversity, distribution, traditional use and tourism attractiveness. *Journal Biodiversitas Volume 21, Number 6, June 2020 E-ISSN: 2085-4722*.

Wijana, et al. 2020. Exploration of Rare Plant Species in the Sudaji Village of Sawan District, Regency of Buleleng, Bali and Implementation in Learning Model. *Journal of Engineering and Applied Sciences Volume: 15, Issue 8, 2020 ISSN: 1816-949X*.

Yahya, I. 2010. *Manajemen Empat Langkah dalam Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Riset: Sebuah Pengalaman dari Perkuliahan Akustik di Jurusan Fisika FMIPA UNS*. Makalah disajikan dalam Pelatihan Penulisan Buku Ajar Berbasis Riset, LPPM UNS, Solo.

