

DAFTAR RUJUKAN

- Adriotis. 2018. *What Is Microlearning: A Complete Guide For Beginners*. Dalam <https://elearningindustry.com/what-is-microlearning-benefits-best-practices>. Diakses pada tanggal 15 Februari 2019.
- Agung, A. A. G. 2016. *Statistika Dasar untuk Pendidikan*. Singaraja: Undiksha.
- Agung, A. A. G. 2017. *Buku Ajar Evaluasi Pendidikan*. Singaraja: Undiksha.
- Agung, A. A. G. 2017. *Evaluasi Pendidikan Edisi-4*. Singaraja: Undiksha.
- Agung, A. A. G. 2017. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kuantitatif*. Singaraja: Undiksha.
- Agung, A. A. G. 2017. *Statistika Infrensial untuk Pendidikan*. Singaraja: Undiksha.
- Aritonang, O. T. 2019. Video Tutorial Development as Independent Learning Media in Materials Designing Teaching Based on Multimedia Presentation in IAKN Tarutung. *International Journal of Advanced Engineering Research and Science*, 6, dalam <http://journal-repository.com/index.php/ijaers/article/view/979>.
- Arsyad, Azhar. 2011. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT.Raja Grafindo Persada.
- Daryanto. 2010. *Media Pembelajaran Peranannya Sangat Penting Dalam Mencapai Tujuan Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Fatimah. 2013. Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Pembelajaran IPA Dengan Metode Demonstrasi Dikelas V SDN 10 Biau. *Jurnal Kreatif Tadulako Online* Vol. 5 No. 4 (2013). Dalam <https://media.neliti.com/media/publications/109360-ID-meningkatkan-hasil-belajar-siswa-dalam-p.pdf>. Diunduh pada tanggal 20 Januari 2020.
- Gazali, Zulkarnain, Halimatun nahdatain. 2019. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Pada Materi Biologi Sel Untuk Siswa SMA/MA Kelas XI IPA. *Jurnal Pendidikan Mandala*. Dalam <http://ejournal.mandalanursa.org/index.php/JUPE/article/view/867>.
- Jomah, Omer, dkk. 2016. *Micro Learning: A Modernized Education System*. *Journal Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience*. Vol. 7, No. 1 (2016). Dalam <https://www.edusoft.ro/brain/index.php/brain/article/download/582/627>. Diunduh pada tanggal 18 Februari 2020.
- Koyan, I Wayan. 2012. *Statistik Pendidikan "Teknik Analisis Data Kuantitatif"*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha Press.
- Kustandi, Cecep dan Bambang Sutjipto. 2013. *Media Pembelajaran Manual dan Digital: Edisi Kedua*. Bogor: Ghalia.

- Mahadewi, L. P. dkk. 2012. *Media Video Pembelajaran*. Singaraja: Undiksha Press.
- Prawiradilaga, D. S. 2015. *Prinsip Desain Pembelajaran (Instructional Design Principles)*. Jakarta: Prenada Media.
- Prayitno, J. H. 2020. *Desain dan Pedoman Pembelajaran Mikro*. Surakarta: Muhammadiyah University Press.
- Rusdi, M. 2018. *Penelitian Desain dan Pengembangan Kependidikan: Konsep, Prosedur dan Sintesis Pengetahuan Baru*. Depok: Rajawali Pers.
- Sadikin, Ali. 2020. *Pembelajaran Mikro*. Jambi: Salim Media Indonesia.
- Sood, Isha. 2018. *Microlearning Research: What, How, When*. Dalam <https://elearningindustry.com/microlearning-research-what-how-when>. Diakses pada tanggal 18 Februari 2020.
- Suandi, I Nengah. 2016. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah Tugas Akhir, Skripsi, Tesis, dan Disertasi*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Sudatha, I Gde Wawan dan I Made Tegeh. 2015. *Desain Multimedia Pembelajaran*. Yogyakarta: Media Akademi.
- Sukiman. 2012. *Pengembangan Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Pedagogja.
- Sulastri, dkk. 2013. Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Melalui Strategi Pembelajaran Berbasis Masalah Pada Mata Pelajaran IPS di Kelas V SDN 2 Limbo Makmur Kecamatan Bumi Raya. Dalam <https://media.neliti.com/media/publications/113571-ID-meningkatkan-hasil-belajar-siswa-melalui.pdf>. Diunduh pada tanggal 20 Januari 2020.
- Surahman, dkk. 2013. Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Pembelajaran IPA Pokok Bahasan Makhhluk Hidup Dan Proses Kehidupan Melalui Media Gambar Kontekstual Pada Siswa Kelas II SD Alkhairaat Towera. *Jurnal Kreatif Tadulako Online* Vol. 3 No. 4 (2013). Dalam <https://media.neliti.com/media/publications/110667-ID-meningkatkan-hasil-belajar-siswa-dalam-p.pdf>. Diunduh pada tanggal 20 Januari 2020.
- Tegeh, I Made dan I Made Kirna. 2010. *Metode Penelitian Pengembangan Pendidikan*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Tegeh, I Made dan I Nyoman Jampel. 2017. *Metode Penelitian Pengembangan*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Tegeh, I Made, dkk. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Widodo, Wahono, dkk. 2017. *Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta: Pusat Kurikulum dan Perbukuan, Balitbang, Kemendikbud.
- Wulandari Yani, dkk. 2020. Pengembangan Media Video Berbasis *Powtoon* Pada Mata Pelajaran IPA di Kelas V. *Jurnal Pendidikan Sains Indonesia*. Dalam <http://e-repository.unsyiah.ac.id/JPSI/article/view/16835/12786>.