

DAFTAR PUSTAKA

- Amri S, Ahmadi IK. 2010. Proses Pembelajaran Kreatif dan Inovatif dalam Kelas. Jakarta: PT Prestasi Pustakaraya.
- Arikunto S. 2006. Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Arsyad, A. 2011. Media Pembelajaran. Jakarta : PT RajaGrafindo Persada
- Aryanto, S. 2017. Development of Ecopreneurship in Primary School. *International E-Journal of Advances in Education*, Turki. Vol. III, No 99 pp 597-602.
- Aryanto, S. 2008. The Ability of Superior Students in Fraction Materials Based on Ecopreneurship. *Prosiding ICSME 2018*. Vol. 3, No. 1 pp 715-719.
- Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP). 2014. Instrumen Penilaian Buku Teks Pelajaran Biologi SMA/MA. Jakarta: BSNP
- Campbell, N. A. & Reece, J. B. 2008. Biologi Ed. Ke-8 Jilid 3. Wulandari, D. T., penerjemah. Jakarta: Erlangga. Terjemahan dari: *Biology, Eighth Edition*.
- Colquitt, Jason A. 2015. Organizational Behavior Improving Performance and Commitment in The Workplace. New York: Mc Graw Hill
- Darsono, M. 2000. Belajar dan Pembelajaran. Semarang: IKIP Semarang Press
- Daryanto. 2013. Media pembelajaran. Yogyakarta: Gava Media.
- Depdiknas. 2008. Panduan Pengembangan Bahan Ajar. Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah. Hal: 1-29.
- Dixon & Clifford. 2006. Ecopreneurship – a New Approach to Managing the Triple Bottom Line. *Journal of Organizational Change Management*. Vol. 20, No. 3 pp 326-345
- Efendi, N. 2013. Pengaruh Pembelajaran Reciprocal Teaching Dipadukan Think Pair Share Terhadap Peningkatan Kemampuan Metakognitif Belajar Biologi Siswa Sma Berkemampuan Akademik Berbeda Di Kabupaten Sidoarjo. *Jurnal Santiaji Pendidikan*, 3(2).
- Frydenberg, M., & Andone, D. 2011. Learning for 21 st Century Skills, 314–318.
- Gall, M. D., Borg, W. R., & Gall, J. P.. 1983. Educational Research: An Introduction. New York: Allyn and Bacon
- Ismail, A. 2006. Education Games (Menjadi Cerdas dan Ceria Dengan Permainan Edukatif). Yogyakarta: Pilar Media

- Karmana, I. Wayan. 2011. Strategi Pembelajaran, Kemampuan Akademik, Kemampuan Pemecahan Masalah, Dan Hasil Belajar Biologi. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 17(5), 378-386.
- Kusumaningtias, Anyta, S. Z., dan Sri E.I. 2013. Pengaruh Problem Based Learning Dipadu Strategi Numbered Heads Together Terhadap Kemampuan Metakognitif, Berpikir Kritis, dan Kognitif Biologi. *Jurnal Penelitian Kependidikan*, (1).
- Mahnun, N. 2012. Media Pembelajaran (Kajian terhadap Langkah-langkah Pemilihan Media dan Implementasinya dalam Pembelajaran). *Pemikiran Islam*, 37(1), 27-35.
- Munadi, Y. 2013. Media pembelajaran. Jakarta: Referensi.
- Purwanto, N. 2004. Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Rusman. 2011. Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Rohwati M. 2012. Penggunaan Education Game untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Biologi Konsep Klasifikasi Makhluk Hidup. *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia* 1 (1):75-81]
- Saptono. 2003. Strategi Belajar Mengajar Biologi. Semarang: UNNES
- Sadirman , A.M. 2007. Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar. Jakarta: Rajawali Pers
- Sadirman. A.M. 2011. Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar. Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada
- Schunk, Dale H. 2010. Motivation in Education Theory, Research and Application. London: Pearson
- Schaper, M. 2002. The Essence of Ecopreneurship. *Greener Management International*. Vol. 20, No. 38 pp 26-30
- Shaffat, I. 2009. Optimized Learning Strategy. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher
- Sugiyono. 2009. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2010. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D). Bandung: Alfabeta.
- Sukoco, Iwan dan Muhyi, Herwan Abdul. 2015. Ecopreneurship Dalam Menumbuhkan Usaha Berwawasan Lingkungan Pada Sentra Industri Penyamakan Kulit Sukaregang Kabupaten Garut. *Journal of Social*

Sciences and Humanities. Volume 17 Nomor 2 Juli 2015: halaman 156-165

- Sundayana, R. 2014. *Statistika Penelitian Pendidikan*. Bandung:Alfabeta
- Sutikno, S. 2009. *Peran Guru dalam Membangkitkan Motivasi Belajar Siswa*. Jakarta. <http://www.brderfic.or.id/h129/peran-guru-dalam-membangkitkan-motivasi-belajar-siswa.html> [20 Februari 2021]
- Susanto, M. 2011. *Diksi Rupa Kumpulan Istilah Dan Gerakan Seni Rupa*. Yogyakarta: Dicti Art Lab, Yogyakarta Dan Jagad Ard Space, Bali.
- Trilukman, H. 2007. *Belajar dan Motivasinya*. Jakarta, <http://heritl.com/2007/12/2/belajar-dan-motivasinya/html> [20 Februari 2021]
- Uno, H B. 2008. *Teori Motivasi dan Pengukurannya Analisis di Bidang Pendidikan*. Jakarta. PT. Bumi Aksara
- Uno, H B. 2010. *Teori Motivasi dan Pengukurannya*. Jakarta: Bumi Aksara
- Usman, M.U. 2005. *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Walther YM, Mollmann C. 2013. Bringing integrated ecosystem assessments to real life: a scientific framework for ICES. *ICES Journal of Marine Science*; doi:10.1093/icesjms/fst161.
- Waruwu, F. 2006. Belajar dan Motivasi Bagaimana Mengembangkan Motivasi Internal. *Journal Provitae*. 2(2): 21-26.
- Wati, E. R. (2016). Ragam Media Pembelajaran. Yogyakarta: Kata Pena. Terintegrasi Teknologi Informasi. Proceeding of Seminar Nasional Pendidikan FKIP UNTIRTA 2017 ISBN 978-602-19411- 2-6.
- Wijaya, E 2016. Transformasi Pendidikan Abad 21 Sebagai Tuntutan Pengembangan Sumber Daya Manusia di Era Global. *Jurnal Universitas Negeri Malang*. Vol 1: 263-278
- Xiang-yu Y, You-si Y. (2013). Environmental Science and Technology Aesthetics: a completely innovative theoretical paradigm of aesthetics. *International Journal of Science, Technology and Society*. 1 (3): 57-63.
- Yuliati, H. 2014. Pentingnya Media Pembelajaran Berbasis *Entrepreneurship*. *Jurnal Pemikiran dan Pengembangan Jilid 1*. Nomor 4, September 2014, hlm. 283-287