

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, Rasyidah Nur dan Barotun Mabaroh. (2021). Facilitating a Web-Based Extensive Reading Course with “Edmodo” to Promote Students’ Proficiency in Reading. *Journal of Languages and Language Teaching. IKIP Mataram*. April 2021. Vol. 9, No,2 .
- Anderson, L.W. dan Krathwohl, D.R. (2001). *A Taxonomy for Learning, Teaching, and Asessing: A Revision of Bloom’s Taxonomy of Educational Objectives*. A Bridged Edition. New York: Addison Wesley Longman, Inc.
- Alqahtani, A. S. (2019). The Use of Edmodo: Its Impact on Learning and Students’ Attitudes toward It. *Journal of Information Technology Education*, 18, 319–330.
- Al-said, K. M. (2015). Students' perceptions of Edmodo and mobile learning and their real barriers towards them. *Turkish Online Journal of Educational Technology*, 14(2): 167-180.
- Angraini, M. R., Muharini, R., & Lestari, I. (2018). Penerapan Blended Learning Berbasis Edmodo Terhadap Minat dan Hasil Belajar Siswa SMA Negeri 9 Pontianak. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa*, 7(2), 1–12.
- Anwar, C. (2017). *Buku Terlengkap Teori-teori Pendidikan Klasik hingga Kontemporer*. Yogyakarta: IRCiSoD.
- Arikunto. (2011). *Prosedur Penelitian suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Arsyad, A. (2014). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Borg, W R & Gall, M D. (2005). *Educational research: an introduction, Fourth Edition*. New York: Longman. Inc.
- Branch, R. M. (2009). *Instructional Design: The ADDIE Approach*. Boston: Springer US.
- Brown, H.G. (2007). *Teaching by Principles: An Interactive Approach to Language Pedagogy*. New York: Pearson Education.
- Cao, Shuting & Liu, Haiyuan. (2019). Effectiveness Analysis of Edmodo-Based Blended English Learning Mode. *International Journal of Emerging Technologies in Learning (IJET)*. 14. 64. 10.3991/ijet.v14i18.11184.
- Cantillon, P., Jollie, C., and McKimm, J. (2003). *Web-based learning. PubMed Center*. Vol. 326.
- Clark, R.C.& Mayer, R.E. (2008). *E-Learning and the Science of Instruction: Proven Quidelines For Consumers and Designers of Multimedia Learning, Second Edition*. San Francisco: John Wiley & Sons, Inc.
- Clark, Ruth Colvin & Richard E. Mayer. (2016). *E-learning and the Science of Instruction*. Fourth Edition. San FrDancisco: John Wiley & Sons, Inc.

- Danaswari, Chezaria & Gafur, Abdul. (2018). Multimedia Pembelajaran Berbasis Web Pada Mata Pelajaran Akuntansi SMA untuk Peningkatan Motivasi dan Hasil Belajar. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*. Volume 5, No 2, October 2018 (204-218)
- Depdiknas. (2003). Undang-undang RI No.20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Dewi, W.A.F. 2020. Dampak Covid-19 Terhadap Implementasi Pembelajaran Daring di Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmu Pendidikan*. 2(1): 55-61.
- Dimiyati dan Mudjiono. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dwiyogo, Wasis D. (2018). *Pembelajaran Berbasis Blended Learning*. Depok: Raja Grafindo.
- Efendi, A.M. (2013). *Hubungan Antara Konsep Diri Dan Pola Asuh Orangtua Dengan Konformitas Santri : Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Erben, T. (2009). *Teaching English Language Learners through Technology*. New York and London: Routledge.
- Geminastiti, K., &Nurlita, N. (2015). *Buku guru ekonomi untuk SMA/ MA kelas VIII*. Bandung: Yrama Widya.
- Hamid, Abdul K. (2014). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Medan: Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.
- Irawan, R., & Surjono, H. D. (2018). Pengembangan e-learning berbasis moodle dalam meningkatkan pemahaman lagu pada pembelajaran bahasa inggris. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 5(1), 1-11.
- Januarisman, Erwin, Ghufon, Anik. (2016). Pengembangan Media Pembelajaran berbasis Web Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam untuk Siswa Kelas VII. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY.
- Januszewski & Molenda, M. (2008). *Educational Technology a Definition with Commentary*. New York: Lawrence Erlbaum Associates Taylor & Francis Group 270 Madison Avenue.
- Joko & Wulandari, Gayuh Septia. (2018). The Development of Learning Management System using Edmodo. *IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering* 336 (2018) 012046.
- Kimberly, T. (2014). 9 Definitions of reading comprehension | Dr. Kimberly's Literacy Blog. Retrieved from <https://www.learningunlimitedllc.com/2014/05/9-definitions-reading-comprehension/>.
- Komalasari, Kokom. (2013). *Pembelajaran Kontekstual: Konsep dan Aplikasi*. Bandung: Refika Adiatama.
- Kusrini, Sri. (2016). Pengaruh Penggunaan Model *Cooperative Learning* Tipe STAD dan Jigsaw Terhadap Hasil Belajar Bahasa Inggris Ditinjau dari Minat Belajar Peserta Didik Kelas X Di SMA Negeri Kabupaten Grobogan. *Tesis*. Pascasarjana Prodi Teknologi Pendidikan. Surakarta: UNS.

- Mayer, Richard E. (2009). *Multimedia Learning*. New York: Cambridge University Press.
- Mayer, Richard E. (2014). *Incorporating motivation into multimedia learning. Learning and Instruction*. 29. 171–173. 10.1016/j.learninstruc.2013.04.003.
- Miarso, Yusufhadi. (2004). *Menyemai Benih Teknologi Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Munadi, Y. (2008). *Media Pembelajaran sebuah Pendekatan Baru*. Jakarta: Gaung Prasadapress.
- Musfiqon (2012). *Pengembangan Media & Sumber Pembelajaran*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Nasrullah - Nasrullah, Asmi - Rusmanayanti, Elsa - Rosalina, & Rahma Pitria Ningsih. (2021). Putting Edmodo Into Classroom: Portraying Learning Management System (LMS) Manifestation. *Journal of English Education and Teaching*.
- Patmanthara, S. (2007). *Pembelajaran Melalui Internet di Perguruan Tinggi*. *Jurnal Teknodik*, 20(XI), 57–70.
- Permana, A. S. (2017). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis ICT (Website) Berbantuan Software Lectora Inspire Dikolaborasikan Dengan Pendekatan Blended Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ekonomi Pada Siswa Kelas X SMA Negeri 6 Madiun. Tesis Pascasarjana Prodi Magister Pendidikan Ekonomi, Universitas Sebelas Maret: Surakarta, 17.
- Prasojo, L. D. (2011). *Teknologi Informasi Pendidikan*. Yogyakarta: Gaya Media.
- Purwanti, B. (2015). Pengembangan Media Video Pembelajaran Matematika dengan Model Assure. *Jurnal Kebijakan dan Pengembangan Pendidikan*, 3(1).
- Purwanto. (2013). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Qaddumi, Husam. (2021). A study on the impact of using Edmodo on students' achievement in English language skills and retention. *Education and Information Technologies*.
- Rahman, Dedi. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran E-Learning Dengan Model Pembelajaran Flipped Classroom Berbasis Edmodo Pada Mata Pelajaran Informatika. *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI) Volume 10, Nomor 1*.
- Rahmawati, I. (2016). Pelatihan Dan Pengembangan Pendidikan Jarak Jauh Berbasis Digital Class Platform Edmodo. *Prosiding Temu Ilmiah Nasional Guru (TING) VIII UT*, 9.
- Riyana, C. (2007). *Pedoman Pengembangan Media Video*. Jakarta: P3AI UPI.
- Riyanto, Yatim. (2014). *Paradigma Baru Guru/Pendidikan dalam Implementasi Pembelajaran yang Efektif dan Berkualitas*. Jakarta: Kencana.

- Rusman. (2012). *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer Mengembangkan Profesionalisme Abad 21*. Bandung: Alfabeta.
- Rusman. (2012). *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: Raja Grafindo.
- Rusman. (2013). *Model-Model Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Samo, R. (2018). EFL reading meta-comprehension from the developmental perspective : A longitudinal case study, *Journal of Language and Education*, 4(1), 105-116.
- Smaldino, Sharon E, dkk (2012). *Instructional Technology & Media For Learning*. Pearson Education. Inc.
- Sriadhi. (2018). *Penilaian Kelayakan Multimedia Pembelajaran*. Medan: Universitas Negeri Medan.
- Sudjana, Nana. (2006). *Penilaian hasil proses belajar mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sudjana, Nana. (2016). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Rosdakarya.
- Sudijono, Anas. 2011. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sugiyono, D. (2013). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sundari, Merinda. (2014). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android pada Mata Pelajaran Bahasa Inggris Kelas X di SMK Negeri 3 OKU. *Tesis*. Pascasarjana Prodi Magister Teknologi Pendidikan, Universitas Sebelas Maret: Surakarta.
- Suprihatiningrum, Jamil. (2013). *Strategi Pembelajaran Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Surat Edaran Nomor 4 Tahun 2020 Tentang Pelaksanaan Kebijakan Pendidikan Dalam Masa Darurat Penyebaran Coronavirus Disease (COVID-19).
- Surjono, H. (2013). *Membangun Course E-Learning Berbasis Moodle Edisi kedua*. Yogyakarta: UNY Press.
- Susilana Rudi, Riyana Cepi. (2017). *Media Pembelajaran*. Bandung: CV Wacana Prima.
- Suyatna, A. (2008). Pemanfaatan Multimedia Untuk Pembelajaran Sains Bermuatan Nilai. *Prosiding: Seminar Nasional Sains*. Lampung.
- Terry, K., & Doolittle, P. (2006). *Fostering self-regulation in distributed learning*. *College Quarterly*, 9(1).
- Thesalonika, Emelda. (2019). Development of Web-Based Learning Media on Social Studies Subject at Junior High School Methodist Lubuk Pakam, Indonesia. *Budapest International Research and Critics in Linguistics and Education (BirLE) Journal Volume 2, No 4*.

- Tinambunan, Roy Fikri. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Masalah Pada Mata Pelajaran Pendidikan Kewarganegaraan. *Jurnal TIK dalam Pendidikan Universitas Negeri Medan* Volume 6, No. 2, Desember 2019. ISSN 2407-7488.
- Wibisono, Marko. (2019). Integrating Reciprocal Teaching and Edmodo to Improve the Students' Reading Comprehension for Eleventh Graders. *Jurnal Pendidikan Humaniora. Universitas Negeri Malang*. Volume 7, Number 1, March 2019, pp. 16–25.
- Widodo, Imam & Mukminan. (2018). Pengembangan *E-Learning* Mata Pelajaran Geografi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik Kelas X SMA. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta* Volume 5, No 1, April 2018. ISSN 2460-7177.
- Wirasasmita, R.H, Putra Y.K. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Video Tutorial Interaktif Menggunakan Aplikasi Camtasia Studio dan Macromedia Flash. *Jurnal Education*, 10(2), 262-279.
- Yagci, Tahsin. (2015). Blended Learning via Mobile social media & Implementation of “Edmodo” in Reading Classes. *Advances in Language and Literary Studies*. ISSN: 2203-4714. Vol. 6 No. 4; August 2015.

