

Daftar Pustaka

- Abbad, M. M., & Jaber, F. N. (2014). Evaluating e-learning systems: An empirical investigation on students' perception in higher education area. *International Journal of Emerging Technologies in Learning*, 9(4), 27–34. <https://doi.org/10.3991/ijet.v9i4.3480>
- Adilah, D. N., & Budiharti, R. (2015). Model Learning Cycle 7E Dalam Pembelajaran IPA Terpadu. *Prosiding Seminar Nasional Fisika Dan Pendidikan Fisika (SNFPF) Ke-6*, 6, 212–217.
- Ali, N. N. (2021). *TEORI PERMINTAAN (DEMAND)*.
- Andriyan, W., Septiawan, S. S., & Aulya, A. (2020). Perancangan Website sebagai Media Informasi dan Peningkatan Citra Pada SMK Dewi Sartika Tangerang. *Jurnal Teknologi Terpadu*, 6(2), 79–88. <https://doi.org/10.54914/jtt.v6i2.289>
- Anggriawan, F. S. (2009). Pengembangan Learning Management System (Lms) Sebagai Media Pembelajaran Untuk Sekolah Menengah Sederajat. *Jurnal Kependidikan: Penelitian Inovasi Pembelajaran, ellis*, 1–10.
- Atikah, R.-, Prihatin, R. T., Hernayati, H., & Misbah, J. (2021). Pemanfaatan Google Classroom Sebagai Media Pembelajaran Di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Petik*, 7(1), 7–18. <https://doi.org/10.31980/jpetik.v7i1.988>
- Aurellia, A. (2022). *Apa Itu Implementasi? Pengertian, Tujuan, dan Contoh Penerapannya*. Detik Jabar.
- Iqbal Santosa, & Ryan Adhitya Nugraha. (2022). Implementasi Learning Management System untuk Mendukung Pembelajaran Jarak Jauh Sekolah Menengah Kejuruan. *Dinamisia : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 6(4), 905–914. <https://doi.org/10.31849/dinamisia.v6i4.10960>
- Lubis, F. S., & Putra, R. K. (2022). Perancangan Aplikasi E-Learning Berbasis MOODLE Pada SMPN 2 Kuala Cenuk. *Seminar Nasional Teknologi Informasi ...*, November, 43–49. <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/SNTIKI/article/view/14342>
- Mafazi, B. (2021). the Analysis of E-Learning Success By Using Delone and Mclean Success Model (Case Study: Pertamina University). *Journal of Information Technology and Its Utilization*, 4(1), 29. <https://doi.org/10.30818/jitu.4.1.3694>
- Nisa, A. C. (2020). *Mana Yang Lebih Baik, Moodle vs Google Classroom?* Exabytes.
- Oktavianti, G. (2017). Pengantar Sistem Informasi. *Igarss 2017*, 150(1), 1–5. https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Sistem_Informasi/8VNLDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1

Puriwigati, A. N., & Buana, U. M. (2020). *PENGENALAN E-LEARNING* (Issue June).

Rizal, S., & Walidain, B. (2019). Pembuatan Media Pembelajaran E-Learning Berbasis Moodle Pada Matakuliah Pengantar Aplikasi Komputer Universitas Serambi Mekkah. *JURNAL ILMIAH DIDAKTIKA: Media Ilmiah Pendidikan Dan Pengajaran*, 19(2), 178. <https://doi.org/10.22373/jid.v19i2.5032>

Zai, J., Ardianti, S., Ratnawati, F. A., & Hayati, S. N. (2020). Implementasi Learning Manegement System (LMS) Berbantuan Edmodo untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Fluida Dinamis. *Radiasi : Jurnal Berkala Pendidikan Fisika*, 13(1), 7–13. <https://doi.org/10.37729/radiasi.v13i1.123>