

## DAFTAR PUSTAKA

- Hardiana, A. T., Wijaya, A. L., & Amah, N. (2019, September). Pengaruh Perputaran Modal Kerja Terhadap Nilai Perusahaan Dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Moderasi. In *SIMBA: Seminar Inovasi Manajemen, Bisnis, Dan Akuntansi* (Vol. 1).
- Imansari & Sunaryatiningsih (2017). Analisis Kebutuhan Pengembangan E-Modul Berbantu Flipbook Pada Mata Kuliah Statistik. *Jurnal Lentera Pendidikan Pusat Penelitian Lppm Um Metro*, 6(2), 191-195.
- Majid, A. (2018). Perencanaan Pembelajaran Mengembangkan Standar. *Kompetensi Guru. Bandung: PT Remaja Rosdakarya..*
- Nugraha, A., & Subarkah, C. Z. Sari.(2015). Penggunaan e-module pembelajaran pada konsep sifat koligatif larutan untuk mengembangkan literasi kimia siswa. *Prosiding Simposium Nasional Inovasi dan Pembelajaran Sains*, 201-204.
- Owens, L., & Kadakia, C. (2020). *Designing for Modern Learning: Beyond ADDIE and SAM*. American Society for Training and Development.
- Putra, K. W. B., Wirawan, I. M. A., & Pradnyana, G. A. (2017). Pengembangan e-modul berbasis model pembelajaran discovery learning pada mata pelajaran "sistem komputer" untuk siswa kelas x multimedia smk negeri 3 singaraja. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*, 14(1).
- Ratiyani, N. W. (2014). Pengaruh Model Pembelajaran Kuantum Dan Teknik Merangkum Terhadap Penalaran Mahasiswa. *Jurnal Cakrawala Pendidikan*, 35(3).
- Setyosari, Punaji (2017). "Menciptakan pembelajaran yang efektif dan berkualitas." *Jinotep (jurnal inovasi dan teknologi pembelajaran): kajian dan riset dalam teknologi pembelajaran* 1.1, 20-30.
- Sofyan, H., & Surjono, H. D. (2017). The determinats of e-learning usage by teachers of vocational high schools in the Yogyakarta Special Region. *Jurnal Pendidikan Vokasi*, 7(1), 1-13.
- Sriadhi, Siregar, Dodi, et al (2018). "Multi-Attribute Decision Making With VIKOR Method For Any Purpose Decision." *Journal of Physics: Conference Series*. Vol. 1019. No. 1. IOP Publishing.

Sriadhi, Sriadhi, Harun Sitompul, and Restu Restu (2020). "Pengembangan *Web Learning* Untuk Mendukung Praktikum Virtual Laboratory." *CESS (Journal of Computer Engineering, System and Science)* 4.2: 285-290.

Sudaryono, Rineka Cipta. "dkk (2020)" Pengembangan Instrumen Penelitian Pendidikan. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sudjana, & Rivai (2018). Analisis keterampilan metakognitif pada materi kelarutan dan hasil kali kelarutan melalui model pembelajaran pemecahan masalah. *EduChemia (Jurnal Kimia dan Pendidikan)*, 3(2), 206-221.

Sugiyono, Yayuk, and Sri (2019). "Pengaruh kepemimpinan kepala sekolah dan biaya pendidikan terhadap kualitas proses belajar mengajar dan dampaknya dengan kompetensi lulusan SMK di kabupaten Gunungkidul." *Jurnal Akuntabilitas Manajemen Pendidikan* 7.1, 84-96.

Thalib, M. M., & Munir, A. (2021, April). Pengembangan Bahan Ajar Statistik Deskriptif Dengan Model ADDIE. In *Prosiding Seminar Nasional Bimbingan dan Konseling Universitas Pattimura* (Vol. 1, No. 1).

Wasis, Priyanto, Dwi (2019). "Pengembangan multimedia pembelajaran berbasis komputer." *INSANIA: Jurnal Pemikiran Alternatif Kependidikan* 14.1, 92-110.

Wibawa, J., Hadgraft, J., & Lane, M. E. (2016). A comparative study of the in vitro permeation of ibuprofen in mammalian skin, the PAMPA model and silicone membrane. *International Journal of Pharmaceutics*, 505(1-2), 14-19.

Winatha, Suharsono., & Agustin (2018). Peningkatan Literasi Menulis Siswa SMA Prawira Marta Melalui Pendampingan Mata Pelajaran Bahasa Indonesia. *Jurnal Ilmiah Kampus Mengajar*, 80-92.

Yudi, M. B., Sharma, S. K., Tang, G. H., & Kini, A. (2018). Coronary angiography and percutaneous coronary intervention after transcatheter aortic valve replacement. *Journal of the American College of Cardiology*, 71(12), 1360-1378.