

DAFTAR PUSTAKA

- Afridiani, W., & Anni, F. (2021). Validitas Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Android Mata Kuliah *Food Control*. *Jurnal Ilmu Pendidikan*. 3(5): 21-24.
- Agustina, N., K., D., dan Luh, P., E., D. (2015). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Metode Pembelajaran *Problem Based Learning* Pada Mata Pelajaran Pemrograman Dasar Kelas X Multimedia di SMK Negeri 3 Singaraja. *Jurnal Teknik Informatika*. 5 (4): 4.
- Aiken, L., R. (1985). *Three Coefficients for Analyzing the Reliability and Validity of Ratings*. *Educational and Psychological Measurement*. 131-142.
- Anwar, S. (2019). *Pengembangan Bahan Ajar*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia
- Ek, M., Goran, G., & Gunnar, H. (2009). *Pulp and Paper Chemistry and Technology*. Berlin: Deutsche Nationalbibliothek.
- Hendri, S. dan W., S. (2016). Pengembangan Bahan Ajar Tema Gempa Bumi Menggunakan *Four Step Teaching Materials Development*. *Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia*. 4(1): 21-25.
- Hunt, G., M., & George, A., G. (1986). *Pengawetan Kayu*. Diterjemahkan Oleh Mohamad, J. Jakarta: CV. Akademika Pressindo.
- Kristianti, D. & Sri, J. (2017). Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Model 4-D Untuk Kelas Inklusi Sebagai Upaya Meningkatkan Minat Belajar Siswa. *Jurnal MAJU*. 4(1): 38-43
- Lensufie, T. (2008). *Teknik Pengawetan Kayu*. Jakarta: PT. Gelora Aksara Pratama.
- Nicholas, D., D. (1973). *Kemunduran (Deteriorasi) Kayu dan Pencegahannya Dengan Perlakuan-Perlakuan Pengawetan*. Diterjemahkan Oleh Haryanto, Y. Surabaya: Airlangga University Press.
- Nurmayanti, Handy, F. & Zulkifli, N. (2021). Pengembangan *E-Modul* Pemograman Dasar Berbasis Masalah Dalam Menunjang Pembelajaran di Masa Pandemi *Covid-19*. *Jurnal Pendidikan*. 5(1): 22-27.

- Pane, A. & Muhammad, D., D. (2017). Belajar dan Pembelajaran. *Jurnal Kajian Ilmu-Ilmu Keislaman*. 3(2): 333-338.
- Purnama, S. (2013). Metode Penelitian dan Pengembangan (Pengenalan Untuk Mengembangkan Produk Pembelajaran Bahasa Arab). *Jurnal Produk Pembelajaran Bahasa Arab*. 4(1): 19-26
- Pramana, M., W, I., N., J, dan ketut, P. (2020). Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Melalui *E-Modul Berbasis Problem Based Learning*. *Jurnal Edutech Undiksha*. 2 (8): 18-19.
- Riduwan. (2009). *Belajar Mudah Untuk Guru-Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta.
- Santosa, A., S., E., Gede, S., S., dan Dewa, G., H., D. (2017). *Pengembangan E-Modul Berbasis Model Pembelajaran Problem Based Learning Pada Mata Pelajaran Administrasi Jaringan Kelas XII Teknik Komputer dan Jaringan di SMK TI Bali Global Singaraja*. *Jurnal Teknik Informatika*. 1 (6): 65-66.
- Yudiawan, A. (2020). Belajar Bersama *Covid-19*: Evaluasi Pembelajaran Daring Era Pandemi di Perguruan Tinggi Keagamaan Islam Negeri, Papua Barat. *Jurnal Pendidikan Islam*. 6(1): 11-13.
- Yunita, Y., & Elihami, E. (2021). Pembelajaran Jarak Jauh Dengan Media *E-Learning*: Diskursus Melalui Problem Solving di Era Pandemi *Covid-19*. *Jurnal Edukasi Nonformal*. 2(1): 134-136.
- Zinnurain. (2018). Pengembangan *E-Modul* Pembelajaran Interaktif Berbasis Flip PDF *Corporate Edition* Pada Mata Kuliah Manajemen Diklat. *Jurnal Inovasi Riset Akademik*. 1(1): 2-4.