

## DAFTAR PUSTAKA

- 'Aisy, D. R., Farida, & Andriani, S. (2020). Pengembangan E-modul Berbantuan Sigil Software dengan Pendekatan Saintifik pada Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV).
- Daely, B. (2020). Pengembangan Modul Pembelajaran Bahasa Indonesia.
- Depdiknas. (2008). Teknik Penyusunan Modul.
- Faisyal, I. D. (2021). Pengembangan E-modul Matematika Berbasis Etnomatematika dengan Pendekatan Scientific Learning pada Siswa SMP.
- Imansari, N., & Sunaryantiningasih, I. (2017). Pengaruh Penggunaan E-Modul Interaktif Terhadap Hasil Belajar Mahasiswa pada Materi Kesehatan dan Keselamatan Kerja. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Elektro*.
- Jeklin, A. (2016). Pembelajaran Menggunakan Pendekatan Scientific.
- Lodo, W. W. (2020). Pengembangan E-module Barisan dan Deret Berbasis Pendekatan Kontekstual Kelas XI SMA.
- Miftakhudin, Purwoko, R. Y., & Yuzianah, D. (2019). Integrasi etnomatematika pada Pengembangan E-modul dengan Pendekatan Saintifik untuk Menstimulasi Berpikir Logis Siswa SMP.
- Putri, A. S. (2019). Pengembangan E-Modul Pembelajaran Penyelesaian Tepi Pakaian Pada Mata Pelajaran Dasar Teknologi Menjahit.
- Rahim, A. (2019). Pengembangan Modul Praktikum Bengkel Elektronika.
- Rhosalia, L. A. (2017). Pendekatan Saintifik (Scientific Approach) Dalam Pembelajaran Tematik Terpadu Kurikulum 2013 Versi 2016. *JTIEE (Journal of Teaching in Elementary Education)*.
- Ridho, F. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran E-Learning Berbasis Aplikasi Android Construct 2.

- Sari, A. A. (2016). Pengaruh Strategi Metakognitif Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa.
- Sari, A. K. (2018). Pengembangan Modul Matematika dengan Topik Segitiga untuk Kelas VII SMP Berbasis Pendidikan Matematika Realistik (PMR). 30-36.
- Sari, D. P., Hidayat, M., & Kurniawan, W. (2019). PENGEMBANGAN MODUL ELEKTRONIK FISIKA BERBASIS PENDEKATAN SAINTIFIK MATERI GETARAN HARMONIS MENGGUNAKAN KVISOFT FLIPBOOK MAKER.
- Siagian, B. E. (2019). Pengembangan LMS (Learning Management System) Berbasis Schoology pada Pembelajaran Bangun Ruang Sisi Datar Kelas VIII. 47-48.
- Sugihartini, N., & Jayanta, N. L. (2017). Pengembangan E-Modul Mata Kuliah Strategi Pembelajaran. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*.
- Wibowo, Y. (2016). PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN DENGAN MEDIA MODUL PADA MATA DIKLAT GAMBAR TEKNIK.