

## DAFTAR PUSTAKA

abdullah, herprawati, T. (1390) 'pengembangan bahan ajar e-modul interaktif konsep dasar kerja motor 4 langkah kelas x di madrasah aliyah negeri 2 tanjungkarang', *pengembangan bahan ajar e-modul interaktif konsep dasar kerja motor 4 langkah kelas x di madrasah aliyah negeri 2 tanjungkarang*, p. شماره 8; ص 99-117.

Arsalan, A. I., Rosita, C. D. and D, I. L. K. (2019) 'Desain Bahan Ajar pada Materi Komposisi dan Invers Fungsi Berbasis Kemampuan Pemahaman Matematis', *Seminar Nasional Pendidikan Matematika*, (1), pp. 51–61.

Bachri, B. S. (2010) 'Meyakinkan Validitas Data Melalui Triangulasi Pada Penelitian Kualitatif', *Teknologi Pendidikan*, 10, pp. 46–62.

Depdiknas (2008) 'Teknik Penyusunan E-modul', pp. 1–14.

Dr. Sandu Siyoto, SKM., M. K. dan M. A. S. (no date) *Dasar Metodologi Penelitian*.

Dr. Yuberti, M. P. (no date) 'Penelitian dan Pengembangan" Yang Belum Diminati dan Perspektifnya', pp. 1–15.

Ferdianto, F., Fadiyah, F. S. and Sunawan, M. D. (2019) 'Pengembangan Perangkat Pembelajaran Melalui Model Problem Based Learning Berorientasi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis pada Materi Fungsi Kelas X SMA Persaingan di era globalisasi ini untuk memiliki kualitas sumber daya pada orientasi pembelajaran ma', 3(2), pp. 165–176.

Ghufron, A. (2011) 'Mengapa Pendekatan R & D ?', *Cakrawala Pendidikan*.

Muliani, R. (2019) 'Pengembangan E-modul Mata Pelajaran Matematika Materi Pecahan Siswa Kelas IV SD/MI', *Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung*.

Munawaroh, I. (no date) 'Unit 4', *Bahan, Pengembangan Cetak, Pembelajaran*, pp. 1–25.

Nasution, S. *et al.* (2017) 'Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar', *Pendidikam*, 3(1), pp. 1–62. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.

Santoso, A. (2020) 'Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Web pada Materi Fungsi Komposisi dan Fungsi Invers Siswa SMA Kelas XI', *Jurnal Penelitian, Pendidikan, dan Pembelajaran*, 15(19), pp. 58–66. Available at: <http://www.riset.unisma.ac.id/index.php/jp3/article/view/6027>.

sungkono (no date) 'PENGEMBANGAN DAN PEMANFAATAN BAHAN AJAR E-MODUL DALAM PROSES PEMBELAJARAN Oleh: Sungkono'.

Tantri, R. A. and Fahmi, S. (2020) 'PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN MATEMATIKA MATERI FUNGSI KOMPOSISI DAN FUNGSI INVERS BERBASIS ANDROID ( Development of Mathematics Learning Media Material Composition Function and Inverse Function Based on Android )', 2(2), pp. 58–67.