

DAFTAR PUSTAKA

- Andi, Prastowo (2013). Pengembangan Bahan Ajar Tematik-Panduan Lengkap Aplikatif. Yogyakarta: DIVA Press
- Anwar, Ilham. (2010). Pengembangan Bahan Ajar. Bahan Kuliah Online. Direktori UPI. Bandung.
- Arikunto, S. (2017). Pengembangan Instrumen Penelitian dan Penilaian Program. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Darnawati, Jamiludin, Batia, L., Irawaty, & Salim. (2020). *Pemberdayaan Guru Melalui Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif Dengan Aplikasi Articulate storyline* . Amal Ilmiah : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat.
- Firdawela, I., & Reinita. (2021). *Pengembangan Media Pembelajaran Articulate storyline Menggunakan Model Think Pair Share di Kelas IV Sekolah Dasar*. Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar.
- Firdawela, I., & Reinita. (2021). *Pengembangan Media Pembelajaran Articulate storyline Menggunakan Model Think Pair Share di Kelas IV Sekolah Dasar*. Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar.
- Iskandar, W., & Mulyadi, U. (2011). *Dasar-dasar Pengembangan Kurikulum*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Mailani, E. (2020). *Pengembangan Bahan Ajar Pendidikan Matematika Kelas Rendah Menggunakan Pendekatan Matematika Realistic*. Elementary School Journal.
- Maydiantoro, A. (2021). *Model-Model Penelitian Pengembangan (Research and Development)*. JURNAL PENGEMBANGAN PROFESI PENDIDIK INDONESIA (JPPPI).
- Nimah, A. F. (2021). *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Alqurun Teaching Model (ATM) Pada Materi Operasi Aljabar Siswa SMP/MTs (Doctoral dissertation, UIN Raden Intan Lampung)*.
- Pertiwi, P., dan Masugino. 2018. Pengembangan Modul Elektronik Berbasis Problem Based Learning Pada Kompetensi Merawat Sistem Rem Sepeda Motor Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Kejuruan
- Rafmana, H., Chotimah, U., dan Alfiandra. (2020). *Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Articulate storyline Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran PKn Kelas XI Di SMA Srijaya Negara Palembang*. Jurnal Bhinneka Tunggal Ika..
- Rohmah, F. N., & Bukhori, I. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Korespondensi Berbasis Android Menggunakan*

Articulate storyline 3. *Ecoducation: Economic and Education Journal*, 2(2), 169–182.

Rumanta, M. (2014, June). Analysis of Content and Instructional Design of Open and Distance Teaching Material. Conference On Professional Development In Education (PDE2014), Widyatama University Indonesia, Open University Indonesia and Open University Malaysia.

Rusman, D. K., & Riyana, C. (2021). *Pembelajaran berbasis teknologi informasi dan komunikasi*. Bandung: Rajawali Pers.

Sari, R. K., & Harjono, N. (2021). *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Articulate storyline Tematik Terhadap Minat Belajar Siswa Kelas 4 SD*. *Jurnal Pedagogi dan Pembelajaran*.

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.

Suyatna, A. (2009). Hubungan Hasil Belajar Dengan Sikap dan Aktivitas Siswa Pada Pembelajaran Fisika Dengan Pendekatan Inkuiri. Prosiding Seminar Nasional Pendidikan. Bandar Lampung: Lemlit Unila

Wijayanti, W., Zulaeha, I., & Rustono, R. (2015). *Pengembangan Bahan Ajar Interaktif Kompetensi Memproduksi Teks Prosedur Kompleks yang Bermuatan Kesantunan Bagi Peserta Didik Kelas X Sma/Ma*. *Seloka: Jurnal Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia*, 4(2).