

DAFTAR PUSTAKA

- Angko, Nancy.,Mustaji.(2013). *Pengembangan Bahan Ajar Dengan Model ADDIE Untuk Mata Pelajaran Matematika Kelas 5 SDS Mawar Sharon Surabaya*. Jurnal Kwangsan. Vol 1. No 1. Hal 1-15.
- Azwar, Surya, E & Saragih, S. (2017). *Development of Learning Devices Based on Contextual Teaching and Learning Model Based on The Context of Aceh Cultural to Improve Mathematical Representation and Self-Efficacy Ability of SMAN 1 Peureulak Students*. Journal of Education and Practice.Vol. 8 No. 27. Hal: 186-195.
- Huda, fatkhan amirul. 2017. *Pengertian Memecahkan Masalah*. <http://fatkhan.web.id>.
- KBBI. 2021 *Arti Kata Instrumen*. <https://jagokata.com>.
- Kusumawardhana, Masri. (2014). *Pengembangan Media Pembelajaran dengan Aplikasi Adobe Flash CS4 Profesional Berbentuk Game Pendidikan Ular Tangga Pintar untuk Mata Pelajaran Pengantar Akutansi dan Keuangan Kelas XI SMKN 2 Purworejo T.A. 2014/2015*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Mja, Irene, dkk. 2013.*Buku Penilaian Bupena*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Mulyatiningsih, Endang. (2014). *Riset Terapan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Muttaqin, Zain., dan Amin, Siti Maghfirotn. (2013). *Pengembangan LKS Berbasis Inquiry Menggunakan Software Geometer's Sketchpad pada Materi Hubungan Antar Sudut pada Garis Sejajar Dipotong Garis Lain*. Jurnal Mathedumesa. Vol 2. No 1. Hal 1-8.
- Riduan dan Akdon. 2006. *Hakikat Instrumen Tes*. eprints.uny.ac.id.
- Said, M. Fadrianto.(2017). *Pengembangan Alat Peraga Orbita Pada Materi Keperiodikan*. Makasar: Universitas Negeri Makasar.
- Siagian, Pargaulan., dan Febry. (2018). *Perbedaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS dan STAD berbantuan Geogebra pada Materi Transformasi di Kelas XI SMAN 7 Medan*.Jurnal Inspiratif. Vol 3. No 3. Hal 35-51.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian & Pengembangan (Research and Development)*. Bandung: Alfabeta.

----- (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.

Sukma. 2017. *Pengertian Pengembangan*. revo.iain-tulungagung.ac.id.

Syabhana, A. (2012). *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Kontekstual untuk Mengukur Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa SMP*. *Edumatica*. Vol. 2 No. 2. Hal: 17-26.

Syaiful. 2012 . *Pengertian dan Tahapan Pemecahan Masalah*. <https://www.kajianpustaka.com>.

Trianto.(2011). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana.

UURI. 2002. *Pengertian Pengembangan*. eprints.umm.ac.id.

