

DAFTAR RUJUKAN

- Agung, A. A. G. 2014. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Singaraja: Aditya Media Publishing.
- Arsyad, A. 2017. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Asyhari, A, dkk.2016. “Pengembangan Media Pembelajaran Berupa Buletting Dalam Bentuk Buku Saku Untuk Pembelajaran IPA Terpadu”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika*, Vol: 5 No: 1 (2016). Terdapat pada: <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/al-biruni/article/view/100>.
- Bafaqih, dkk. 2015. “Pengembangan Media Komik Pendidikan untuk Pelajaran bahasa Indonesia Kelas IV Semester Genap Tahun 2014/2015 di Min Air Kuning Kecamatan Jembrana Kabupaten jembrana”. *Jurnal Edutech Udiksha*, Vol: 3 No: 1 (2015). Terdapat pada: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JEU/article/view/5711>.
- Dwiastuti, N. 2019.”Implementasi Model Problem Based Learning (PBL) Untuk Meningkatkan Keaktifan dan Hasil Belajar Siswa Materi Wakaf, Hibah, Sedekah dan Hadiah Kelas X MAN 1 Pasuruan”. Skripsi terdapat pada: <http://ethess.uin-malang.ac.id/14480>.
- Fatimah dan Widiyatmoko. 2014. “Pengembangan *Science Comic* Berbasis *Problem Based Learning* sebagai Media Pembelajaran pada Tema Bunyi dan Pendengaran untuk Peserta didik SMP”. *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*, Vol: 3 No: 2 (2014). Terdapat pada <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jpii>.
- Hayati, S. 2017. *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Cooperative Learning*. Magelang. Graha Cendikia.
- Hisbulah dan N. Selvi, 2018. *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam di Sekolah Dasar*. Makassar: Aksara Timur.
- Indriasih, A. dkk. 2020. “Pengembangan *E-Comic* Sebagai Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Kecakapan Hidup Anak Usia Dini”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan*, Vol: 10 No: 2 (2020). Terdapat pada: <http://jurnal.umk.ac.id/index.php/RE>.
- Kemendikbud, 2020. Surat Edaran No.4 Tahun 2020 Tentang Pelaksanaan Kebijakan Pendidikan Dalam Masa Darurat penyebaran Covid-19.
- Khotimah, K. 2016. “Pengembangan Media pembelajaran E-Comic untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPS pada Kelas VB SD Negeri Bojong Salaman 01 Semarang”. Skripsi Terdapat pada <http://lib.unnes.ac.id/28910/>.

- Komalasari, K. 2013. Pembelajaran konstektual konsep dan aplikasi. Bandung: PT Refika Aditama.
- Koyan, I.W. 2007. *Assesmen Dalam Pendidikan*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Koyan, I.W. 2012. *Statistika Teknik Analisis Data Kuantitatif*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Kumala, F. N. 2016. *Pembelajaran IPA SD*. Malang. Ediiide Infografika.
- Kustandi, C. dan Daddy Darmawan. 2020. *Pengembangan Media Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Kusumawati, H. 2017. *Lingkungan Sahabat Kita Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Martina.K, dkk. 2018. “Pengembangan Media Strip Comic Dengan Model ADDIE Pada Muatan IPA Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Peserta didik Kelas V Di SD Negeri 1 Sari Mekar”. *Jurnal Edutech Udiksha*, Vol: 6 No: 2 (2018). Terdapat pada: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JEU/article/download/20309/1267>.
- Malyana, A. 2020. “Pelaksanaan Pembelajaran Daring dan Luring Dengan Metode Bimbingan Berkelanjut Pada Guru Sekolah Dasar Di Teluk Betung Utara Bandar Lampung”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, Vol:2 No:1 (2020) Terdapat pada : <http://jurnal.stkipgribl.ac.id/index.php/pedagogia/article/download/640/467>.
- Panjaitan, dkk. 2016. “Pengembangan Media pembelajaran E-Comic *Bilingual* Sub Materi Saluran dan Kelenjar Pencernaan”. *Pensa E-jurnal: pendidikan Sains*, Vol: 5 No: 3 (2016). Terdapat pada: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/usej/article/view/1316>.
- Permendikbud. 2016. “*Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 21 Tahun 2016 Tentang Standar Isi Pendidikan Dasar dan Menengah*”. Jakarta: Kemendikbud.
- Purnamasari, H. dkk. 2018. “Pengembangan Media Pembelajaran E-Komik Pada Materi Dinamika Rotasi”. Prosiding Seminar Nasional Fisika (E-Journal), Vol: 7 (2018). Terdapat pada: <http://journal.unj.ac.id/unj/index.php/prosidingsnf/article/view/9135>.
- Putra, I.L. & Khotimah, K. 2018. “Pengembangan Media Komik Pembelajaran Tentang Siklus Air dan Dampaknya Di Bumi Muatan IPA Kelas 5 SD Negeri Simokerto V-138 Surabaya”. *Jurnal Mahapeserta didik Teknologi Pendidikan* Vol: 9 No :2 (2018). Terdapat pada:<https://jurnalmahapeserta didik.unesa.ac.id/index.php/jmtp/article/view/24820/22731>.

- Rahmwati, A. 2017. "Pengembangan Media Pembelajaran IPA SD Materi Siklus Air Berbasis Metode Montessori". Skripsi terdapat pada: <https://repository.usd.ac.id/11205/>.
- Rohmanurmeta, M.F. dan Candra Dewi. 2019. "Pengembangan Komik Digital Pelestarian Lingkungan Berbasis Nilai Karakter Religi untuk Pembelajaran Tematik Pada Peserta didik Sekolah Dasar". *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*, Vol: 3 No: 2 (2014) terdapat pada: <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jpii>.
- Sadiman, dkk. 2010. *Media Pendidikan*. Jakarta: PT Grafindo Persada.
- Santika, M. 2019. "Peningkatan Efektivitas Berkomunikasi dan Hasil Belajar Peserta didik Kelas IV SD pada Pembelajaran IPA Melalui Model *Open Ende*". *Jurnal Pemikiran dan Pengembangan Sekolah Dasar*, Vol: 7 No: 1 (2019). Terdapat pada: <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/jp2sd>.
- Setiawanti, E.T. 2019. "Pengembangan Media pembelajaran E-Comic pada Muatan IPS Materi Proklamasi Kemerdekaan Indonesia Kelas V SDN Plamongansari 02". Skripsi terdapat pada: <https://lib.unnes.ac.id/33596/>.
- Siregar, N. dkk. 2019. "Pengembangan Media Pembelajaran *E-Comic* dalam Pembelajaran Matematika". *Journal of Mathematics Education and Science*, Vol: 2 No:1 (2019). Terdapat pada: <https://doi.org/10.32665/james.v2i1.47>.
- Suartama, I.K. 2016. *Evaluasi dan Kriteria Kualitas Multimedia Pembelajaran*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Sudjana, N. & Rivai, A. 2017. *Media Pembelajaran*. Bandung: Sinar Baru Algesindo Offset
- Sukardi, 2008. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Susanto, A. 2013. *Teori Belajar & Pembelajaran Di Sekolah Dasar Jakarta Kencana*.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. CV Alfabeta.
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian dan Pengembangan*. Bandung. CV Alfabeta
- Tegeh, I. M. dkk, 2010. *Metode Penelitian Pengembangan Pendidikan*, Buleleng, Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Tegeh, I. M. dkk. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Tyas, R. 2017. "Kesulitan Penerapan *Problem Based Learning* Dalam Pembelajaran Matematika". *Jurnal Tecnocienza*, Vol: 2 No: 1(2017).

Terdapat pada :<https://ejournal.kahuripan.ac.id/index.php/TECNOSCIENZA/articaal/view/26>.

Yasa & Bhoke. 2018. “Pengaruh model *Problem Based Learning* Terhadap Hasil Belajar Matematika pada Peserta didik SD”. *Jurnal Of Education Tecnology*, Vol: 2. Terdapat pada: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JET/article/view/684>.

