

DAFTAR PUSTAKA

- Aeni, W. A., & Yusupa, A. (2018). Model Media Pembelajaran E-Komik Untuk Sma. *Jurnal Kwangsan*, 6(1), 1.
- Asrul, Ananda, R., & Rosnita. (2014). Evaluasi Pembelajaran. Citapustaka Media.
- Charli, L., Amin, A., & Agustina, D. (2018). Kesulitan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Fisika pada Materi Suhu dan Kalor di Kelas X SMA Ar-Risalah Lubuklinggau Tahun Pelajaran 2016/2017. *Journal of Education (JOEAI)*, 1(1), 42-50.
- Dasi, N. L. K., & Putra, S. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran E-Komik Berbasis Pendekatan Kontekstual Pada Materi Perubahan Wujud Benda Muatan IPA Kelas V SD. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4(3), 354.
- Djamaluddin, A., & Wardana. (2019). *Belajar dan Pembelajaran 4 Pilar Peningkatan Kompetensi Pedagogis*. Jakarta: CV. Kaffah Learning Center.
- Fadhil, A. (2020). Problem Solving Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Konsep Mol. *Jurnal Al-Azkiya*, 5(1), 61–67.
- Fauziah, A. N., & Kuswanto, H. (2021). *The Use of Android Comics Based on Local Potentials of Embung Tambakboyo to Improve Students' Critical Thinking Ability. Proceedings of the 7th International Conference on Research, Implementation, and Education of Mathematics and Sciences(ICRIEMS 2020)* 528, 641–646.
- Fauziah. (2021). Meningkatkan Keterampilan Siswa dalam Menganalisis Sistem Periodik Unsur Melalui Model Inquiry Terbimbing di Kelas X TSM SMKN 1 Rambah. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(1), 2081–2088.
- Hidayah, R. (2018). *Pengembangan Media Pembelajaran Komik Fisika Menggunakan Aplikasi Toondoo Berbasis Pendekatan Konstektual Pada Pokok Bahasan Gerak Melingkar*. Universitas Islam negeri Raden Intan lampung.
- Iwan, I., Haya, N., & Yohanita, A. M. (2018). Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Quiz Terhadap Hasil Belajar Kognitif Peserta Didik

- Materi Sistem Ekskresi Kelas Xi Mia Di Sma Negeri 01 Manokwari. *Biosel: Biology Science and Education*, 7(1), 29.
- Junaidi, Ariani, T., & Arini, W. (2019). Pengaruh Model Pembelajaran Word Square Terhadap Hasil Belajar Fisika. *SPEJ (Science and Physics Education Journal)*, II(2), 72-81.
- Karyono & Palupi, D. S. (2009). *Fisika I : Untuk SMA dan MA Kelas X*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Komarudin, & Sarkadi. (2017). *Evaluasi Pembelajaran*. Laboratorium Sosial Politik Press.
- Latifah Nurul, & Lazulva. (2020). Desain dan Uji Coba Media Pembelajaran Berbasis Video Animasi Powtoon Sebagai Sumber Belajar Pada Materi Sistem Periodik Unsur. *JEDCHEM (Journal Education and Chemistry)*, 2(1), 26–31.
- Lieung, Karlina Wong. (2019). Pengaruh Model Discovery Learning terhadap Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Sekolah Dasar. *Musamus Journal of Primary Education*, 1(2), 73-82.
- Maulida, K.,. (2019). *Pengembangan Media Komik Digital Menggunakan Pixton Disertai Quiz (KAHOOT) Pada Konsep Sistem Gerak*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Muliyati, D., Permana, H., Fauzi, M. R., Pratiwi, Y., Purwahida, R., Utami, I. S., & Siswoyo, S. (2021). The development of online comics to explain the “nuclear reaction” topic. *AIP Conference Proceedings*, 2331(4).
- Ntobuo, N. E., Arbie, A., & Amali, L. N. (2018). The development of gravity comic learning media based on gorontalo culture. *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*, 7(2), 246–251.
- Nurhayati, I. (2019). Pengembangan Media Media Komik Digital pada Pembelajaran PPKn di SMA. *Jurnal Teknologi Pendidikan Dan Pembelajaran*, 6(1), 68–75.
- Putri, R. H. Albertus Djoko Lesmono. & Pramudya D. A. (2017). Pengaruh Model Discovery Learning terhadap Motivasi Belajar dan Hasil Belajar Fisika Peserta

- Didik MAN Bondowoso. *Jurnal Pembelajaran Fisika*. Universitas Jember. 6(2): 177-178.
- Rahmiati, E., M. & Ahmad Fauzi. (2017). Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis Discovery Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas VIII SMP. *Jurnal Mosharafa Universitas Negeri Padang*. 6(2): 268-269.
- Sani, R. A. (2019). *Strategi belajar mengajar*. Depok: PT Rajagrafindo Persada
- Saputro, A. D., Irwanto, Sri Atun, & Wilujeng, I. (2019). The impact of problem solving instruction on academic achievement and science process skills among prospective elementary teachers. *Elementary Education Online*, 18(2), 496-507.
- Setiani, Ani. & Donni J., P. (2015). *Manajemen Peserta Didik dan Model Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan : Pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sumarsono, J. (2009). *Fisika: Untuk SMA/MA Kelas X*. Jakarta : Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Ula, M., Febriana, K., Himmatul M. (2019). Efektivitas Pembelajaran Discovery Learning dengan Media Komik pada Pembelajaran Garis dan Sudut di SMP Negeri 7 Surabaya. *Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika*. 4(17-28).
- Widiasworo, E. (2018). *Strategi Pembelajaran Edu Tainment Berbasis Karakter..* Jakarta: Ar-Ruzz Media.