

DAFTAR PUSTAKA

- Adilla, S., Zubainur, C. M., & Ahmad, A. (2019). *Pembelajaran Matematika yang Berorientasi Multiple Intelligences pada Persamaan dan Pertidaksamaan Linier Satu Variabel*. *Jurnal Peluang*, 7(1), 193–206. <https://doi.org/10.24815/jp.v7i1.13748>
- Argarini, D. F. (2018). *Analisis Pemecahan Masalah Berbasis Polya pada Materi Perkalian Vektor Ditinjau dari Gaya Belajar*. *Jurnal Matematika Dan Pembelajaran*, 6(1), 91. <https://doi.org/10.33477/mp.v6i1.448>
- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Branch, R. M. (2010). *Approach, Instructional Design: The ADDIE*. In *Department of Educational Psychology and Instructional Technology University of Georgia* (53(9)).
- Daryanto. (2016). Yogyakarta: *Media Pembelajaran*. Gava Media.
- Farid, R. N., & Yansyah, Y. (2019). *Improving Teaching and Learning Process Through Language Games*. *Comment: An International Journal of Community Development*, 1(3), 57–60.
- Hasibuan, E. K. (2018). *Analisis Kesulitan Belajar Matematika Siswa Pada Pokok Bahasan Bangun Ruang Sisi Datar Di Smp Negeri 12 Bandung*. *AXIOM: Jurnal Pendidikan Dan Matematika*, 7(1), 18–30. <https://doi.org/10.30821/axiom.v7i1.1766>
- Kanti, F. Y., Suyadi, B., & Hartanto, W. (2018). *Pengembangan Media Pembelajaran Komik Digital Pada Kompetensi Dasar Sistem Pembayaran Dan Alat Pembayaran Untuk Siswa Kelas X Ips Di Man 1 Jember*. *JURNAL PENDIDIKAN EKONOMI: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi Dan Ilmu Sosial*, 12(1), 135. <https://doi.org/10.19184/jpe.v12i1.7642>
- Kholipah, S., & Pritandhari, M. (2020). *PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN ULAR TANGGA PADA MATA PELAJARAN EKONOMI KELAS X SMA MUHAMMADIYAH 1 METRO TAHUN PELAJARAN 2017 / 2018*. *Development , Learning Media , Snake Ladder*. 1(1), 60–71.
- Kusuma Putra, G. L. A., & Yasa, G. P. P. A. (2019). *Komik Sebagai Sarana Komunikasi Promosi Dalam Media Sosial*. *Jurnal Nawala Visual*, 1(1), 1–8. <https://doi.org/10.35886/nawalavisual.v1i1.1>
- Lestari, L., & Surya, E. (2017). *The Effectiveness of Realistic Mathematics Education Approach on Ability of Students ' Mathematical Concept Understanding*. *International Journal of Sciences: Basic and Applied*

Research (IJSBAR),34(1), 91–100. <http://gssrr.org>

- Nurdyansyah. (2019). *Media Pembelajaran Inovatif*. Sidoarjo: UMSIDA PRESS.
- Nurhayati, I. (2019). *Pengembangan media media komik digital pada pembelajaran PPKn DI SMA (The Development of Digital Comic Media on Learning of Civic Education in Senior High School)*. Jurnal Pendidikan. 65–75.
- Nurrita, T. (2018). *Development of circle learning media to improve student learning outcomes*. Journal of Physics: Conference Series, 03(1), 171. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1321/2/022099>
- Priatna, N., & Yuliardi, R. (2019). *Pembelajaran Matematika untuk Guru SD dan Claon Guru SD*. Jurnal Matematika. 5(6).
- Putra, N. (2015). *Research&Development*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Rifa'i, A. dan A. C. T. (2012). *Psikologi Pendidikan*. Semarang : UNNES PRESS.
- Rizki, R., & Pd, W. M. (2019). *Pembelajaran Matematika Untuk Calon Guru Mi / Sd*. Jurnal Matematika 22(57).
- Rohmah, N. (2016). *Pengembangan Bahan Ajar Matematika Berbasis Buku Fabel Berkarakter untuk Meningkatkan Hasil Belajar Tematik Materi Bangun Datar Kelas IV A SD Islam As-Salam Malang*. Jurnal Matematika., 9(5), 1–142.
- Soedarso, N. (2015). *Komik : Karya Sastra Bergambar*. Jurnal Humaniora, 6(4), 496.
- Sudjana, N., & Rivai, A. (2017). *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sumantri, M., & Syaodih, N. (2010). *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Sundayana, R. (2016). *Statistika Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sunhaji, S. (2014). *Konsep Manajemen Kelas Dan Implikasinya Dalam Pembelajaran*. Jurnal Kependidikan, 2(2), 30–46. <https://doi.org/10.24090/jk.v2i2.551>
- Suparno, P. (2011). *Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget*. Jurnal Pendidikan6(1), 89–99.
- Tafonao, T. (2018). *Peranan Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa*. Jurnal Komunikasi Pendidikan,2(2), 103. <https://doi.org/10.32585/jkp.v2i2.113>

Ulia, N. (2018). *Efektivitas Colaborative Learning Berbantuan Media Short Card Berbasis It Terhadap Pemahaman Konsep Matematika*. Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar, 5(2), 68. <https://doi.org/10.30659/pendas.5.2.68-78>

Yaumi, M., & Ibrahim, N. (2016). *Pembelajaran Berbasis Kecerdasan Jamak*. Jakarta : PRENADAMEDIA GROUP.

