

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditia, M. Taufik & Muspiroh, N. (2013). Pengembangan Modul Pembelajaran Berbasis Sains, Lingkungan, Teknologi, Masyarakat Dan Islam (Salingtemasis) Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Ekosistem Kelas X Di Sma Nu (Nadhatul Ulama) Lemahabang Kabupaten Cirebon. *Scientificae Educatia*, 2(2), 1–20.
- Aksa, F. I., Afrian, R., & Jofrishal, J. (2018). Analisis Konten Buku Teks Geografi SMA Menggunakan Model Beck & McKeown. *Jurnal Pendidikan Geografi*, 23(1), 1–8. <https://doi.org/10.17977/um017v23i12018p001>
- Ali, M. dan M. A. (2014). *Psikologi Remaja Perkembangan Peserta Didik*. PT Bumi Aksara.
- Amir Hamzah. (2019). *Metode Penelitian & Pengembangan Research & Development*. Gava Media.
- Arikunto, S. (2017). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.
- Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi (BPPT). (2020). *Cegah Hujan Intensitas Tinggi dan Banjir, Operasi TMC Kurangi Curah Hujan Dimulai Jumat Ini*. Kementerian Riset Dan Teknologi / Badan Riset Dan Inovasi Nasional. <https://www.ristekbrin.go.id/cegah-hujan-intensitas-tinggi-dan-banjir-operasi-tmc-kurangi-curah-hujan-dimulai-jumat-ini/>
- Bambang Dwi Marwoto. (2020). *BPBD Surakarta petakan daerah rawan bencana guna antisipasi banjir*. BPBD SURAKARTA. <https://jateng.antaranews.com/berita/283603/bpbd-surakarta-petakan-daerah-rawan-bencana-guna-antisipasi-banjir>
- Bambang Sulistyantara. (2017). *Peneliti IPB Rancang Aplikasi Green Street sebagai Sarana Efektif Pengendali Banjir*. Kementerian Riset Dan Teknologi / Badan Riset Dan Inovasi Nasional. <https://www.ristekbrin.go.id/peneliti-ipb-rancang-aplikasi-green-street-sebagai-sarana-efektif-pengendali-banjir/>
- Dian Cahyo. (2015). *Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Gambar Teknik Di Smk N 1 Pleret*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Dolong, H. M. J. (2016). Teknik analisis dalam komponen pembelajaran. *Jurnal UIN Alauddin*, 5(2), 293–300.

- Fadli, A. (2019). *Mitigasi Bencana* (1st ed.). Gava Media.
- Faizah, N. I. (2018). Pengembangan Bahan Ajar Untuk Menumbuhkan Nilai Karakter Peduli Lingkungan Pada Siswa Kelas Iv Sekolah Dasar. *Profesi Pendidikan Dasar*, 1(1), 57. <https://doi.org/10.23917/ppd.v1i1.3956>
- Fiati, R., & Latubessy, A. (2015). Rule Based Modeling Untuk Identifikasi Daerah Potensi Banjir. *Simetris : Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 6(1), 57. <https://doi.org/10.24176/simet.v6i1.237>
- Gina Dewi Lestari Nur. (2014). *Pembelajaran Vokal Grup Dalam Kegiatan Pengembangan Diri Di Smp Negeri 1 Panumbangan Ciamis*.
- Ikeh, M. E. ., Ifeanyieze, F. O., & Ugwuoke, C. U. (2014). Integration of Climate Change into the Senior Secondary School Agricultural Science Curriculum in Nigeria. *Atmospheric and Climate Sciences*, 04(04), 614–621. <https://doi.org/10.4236/acs.2014.44054>
- Indrianawati, I., Hakim, D., & Deliar, A. (2013). Penyusunan Basis Data untuk Identifikasi Daerah Rawan Banjir Dikaitkan dengan Infrastruktur Data Spasial. *Jurnal Itenas Rekayasa*, 17(1), 218835.
- Kantun, S., & Budiawati, Y. S. R. (2015). Analisis Tingkat Kelayakan Bahan Ajar Ekonomi yang Digunakan Oleh Guru di SMA Negeri 4 Jember. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 9(2), 129–146.
- Miftahuddin. (2016). Analisis Unsur-unsur Cuaca dan Iklim Melalui Uji. *Jurnal Matematika, Statistika & Komputasi*, 13(1), 26–38.
- Mudmainah Vitasari, F. S. F. (2019). Peningkatan Peran Wanita Terhadap Penanggulangan Bencana Banjir di Kawasan Rawan Bencana Banjir Kabupaten Serang. *Jurnal GeoEco*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Ni'matullah, O. F. (2016). Pengembangan Bahan Ajar Geografi Sma/Ma Kelas Xii Pada Kompetensi Dasar Pola Keruangan Desa Dan Kota Dengan Model Dick and Carey. *Jurnal Inspirasi Pendidikan*, 6(1), 819. <https://doi.org/10.21067/jip.v6i1.1087>
- Novitasari, D. (2016). Pengaruh Penggunaan Multimedia Interaktif Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa. *FIBONACCI: Jurnal Pendidikan Matematika Dan Matematika*, 2(2), 8. <https://doi.org/10.24853/fbc.2.2.8-18>
- Pane, A., & Darwis Dasopang, M. (2017). Belajar Dan Pembelajaran. *FITRAH: Jurnal Kajian Ilmu-Ilmu Keislaman*, 3(2), 333–352. <https://doi.org/10.24952/fitrah.v3i2.945>

- Prawindia, L., Fatchan, A., & Astina, I. K. (2016). Pengembangan Bahan Ajar Geografi Struktur Buku Cambridge Fundamentals of Geography Untuk Kelas Xi Sma/Ma Materi Sebaran Barang Tambang. *Jurnal Pendidikan Geografi*, 21(1), 53–62. <https://doi.org/10.17977/um017v21i12016p053>
- Sudaryono. (2017). *Metodologi Penelitian*. PT RajaGrafindo Persada.
- Suwarni, E. (2015). Pengembangan Buku Ajar Berbasis Lokal Materi Keanekaragaman Laba-Laba Di Kota Metro Sebagai Sumber Belajar Alternatif Biologi Untuk Siswa Sma Kelas X. *BIOEDUKASI (Jurnal Pendidikan Biologi)*, 6(2), 86–92. <https://doi.org/10.24127/bioedukasi.v6i2.336>