

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Dimasqi, Abu Fida al-Hafiz ibn Katsir. (2007). *Tafsir Alqur'an al-'Adzim, Jilid 4*. Beirut: Dar al-Fikr.
- Alfirini dan Hutabri. (2017). Kepraktisan dan Keefektifan Modul Pembelajaran Bilingual Berbasis Komputer. *Jurnal Kependidikan*, 1 (1): 12–23.
- Al-Mahalli, Jalaluddin dan Jalaluddin As-Suyuthi. (2007). *Tafsir Jalalain Terjemahan Bahrin Abu Bakar*. Jakarta: Sinar Baru Algensindo.
- Arsyad, Azhar. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Grafindo Persada.
- Departemen Agama Republik Indonesia. (2007). *Al-Qur'an dan Terjemahannya*. Yogyakarta: Jumatul Ali Art.
- Depdiknas. (2004). *Materi Pelatihan Terintegrasi Bahasa Indonesia*. Jakarta: Dirjen Dikdasmen.
- Fitria, Annisa Dwi., Muhammad Khalifah Mustami., dan Ainul Uyuni Taufiq. (2017). Pengembangan Media Gambar Berbasis Potensi Lokal Pada Pembelajaran Materi Keanekaragaman Hayati Di Kelas X Di SMA 1 Pitu Riase Kab. Sidrap. *Jurnal Pendidikan Dasar Islam*, 4 (2): 14-28.
- Hafiz, Muhamaad. (2013). Research and Development: Penelitian di Bidang Pendidikan yang Inovatif, Produktif dan Bermakna. *Jurnal Ta'dib*, 16 (1): 28-43.
- Hamid, Hamdani. (2013). *Pengembangan Sistem Pendidikan di Indonesia*. Bandung : Pustaka Setia.
- Hosnan. (2014). *Pendekatan Sainifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Indriana, Dina. (2011). *Ragam Alat Bantu Media Pengajaran*. Jogjakarta: DIVA Press.
- Jusniar., Sumiati Side., dan Muh. Anwar. (2014). Pengembangan Perangkat Assesment Berbasis Keterampilan Generik Sains (KGS) pada Mata Kuliah Praktikum Kimia Fisika II. *Jurnal Pendidikan Kimia*, 1 (1): 35-42.
- Kadir, Abdul. (2012). *Dasar-dasar Pendidikan*. Jakarta: Kharisma.
- Laili, Ismi., Ganefri., dan Usmeldi. (2019). Efektivitas Pengembangan E-modul Project Based Learning Pada Mata Pelajaran Instalasi Motor Listrik. *Jurnal Imiah Pendidikan dan Pembelajaran*, 3 (3): 306-315.

- Majid, Abdul. (2005). *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mulyatingsih, Endang. (2011). *Riset Terapan Bidang Pendidikan & Teknik*. Yogyakarta: Penerbit UNY Press.
- Mulyasana, Dedi. (2012). *Pendidikan Bermutu dan Berdaya Saing*. Bandung: Rosdakarya.
- Nieveen, Nienke. (1999). *Prototyping to Reach Product Quality dalam Plomp, T; Nieveen, N., Gustafson, K., Branch, R. M., & van den Akker, J (eds). Design approaches and tools in education and training*. London: Kluwer Academic Publisher.
- Prawiradilaga. (2009). *Prinsip Desain Pembelajaran*. Jakarta: Prenada Media Grup.
- Purnamasari, Ike. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran Monopoli Terintegrasi Praktikum Pada Materi Zat Aditif dan Zat Adiktif di SMP . Undergraduate's Thesis*. Indoneisa: UIN Raden Fatah Palembang.
- Puspitasari, Rina., Hamdani, Dedy., dan Risdianto, Eko. (2020). Pengembangan *E-Modul* Berbasis Hots Berbantuan *Flipbook Marker* Sebagai Bahan Ajar Alternatif Siswa Sma. *Jurnal Kumparan Fisika*, 3 (3), 247–254.
- Rusman. (2017). *Belajar dan Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Sadiman dan Arif. (2011). *Media Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Sadiman dan Tristia Ningsih. (2015). *Ilmu Pengetahuan Alam Untuk SMP/MTS*. Jakarta: Duta.
- Salma, Prawiradilaga Dewi. (2009). *Prinsip Desain Pembelajaran*. Jakarta: Media Grup Persada.
- Samiha, Yulia Tri. (2017). *Desain Pengembangan IPS MI Berbasis Humanistik Untuk Membentuk Unggul Peserta Didik*. Palembang: CV Amanah.
- Seruni, Rara., Siti Munawaroh., Fera Kurniadewi., dan Muktiningsih Nurjayadi. (2019). Pengembangan Modul Elektronik (*E-Modul*) Biokimia Pada Materi Metabolisme Lipid Menggunakan Flip Pdf Prosessional. *JTK: Jurnal Tadris Kimiya*, 4 (1): 48-56.
- Sholichah, Aas Siti. (2018). Teori-Teori Pendidikan dalam Al-Qur'an. *Jurnal Edukasi Islami Jurnal Pendidikan Islam*, 7 (1): 23-46.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuanititatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabet.

- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian & Pengembangan*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta CV.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Suharman, Andi., A. Rachman Ibrahim., dan Hartono. (2017). Pengembangan Modul Berbantuan Video Dan Animasi Pada Mata Kuliah Kimia Organik I Di Program studi Pendidikan Kimia FKIP Universitas Sriwijaya. *Jurnal Penelitian Pendidikan Kimia: Kajian Hasil Penelitian Pendidikan Kimia*, 4 (2): 173-185.
- Supeni dan Yunus. (2018). Penulisan Karya Ilmiah Sebagai Implementasi Pengembangan Kompetensi Profesi Guru Pada Guru SMP Widyawacana I Surakarta. *Adi Widya Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2 (2): 146-152.
- Tim Pengembang Prodi Biologi. 2014. *Metodologi Penelitian Pengembangan Untuk Peningkatan Kualitas Pembelajaran*. STKIP: Selong.
- Wahid, Abdul. (2018). Pentingnya Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Prestasi Belajar. *Jurnal Istiqra'*, 5 (2): 1-11.
- Widoyoko, Eko Putro. (2012). *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Wulansari, Evi Wahyu., Sri Kantun., dan Pudjo Suharso. (2018). Pengembangan EModul Pembelajaran Ekonomi Materi Pasar Modal Untuk Siswa Kelas XI IPS MAN 1 Jember Tahun Ajaran 2016/2017. *Jurnal Pendidikan Ekonomi: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi, dan Ilmu Sosial*, 12 (1), 1-7.
- Yanindah, Alfebriyesi Tri Cahya dan Novisita Ratu. (2021). Pengembangan E-Modul SUGAR Berbasis Android. *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika*, 5 (1), 607-622.