

DAFTAR RUJUKAN

- Abidin, Yunus. 2014. *Desain Sistem Pembelajaran dalam Konteks Kurikulum 2013*. (Refika Aditama).
- Achmadi. 1985. *Kimia Dasar Prinsip dan Terapan Modern Edisi Keempat-Jilid 2*. (Jakarta: Erlangga).
- Ali, Mohammad & Asrori, Muhammad. 2014. *Metodologi dan Aplikasi Riset Pendidikan*. (Jakarta: PT Bumi Aksara).
- Amrullah. 2022. *Pengembangan Bahan Ajar Berbentuk E-Book Berbantuan Aplikasi Flip PDF Corporate Edition Pada Mata Pelajaran IPS Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Kelas VII SMP Plus Az Azahroh Malang*. (Skripsi, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang).
- Anshori, Muslich, dkk. 2017. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. (Surabaya: Airlangga University Press).
- Apriyanto, Candra, dkk. 2019. *Pengembangan E-LKPD Berpendekatan Saintifik Larutan Elektrolit dan Non Elektrolit*. (Jambi: Universitas Jambi).
- Ardiningsih, Dini. 2019. *Pengembangan Game Kuis Interaktif Sebagai Instrumen Evaluasi Formatif pada Mata Kuliah Teori Musik*. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan* <<https://doi.org/10.21831/jitp.v6i1.17725>>.
- Arikunto, S. 2014. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. (Jakarta: PT. Bumi Aksara)
- Asmara, Anjar Purba. 2016. *Kajian Integrasi Nilai-Nilai Karakter Islami dengan Kimia dalam Materi Kimia Karbon*. (Semarang: Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Asrori, Mohammad. *Pengertian, Tujuan dan Ruang Lingkup Strategi Pembelajaran*. t.tp.
- A'yuningsih, Dewi Qurrota, I Gusti Made Sanjaya. 2014. *Pengembangan Permainan Atomic Adventure Sebagai Media Pembelajaran Struktur Atom Untuk Siswa Kelas X SMA*. (Surabaya: Universitas Negeri Surabaya).
- Cheva, V, dkk. 2019. *Pengembangan E-Modul Berbasis Inkuiri Terbimbing pada Materi Sifat Keperiodikan Unsur untuk SMA/MA Kelas X*. (*Jurnal Edukimia*).

- Daryanto. 2013. *Menyusun Modul Bahan Ajar untuk Persiapan Guru dalam Mengajar*. (Yogyakarta).
- Direktorat Jendral Pendidikan Dasar dan Menengah. 2017. *Panduan Praktis Penyusunan E-Modul*. (Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan).
- Djalal, Fauza. 2017. *Optimalisasi Pembelajaran Melalui Pendekatan, Strategi, dan Model Pembelajaran*. (Jurnal Pendidikan dan Ilmu Kependidikan).
- Dwi, Erina & Sholihah, Ummu. 2021. *Pengembangan E-Modul Berbasis Flip Pdf Corporate pada Materi Luas dan Volume Bola*". (Jurnal Pendidikan Matematika).
- Ernawati, Iis & Sukardiyono, Totok. 2017. *Uji Kelayakan Media Pembelajaran Interaktif pada Mata Pelajaran Administrasi Server*. (Yogyakarta: Elinvo).
- Emda, Amna. 2017. *Kedudukan Motivasi Belajar Siswa dalam Pembelajaran*. (Lantanida Journal).
- Experenza, P, Isnaini, M, & Irmita, L. 2019. *Pengaruh Model Pembelajaran Think Pair Share Terhadap Keterampilan Berkomunikasi Siswa pada Larutan Elektrolit dan Nonelektrolit*. (Jurnal Pendidikan Kimia).
- Fadilah, Lailiyatul Nur, dkk. 2022. *Keefektifan dan Respon Peserta Didik Terhadap Bahan Ajar E-Modul Berbasis Aplikasi Flip Pdf Corporate*. (Jurnal Pendidikan Tembusai).
- Fahmi, Rafiqul & Wanarti, Puput. 2016. *Pengembangan Modul Elektronik PLC pada Standar Kompetensi Memprogram Peralatan Sistem Pengendali Elektronik dengan PLC untuk SMK Raden Patah Kota Mojokerto*. (Jurnal Pendidikan Teknik Elektro).
- Fatonah. *Integrasi Nilai-Nilai Ajaran Islam dalam Pembelajaran*" (Studi Kasus Pembelajaran Kimia di SMA Islam Terpadu Abu Bakar Yogyakarta). t.tp.
- Fauziyah, Nur, dkk. 2021. *Repon Siswa Terhadap Media Pembelajaran Infografis pada Materi Keaneragaman Hayati Kelas X SMA Muhammadiyah 3 Yogyakarta*. (Yogyakarta: Seminar Nasional).
- Fitriyani, D, Rahmawati, Y & Yusmaniar. 2019. *Analisis Pemahaman Konsep Siswa pada Pembelajaran Larutan Elektrolit dan NonElektrolit dengan 8E Learning Cycle*. (Jurnal Riset Pendidikan Kimia).
- Gufron Amirullah. 2018. *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif pada Konsep Monera Berbasis Android*. Wacana Akademika.

- Hernawan, Asep Herry, dkk. 2012. *Pengembangan Bahan Ajar*. (Bandung: Direktorat UPI).
- Indriyani, Lemi. 2019. *Pemanfaatan Media Pembelajaran dalam Proses Belajar untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kognitif Siswa*. (Prosiding Seminar Nasional Pendidikan, FKIP, Universitas Sultan Ageng Tirtayasa).
- Istijabatun, Siti. 2018. *Pengaruh Pengetahuan Alam Terhadap Pemahaman Mata Pelajaran Kimia*. (Jurnal Inovasi Pendidikan).
- Kosasih. 2021. *Pengembangan Bahan Ajar*. (Jakarta Timur: Bumi Aksara).
- Magdalena, Ina. dkk. 2020. *Analisis Bahan Ajar*. (Nusantara: Jurnal Pendidikan dan Ilmu Sosial).
- Mujadi. 2019. *Potensi Energi Listrik dan Buah-buahan (Studi Eksperimen Besarnya Tegangan, Arus, dan Daya pada Beberapa Buah-buahan yang ada di Lingkungan Sekitar)*. (Repository Unja).
- Ofiana, Wati. 2018. *Pengembangan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Berbasis Pendekatan Saintifik Oleh Guru SD dan MI di Kota Sabang*". (PIONIR: Jurnal Pendidikan).
- Pahrudin, Agus. 2019. *Pendekatan Saintifik dalam Implementasi Kurikulum 2013 dan Dampaknya Terhadap Kualitas Proses dan Hasil Pembelajaran pada MAN di Provinsi Lampung*. (Repository Raden Intan).
- Permadi, Angga Benny. 2016. *Pengembangan Modul IPA Berbasis Integrasi Islam dan Sains untuk Meningkatkan Hasil Belajar pada Siswa Kelas VI MIN Sedur Mojokerto*". (Malang: Tesis tidak terbit).
- Ramli, M. 2014. *Integrasi Pendidikan Agama Islam ke dalam Mata Pelajaran IPA di Madrasah Tsanawiyah Negeri Mulawarman Banjarmasin*. (Jurnal Kopertais Wilayah XI Kalimantan).
- Ridhona, Rizqi, Arif Yasthophi. 2021. *Desain dan Uji Coba Video Pembelajaran dengan Bantuan Software Wondershare Filmora pada Materi Asam Basa*. JEDCHEM (Journal Education and Chemistry).
- Salafudin. 2015. *Pembelajaran Matematika yang Bermuatan Nilai Islam*. (STAIN Pekalongan, Jurnal Penelitian).
- Setyosari, Punaji. 2014. *Menciptakan Pembelajaran yang Efektif dan Berkualitas*. (Jurnal Inovasi dan Teknologi Pembelajaran).
- Srihono, dkk. 2018. *Pengaruh Media Flip Book Plus Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas X-IIS SMAN 1 Mejobo Materi Trigonometri*. (Jurnal Pendidikan Matematika, Vol.1 No.1)

- Sugiyono. 2017. *Memahami Penelitian Kualitatif*. (Bandung: Alfabeta).
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. (Bandung: PT Alfabeta).
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan*. (Bandung: PT Remaja Rosdakarya).
- Sulistyowati. 2022. *Keefektifan dan Respon Peserta Didik Terhadap Bahan Ajar E-Modul Berbasis Aplikasi Flip Pdf Corporate*".(Jurnal Pendidikan Tambusai).
- Sunarya. 2010. *Kimia Dasar 1*. (Bandung: Yrama Widya).
- Sungkono. 2009. *Pengembangan dan Pemanfaatan Bahan Ajar Modul dalam Proses Pembelajaran*. (Majalah Ilmiah Pembelajaran).
- Trianto. 2012. *Model Pembelajaran Terpadu: Konsep, Strategi, dan Implementasinya dalam Kurikulum Satuan Pendidikan*", (Jakarta: Bina Aksara).
- Tsuwaibah. 2014. *Epistemologi Unity Of Science Ibn Sina Kajian Integrasi Keilmuan Ibn Sina dalam Kitab Asy-Syifa Juz I dan Relevansinya dengan Unity Of Science IAIN Walisongo*. (Semarang).
- Utari, Putriani Eka. 2014. *Pengembangan Tes Piktorial untuk Mengukur Dimensi Pengetahuan Siswa SMA pada Materi Larutan Elektrolit dan Nonelektrolit*. (Universitas Pendidikan Indonesia: repository.upi.edu).
- Wahyu, Syahrul, dkk. 2021. *Pengembangan E-module Interaktif sebagai Sumber Belajar pada Materi Sistem Periodik Unsur*. (Journal of Chemical Education).