

## DAFTAR RUJUKAN

- Amalia, Nur Ika, Yuniawatika, dan Tri Murti. 2020. Pengembangan E-Booklet Berbasis Karakter Kemandirian dan Tanggung Jawab melalui Aplikasi Edmodo pada Materi Bangun Datar. *JKTP: Jurnal Kajian Teknologi Pendidikan*, 3(3): 282 – 291.
- Arifudin, Iis. 2016. Integrasi Sains dan Agama serta Implikasinya terhadap Pendidikan Islam. *Edukasi Islamika*, 1(1): 161 – 179.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. Evaluasi Program Pendidikan: Pedoman Teoritis Praktis bagi Praktisi Pendidikan. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Asim. 2001. Sistematika Penelitian Pengembangan. Malang: Lembaga Penelitian Universitas Negeri Malang.
- Asyhari, Ardian dan Helda Silvia. 2016. Pengembangan Media Pembelajaran Berupa Buletin dalam Bentuk Buku Saku untuk Pembelajaran IPA Terpadu. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika Al-Biruni*, 5(1): 1 – 13.
- Borg W.R and Gall M.D. 1983. *Education Research: An Introduction, 4th Edition*. London: Longman Inc.
- Chanifudin dan Tuti Nuriyati. 2020. Integrasi Sains dan Islam dalam Pembelajaran. *Asatiza: Jurnal Pendidikan*. 1(2): 212 – 229.
- Dahmanik, Nisa Fahmi. 2021. Pengembangan Bahan Ajar IPA E-Booklet Berbasis MiKir pada Materi Pembelajaran Tata Surya sebagai Sumber Belajar Secara Daring di Sekolah Dasar. Skripsi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Desy, Reftiana Safilia. 2019. Desain dan Uji Coba Booklet Terintegrasi Nilai-nilai Islam Berbasis SETS (Science, Environment, Technology, Society) pada Materi Hidrokarbon. Skripsi, Fakultas Tarbiyah dan Keguruan, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

- Divayana, Dewa Gede Hendra. dkk. 2018. Pelatihan Pembuatan Buku Digital Berbasis Kvisoft Flipbook Maker bagi Para Guru di SMK TI Udayana. *Jurnal Pendidikan*, 1(2): 31 – 44.
- Esha, Muhammad In'am. 2009. Institutional Transformation. Malang: UIN Maliki Press.
- Gemilang, Ritznor. 2016. Pengembangan Booklet sebagai Media Layanan Informasi untuk Pemahaman Gaya Hidup Hedonisme Siswa Kelas XI di SMAN 3 Sidoarjo. *Jurnal BK Unesa*, 6(3): 3 – 9.
- Hamzah, Nina Lamatenggo. 2011. Teknologi Komunikasi & Informasi Pembelajaran. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Harini, Satmoko. 2006. Pengaruh Bahasa Booklet Pada Peningkatan Pengetahuan Peternak Sapi Perah tentang Inseminasi Buatan di Kelurahan Nongkosawit, Kecamatan Gunungpati, Kota Semarang. *Jurnal Penyuluhan*, 2(2): 78 – 82.
- Houwer, Jan De. 2013. *What is Learning? On the Nature and Merits of a Functional Definition of Learning. Psychonomic Bulletin & Review*, hal. 1 – 38.
- Irsalina, Ayu dan Kusumawati Dwiningsih. 2018. Analisis Kepraktisan Pengembangan Lembar Kegiatan Peserta Didik (LKPD) Berorientasi Blended Learning pada Materi Asam Basa. *JKPK (Jurnal Kimia dan Pendidikan Kimia)*, 3(3): 171 – 182.
- Kartanegara, Mulyadhi. 2005. Integrasi Ilmu Sebuah Rekonstruksi Holistik. Jakarta: Arasy.
- KBBI: Integrasi. 2021. Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). Daring dari: <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/integrasi> [Diakses pada 12 September 2021].
- Kurniasari, Desy, Noor Indah Simponi dan Arghob Khofya Haqiqi. 2019. Integrasi Nilai-Nilai Keislaman Pada Reaksi Redoks dan Elektrokimia Terhadap Rahasia Kekuatan Benteng Besi Iskandar Zulkarnain. *Walisono Journal of Chemistry*, 2(1): 26 – 39.

- Kurniawan, Dian dan Sinta Vera Dewi. 2017. Pengembangan Perangkat Pembelajaran dengan Median Screencastzomatic Mata Kuliah Kalkulus 2 Menggunakan Model 4-D Thiagarajan. *Jurnal Siliwangi*, 3(1): 214 – 219.
- Lestari, Rina Tiya, Eka Pramono Adi dan Yerry Soepriyanto. 2018. *E-book Interaktif. JKTP*, 1(1): 71 - 76.
- Masrifah, Siti, Dwi Putri Musdansi, dan Jumriana Rahayuningsih. 2020. Pengembangan Media Pembelajaran Booklet pada Materi Sistem Koloid untuk Kelas XI IPA (SMA Negeri 1 Benai). *JOM FTK UNIKS*, 2(2): 159 – 166.
- Muspiroh, Novianti. Integrasi Nilai-nilai Islam dalam Pembelajaran IPA di Sekolah. IAIN Syekh Nurjati Cirebon, hal. 168 - 188.
- Nisa, Khairun. 2021. Pengembangan Media Booklet Kimia Berbasis SETS pada Kelas X MAN 2 Tanah Datar. Skripsi, Tadris Kimia, Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan, Institut Agama Islam Negeri Batusangkar.
- Nizar, Samsul dan Muhammad Syarifudin. 2010. *Isu-isu Kontemporer tentang Pendidikan Islam*. Jakarta: Kalam Mulia.
- Pralisaputri, Kurnia Ratnadewi, Heribertus Soegiyanto, dan Chatarina Muryani. 2016. Pengembangan Media Booklet Berbasis SETS pada Materi Pokok Mitigasi dan Adaptasi Bencana Alam untuk Kelas X SMA (Eksperimen pada Siswa Kelas X SMA Negeri 8 Surakarta Tahun Ajaran 2014/2015). *GeoEco*, 2(2): 147 – 154.
- Prastowo, Andi. 2014. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Prayoga, Nanda. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif dengan Macromedia Authorware pada Kelas IV SD untuk Meningkatkan Prestasi Belajar IPS. Universitas PGRI Yogyakarta.
- Pribadi, Benny A. 2017. *Media dan Teknologi dalam Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.

- Purnama, Sigit. 2013. Metode Penelitian dan Pengembangan (Pengenalan untuk Mengembangkan Produk Pembelajaran Bahasa Arab). *Literasi*, 4(1): 19 – 32.
- Putri, Nirmalasari Meilia. 2020. Pengembangan Booklet sebagai Media Pembelajaran pada Mata Pelajaran Pengelolaan Bisnis Ritel Materi Perlindungan Konsumen Kelas XI BDP di SMKN Mojoagung. *Jurnal Pendidikan Tata Niaga (JPTN)*, 8(3): 925 – 931.
- Q-Anees, Bambang dan Adang Hambali. 2008. Pendidikan karakter Berbasis Al-Qur'an. Bandung: Refika Offset Bandung.
- Qurniawan, Annik, dkk. 2015. PR Kimia Kelas X Semester 2. Klaten: Intan Pariwara.
- Ramadanti, Ewita Cahaya. 2020. Integrasi Nilai-nilai Islam dalam Pembelajaran IPA. *Jurnal Tawadhu*, 4(1): 1053 - 1062.
- Rahmat, Jalaluddin. 2007. Psikologi Agama: Sebuah Pengantar. Bandung: Mizan.
- Rahmatih, Aisa Nikmah, Ari Yuniastuti, dan R.Susanti. 2017. Pengembangan Booklet Berdasarkan Kajian Potensi dan Masalah Lokal sebagai Suplemen Bahan Ajar SMA Pertanian. *Journal of Innovative Science Education*, 6(2): 163 – 169.
- Ristiyani, Erika dan Evi Sapinatul Bahriah. 2016. Analisis Kesulitan Belajar Kimia Siswa di SMAN X Kota Tangerang Selatan. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran IPA*, 2(1): 18 – 29.
- Salyani, Resi, Azhar Amsal dan Riza Zulyani. 2018. Pengembangan Buku Saku pada Materi Reaksi Reduksi Oksidasi (Redoks) di MAN Model Banda Aceh. *Jurnal IPA dan Pembelajaran IPA (JIPI)*, 2(1): 7 – 14.
- Setyosari, Punaji. 2010. Metode Penelitian dan Pengembangan. Jakarta: Kencana.
- Simamora, Roymond H. 2009. Buku Ajar Pendidikan dalam Keperawatan. Jakarta: EGC.
- Sitepu. 2012. Penulisan Buku Teks Pelajaran. Bangung: PT Remaja Rosdakarya.

- Srikandika, Popi, dkk. 2019. Analisis Model Pengembangan Bahan Ajar (4D, ADDIE, ASSURE, HANNAFIN dan PECK). Pascasarjana Pendidikan Fisika, FMIPA, Universitas Negeri Padang.
- Sukmadinata, Nuna Syaodih. 2010. Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Suryani, Wihdati dan Sukarmin. 2012. Pengembangan *E-book* Interaktif pada Materi Pokok Elektrokimia Kelas XII SMA. *Journal of Chemical Education*, 1(2): 54 – 62.
- Susilana, Rudi dan Cepi Riyana. 2009. Media Pembelajaran: Hakikat, Pengembangan, Pemanfaatan, dan Penilaian. Bandung: CV Wacana Prima.
- Thiagarajan, Siasailam. 1974. *Instructional Development for Training Teacher of Exceptional Children: A Sourcebook*.
- Wati, Tyas Saras. 2019. Pengembangan Booklet Edukasi Kesehatan Reproduksi Terintegrasi Nilai Islam sebagai Sumber Belajar Kesehatan Reproduksi pada Santri Putri di Pondok Pesantren Al Munawwir Batang. Skripsi, Fakultas Sains dan Teknologi, Uiniversitas Islam Negeri Walisongo.
- Widyawati, Ani dan Anti Kolonial Prodjosantoso. 2015. Pengembangan Media Komik IPA untuk Meningkatkan Motivasi Belajar dan Karakter Peserta Didik. *Jurnal Inovasi Pendidikan*, 1(1): 24 – 35.
- Yulianti, Nanda Ayu Fitri Diva Maharani, dan Farida Nur Kumala. 2019. Pengembangan Media E-Booklet Materi Zat untuk Meningkatkan Karakter Siswa SD Islamic Global School Malang. *Elementary School* 6, 6(2): 112 – 119.
- Zain, Zahira dan Rian Vebrianto. 2017. Integrasi Keilmuan Sains dan Islam dalam Proses Pembelajaran IPA. *Seminar Nasioanl Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri*, hal. 703 - 708.