

DAFTAR PUSTAKA

- Amanullah, Muhammad Abror. 2020. *Pengembangan Media Pembelajaran Flipbook digital guna menunjang Proses Pembelajaran di Era Industri 4.0*. Jurnal Dimensi Pendidikan dan Pembelajaran. Vol.8 No.1.
- Budiarti, Arifah., Jeffry Handika, dan Sulistyning Kartikawati. 2017. *Pengaruh Model Discovery Learning dengan Pendekatan Scientific Berbasis E- book Pada Materi Rangkaian Induktor Terhadap Hasil Belajar Siswa*. Jurnal Pendidikan Elektro. Vol.2 No.2.
- Evita Adnan dkk. 2016. *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: UNJ Press.
- Fatimah. *Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Pembelajaran IPA Dengan Metode Demonstrasi Dikelas V SDN 10 Biau*. Jurnal Kreatif Tadulako Online. Vol.5 No.4.
- Fitria, Tira Nur dan Yuge Agung Heliawan. 2017. *Meningkatkan Kemampuan Mahasiswa Prodi S1 Akuntansi dalam Memahami Buku, Ebook dan Artikel/Jurnal Akuntansi Berbahasa Inggris*. Jurnal Akuntansi dan Pajak. Vol.17 No.02.
- Hanafi. (2017). Konsep Penelitian R&D Dalam Bidang Pendidikan. *Jurnal Kajian Keislaman*, 4(2), 129-150.
- Ika W. Utaming Tias. 2017. *Penerapan Model Penemuan Terbimbing untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Siswa Sekolah Dasar*. Jurnal Riset Pedagogik. Vol.1 No.1.
- Isnaeni Arifah dkk. 2014. *Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum Berbasis Guided Inquiry untuk Mengoptimalkan Hands On Mahasiswa Semester II Program Studi Pendidikan Fisika Universitas Muhammadiyah Purworejo Tahun Akademik 2013/2014*. Radiasi Volume. Vol.5 No.1.
- Jannah, Naimati dkk. 2017. *Pengembangan E-book Interaktif Berbasis Fenomena Kehidupan Sehari-hari tentang Pemisahan Campuran*. Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Kimia. Vol.6 No.1.
- Masnur Muslich. 2010. *Teks Book Writing*. Yogyakarta: AR-RUZZ MEDIA.
- Muakhirin, Binti. 2014. *Peningkatan Hasil Belajar IPA Melalui Pendekatan Inkuiri Pada Siswa SD*. Jurnal Ilmiah Guru Caraka Olah

Pikir Edukatif. No.1

Naimatil Jannah dkk. 2017. *Pengembangan E-book Interaktif Berbasis Fenomena Kehidupan Sehari-hari tentang Pemisahan Campuran*. Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Kimia. Vol.6 No.1.

Nisa, Umi Mahmudatun. 2017. *Metode Praktikum untuk Meningkatkan Pemahaman dan Hasil Belajar Siswa Kelas V MI YPPI 1945 Babat pada Materi Zat Tunggal dan Campuran*. Proceeding Biology Education Conference. Vol.14 No.1.

Nyan Hayu Widiastuti. 2016. *Pengembangan E-Book Petunjuk Praktikum Materi Sistem Sirkulasi*. Skripsi. Semarang: UNNES.

Parmin. 2013. *Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum IPA Terpadu Tema Mikroskop Berbasis Inkuiri Terbimbing Bermuatan Karakter*. Skripsi. Semarang: UNNES.

Roihatul Miskiyah. 2013. *Pengembangan Buku Panduan Praktikum Berbasis Inkuiri Terbimbing Pada Materi Benda Dan Sifatnya Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Prestasi Belajar Siswa Kelas II MI Bahrul Ulum Ngoro Mojokerto*. Skripsi. Malang: UIN Malang.

Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan Kombinasi*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Tegeh, I Made., I Nyoman Jampel, dan Ketut Pudjawan. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Tursinawati. 2016. *Penguasaan Konsep Hakikat Sains Dalam Pelaksanaan Percobaan Pada Pembelajaran IPA di SDN Kota Banda Aceh*. Jurnal Pesona Dasar. Vol.2 No.4.

Usman, H., Lestari, I., & Palenkahu, N. 2020. *English e-Book for Elementary School Students: Research by Design Based on Whole Language Approach*. ICLIQE 2019. Vol.397

Yulinar. 2019. *Pengembangan Media Pembelajaran Flipbook Kvisoft Berbasis Android Kelas XI SMAN 4 Jeneponto*. Skripsi. Makassar: UIN Alauddin Makassar