

DAFTAR PUSTAKA

- Amirullah, Gufron & Restu Hardinata. 2018. Pengembangan Mobile Learning Bagi Pembelajaran. *Jurnal Kesejahteraan Keluarga dan Pendidikan*. Vol. IV, No. 2.
- Angela Nai, Firmina. 2017. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- Arifin, Zainal. 2009. *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arsyad, Azhar. 2011. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Asyhar, Rayandra. 2012. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran* Jakarta: GP Press.
- B. Uno, Hamzah. 2016. *Perencanaan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Baharun, Hasan. 2015. Penerapan Pembelajaran Active Learning untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa di Madrasah. *Jurnal Pendidikan Pedagogik*, Vol. I, No. 01.
- Darmawan, Deni 2016. *Mobile Learning Sebuah Aplikasi Teknologi Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

- Darmaji, dkk. 2019. Persepsi Mahasiswa Pendidikan Biologi dan Pendidikan Kimia terhadap Penggunaan Buku Panduan Praktikum Fisika Dasar Berbasis *Mobile Learning*. *EDUSAINS*, Vol. XI, No. 2.
- Fajarini, Anindya. 2018. *Membongkar Rahasia Pengembangan Bahan Ajar IPS*. Jember: Gema Press.
- Irwan Padli Nasution, Muhammad. 2016. Strategi Pembelajaran Efektif Berbasis *Mobile Learning* pada Sekolah Dasar. *Jurnal Iqra'*, Vol. X, No.1.
- Khaeroni. 2021. *Metodologi Penelitian & Pengembangan (Pendekatan Praktis Disertai Contoh Pengembangan Model 4D Dalam Bidang Pendidikan)*. Serang: Media Madani.
- Komariah. 2020. Pengembangan Media Pembelajaran Dakon Bilangan Pada Pembelajaran Matematika: Konsep FPB Dan KPK Peserta didik Kelas IV Sekolah Dasar. *Journal of Basic Education Research*.
- Lasmiyati & Idris Harta. 2014. Pengembangan Modul Pembelajaran Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Minat SMP. *Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol. IX, No. 2.
- Mohammad Asrori, Mohammad. 2008. *Psikologi Pembelajaran*. Bandung: CV Wacana Prima.
- Mulyati, Tati & M. Rifqi Rijal. 2017. Peningkatan Hasil Belajar IPA Materi Penggolongan Makhluk Hidup Melalui Media Gambar. *Ibtida'i*. Vol. IV No. 01.

Nuning Budiarti, Wahyu & Mawan Akhir Riwanto. 2021. Pengembangan Modul Elektronik (E-modul) Keterampilan Berbahasa dan Sastra Indonesia SD Untuk Meningkatkan Keterampilan Menyimak Mahasiswa PGSD. *Elementary School*, Vol. VIII, No.1.

Nurrita, Teni. 2018. Pengembangan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta didik. *Mlsykat*, Vol. III, No. 1.

Purwatiningsi, Sri. 2013. Penerapan Metode Penemuan Terbimbing untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Luas Permukaan dan Volume Balok. *Jurnal Elektronik Pendidikan Matematika Tadulako*, Vol. I, No. 01.

Purwanto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.

Rusman, dkk. 2012. *Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi : Mengembangkan Profesionalitas Guru*. Jakarta : Rajawali Press

Roby Meilana, Jerry. 2017. *Pengembangan Modul Mobile Learning Berbasis Android pada Materi Fluida Statis Peserta didik Sekolah Menengah Atas*. Skripsi Universitas Lampung.

Roestiyah. 1996. *Didaktik Metodik*. Jakarta: Bumi Aksara.

Suardi, Moh, dkk. 2017. *Dasar-Dasar Pendidikan*. Yogyakarta: Parama Ilmu.

Sudjana, Nana. 1999. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

- Sukmadinata. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Suprijono, Agus. 2009. *Cooperative Learning: Teori dan Aplikasi PIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Suryanda, Ade. dkk. 2016. Pengembangan Modul Multimedia *Mobile Learning* dengan Android Studio 4.1 Materi Keanekagaman Hayati Bagi Peserta didik SMA Kelas X. *Jurnal Pendidikan Biologi (BIOSFERJPB) UNJ*, Vol. IX, No.1.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar & Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Sutarti, Tatik. 2017. *Kiat Sukses Meraih Hibah Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Syanti Lubis, Mina, dkk. 2015. Pengembangan Modul Pembelajaran Bahasa Indonesia Berbantu Peta Pikiran Pada Materi Menulis Makalah Siswa Kelas XI SMA/MA. *Jurnal Bahasa, Sastra, dan Pembelajaran*. Vol. II, No. 1.
- Syaodih Sukmadinata, Nana. 2016. *Metode penelitian pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- T. Aritonang, Keke. 2008. Minat dan Motivasi dalam Meningkatkan Hasil Belajar Peserta didik. *Jurnal Pendidikan Penabur*, Vol. VII , No. 10.

- Thobroni, Mohammad. dkk. 2013. *Belajar dan Pembelajaran: Pengembangan Wacana dan Praktik Pembelajaran dalam Pembangunan Nasional*. Yogyakarta: Ar-Ruz Media.
- Wahyu Setiadi, Muhammad, dkk. 2017. Pengembangan Modul Pembelajaran Biologi Berbasis Pendekatan Saintifik untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik. *Journal of Education*, Vol. III, No. 2.
- Wisnu Wirawan, Panji. 2011. Pengembangan Kemampuan *E-Learning* Berbasis Web ke dalam *M-Learning*, [Versi elektronik]. *Jurnal Masyarakat Informatika*. Vol. II, No. 4.
- Yuniati, Lukita. 2011. Pengembangan Media Pembelajaran *Mobile Learning* Efek Doppler sebagai Alat Bantu dalam pembelajaran Fisika yang Menyenangkan. *JP2F*, Vol. II, No. 2.
- Zuhri, Saefudin. 2020. Manajemen Pembelajaran Agama dan Keagamaan di Era 4.0. *Geneologi PAI Jurnal Pendidikan Agama Islam*, Vol. VII, No. 1.