

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Y. (2014) . *Desain Sistem Pembelajaran dalam Konteks Kurikulum 2013*. Bandung : Refika Aditama
- Adi Kusrianto, dan Yuwono Marta Dinata. (2015). *Micrsosoft Word untuk buku ajar*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Chomsin S.Widodo dan Jasmadi. *Panduan Menyusun Bahan Ajar Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Alex Media Komputindo, 2008.
- Darling-Hammond, L., & Bransford, J. (2005). *Preparing teachers for a changing world: What teachers should learn and be able to do*. San Francisco: Jossey-Bass.
- Daryanto . (2016) . *Media Pembelajaran* . Yogyakarta : Gava Media.
- Daryanto dan Aris Dwicahyo. (2014) *Pengembangan Perangkat Pembelajaran (Silabus, Rpp, Phb, Bahan Ajar)*. Yogyakarta: Gava Media.
- Dimiyati, dan Mudjiono. (2015). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Jeng, Y.-L., Wu, T.-T., Huang, Y.-M., Tan, Q., dan Yang, S. J . (2010). The add-on impact of mobile applications in learning strategies . *A review study. Educational Technology & Society*. 13(3) : 3-11.
- Juwitaningsih, T dan Rilanty, N. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Website Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Kesetimbangan Kimia. *Jurnal Inovasi Pembelajaran Kimia*. 2(1). 36-40.
- Kemendikbud. (2003) . *Sistem Pendidikan Nasional*. , Pub. L. No. 20 (2003).
- Kunandar. (2011). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Kusniyati, H., dan Sitanggang, N. S. P . (2016) . Aplikasi Edukasi Budaya Toba Samosir Berbasis Android . *Jurnal Teknik Informatika* . 9(1) : 9-18.
- Lubis, I. R., dan Jaslin, I. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Kimia Berbasis Android Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar dan Prestasi Kognitif Peserta Didik SMA. *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA*. 1(2):192.
- Murtiwayati, dan Lauren, G. (2013). Rancang Bangun Apliksai Pembelajaran Budaya

- Indonesia Untuk Anak Sekolah Dasar Berbasis Android. *Jurnal Ilmiah KOMPUTASI*. 12(2): 1-10.
- Nazruddin, S.H . (2012) . *Android : Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android Edisi Revisi*. Bandung: Informatika.
- Putrawansyah, F., Zulkardi, dan Sardianto, (2016), Pengembangan *Digital Book* Berbasis *Android* Materi Perpindahan Kalor DI Sekolah Menengah Atas, *Indonesian Journal on Networking and Security*, 5(4):39-48.
- Putri, Devina . (2015). *Buku Pintar Kimia SMA/MA IPA Kelas 1,2 & 3* . Jakarta: Bintang Wahy.
- Rusdi, H. (2016). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Android* “*ChemBird*” Pada Materi Kimia Kelas XI di SMA Makassar. *Jurnal Ecosystem*. 16(2) : 204-394.
- Sakat, A. A., Mohd. Zin, M. Z., Muhammad, R., Ahmad, A., Ahmad, N. A., dan Kamo, M. A. (2012). Educational Technology Media Method In Teaching And Learning Progress. *American Journal Of Applied Sciences*. 9(6) : 874-878.
- Setyosari, P., (2012) . *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan* . Jakarta : Kencana Predana Media Group.
- Silaban, R., Bronika, S., Wesly,H., (2015) , Penyusunan Bahan Ajar Kimia Inovatif Materi Laju Reaksi Terintegrasi Pendidikan Karakter Siswa SMA , *Jurnal Tabularasa PPS Unimed*, 12(1) :78-88.
- Sitorus, S.C., (2019). *Pengembangan Bahan Ajar Kimia Berbasis Android Pada Materi Tata Nama Senyawa Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa Kelas X SMA*. Skripsi, Pendidikan Kimia, Universitas Negeri Medan.
- Solihah, M ., Yektyastuti, R ., & Prasetyo, Y.D. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Kimia Berbasis Android Sebagai Suplemen Materi Asam Basa Berdasarkan Kurikulum 2013. *Seminar Nasional Pendidikan Sains* : 457-467.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Melingkar Kelas X. *Jurnal Pendidikan Fisika* . 1(1) : 164-172.

Wacana Prima. Suwardi, dkk. (2009) . *Panduan Pembelajaran Kimia Untuk SMA dan MA Kelas XI* . Jakarta: Pusat Perbukuan. Departemen Pendidikan Nasional.

Thiagarajan. (1974). *Instructional Development for Training Teachers of Exceptional Children A sourcebook*, Indiana University, Bloomington: Indiana.

Wayan, S . (2009) . *Metode Penelitian Pengembangan dan Teori Pengembangan Modul, Makalah penelitian bagi guru TK, SD, SMP, SMA dan SMK tanggal 12-14 Januari 2009 di Kecamatan Nusa Penida Kabupaten Klukun*

Widiadi, A.N. (2016). *Pengembangan Aplikasi Ruang Kuliah Android (Arka) Untuk Mata Kuliah Penelitian Pendidikan Sejarah. Jurnal Sejarah dan Budaya*. 10(1) : 1- 10.

Wiroatmojo dan Sasonodiharjo . (2002). *Media Pembelajaran* . Jakarta: Lembaga Administrasi Negara Republik Indonesia.

Yusufhadi, Miarso .(2011). *Menyemai Benih Teknologi Pendidikan*. Jakarta;

THE
Character Building
UNIVERSITY