

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfiansyah,R.,(2013), Penggunaan Media Pembelajaran *Ispring Presenter* Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Dan Hasil Belajar Pada Mata Kuliah Keperawatan Dasar Nutrisi, *Jurnal Ilmu Pendidikan*.
- Arikunto,S.,(2013), *Dasar-dasar evaluasi pendidikan* , PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Arsyad, A., (2013), *Media Pembelajaran. XVI*, Raja Grafindo Persada Pers, Jakarta.
- Borg, W.R. & Gall.(1983). *Educational Research: An Introduction, Fifth Edition. New York: Longman*.
- Depdiknas.,(2008), *Panduan pengembangan bahan ajar*, Kementrian pendidikan dan kebudayaan, Jakarta.
- Dimiyati dan Mudjiono.,(1999), *Belajar dan pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah dan zain.,(2002), *Strategi belajar dan mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Djaramah, S., (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Ekawati, E, (2010), Efektivitas Metode Pembelajaran TGT (*Team Games Tournament*) yang Dilengkapi dengan Media *Power Point* Dan Destinasi Terhadap Prestasi Belajar, *Jurnal Prndidikan Kimia (JPK)*, 2 (1).
- Gafur, A., (2012), *Desain Pembelajaran: Konsep, Model dan Aplikasinya dalam Perencanaan Pelaksanaan Pembelajaran*, Ombak Dua, Yogyakarta.
- Hernawati, K, (2010), *Pelatihan Pembuatan Media Pembelajaran Interaktif dengan Perangkat Lunak iSpring Presenter Bagi Guru Sekolah Menenga: Modul Pelatihan iSpring Presenter*. Laboratorium Komputer Jurdik Matematika FMIPA UNY. 23 Juli 2010.
- Kurnia, N., Deni, D., dan Maskur .,(2018), Efektivitas Pemanfaatan Multimedia Pembelajaran Berbantuan *Ispring* dalam Meningkatkan

- Motivasi dan Hasil Belajar ada Mata Pelajaran Bahasa Arab, *Jurnal Teknologi Pendidikan Dan Pembelajaran*, 3(1).
- Kusumaningrum,L., dan Agung,N,C,S.,(2015), Pengembangan Instrumen Tes Diagnostik Kesulitan Belajar Kimia SMA Kelas XI Semester I Menggunakan Model Teslet, *Jurnal Pendidikan Kimia* , vol 4(4), 36-45.
- Mardapi, D., (2007), *Buletin BSNP : Media Komunikasi dan Dialog Standar Pendidikan*, Badan Standar Nasional Pendidikan, Jakarta
- Maryatun., (2015), Pengaruh Penggunaan Media Program *Microsoft Power Point* Terhadap Hasil Belajar Strategi Promosi Pemasaran Mahasiswa Semester 2 Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Muhammadiyah Metro Tahun Ajaran 2014/2015, *Jurnal pendidikan ekonomi UM Metro*, 3(1).
- Muhson, A., (2010), Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi, *Jurnal Pendidikan Akutansi Indonesia*, 8(2) : 1-10
- Noprianti, I, D., (2015), Pengaruh Penerapan Media Slide Powerpoint Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas III Pada Mata Pelajaran Ipa Di Madrasah Ibtidaiyah Aliyah 2 Palembang, *Jurnal Pendidikan*, 1(1).
- Nur Hadi W.,(2010), *Tutorial Komputer multimedia*, Jurdik Matematika FMIPA UNY, Yogyakarta.
- Permanasari,A.,(2016), Inovasi dalam pembelajaran sains, *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Sains (SNPS)*.
- Rochman ,N.,(2015), Pengembangan Media Pembelajaran Dan Bahan Ajar Dengan Microsoft Power Point,*Jurnal Pendidikan*,Universitas Negeri Yogyakarta.
- Sari, P., dan Oktova,R.,(2010),Pemanfaatan Web Builder Untuk Perancangan Media Pembelajaran *Online* Tentang Pengaruh Rotasi Bumi Terhadap Gerak Bandul Matematis, *Jurnal Berkala Fisika Indonesia*,2(2), 54-63.
- Setyosari, P.,(2012), *Metode Penelitian Pendidikan Dan Pengembangan*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.

Silitonga,P.M.,(2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Fmipa UNIMED, Medan.

Silitonga,P.M.,(2014), *Statistik, Teori dan aplikasi dalam penelitian*, Fmipa UNIMED, Medan.

Silitonga,P.M., (2013), *Metodologi Penelitian Pendidikan*,FMIPAUnimed,Medan.

Sudjana,N.,(1989), *Cara belajar siswa aktif dalam proses belajar mengajar*, Sinar Baru Algesindo, Bandung.

Sudrajat, A., (2013), *Pengembangan Perangkat Asesmen Kompetensi Praktikum Kimia Analitik Dasar Berbasis Task With Student Directin (TWSD) Bagi Mahasiswa Calon Guru*, disertasi, UPI,Bandung.

Sugiharti, G., (2015), *Evaluasi dan penilaian hasil belajar kimia*, FMIPA Unimed, Medan.

Sugiyono., (2010), *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung.

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY