

DAFTAR PUSTAKA

- Akker, J. van den (1999) Principles and methods of development research. In J. van den Akker, N. Nieveen, R.M. Branch, K.L.Gustafson & T. Plomp (Eds.), *Design methodology and developmental research in education and training* (pp. 1-14). The Netherlands: Kluwer Academic Publishers.
- Arikunto, S.,(2013), *Dasar-dasar evaluasi pendidikan* , PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Arsyad, A., (2013), *Media Pembelajaran. XVI*, Raja Grafindo Persada Pers, Jakarta.
- Asi, N. B., (2017), Pengembangan Bahan Ajar Kimia Bahan Makanan Berbasis Web, *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan Balanga*, 6, (2): 10-15.
- Chang, R., (2005), *Kimia Dasar Konsep-Konsep Inti Edisi Ketiga Jilid I*, Erlangga: Jakarta.
- Darmawijoyo., (2011), Pembelajaran Matematika Berbasis Web, *Jurnal Sistem Informasi*, 3, (1): 294-303.
- Djaramah, S., (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Depdiknas., (2008), *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*, Jakarta: Depdiknas.
- Dimiyati dan Mudjiono.,(1999), *Belajar dan pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah dan zain.,(2002), *Strategi belajar dan mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Erta, N.A., dan Poedjiastoeti, S., (2016), Pengembangan Lembar Kegiatan Siswa (LKS) Berorientasi Contextual Teaching And Learning (CTL) Untuk Melatihkan Keterampilan Proses Sains Pada Materi Larutan Elektrolit Dan Non Elektrolit Kelas X SMA, *Jurnal of Chemistry Education*, 5: 134-142.
- Friedman, T. (2007) *The world is flat: A brief history of the twenty-first century*. New York: Farrar, Straus and Giroux.
- Gafur, A., (2012), *Desain Pembelajaran: Konsep, Model dan Aplikasinya dalam Perencanaan Pelaksanaan Pembelajaran*, Ombak Dua, Yogyakarta.
- Majid., (2007), *Perencanaan pembelajaran*, Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Muhson, A., (2010), Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi, *Jurnal Pendidikan Akutansi Indonesia*, 8(2) : 1-10
- Munib, A., dkk., (2004), *Pengantar Ilmu Pendidikan*. UPT MKK UNNES, Semarang.

- Padmo, B. A., (2004), *Teknologi Pembelajaran: Peningkatan kualitas belajar melalui teknologi pembelajaran*, Pusat teknologi komunikasi dan informasi pendidikan, Ciputat.
- Priyambodo, E., Antuni, W., dan Rr. Lis, P. S., (2012), Pengaruh Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Web Terhadap Motivasi Belajar Mahasiswa, *Jurnal Kependidikan*, 42, (2): 99-109.
- Reeves, T.C., Herrington, J., & Oliver, R. (2005) Design research: A socially responsible approach to instructional technology research in higher education. *Journal of Computing in Higher Education*, 16(2), 97-116.
- Reeves, T.C. (2000) Socially responsible educational research. *Educational Technology*, 40(6), 19-28.
- Rusman., (2012), *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer*, Alfabeta, Bandung.
- Saan, I. M., (2012), Pemanfaatan Teknologi Web Sebagai Media Interaktif dan Pengaruhnya Terhadap Minat Belajar Mahasiswa, *Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan*, 12, (2) : 32-38.
- Sa'ud, U. S., (2009), *Inovasi Pendidikan*, Alfabeta, Bandung.
- Setyawati, A. A., (2009), *Kimia Mengkaji Fenomena Alam Untuk Kelas X SMA/MA*, Pusat Pembukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Siburian, T., (2014), *Rahasia Bimbel*, Jakarta: Pustaka Mina.
- Sudjana, N., (1989), *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*, Sinar Baru Algesindo, Bandung.
- Sujanem, R., I Nyoman, P. S., dan I Ketut, T., (2009), Pengembangan Modul Fisika Kontekstual Interaktif Berbasis Web Untuk Kelas I SMA, *Jurnal Pendidikan dan Pengajaran*, 42(2): 97-104.
- Sugiyono., (2005), *Metode Penelitian Administrasi*, Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono., (2010), *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Suyanti, R.D., (2010), *Strategi Pembelajaran Kimia*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Tasri, L., (2011), Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Web, *Jurnal Medtek*, 3(2): 3-8.

Uyun, F., (2010), *Pengembangan Bahan Ajar Pembelajaran dengan Pendekatan Hermeneutik bagi Kelas 5 Madrasah Ibtidaiyah Negeri 1 Malang*, Tesis, UIN Maulana Malik Ibrahim Malang, Malang.

Warsita, B., (2008), *Teknologi Pembelajaran Landasan dan Aplikasinya*, Rhineka Cipta, Jakarta.



THE
Character Building
UNIVERSITY