

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. (2012). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Daryanto, (2010). *Media Pembelajaran Peranannya Sangat Penting Dalam Mencapai Tujuan Pembelajaran*, Yogyakarta: Gava Media.
- Depdikbud. (1997). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Departemen Pekerjaan Umum, Undang-undang No 18 Tahun 1999 *Tentang Jasa Konstruksi*, Penerbit BP. Pancan Usaha Jakarta – 1999.
- Gagne, R.M, (1977). *The Conditions of Learning*, New York: Holt, Rinehart and Winston.
- Hamalik, Oemar. (2001). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta : Bumi Aksara
- Joyce, Bruce and Weil, Marsha.(1980). *Models of Teaching*. Englewood Cliffs, New Jersey: Prentice-Hall, Inc
- Juha kettunen.(2013). *Innovation pedagogy and desired learning outcomes in higher education*. Jurnal International.
- Purwanto. (2011). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Robert E. Slavin. 2000. *Educational Psychology: Theory and Practice*. Pearson Education. New Jersey.
- Ruseffendi, E.T. (1988). *Pengajaran Matematika Modern dan Masa Kini Untuk Guru dan SPG*, Bandung : Tarsito.
- Sanjaya, Wina. (2008). *Perencanaan dan desain sistem pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Sanjaya, Wina. (2006). *Strategi pembelajaran berorientasi standar proses pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Sanjaya, Wina. (2012). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.

Silitonga, P.M., (2011), *Metodologi Penelitian Pendidikan, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, UNIMED, Medan*.

Silitonga, P.M., (2014), *Statistika Teori Dan Aplikasi Dalam Penelitian Edisi Kedua, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, UNIMED, Medan*.

Slameto. (2012). *Belajar dan Faktor-Faktor yang mempengaruhi*. Jakarta: Rineka Cipta.

Sudjana, Nana. (2009). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Sudjana, Nana. (2010). *Dasar-dasar Proses Belajar*. Sinar Baru Bandung.

Sudjana, Nana. (2012). *Penelitian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosda Karya.

Sugiarti, Yuni, S.T.M. Kom, (2013). *Analisis dan Perancangan UML (Unified Modeling Language)*, Graha Ilmu. Yogyakarta.

Sugiyono, (2009), *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Bandung : Alfabeta.

Suparno, P (2007). *Metodologi Pembelajaran Fisika*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma.

Suyitno, Amin, (2007), *Pemilihan Model-Model Pembelajaran dan Penerapannya di Sekolah*, Jakarta: Pusdiklat Tenaga Teknis Keagamaan-Depag.

Tangkas, I. M. (2012). *Pengaruh Implementasi model pembelajaran inquiry Terbimbing terhadap kemampuan pemahaman konsep dan keterampilan proses sains peserta didik kelas X SMAN 3 Amplapura*. Dipublikasikan pada jurnal Penelitian Pascasarjana Undiksha.

Trowbridge, L.W & R.W Bybee. (1990). *Becoming a Secondary School Science Teacher*. Melbourne : Merill Publishing Company.

Trianto. (2014). *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Bumi Aksara.

Trianto, (2007). *Model-model Pembelajaran ilnovatif berorientasi konstruktivistik*. Prestasi Pustaka: Jakarta.



THE
Character Building
UNIVERSITY