

DAFTAR PUSTAKA

- Arends, R. I., (2013), *Learning to teach*, Humanika Salemba, Yogyakarta.
- Arikunto, S, (2010), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Depdikbud, (1992), *Penyusunan, Penskoran Dan Penggunaan Tes Prestasi Belajar Bentuk Uraian*, Depdikbud, Jakarta.
- Djamarah. S.B & Zain, A, (2006), *Strategi Belajar Mengajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Elviarni, (2010), *Pengaruh Penggunaan Metode PBL Secara Kooperatif Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa Di SMK-TR Raksana Medan*, Skripsi Tidak diterbitkan.
- Kanginan, M, (2008), *Fisika Untuk Kelas X*, Erlangga, Jakarta.
- Medriati, R, (2013). *Upaya Peningkatan Hasil Belajar Fisika Siswa Pada Konsep Cahaya Kelas VII6 Melalui Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Berbasis Laboratorium di SMPN 14 Kota Bengkulu*, Skripsi tidak diterbitkan.
- Mutoharoh, (2011), *Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa*, Skripsi tidak diterbitkan.
- Purwanto, (2004), *Fisika SMA Kelas X*, Piranti, Jakarta.
- Rusman, (2012), *Model-Model Pembelajaran*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Rusnayati, H. dan Cahya Prima, E, (2011), *Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning Dengan Pendekatan Inkuiri Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Dan Penguasaan Konsep Elastisitas Pada Siswa SMA*. Skripsi tidak diterbitkan.
- Sagala, S, (2009), *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Alfabeta, Jakarta.
- Sanjaya, W, (2009), *Strategi Pembelajaran*, Kencana Media Persada, Jakarta.
- Santrock. J. W. (2012), *Psikologi Pendidikan*, Kencana, Jakarta.
- Sardiman, (2000), *Interaksi dan Motivasi Belajar*, Grafindo, Jakarta.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta.

Sudjana, (2002), *Metode Statistika*, Tarsito, Jakarta.

Suhanda dkk, (2014), *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Dan Tutor Teman Sebaya Terhadap Hasil Belajar Fisika Kelas VII MTSN Kota Solok*. Skripsi tidak diterbitkan.

Trianto, (2012), *Mendesain Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*, Prestasi Pustaka, Jakarta.

<http://m.tribunnews.com/nasional/2015/02/11perlu-solusi-baru-meningkatkan-kualitas-pendidikan-dan-sdm> (diakses : 10 Maret 2015).

<http://m.kompasiana.com/post/read/682198/2/sistem-pendidikan-yang-amburadul.html> (diakses : 10 Maret 2015).



THE
Character Building
UNIVERSITY