

DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, L.W. 2010. *Kerangka Landasan Untuk Pengajaran Dan Assesmen Revisi Taxonomi Pendidikan Bloom*. Yogyakarta: Pustaka Belajar
- Arends, R.I. 2008. *Learning To Teach Buku Satu (Belajar Untuk Mengajar) Edisi Ketujuh Buku Satu*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Arends, R.I. 2008. *Learning To Teach Buku Satu (Belajar Untuk Mengajar) Edisi Ketujuh Buku Dua*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto, S. 2012. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2* . Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, S. 2009. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dahar, R.W. 1987. *Teori-Teori Belajar & Pembelajaran*. Jakarta : Erlangga.
- Deta, U.A., Suparmi & S.Widha.2013. *Pengaruh Metode Inkuiri Terbimbing dan Proyek, Kreativitas, Serta Ketrampilan Proses Belajar Siswa Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia*. Vol. 9 Januari 2013. Hal 28-34. No ISSN: 1693-1246.
- Gunawati, D., Sudarmana. & Ratyuni, W. 2008. *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam terpadu dan Konstektual Untuk SMP/Mts*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pndidikan Nasional.
- Haliday, D., dan Resnick, R. 1984. *Physics Jilid 2 Edisi Ketiga*. Jakarta: Erlangga.
- Joyce, B., Weil, M., & Calhoun, E. 2009. *Model's of Teaching (Model-Model Pengajaran) Edisi Delapan*. Yogyakarta: Pustaka, Belajar.
- Kuswanti, Nur. 2008. *Contextual Teching and Learning Ilmu Pengetahuan Alam Sekolah Menengah Pertama*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Riana, Cipi. 2008. *Media Pembelajaran*. Bandung: Kutakpen FIP. UPI.
- Rustaman, N. 2003. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Dikdepnas Direktorat Pendidikan Lanjutan Pertama.

- Sagala, S. 2003. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sani, R. A. 2012. *Pengembangan Laboratorium Fisika*. Medan: Unimed Press.
- Sani, R.A. 2013. *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Setiawati, Rina., Siswa D.F & Nur.N. 2013. *Pengembangan Modul Berbasis Inkuiri Terbimbing untuk Mengoptimalkan Sikap Ilmiah Peserta Didik Pada Pokok Bahasan Listrik Dinamis Di SMA N 8 Purworejo Kelas X Tahun Pelajaran 2012/2013*. Jurnal Radiasi Universitas Muhammadiyah Purworejo.Vol. 3. No. 1. Hal 24-27.
- Saiful. K, 2008. *Belajar IPA 2/bse*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Setyohadi, D.F., Nurdihayati & Siska.D.F. 2013. *Peningkatan Motivasi Belajar Melalui Strategi Pembelajaran Inkuiri Untuk Siswa Kelas X SMK Widya*.
- Sirait, R dan Syahyar. 2013. *Analisis Penguasaan Konsep Awal Fisika Dan Hasil Belajar Fisika Pada Pembelajaran Menggunakan Model Pembelajaran Inquiry Training Pada Materi Listrik Dinamis*. Jurnal Online Pendidika Fisika Prodi Dikfis Pascasarjana Unimed. Vol: 2 Juni 2013. Hal 1-8. No. ISSN 2301-7651.
- Slameto. 2003. *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sudjana, N. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar Metode Statistika*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2013. *Statistik Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Tim Pascasarjana Unimed. 2010. *Pedoman Administrasi dan Penulisan Tesis dan Disertasi*. Medan: Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.
- Toenas.S.J.I, S. Widha, Sajidan. 2012. *Penerapan Model Inquiry Training Melalui Teknik Peta Konsep Dan Teknik Puzzle Ditinjau Dari Tingkat Keberagaman Aktivitas Belajar Dan Kemampuan Memori*. Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia.Vol.1, 2012. Hal 258-268. No.3, (ISSN: 2252-7893).
- Trianto. 2013. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Uno, Hamza B. 2011. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar Yang Kreatif dan Efektif*. Jakarta: Bumi Aksara.

Wihayanti,P.I. 2010. *Eksplorasi Kesulitan Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Cahaya Dan Upaya Peningkatan Hasil Belajar Melalui Pembelajaran Inquiry Tembimbing*. Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia. vol. 6 Januari 2010. hal 1-5.No. ISSN: 1693-1246.

Widagdo. M. 2008. *Pokok-pokok Fisika Kelas VIII*. Jakarta: Erlangga.

Wartono. 2003. *Strategi Belajar Fisika*. Malang: Jurusan Fisika FMIPA UNM.



THE
Character Building
UNIVERSITY