

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2011. *Interferensi dan Difraksi*. interferensi.doc. 17 November 2011, pukul 16.44 WIB.
- Asyhar, Rayanda. 2011. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: Gaung Persada (GP) Press Jakarta.
- Borg, D. Walter, Joyce P. Gall and Meredith D. Gall. 2002. *Education Research*. USA: Library of Congress Cataloging in Publication Data.
- Elsaid, Fairuz. 2011. *Pengertian Alat Peraga Pendidikan*. <http://fairuzelsaid.wordpress.com/2011/05/24/pengertian-dan-tujuan-alat-peraga-pendidikan/>. 25 November 2011, pukul 06.37 WIB.
- Herlina, Cici. 2010. *Alat Peraga*. <http://pendidikanmatematika.files.wordpress.com>. 18 November 2011, pukul 14.24 WIB.
- Kartina, Tien. 2010. *Interferensi Cahaya*. <http://tienkartina.wordpress.com/2010/08/21/interferensi-cahaya/>. 18 November 2011, pukul 14.48 WIB.
- Laria, Kartika. 2011. *Media Pembelajaran*. <http://www.infoskripsi.com/Article/Kajian-Pustaka-Media-Pembelajaran.html>. 24 November 2011, pukul 16.00 WIB.
- Mardalis. 2009. *Metode Penelitian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Qomarudin, Ma'sum. 2007. *Desain Experiment One-Shot Case study*. <http://www.scribd.com/doc/60836925/27/Gambar-14-Desain-Experiment-One-Shot-Case-Study>. 1 Desember 2011, pukul 09.38 WIB.
- Sanjaya, Wina. 2010. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Setiono, Budi. 2011. "Pengembangan Alat Perekam Getaran sebagai Media Pembelajaran Konsep Getaran". *Skripsi*. Bandarlampung: Unila.
- Siregar, Agustina, dkk. 2011. *Interference Black Box. Tugas Optika*. Bandarlampung: Unila.

- Siswanto dan Sukaryadi. 2009. *Kompetensi Fisika untuk SMA/MA*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Susilana, Rudi, & Cipi Riyana. 2007. *Media Pembelajaran*. Bandung: CV Wacana Prima.
- Suyanto, Eko. 2009. Pengembangan Contoh Lembar Kerja Fisika Siswa dengan Latar Penuntasan Bekal Awal Ajar Tugas Studi Pustaka dan Keterampilan Proses Untuk SMA Negeri 3 Bandarlampung. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan 2009*. Lampung: Unila.
- Winarti, Yayuk. 2011. "Pengembangan Peraga Fisika Menggunakan Alat dan Bahan dari Lingkungan Sekitar untuk Pembelajaran Fisika Kelas X Semester Genap SMAN 12 Bandarlampung". *Skripsi*. Bandarlampung: Unila.
- Young, D.Hugh, & Roger A.Freedman. 2004. *Fisika Universitas Jilid 2*, diterjemahkan oleh: Pantur Silahan. Jakarta: Erlangga.