

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, R. Apriliyawati, & Payudi. 2008. Limitation of representation mode in learning gravitational concept and its influence toward student skill problem solving. *Proceeding Of The 2nd International Seminar on Science Education*. PHY-31: 373 – 377.
- Abdurrahman. 2008. *Teaching Quantum Physics: a representational Approach for Learning*. Jurnal. University of Lampung. Bandar Lampung.
- Andriansyah. 2011. Studi Perbandingan Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Dengan Metode Eksperimen dan Demonstrasi Pada Keterampilan Proses Sains Dan Hasil Belajar Fisika Siswa. *Skripsi*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Anonim. 2010. *Pengaruh Penguasaan Konsep dengan Pembelajaran Aktif Menggunakan Kartu Sortir Pada Sistem Reproduksi*. (Skripsi). Diakses 10 November 2011 dari <http://www.google.co.id/definisi%penguasaan%konsep&source%pdf>.
- Anonim. 2010. Strategi Pembelajaran Peta Konsep untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Siswa dalam Pelajaran TIK. *Skripsi*. Diakses 10 November 2011 dari <http://sharingknowledgecaesaria.com/2010/06/strategi-pembelajaran-peta-konsep-untuk.html>.
- Arikunto, Suharsimi. 2007. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. PT Rineka Cipta. Jakarta.
- Atika, Yeni. 2010. Perbedaan Hasil Belajar dan Motivasi Berprestasi Siswa dengan Menggunakan Pembelajaran Fisika Berbasis Multiple Representations (MR) dan Pembelajaran Konvensional. *Skripsi*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Dewi, Eka Puspita. 2011. Pengaruh Keterampilan Proses Sains Terhadap Berpikir Ilmiah, dan Penguasaan Konsep Belajar Fisika Siswa Melalui Pembelajaran Inkuiri Terbimbing. *Skripsi*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.

- Carl Angel & Guttersurd. 2008. *Mathematics in physics: Upper secondary physics students' competency to describe phenomena applying mathematical and graphical representations*. *Jurnal*. University of Oslo. Norway.
- Djamarah Bahri, Syaiful. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Fadillah, Syarifah. 2008. *Representasi dalam Pembelajaran Matematik*. *Jurnal Pendidikan*. Diakses 9 November 2011 dari <http://fadilahatick.blogspot.com>
- Fathurrohman, Pupuh. 2009. *Strategi Belajar Mengajar Melalui Penanaman Konsep Umum dan Konsep Islami*. PT Refika Aditama. Bandung.
- Mahmudah, Laili. 2011. Pengaruh Interaksi Pembelajaran Interactive Conceptual Instruction (ICI) Terhadap Keterampilan Proses Sains Dan Hasil Belajar. *Skripsi*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Marlengen, Taranesia. 2010. Studi Kemampuan Berpikir Kritis dan Konsep Pada Pembelajaran Fisika dengan Pendekatan Multiple Representation. *Skripsi*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Riduwan. 2010. *Statistika Bisnis*. Alfabeta. Bandung.
- Riyanto, Yatim. 2010. *Paradigma baru Pembelajaran: Sebagai referensi Bagi Guru /Pendidik dalam Implementasi Pembelajaran yang Efektif dan Berkualitas*. Kencana. Jakarta.
- Rosengrant, D., Etkina, E., & Heuvelen, A.V. 2007. An Overview of Recent Research on Multiple Representations. *Rutgers, The State University of New Jersey GSE*, 10 Seminary Place, New Brunswick NJ, 08904.
- Sagala, Syaiful. 2011. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Alfabeta. Bandung.
- Sisca. 2010. *Regresi Linear*. *Jurnal*. Diakses tanggal 14 November 2011 dari http://carapandangku.blogspot.com/2011/07/uji-asumsi-klasik-dengan-spss-panduan_04.html#more.
- Solas-portoles, J.J., & Lopez, Vincent Sanjose. 2007. Representations in problem solving in science: Direction for practice. *Asia-Pasific Forum on Science Learning and Teaching*. 8: 4.
- Sudjana, Nana. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. PT Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. Alfabeta. Bandung.
- Trihendradi, Cornelius. 2005. *Analisis Data Statistik*. Andi. Yogyakarta.

Ulfarina, Loviza.2010. Penggunaan Pendekatan Multi Representasi pada Pembelajaran Konsep Gerak Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Memperkecil Kuantitas Miskonsepsi Siswa SMP. *Skripsi*. Universitas Pendidikan Indonesia. Diakses 9 November 2011 dari <http://www.google.co.id/representasi%grafik&source%pdf>.