

DAFTAR PUSTAKA

- Adimayuda, Rizal. (2013). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Student Team Achievement Division (STAD) Berbantuan Animasi dan Simulasi unyuk Meningkatkan Prestasi belajar Siswa*. Skripsi Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI : Tidak diterbitkan.
- Arikunto, Suharsimi. (2009). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Aviantarani, Devi. (2011). *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar dan Respon Siswa Kelas VII dengan Menggunakan Computer Assisted Instruction (CAI) pada Konsep Ekosistem*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI : Tidak diterbitkan.
- Badan Standar Nasional Pendidikan. (2006). *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta : Badan Standar Nasional Pendidikan.
- Desi, Tri Lunggari. (2013). *Penerapan Strategi Pembelajaran Problem Solving dengan Reading Infusion untuk Meningkatkan Prestasi Belajar dan Mengetahui Profil Kemampuan Berfikir Kritis Siswa SMA*. Skripsi Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI : Tidak diterbitkan.
- Gonia, M. Firdaus. (2009). *Pengembangan Multimedia Interaktif untuk Asesmen Pembelajaran Pembiasaan Cahaya*. Skripsi Jurusan Pendidikan Ilmu Komputer FPMIPA UPI : Tidak diterbitkan.
- Hake, Richard R. (1998). *Interactive-engagement versus traditional methods: A six-thousand-studentsurvey of mechanics test data for introductory physics courses*. Am. J. Phys. 66, (1), 64 – 74.
- Heinich, dkk. 1985. *Instructional Media and The New Technologies of Instruction*. Singapura : John Wiley & Sons, Inc.
- Isnandar, Ahmad. (2010). *Efektivitas Penggunaan Computer Assisted Instruction Model Gamesdengan Satu Komputer dalam Pembelajaran Sains di Sekolah Dasar*. Skripsi Jurusan Kurikulum dan Teknologi PendidikanFIP UPI : Tidak diterbitkan.
- Mulyadi, Ahmad Wisnu. (2010). *Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif CAI Model Instructional Gamesuntuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa*.Skripsi Jurusan Pendidikan Ilmu Komputer FPMIPA UPI : Tidak diterbitkan.
- Mulyatiningsih, Endang. (2011). *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung : Alfabeta.

Aep Saepulloh, 2014

PENGARUH PENERAPAN COMPUTER ASSISTED INSTRUCTION TERHADAP PRESTASI BELAJAR SISWA SMP PADA PEMBELAJARAN FISIKA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Munadi, Yudhi. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta : Referensi.
- Nabilla, Iva Nurani. (2011). *Upaya Mengurangi Miskonsepsi Siswa dengan Menggunakan Computer Assisted Instruction (CAI) Tipe Tutorial upada Konsep Sistem Koordinasi*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI : Tidak diterbitkan.
- Panggabean, Luhut P. (2001). *Individual Texbook Statistika Dasar*. Bandung : Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- Philip, Mwei K. et al. (2011). “DThe Effect of Computer-Assisted Instruction on Student’s Attitudes and Achievement in Matrices and Transformations in Secondary Schools in Uasin Gishu District, Kenya”. *International Journal of Curriculum and Instruction*. 1, (1), 53–462.
- Putri, Windy Anandia. (2012). *Pengaruh Kemampuan Siswa Membuat Free-Body Diagrams terhadap Prestasi Belajar Siswa SMA pada Pokok Bahasan Hukum Newton tentang Gerak*. Skripsi Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI : Tidak diterbitkan.
- Rahayu, Gina. (2011). *Penerapan PBL (Project Based Learning dengan multimedia berbasis CAI (Computer Assisted Instruction) Tipe Tutorial untuk Meningkatkan Kognitif Siswa Kejuruan*. Skripsi Jurusan Ilmu Komputer FPMIPA UPI : Tidak diterbitkan.
- Rusman. (2012). *Model-Model Pembelajaran*. Depok : Rajagrafindo Persada.
- Salim, Nawal Ubaid. (2010). *Penerapan Model Pembelajaran Arias Menggunakan Multimedia pada Materi Termodinamika untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa SMA*. Skripsi Jurusan Pendidikan Fisika UPI : Tidak diterbitkan.
- Serin, Oguz. et al (2011). “Developing Problem Solving Inventory for Children at the Level of Primary Education (PSIC)”. *Elementary Education Online*. 9, (2), 446–458.
- Sudjana. (2001). *Metoda Statistika*. Bandung : Tarsito.
- Sugiyono. (2011). *Statistik Nonparametris untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta.
- Suhendar, Endar. (2012). *Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri untuk Meningkatkan Prestasi Belajar dan Sikap Ilmiah Siswa Pada Pembelajaran Fisika di SMA*. Skripsi Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI : Tidak diterbitkan.
- Sukiman. (2012). *Pengembangan Sistem Evaluasi*. Yogyakarta : Insan Madani.