PEMBELAJARAN FISIKA BERBANTUAN MEDIA CD PEMBELAJARAN PORI UNTUK MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR FISIKA PESERTA DIDIK KELAS VIII B SMPN 2 KLARI

Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Dari Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan Jurusan Pendidikan Fisika



JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKAN DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2012

WAHYU MULYADI S.

PEMBELAJARAN FISIKA BERBANTUAN MEDIA CD PEMBELAJARAN PORI UNTUK MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR FISIKA PESERTA DIDIK KELAS VIII B SMPN 2 KLARI

DISETUJUI DAN DISYAHKAN OLEH PEMBIMBING:

Pembimbing I

Pembimbing II

Drs. I MADE PADRI,M.Pd.

NIP. 197009081997021001

ASEP SUTIADI, S.Pd., M.Si

NIP. 195010051976031003

Mengetahui

Ketua Jurusan Pendidikan Fisika

DR. IDA KANIAWATI, M.Si NIP. 19680703 199203 2 001

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

N a m a : WAHYU MULYADI S.

NIM : 1009011

Program : Duol Modes

Universitas Pendidikan Indonesia Bandung

Tahun Akademik : 2010 / 2011

Dengan ini menyatakan bahwa Laporan Penelitian PTK yang berjudul

" Pembelajaran Fisika Berbantuan Media CD Pembelajaran Pori Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Fisika Peserta Didik Kelas VIII B SMPN 2 Klari".

Keseluruhan isinya adalah benar-benar karya saya. Saya tidak melakukan penjiplakan dan pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan.

Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko/sangsi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam laporan penelitian ini atau ada klaim dari pihak lain atas keaslian laporan ini.

Bandung, Oktober 2012

Mahasiswa

WAHYU MULYADI S.

NIM. 1009011

PPU

KATA PENGANTAR

Bismillahirrohmanirrohiim.

Alhamdulillahirrobbil alamiin, puji dan syukur kami panjatkan kehadirat Alloh SWT yang telah melimpahkan rahmat, karunia serta hidayahNya. Solawat dan salam semoga Alloh limpahkan kehadirat Rosululloh SAW.

Alhamdulillah penulis telah dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul" Pembelajaran Fisika Berbantuan Media CD Pembelajaran Pori Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Fisika Peserta Didik Kelas VIIIB SMPN 2 Klari", sesuai dengan yang diharapkan.

Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Program Duol Modes Jurusan Pendidikan Fisika, Fakultas MIPA Universitas Pendidikan Indonesia Bandung.

Penulis menyadari walaupun sudah berusaha seoptimal mungkin dalam penyusunan skripsi ini, masih banyak kekurangan baik dari segi penyampaian isi maupun penerapan aturan penulisan suatu karya ilmiah. Oleh k<mark>aren</mark>a itu segala kritik dan saran untuk perbaikan dan penyempurnaan skripsi ini sangat kami harapkan.

Bandung, November 2012

Penulis

ii

PPU

UCAPAN TERIMA KASIH

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak, yang telah memberikan motivasi dan dukungan yang sangat berharga, baik moril maupun materil sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada:

- Bapak Drs.I Made Padri, M.Pd., selaku Dosen Pembimbing I yang banyak memberikan arahan dan motivasi yang sangat berarti dalam penyusunan skripsi ini,
- Bapak Asep Sutiadi, SPd., M.Si. selaku Dosen Pembimbing II yang telah banyak memberikan arahan dan motivasi yang sangat berarti dalam penyelesaian skripsi ini.
- Ibu Dr. Ida Kaniawati, M.Si. selaku Ketua Jurusan Program Duol Modes UPI Bandung yang selalu memberikan arahan yang sangat berarti.
- Segenap Dosen Program Duol Modes yang telah memberikan bimbingan dan ilmunya kepada penulis, semoga menjadi ilmu yang bermanfaat dan menjadi bekal bagi penulis.
- Kepala Sekolah, rekan guru, Staf TU dan peserta didik kelas VIII B SMPN 2 Klari Kabupaten Karawang.
- Rekan-rekan peserta Program Duol Modes yang selalu memberi bantuan

SAPU