

KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan puji syukur pada Allah SWT, maka penulis telah selesai menyusun laporan perbaikan proses pembelajaran dengan topik “ Perancangan metode pembelajaran aktif-interaktif CAI (Computer Assisted Instruction) Untuk perbaikan proses dan mutu pengajaran mata kuliah fisika matematika II (dua) di jurusan fisika FMIPA Universitas Riau ”.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih sebesar-besarnya kepada pihak-pihak yang telah membantu pelaksanaan kegiatan ini yaitu :

1. Bapak Direktur LPIU DUE - Project
2. Bapak Rektor UNRI
3. Bapak Dekan FMIPA UNRI
4. Bapak Ketua Jurusan Fisika FMIPA UNRI
5. Satgas jurusan fisika FMIPA UNRI

Dan semua pihak yang telah membantu, saya ucapkan terima kasih. Semoga karya ini dapat bermanfaat bagi kita semuanya.

Pekanbaru, 2 Oktober 2001

Penanggung jawab

Drs. Juandi M, Msi

NIP: 132 003 748

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
I. PENDAHULUAN.....	1
I.1. Latar Belakang.....	1
I.2. Tujuan dan manfaat.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
III. METODE.....	7
III.1. Lokasi dan periode pelaksanaan.....	7
III.2. Metode Pendekatan Pengajaran.....	7
III.3. Hipotesa.....	9
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	10
IV.1. Hasil Evaluasi Akhir.....	10
IV.2. Analisis Data.....	11
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	12
V.1. Kesimpulan.....	12
V.2. Saran.....	12
DAFTAR PUSTAKA.....	13
LAMPIRAN	