

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Pertanyaan Penelitian	8
D. Tujuan Penelitian	8
E. Manfaat Penelitian	8
F. Hipotesis	9

**BAB II PENERAPAN ASESMEN KINERJA DALAM MENGEMBANGKAN
KETERAMPILAN PROSES SAINS DAN PENGUASAAN KONSEP
SISWA PADA PRAKTIKUM CAHAYA BERBASIS INKUIRI**

A.	Asesmen Kinerja	10
B.	Tes Tertulis (<i>Paper and PenciTest</i>)	19
C.	Penguasaan Konsep Fisika Siswa	20
D.	Keterampilan Proses Sains	22
E.	Tinjauan Materi Cahaya untuk SMP.....	26
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....		41
A.	Metode Penelitian	41
B.	Desain Penelitian	41
C.	Lokasi dan Subyek Penelitian	42
D.	Definisi Operasional.....	44
E.	Instrumen Penelitian	45
F.	Rencana Pengolahan Data dan Analisa Data	46
G.	Teknik Analisa Data	49
H.	Hasil Uji Coba Instrumen	51
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		56
A.	Hasil Penelitian	56
B.	Pembahasan	73
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		80
A.	Kesimpulan	80
B.	Saran	81
DAFTAR PUSTAKA		83