

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Definisi Operasional	6
F. Batasan Masalah	7
BAB II PEMBELAJARAN INDUKTIF DAN IMPLIKASINYA TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP DAN KETERAMPILAN BERPIKIR RASIONAL	9
A. Pembelajaran Induktif	9
B. Konsep dan Pemahaman Konsep	14
C. Keterampilan Berpikir Rasional	19
D. Keterkaitan Sintaks Pembelajaran Induktif, Pemahaman Konsep, dan Keterampilan Berpikir Rasional	25
E. Materi Subyek Kalor dan Pembelajarannya	26
BAB III METODE PENELITIAN	39
A. Metode dan Desain Penelitian	39
B. Subjek Penelitian	40
C. Instrumen Penelitian	40
D. Prosedur Penelitian	43
E. Alur Penelitian.....	46
F. Teknik Analisis Data	47
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	61
A. Hasil Penelitian	61
B. Temuan dan Pembahasan	80
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	96
A. Kesimpulan	96
B. Saran	96

DAFTAR PUSTAKA	98
LAMPIRAN-LAMPIRAN	101
A. Perangkat Pembelajaran	102
B. Alat Pengumpul Data	143
C. Analisis UjicobaInstrumen	173
D. Analisis Hasil Penelitian	181

