

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
ABSTRAK	ix
ABSTRACT	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian	8
D. Batasan Istilah	9
E. Batasan Masalah	10
BAB II KESALAHAN SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL KONSEP KALOR DAN ALTERNATIF UNTUK MENGATASI	
A. Analisis Garis-garis Program Pengajaran Konsep Kalor	11
B. Kesalahan Menyelesaikan Soal-soal Fisika	16

C. Jenis dan Letak Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Fisika	20
D. Penyebab Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal-soal Fisika	22
E. Kesulitan Belajar	23
F. Belajar Tuntas	23
G. Pengajaran Remedial	25
H. Penelitian yang Relevan	28
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian	30
B. Jenis dan Sumber Data	31
C. Tempat Penelitian	31
D. Subyek Penelitian	31
E. Pengembangan Instrumen	32
F. Teknik Pengumpulan Data	41
G. Analisis Data	43
H. Prosedur Pelaksanaan Penelitian	45
BAB IV ANALISIS DATA, TEMUAN PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal-soal Konsep Kalor	49
B. Analisis Hasil Tes Sebelum dan Sesudah Remedial	122
1. Sebelum Remedial	122
2. Setelah Remedial	123
C. Temuan Penelitian	125

1. Temuan berdasarkan analisis hasil kerja siswa dan hasil wawancara	125
2. Temuan berdasarkan analisis hasil tes sebelum dan sesudah remedial	130
D. Pembahasan.....	130
1. Pembahasan letak, jenis dan penyebab kesalahan dalam menyelesaikan soal.	130
2. Pembahasan hasil tes sebelum dan sesudah remedial	139
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI HASIL PENELITIAN	
A. Kesimpulan	144
B. Rekomendasi hasil penelitian.	150
DAFTAR PUSTAKA	152
LAMPIRAN - LAMPIRAN	155
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	255

DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 3.1 Hasil Penilaian Spesifikasi dan Validasi Butir Soal	35
Tabel 3.2 Hasil Analisis Soal Uji Coba A	40
Tabel 3.3 Hasil Analisis Soal Uji Coba B	40
Tabel 3.4 Subyek Wawancara	42
Tabel 3.5 Jadwal Pelaksanaan Wawancara	43
Tabel 4.1 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 1A..	51
Tabel 4.2 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 2A ..	55
Tabel 4.3 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 3A ..	60
Tabel 4.4 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 4A..	64
Tabel 4.5 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 5A..	68
Tabel 4.6 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 1T ..	75
Tabel 4.7 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 2T..	81
Tabel 4.8 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 3T ..	86
Tabel 4.9 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 4T..	91
Tabel 4.10 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 5T. .	97
Tabel 4.11 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 1B..	101
Tabel 4.12 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 2B ..	106
Tabel 4.13 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 3B..	112
Tabel 4.14 Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 4B ..	117

Tabel 4.15	Identifikasi Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa 5B..	121
Tabel 4.16	Jumlah Persentase Penyebaran Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa Sebelum Remedial	123
Tabel 4.17	Jumlah Persentase Penyebaran Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa Setelah Remedial.....	124
Tabel 4.18	Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa Kelompok Atas. .	125
Tabel 4.19	Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa Kelompok Tengah	127
Tabel 4.20	Letak, Jenis dan Penyebab Kesalahan Siswa Kelompok Bawah.....	128

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. Kedudukan Evaluasi dalam PPS I.....	4
Gambar 3.1. Prosedur Pelaksanaan Penelitian	48
Gambar 4.1. Grafik Jumlah Kesalahan Siswa Berdasarkan Letak dalam Satu Kelas Sebelum Remedial dan Sesudah Remedial	142
Gambar 4.2. Grafik Hasil Skor Sebelum Remedial dengan Sesudah Remedial untuk Kelompok Atas (A), Kelompok Tengah (T) dan Kelompok Bawah (B)	143

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
LAMPIRAN A.1 Surat Permohonan Ijin Uji Coba	156
LAMPIRAN A.2 Surat Permohonan Ijin Penelitian	157
LAMPIRAN B.1 Daftar Nama Siswa Kelas I.6 Berdasarkan Ranking ..	160
LAMPIRAN B.2 Daftar Nama Subyek Wawancara	161
LAMPIRAN B.3 Daftar Nama Peserta Tes Ujicoba	162
LAMPIRAN C.1 Kisi-kisi Soal	163
LAMPIRAN C.2 Penyusunan Soal Uji Coba	165
LAMPIRAN C.3 Kunci Jawaban Soal Uji Coba	170
LAMPIRAN C.4 Soal Uji Coba A	175
LAMPIRAN C.5 Soal Uji Coba B	176
LAMPIRAN C.6 Soal Penelitian	177
LAMPIRAN C.7 Soal Tes Remedial	178
LAMPIRAN D.1 Hasil Validasi dan Spesifikasi Soal	179
LAMPIRAN D.2 Hasil Analisis Tes Uji Coba A	180
LAMPIRAN D.3 Hasil Analisis Tes Uji Coba B	183
LAMPIRAN E.1 Rencana Pembelajaran Remedial	186
LAMPIRAN E.2 Lembar Kerja Siswa	188
LAMPIRAN F. 1 Letak dan Jenis Kesalahan Hasil Tes Sebelum Remedial	190