

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. LatarBelakangPenelitian.....	1
B. IdentifikasiMasalah.....	5
C. BatasanMasalah.....	6
D. RumusanMasalah.....	6
E. TujuanPenelitian.....	7
F. ManfaatPenelitian.....	8
G. DefinisiOperasional.....	9
H. SistematikaPenulisan.....	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS PENELITIAN.....	12
A. KajianPustaka.....	12
B. KerangkaPemikiran.....	29
C. HipotesisPenelitian.....	31
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	33
A. LokasidanSubjekPenelitian.....	33
B. MetodedanDesainPenelitian.....	34
C. VariabelPenelitian.....	35
D. InstrumenPenelitian.....	36
E. TahapanPenelitian.....	39
F. TeknikPengumpulan Data.....	44
G. TeknikPengolahandanAnalisis Data.....	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	52
A. Deskripsi Data.....	52
B. HasilAnalisis Data.....	55
C. PembahasanHasilPenelitian.....	63

BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	72
A.	Kesimpulan	72
B.	Saran	73
DAFTAR PUSTAKA		74
LAMPIRAN-LAMPIRAN		



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Ujicobadengan <i>Quasi Experimental Design</i>	35
Tabel 3.2 Kriteria Daya Pembeda Soal.....	38
Tabel 3.3 Kriteria Tingkat Kesukaran Soal	39
Tabel 3.4 Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	42
Tabel 3.5 Konversi Nilai.....	48
Tabel 4.1 Perbandingan Distribusi Frekuensi Skor <i>Pre Test</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	55
Tabel 4.2 Perbandingan Distribusi Frekuensi Skor <i>Post Test</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	57
Tabel 4.3 Perbandingan Distribusi Frekuensi Hasil Uji Gain Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	59

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Gambaran Pendekatan PAKEM	25
Gambar 2.1 Skema Kerangka Pemikiran.....	31
Gambar 4.1 Diagram Perbandingan Nilai Rata-rata <i>Pre Test</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	52
Gambar 4.2 Diagram Perbandingan Nilai Rata-rata <i>Post Test</i> Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	57
Gambar 4.3 Diagram Perbandingan Hasil Uji Gain Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	59
Gambar 4.4 Uji Hipotesis untuk Membandingkan Hasil Belajar Siswa Antara Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	61

DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

A.	Perangkat Administrasi Mengajar	
1.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol.....	77
2.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Eksperimen.....	85
3.	Materi Ajar	94
B.	Instrumen Penelitian	
1.	Kisi-kisi Instrumen	103
2.	Lembar Validasi Soal (<i>Expert Judgement</i>).....	108
3.	Data Analisis Soal	111
4.	Lembar Observasi Keterlaksanaan RPP Kelas Kontrol	114
5.	Lembar Observasi Keterlaksanaan RPP Kelas Eksperimen.....	116
C.	Pengolahan Data	
1.	Pengolahan Nilai Data Menjadi Nilai Huruf	120
2.	Uji Normalitas Data	121
3.	Data <i>Pre Test</i>	122
4.	Data <i>Post Test</i>	123
5.	Uji Gain Kelas Kontrol.....	124
6.	Uji Gain Kelas Eksperimen	125
7.	Uji Hipotesis.....	126
8.	Tabel Statistik	127
D.	Dokumentasi dan Surat-surat	
1.	Surat Keterangan Peneliti dari SMK Negeri 2 Ciluku Cianjur.....	133
2.	Surat Penunjukkan Dosen Pembimbing	134
3.	Lembar Usulan Perbaikan Draft Skripsi.....	136
4.	Kartu Bimbingan	137
5.	Dokumentasi Kegiatan Penelitian	141
6.	Riwayat Hidup.....	143