

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> . .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> . .....	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	4
C. Batasan Masalah.....	3
D. Rumusan Masalah.....	4
E. Tujuan Penelitian .....	4
F. Manfaat Penelitian .....	4
G. Struktur Organisasi. ....	5
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
A. Model Pembelajaran <i>Discovery</i> . ....	6
B. Lembar Kegiatan Siswa. ....	12
C. Kompetensi . ....	13
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>18</b>
A. Subjek Penelitian.....	18
B. Setting Penelitian .....	18
C. Metode Penelitian.....	18
D. Prosedur Penelitian .....	19
E. Instrumen Penelitian.....	22
F. Validitas Lembar Kerja Siswa. ....	26
G. Analisis Data .....	27

<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>29</b>
A. Implementasi Model Pembelajaran Discovery. ....	29
B. Kompetensi Siswa Setiap Siklus Pembelajaran .....	39
C. Pembahasan Hasil Penelitian .....	45
<b>BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI.....</b>	<b>50</b>
A. Simpulan. ....	50
B. Rekomendasi .....	50
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>51</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>53</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Kompetensi Kejuruan di SMK Negeri 1 Cidaun. ....	16
Tabel 3.1. Klasifikasi reliabilitas soal .....	24
Tabel 3.2. Hasil indeks kesukaran.....	25
Tabel 3.3. Klasifikasi interpretasi daya pembeda .....	26
Tabel 3.4. Hasil klasifikasi daya pembeda.....	26
Tabel 3.5. Kategori tafsiran rata-rata hasil belajar siswa terhadap materi ....	28
Tabel 3.6. Kriteria <i>Normalized Gain</i> .....	28
Tabel 4.1. Hasil Observasi Guru Siklus I.....	31
Tabel 4.2. Hasil Observasi Guru Siklus II. ....	35
Tabel 4.3. Hasil Observasi Guru Siklus III. ....	38
Tabel 4.4. Hasil Kognitif <i>pre-test</i> dan <i>post-test</i> tiap siklus.....	40
Tabel 4.5. Jumlah siswa yang memenuhi nilai kriteria afektif. ....	43
Tabel 4.6. Rata-rata skor penilaian afektif tiap aspek.....	43
Tabel 4.7. Hasil penilaian praktikum tiap siklus.....	44

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Langkah-langkah model pembelajaran <i>discovery</i> .....	11
Gambar 3.1. Diagram desain penelitian tindakan kelas .....	19
Gambar 4.1. Perbandingan persentase siswa yang tuntas .....	40
Gambar 4.2. Perbandingan nilai rata-rata <i>pre-test</i> dan <i>post-test</i> .....	41
Gambar 4.3. Perbandingan nilai N-Gain tiap siklus. ....	42
Gambar 4.4. Rata-rata nilai psikomotorik tiap siklus. ....	45
Gambar 4.5. Persentase ketuntasan nilai aspek psikomotorik tiap siklus.....	45
Gambar 4.6. Persentase hasil belajar aspek kognitif, afektif dan psikomotorik. ....	46

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Silabus . . . . .	53
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran. . . . .	56
Lampiran 3. Lembar Observasi. . . . .	97
Lampiran 4. Kisi-kisi soal instrumen. . . . .	99
Lampiran 5. Validasi Soal. . . . .	104
Lampiran 6. Uji Reliabilitas . . . . .	107
Lampiran 7. Uji Daya Pembeda Soal . . . . .	110
Lampiran 8. Hasil Penilaian Kognitif, Afektif dan Psikomotorik. . . . .	113
Lampiran 9. Lembar Kegiatan Siswa. . . . .	120
Lampiran 10. SK Dosen Pembimbing. . . . .	169
Lampiran 11. Surat Perizinan Penelitian. . . . .	171
Lampiran 12. Dokumentasi. . . . .	172
Lampiran 13. Riwayat Hidup. . . . .	173