

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
UCAPAN TERIMAKASIH.....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR LAMPIRAN.....	vii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Struktur Organisasi Skripsi.....	5
BAB II KAJIAN PUSAKA	
A. Pengertian Tes, Pengukuran, dan Evaluasi	7
1. Tes.....	7
2. Pengukuran.....	7
3. Evaluasi.....	7
B. Penilaian Kinerja (<i>Performance Assessment</i>)	8
1. Pengertian Penilaian Kinerja.....	8
2. Karakteristik Penilaian Kinerja.....	9
3. Bentuk Penilaian Kinerja.....	10
4. Langkah-Langkah Pembuatan Tes Kinerja.....	11
C. Kompetensi Dasar Praktik Memasang Sistem Penerangan dan <i>Wiring</i> Kelistrikan.....	15
1. Pengertian Kompetensi.....	15
2. Sistem Kelistrikan Otomotif.....	16
D. SMK Program Studi Keahlian Teknik Otomotif.....	20
E. Penelitian Terdahulu.....	21
F. Posisi Teoritis Peneliti.....	22
G. Pertanyaan Penelitian.....	24

BAB III METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian.....	25
B. Prosedur Penelitian.....	27
C. Partisipan.....	27
D. Subjek Penelitian.....	28
E. Instrumen Penelitian.....	28
F. Teknik Pengumpulan Data.....	28
1. Teknik Pengumpulan Data.....	28
2. Analisis Data.....	29
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN	
A. Temuan.....	32
1. Tahap Penyusunan Kisi-kisi.....	32
2. Tahap Penyusunan Instrumen Tes.....	32
3. Analisis Tes Kinerja.....	34
4. Produk	37
B. Pembahasan.....	38
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI	
A. Simpulan	40
B. Implikasi	40
C. Rekomendasi	41
DAFTAR PUSAKA.....	42
LAMPIRAN.....	44