

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	iii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	2
C. Rumusan Masalah	3
D. Tujuan Penelitian	3
E. Batasan Masalah	3
F. Manfaat Penelitian	3
BAB II LANDASAN TEORITIS	4
A. Deskripsi Teoritis	4
B. Penelitian Terdahulu yang Relevan.....	16
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	17
A. Lokasi dan Subjek Penelitian	17
B. Desain Penelitian.....	17
C. Prosedur Penelitian.....	18
D. Instrumen Penelitian.....	19
E. Pengujian Instrumen.....	20
F. Teknik Analisis Data	23
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	27
A. Penerapan Metode Praktikum Berbasis <i>Guided Inquiry</i>	27
B. Pencapaian Keterampilan Siswa	35

C. Peningkatan Hasil Belajar Siswa.....	42
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	45
A. Kesimpulan.....	45
B. Saran.....	45
DAFTAR PUSTAKA	47
LAMPIRAN.....	48

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Sintaks Model Pembelajaran Berbasis Praktikum	12
Tabel 2.2. Jenis Keterampilan dan Indikatornya.....	14
Tabel 3.1. Interpretasi Validitas	20
Tabel 3.2. Hasil Uji Validitas Instrumen	21
Tabel 3.3. Interpretasi Reliabilitas	22
Tabel 3.4. Kriteria Indeks Kesukaran.....	23
Tabel 3.5. Hasil Uji Indeks Kesukaran	23
Tabel 3.6. Interpretasi Daya Pembeda	24
Tabel 3.7. Hasil Uji Daya Pembeda	24
Tabel 3.8. Klasifikasi Hasil Presentase Skor Observasi	26
Tabel 3.9. Klasifikasi Hasil Presentase Skor Angket.....	26
Tabel 4.1. Persentase Keterlaksanaan Penerapan Metode Praktikum Berbasis <i>Guided Inquiry</i>	27
Tabel 4.2. Hasil Angket Tanggapan Siswa Terhadap Pembelajaran Praktikum Berbasis <i>Guided Inquiry</i>	29
Tabel 4.3. Persentase Keterampilan Siswa pada Pembelajaran Praktikum Berbasis <i>Guided Inquiry</i>	35

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1. Desain <i>one group pre-test and post-test</i>	17
Gambar 3.2. Tahapan Desain Penelitian	18
Gambar 4.1. Nilai Hasil Belajar Siswa	42

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Perangkat Pembelajaran	46
Lampiran 2. Instrumen Penelitian	63
Lampiran 3. Hasil Uji Coba Instrumen	75
Lampiran 4. Hasil Perhitungan Data.....	84