**DAFTAR ISI**

**HAK CIPTA** i

**HALAMAN PENGESAHAN** ii

**HALAMAN PERSETUJUAN** iii

**KATA PENGANTAR** iv

**LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI** vii

**SURAT PERNYATAAN** viii

**ABSTRAK** ix

**DAFTAR ISI** xi

**DAFTAR TABEL** xiii

**DAFTAR GRAFIK** xiv

**DAFTAR GAMBAR** xii

**DAFTAR BAGAN** xvi

**DAFTAR LAMPIRAN** xvii

**BAB I PENDAHULUAN**

1. Latar Belakang Masalah 1
2. Rumusan Masalah 4
3. Tujuan Penelitian 4
4. Manfaat Penelitian 4
5. Definisi Operasional 5
6. Struktur Oranisasi Skripsi 6

**BAB II KAJIAN TEORI, KAJIAN PENELITIAN TERDAHULU DAN HIPOTESIS TINDAKAN**

1. Kajian Teori 8
2. Hasil Belajar 16
3. Penerapan Strategi PAILKEM 20
4. Konsep Gaya. 21
5. Kajian Hasil Penelitian 26
6. Hipotesis Tindaan 27

**BAB III METODE PENELITIAN**

1. Metode Penelitian 28
2. Prosedur Penelitian 33
3. Subjek dan Lokasi Penelitian 35
4. Instrumen Penelitian 36
5. Cara/metode Pengumpulan Data 26
6. Teknik Pengolahan Data 37
7. Validitas dan Dependability Data Penelitian 37

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

1. Hasil Penelitian 39
2. Pembahasan 59

**BAB V SIMPULAN DAN SARAN**

1. Simpulan 62
2. Saran 63

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

**DAFTAR TABEL**

Tabel 3.1 Alur Kegiatan Penelitian Tindakan Kelas 31

Tabel 4.1 Nilai Pre Tes (Pra Siklus) 41

Tabel 4.5 Nilai Ketuntasan Siswa Siklus I 45

Tabel 4.9 Nilai Ketuntasan Siswa II 52

Tabel 5.1 Nilai Rekapitulasi Hasil Penelitian 54

**DAFTAR GRAFIK**

Grafik 4.1 Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Guru siklus 1 dan II 56

Grafik 4.3 Nilai Rata-rata Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Siswa 58

Grafik 4.4 Rekapitulasi Presentase Ketuntasan Hasil Tes Tulis Siswa 58

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Contoh Gaya Mempengaruhi gerak benda 22

Gambar 2.2 Contoh Gaya Mempengaruhi Arah Gerak Benda 23

Gambar 2.3 Contoh Gaya Mengubah Bentuk Benda Dari Plastisin 23

Gambar 2.4 Contoh Gaya Gravitasi 25

Gambar 2.5 Contoh gaya gesek 25

Gambar 4.5 Kegiata Evaluasi 56

**DAFTAR BAGAN**

Bagan 3.1 Alur PTK Dalam IPA Dengan Menerapkan Strategi PAILKEM 30

 **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran

1. Surat Keputusan Pembimbing Skripsi………………………………. 64
2. Surat Izin Penelitian………………………………………………….. 65
3. Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian…………………… 66
4. Pedoman Observasi Aktivitas Siswa…………………………………. 67
5. Pedoman Observasi Aktivitas Guru…………………………………. 68
6. Catatan Lapangan……………………………………………………. 69
7. Hasil Pre tes (Nilai Seluruh Siswa)………………………………….. 72
8. RPP Siklus I………………………………………………………….. 74
9. Hasil Siklus I………………………………………………………….76
10. Hasil Soal Evaluasi Siklus I………………………………………….. 85
11. RPP Siklus II…………………………………………………………. 88
12. Hsil LKS Siklus II…………………………………………………….98
13. Hasil Soal Evaluasi Siklus II………………………………………….99
14. Foto-foto Kegiatan (Pra Siklus I dan Siklus II)……………………… 103