

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	i
Riwayat Hidup	ii
Abstrak	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	viii
Daftar Tabel	ix
Daftar Lampiran	x
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Pembatasan Masalah	3
1.4 Perumusan Masalah	4
1.5 Tujuan Penelitian	4
1.6 Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Kerangka teoritis	6
2.1.1 Pengertian Belajar	6
2.1.2 Macam dan Jenis-Jenis Belajar	7
2.1.3 Prinsip-Prinsip Belajar	8
2.1.4 Aktivitas dan Jenis-Jenis Belajar	9
2.1.5 Pengertian Hasil Belajar	10
2.2 Model Pembelajaran	11
2.2.1 Pengertian Model Pembelajaran	11
2.2.2 Fungsi Model Pembelajaran	11
2.2.3 Macam Model Pembelajaran	12
2.2.4 Model Pembelajaran	12

2.2.5 Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing	13
2.2.6 Jenis –Jenis Metode Penemuan (<i>Discovery Inquiry</i>)	14
2.2.7 Pelaksanaan Pembelajaran Inkuiri	16
2.2.8 Pembelajaran Konvensional	18
2.3 Materi Pembelajaran	19
2.3.1 Fluida	19
2.3.2 Hukum Pascal	20
2.3.3 Hukum Archimedes	22
2.3.4 Gaya Apung ke Atas dan Prinsip Archimedes	22
2.3.5 Penurunan Matematis Hukum Archimedes	24
2.3.6 Penerapan Hukum Archimedes dalam Kehidupan Sehari-hari	26
2.4 Kerangka Konseptual	28
2.5 Hipotesis Penelitian	29
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	30
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	30
3.2.1 Populasi Penelitian	30
3.2.2 Sampel Penelitian	30
3.3 Variabel Penelitian	30
3.4 Jenis dan Desain Penelitian	31
3.4.1 Jenis Penelitian	31
3.4.2 Desain Penelitian	31
3.5 Prosedur Penelitian	32
3.6 Instrumen Penelitian	33
3.7 Validitas Soal	34
3.8 Teknik Analisis Data	35
3.8.1 Menguji Kesamaan Dua Rata-Rata	35
3.8.1.1 Uji Normalitas	35
3.8.1.2 Uji Homogenitas	36
3.8.2 Pengujian Hipotesis (Uji t)	37

3.8.2.1 Uji Kesamaan Rata-Rata Pretes (Uji t Dua Pihak)	37
3.8.2.2 Uji Kesamaan Rata-Rata Postes (Uji t Dua Pihak)	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian	41
4.1.1 Data Nilai Pretes Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	41
4.1.2 Data Nilai Postes Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	43
4.1.3 Uji Persyaratan Analisis Data	44
4.1.4 Persentase Perbedaan Hasil Belajar	45
4.2 Pembahasan Penelitian	46
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	49
5.2 Saran	50
DAFTAR PUSTAKA	51