

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERNYATAAN.....</b>	.i
<b>ABSTRAK.....</b>	ii
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	iv
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	v
<b>DAFTAR ISI .....</b>	vi
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	viii
<b>DAFTAR GRAFIK.....</b>	ix
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan penelitian .....	6
D. Manfaat Penelitian .....	7
E. Struktur Organisasi Skripsi .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	8
A.Strategi Teaching Learning Sequences .....	8
B.Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing .....	11
C.Kemampuan Inkuiri .....	13
<b>BAB III PROSEDUR PENELITIAN .....</b>	18
A.Lokasi Dan Sampel Penelitian.....	18
B.Metode Dan Desain Penelitian .....	18
C.Prosedur penelitian.....	19
D.Instrumen Penelitian.....	21
E.Teknik Pengumpulan Data .....	25
F.Teknik Analisis Data .....	25
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	28
A. Hasil Penelitian dan Pembahasan .....	28
1.Keterlaksanaan pembelajaran .....	28
2.Profil kemampuan inkuri .....	34
3.Profil hasil belajar .....	60
B. Temuan.....	64
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	68
A.Kesimpulan.....	68
B.Saran.....	69

Nafidh Anwar, 2014

PROFIL KEMAMPUAN INKUIRI DAN HASIL BELAJAR SISWA DENGAN STRATEGI TEACHING LEARNING SEQUENCES DALAM INKUIRI TERBIMBING PADA MATERI GAYA GESEK  
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**DAFTAR PUSTAKA.....** 72

**LAMPIRAN**

Nafidh Anwar, 2014

*PROFIL KEMAMPUAN INKUIRI DAN HASIL BELAJAR SISWA DENGAN STRATEGI TEACHING LEARNING SEQUENCES DALAM INKUIRI TERBIMBING PADA MATERI GAYA GESEK*  
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

## DAFTAR TABEL

### **Tabel**

3.1 Interpretasi Keterlaksanaan Pembelajaran Inkuiiri Terbimbing .....	26
3.2 Indeks Kategori Kemampuan Inkuiiri.....	27
4.1 Keterlaksanaan Tahap Pembelajaran Dan Keterlibatan Siswa.....	28
4.2 Keterlaksanaan Inkuiiri Terbimbing Oleh Guru.....	31
4.3 Keterlaksanaan Inkuiiri Terbimbing Oleh siswa.....	31
4.4 Keterlaksanaan inkuiiri terbimbing oleh siswa dalam setiap pertemuan.....	34
4.5 Hasil input data jawaban siswa dan LKS siswa.....	35
4.6 Rekap nilai hasil belajar siswa.....	60
4.7 Respon siswa dengan nilai hasil belajar tertinggi.....	61
4.8 Respon siswa dengan nilai hasil belajar terendah.....	62
4.9 hasil temuan antara pelaksanaan tahapan 5M dengan kemampuan inkuiiri pada saat <i>treatment</i> .....	64
4.10 hasil temuan antara pelaksanaan tahapan 5M dengan kemampuan inkuiiri pada saat eksperimen.....	64
4.11 hasil temuan antara pelaksanaan tahapan 5M dengan hasil belajar .....	65
4.12 perhitungan korelasi antara kemampuan inkuiiri dengan hasil belajar siswa..	66

## DAFTAR GRAFIK

### Grafik

4.1 Grafik keterlaksanaan pembelajaran antara jumlah siswa terhadap tahapan 5M.....	29
4.2 Keterlaksanaan <i>Treatment</i> Kemampuan Inkuiiri Dalam Pembelajaran.....	32
4.3 grafik keterlaksanaan <i>treatment</i> kemampuan inkuiiri dalam setiap pertemuan.....	35
4.4 skor rata-rata kemampuan inkuiiri siswa terhadap kemampuan inkuiiri siswa...	37
4.5 jumlah siswa terhadap nilai kemampuan inkuiiri mengamati.....	38
4.6 jumlah siswa terhadap nilai kemampuan inkuiiri memprediksi .....	40
4.7 jumlah siswa terhadap nilai kemampuan inkuiiri merancang dan melaksanakan penyelidikan ilmiah .....	42
4.8 jumlah siswa terhadap kemampuan inkuiiri dan mencatat data .....	45
4.9 jumlah siswa terhadap nilai kemampuan inkuiiri mengelompokkan hasil .....	47
4.10 jumlah siswa terhadap nilai kemampuan inkuiiri menjelaskan .....	49
4.11 jumlah siswa terhadap nilai kemampuan inkuiiri menarik kesimpulan .....	51
4.12 jumlah siswa terhadap nilai kemampuan inkuiiri mengomunikasikan hasil ....	53
4.13 jumlah siswa terhadap kemampuan inkuiiri membangun gagasan logis berdasarkan fakta-fakta ilmiah .....	55
4.14 jumlah siswa terhadap nilai kemampuan inkuiiri merumuskan dan merevisi penjelasan ilmiah .....	58

## DAFTAR GAMBAR

### **Gambar**

2.1 media alat peraga demostrasi pertama.....	9
2.2 media alat peraga demonstrasi kedua.....	9
2.3 media alat peraga demonstrasi ketiga.....	10
2.4.1 media alat peraga demonstrasi keempat (permukaan kasar).....	10
2.4.2 media alat peraga demonstrasi keempat (permukaan halus) .....	11
3.1 Desain Penelitian <i>One-Shot Case Study</i> .....	19
3.2 Diagram Alur Penelitian.....	21

## DAFTAR LAMPIRAN

### Lampiran

<b>A. STUDI PENDAHULUAN</b>	
A.1 Hasil Wawancara Guru.....	74
A.2 Hasil Wawancara Siswa.....	78
<b>B. PERANGKAT PEMBELAJARAN</b>	
B.1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	79
B.2 Lembar Kerja Siswa Saat Treatment.....	88
<b>C. INSTRUMEN PENELITIAN</b>	
C.1 Lembar Deskriptif Kemampuan Inkuiiri Siswa.....	92
C.2 Lembar Penilaian Deskriptif Kemampuan Inkuiiri Siswa Dalam Treatment....	94
C.3 Lembar Observasi Keterlaksanaan Pembelajaran.....	98
C.4 Lembar Kerja Siswa Koefisien Gaya Gesek Statis.....	104
C.5 Lembar Kerja Siswa Koefisien Gaya Gesek Kinetis.....	106
C.6 Soal.....	109
<b>D. UJI INSTRUMEN PENELITIAN</b>	
D.1 Judgment Instrumen.....	111
D.2 Pengolahan uji instrument.....	118
<b>DOKUMENTASI PENELITIAN.....</b>	121