

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	4
C. Batasan Masalah.....	5
D. Variabel Penelitian	5
E. Definisi Operasional	5
F. Tujuan Penelitian	7
G. Hipotesis.....	7
H. Metode Penelitian.....	7
I. Desain Penelitian.....	8
J. Populasi dan Sampel Penelitian	9
BAB II MODEL PEMBELAJARAN INDUKTIF DAN PEMAHAMAN	
KONSEP	10
A. Model Pembelajaran.....	10
B. Teori yang melandasi Model Pembelajaran Induktif.....	10
C. Pembelajaran Induktif Menurut Hilda Taba	11
D. Konsep dan Pemahaman Konsep.....	17
E. Analisis Materi Pembelajaran Sifat Elastisitas Bahan Berdasarkan 3 Aspek Pemahaman	20

F. Hubungan Model Pembelajaran Induktif dengan Pemahaman Konsep	28
BAB III METODE PENELITIAN	30
A. Metode dan Desain Penelitian	30
B. Populasi dan Sampel Penelitian	31
C. Instrumen Penelitian.....	32
D. Prosedur Penelitian	34
E. Teknik Analisis Instrumen Penelitian	36
F. Teknik Pengolahan Data	42
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	52
A. Instrumen Penelitian.....	52
B. Analisis Data Uji Coba Instrumen	53
C. Hasil Penelitian	55
D. Uji Hipotesis	60
E. Efektivitas Model Pembelajaran Induktif	62
F. Keterlaksanaan Model Pembelajaran Induktif Taba.....	63
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	65
A. Kesimpulan	65
B. Saran	66
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN :	
A.PERANGKAT PEMBELAJARAN	69
B. INSTRUMEN PENELITIAN	90
C.ANALISIS TES UJI COBA DAN ANALISIS DATA	133
D.ANALISIS STATISTIK	154
E.LAIN-LAIN	170
RIWAYAT HIDUP	180