

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
 BAB I PENDAHULUAN.....	 1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	5
D. Rumusan Masalah	6
E. Tujuan Penelitian	7
F. Manfaat Penelitian	7
 BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL, DAN HIPOTESIS PENELITIAN	 9
A. Kerangka Teoretis	9
1. Hakikat Model Pembelajaran Kooperatif Dua Tinggal Dua Tamu (<i>Two Stay Two Stray</i>)	9
1) Hakikat Model Pembelajaran	9
2) Hakikat Pembelajaran Kooperatif	10
a. Ciri-ciri Model Pembelajaran Kooperatif	12
b. Kelebihan dan Kelemahan Pembelajaran Kooperatif	12
c. Pembelajaran Kooperatif Dua Tinggal Dua Tamu	14
3) Hakikat Kemampuan Mengidentifikasi Unsur Intrinsik Cerpen ..	18
1. Pengertian Kemampuan Mengidentifikasi Unsur Intrinsik Cerpen.....	18
2. Pengertian Cerpen	19

a. Unsur-unsur Intrinsik Cerpen	20
B. Kerangka Konseptual	27
C. Hipotesis Penelitian	28
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	29
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	29
B. Populasi dan Sampel Penelitian	29
1. Populasi	29
2. Sampel.....	30
C. Metode Penelitian	31
D. Definisi Operasional Variabel Penelitian	32
E. Desain Penelitian	32
F. Jalannya Eksperimen	33
G. Instrumen Penelitian	36
H. Organisasi Pengumpulan Data	38
I. Teknik Analisis Data.....	39
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
A. Hasil Penelitian	43
1. Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-unsur Intrinsik Oleh Siswa Sebelum Menggunakan Model Pembelajaran Dua Tinggal Dua Tamu (<i>Two Stay Two Stray</i>)	43
2. Tingkat Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-unsur Intrinsik Oleh Siswa Sesudah Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Dua Tinggal Dua Tamu (<i>Two Stay Two Stray</i>) (<i>Post-Test</i>)	45
3. Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Dua Tinggal Dua Tamu Tipe Dua Tinggal Dua Tamu (<i>Two Stay Two Stray</i>) Terhadap Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-unsur Intrinsik Cerpen	47
B. Analisis Data	49
1. Analisis Data Hasil <i>Pre-test</i>	49

2. Analisis Data Hasil <i>Post-test</i>	50
C. Uji Persyaratan Analisis Data	52
1. Uji Normalitas <i>Pre-Test</i>	52
2. Uji Normalitas <i>Post-test</i>	54
D. Uji Homogenitas Data	57
E. Uji Hipotesis	58
F. Pembahasan Hasil Penelitian	60
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	63
DAFTAR PUSTAKA	65