

DAFTAR ISI	HALAMAN
ABSTRAK	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERSEMBAHAN	iii
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Kerangka Berpikir	7
F. Hipotesis Tindakan	7
G. Indikator Pencapaian	8
H. Definisi Operasional	8
BAB II KERANGKA TEORITIS	
A. Pendekatan CTL	9
B. Pembelajaran IPA di MI	15
C. Hasil belajar	17

D. Konsep Gaya	19
E. Penerapan Pendekatan CTL Pada Pembelajaran IPA	
Pokok Bahasan IPA	22
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Metode, Model dan Alur Penelitian	25
B. Subjek dan Lokasi Penelitian	27
C. Prosedur Penelitian	28
D. Instrumen Penelitian	34
E. Teknik Pengolahan Data	35
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	38
B. Pembahasan	52
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	57
B. Saran	58
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR	HALAMAN
Gambar 1.0 Bagan Hubungan Antar Variabel	7
Gambar 3.1 Model Penelitian Model Kemmis dan Mc. Taggart	26
Gambar 3.2 Bagan Prosedur Penelitian Tindakan Kelas	33
Gambar 4.1 Nilai Evaluasi Siswa Siklus I	40
Gambar 4.2 Persentase Peningkatan Hasil Belajar Siswa Siklus	41
Gambar 4.3 Nilai Evaluasi Siswa Siklus II	45
Gambar 4.4 perbandingan Siklus I dan Siklus II.....	46
Gambar 4.5 Nilai Evaluasi Siswa Siklus III	50
Gambar 4.6 Persentase Peningkatan Hasil Belajar Siswa Siklus III...	50



DAFTAR TABEL

HALAMAN

Kisi-kisi Soal Evaluasi Siklus I
Lembar Observasi Siklus I
Kisi-kisi Soal Evaluasi Siklus II
Lembar Observasi Siklus II.....
Kisi-kisi Soal Evaluasi Siklus III
Lembar Observasi Siklus III
Hasil Evaluasi Siklus I
Hasil Evaluasi Siklus II
Hasil Evaluasi Siklus III



DAFTAR LAMPIRAN

HALAMAN

- I. Daftar Hadir Siswa
- II. Daftar Guru dan Staf MI YPI Galmasi Kersamanah Garut.....
- III. Data Siswa MI YPI Galmasi Kersamanah Garut
- IV. Sarana Prasarana MI YPI Galmasi Kersamanah Garut
- V. Lembar hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I
- VI. Lembar hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II
- VII. Lembar hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus III
- VIII. Lembar Observasi Aktivitas Siswa dalam Penerapan Pendekatan *Contextual Teaching And Learning* (CTL) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Ipa Tentang Pengaruh Gaya Terhadap Benda Siklus I
- IX. Lembar Observasi Aktivitas Siswa dalam Penerapan Pendekatan *Contextual Teaching And Learning* (CTL) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Ipa Tentang Pengaruh Gaya Terhadap Benda Siklus II
- X. Lembar Observasi Aktivitas Siswa dalam Penerapan Pendekatan *Contextual Teaching And Learning* (CTL) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Ipa Tentang Pengaruh Gaya Terhadap Benda Siklus III