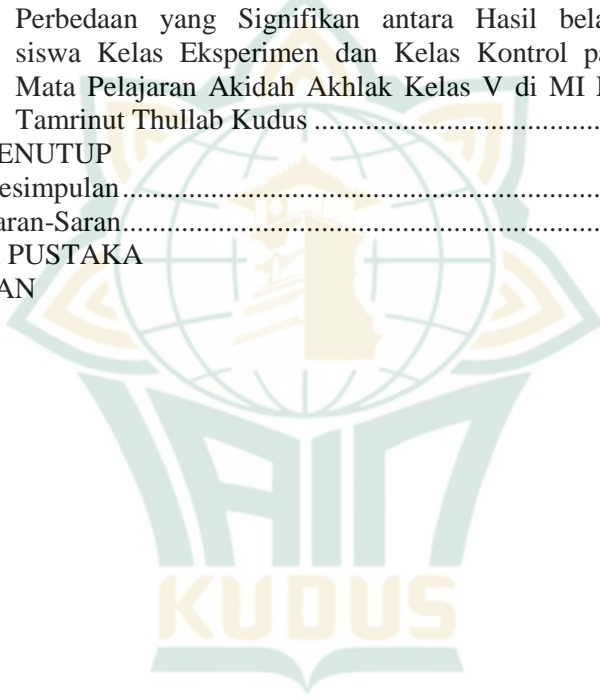


DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI	ii
PENGESAHAN SKRIPSI.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
ABSTRAK	v
MOTTO.....	vi
PERSEMBAHAN	vii
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN	viii
KATA PENGANTAR.....	xi
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Sistematika Penulisan	6
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori	8
1. Model pembelajaran Course Review Horay.....	8
2. Media Flashcard	10
3. Hasil belajar.....	13
4. Mata Pelajaran Akidah Akhlak.....	17
B. Penelitian terdahulu	33
C. Kerangka berfikir.....	36
D. Hipotesis	37
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan	38
B. Populasi Dan Sampel.....	39
C. Identifikasi Variabel	40
D. Variabel Operasional	40
E. Teknik Pengumpulan Data	41
F. Teknik Analisis Data	43
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	49
1. Gambaran Umum MI NU Tamrinut Thullab Kudus	49
2. Gambaran umum subyek penelitian	54
3. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen	55

4. Uji Asumsi Klasik	58
5. Deskripsi Data	60
6. Uji Hipotesis	63
B. Pembahasan	66
1. Hasil belajar siswa Kelas Eksperimen pada Mata Pelajaran Akidah Akhlak Kelas V di MI NU Tamrinut Thullab Kudus	66
2. Hasil belajar siswa Kelas Kontrol pada Mata Pelajaran Akidah Akhlak Kelas V di MI NU Tamrinut Thullab Kudus	67
3. Perbedaan yang Signifikan antara Hasil belajar siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol pada Mata Pelajaran Akidah Akhlak Kelas V di MI NU Tamrinut Thullab Kudus	69
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	72
B. Saran-Saran	72
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Kerangka Berfikir	36
Tabel 3.1 Rancangan Penelitian	38
Tabel 3.2 Devinisi Operasional Variabel	41
Tabel 4.1 Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	54
Tabel 4.2 Responden Berdasarkan Usia	55
Tabel 4.3 Hasil Uji Validitas	56
Tabel 4.4 Hasil Uji Realibilitas Instrumen	58
Tabel 4.5 Hasil Uji Normalitas	59
Tabel 4.6 Hasil Uji Linearitas	59
Tabel 4.7 Hasil Uji Homogenitas	60
Tabel 4.8 Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen	61
Tabel 4.9 Interpretasi Konversi Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen	61
Tabel 4.10 Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol	62
Tabel 4.11 Interpretasi Konversi Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol	63
Tabel 4.12 Tabel Komparasi	64
Tabel 4.13 Hasil Perhitungan Independen Sampel	65
Tabel 4.14 Data Perbandingan Hasil Belajar Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	70

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Perbandingan Nilai Hasil Belajar Siswa Kelas
Eksperimen Dan Kelas Kontrol 64

