

## DAFTAR ISI

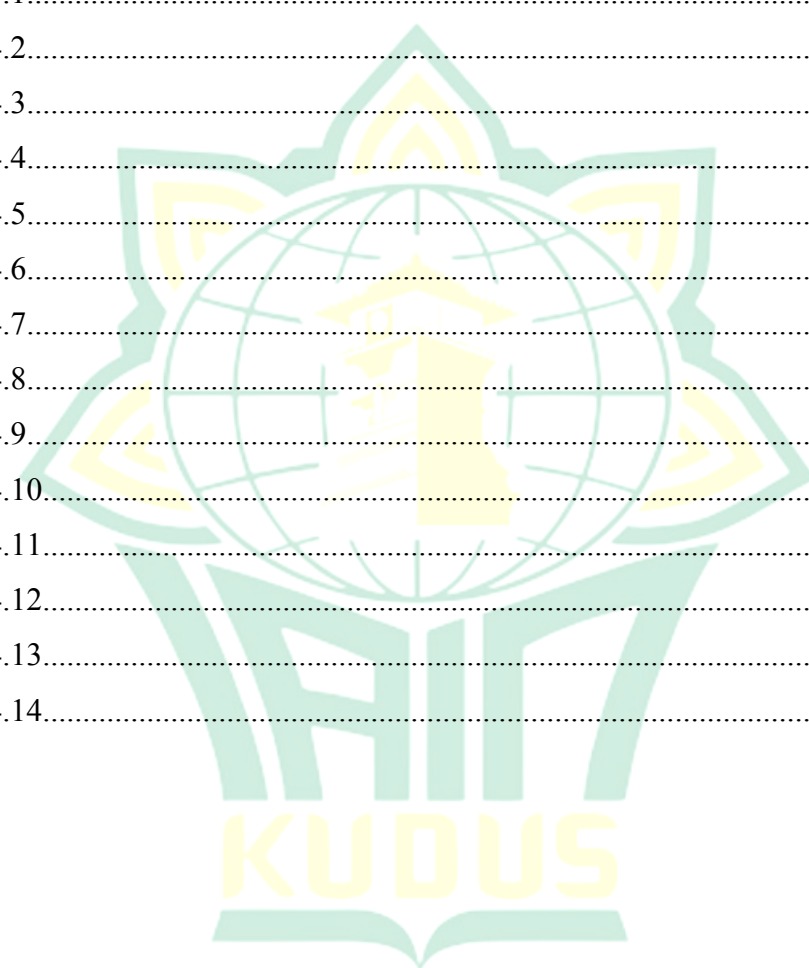
<b>Halaman Judul</b> .....	i
<b>Nota Persetujuan Pembimbing</b> .....	ii
<b>Pengesahan Skripsi</b> .....	iii
<b>Surat Pernyataan</b> .....	iv
<b>Motto</b> .....	v
<b>Persembahan</b> .....	vi
<b>Kata Pengantar</b> .....	viii
<b>Abstrak</b> .....	x
<b>Daftar Isi</b> .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Tujuan Penelitian .....	7
D. Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
A. Hasil Belajar Kognitif IPA	
1. Hasil Belajar .....	9
2. Kemampuan Kogitif .....	14
B. Kemampuan Kognitif IPA .....	17
C. Media Pembelajaran Interaktif Animasi dan Media Gambar	
1. Media Pembelajaran .....	19
2. Media Animasi .....	24
a. Fungsi Media Animasi .....	25
b. Langkah-Langkah Pelaksanaan Pembelajaran .....	25
c. Kelebihan Dan Kekurangan Penggunaan Media Interaktif Animasi.....	26
D. Pengaruh Media Animasi Terhadap Hasil Belajar Kognitif Siswa Pada Mata Pelajaran IPA .....	27

E. Penelitian Terdahulu .....	32
F. Kerangka Berfikir .....	34
G. Hipotesis Penelitian .....	35
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian .....	37
B. Desain Penelitian .....	38
C. Populasi, Sampel dan Sampling .....	39
D. Variabel Penelitian .....	40
E. Teknik Pengumpulan Data .....	41
F. Instrumen Penelitian .....	43
G. Hasil Uji Coba .....	45
H. Analisis Data .....	48
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Pembelajaran IPA dengan Media Interaktif Animasi di MI NU Nurul Haq Prambatan Kidul Kudus .....	51
B. Data Penelitian	
1. Hasil Nilai Tes IPA .....	51
C. Analisis Penelitian	
1. Analisis Pendahuluan .....	54
a. Hasil belajar kognitif kelas III sebelum penerapan media Pembelajaran .....	56
b. Hasil belajar kognitif kelas III setelah diberikan perlakuan .....	56
2. Analisis Uji Hipotesis	
a. Hipotesis Deskriptif .....	57
b. Hipotesis Komparatif .....	59
D. Uji Hipotesis	
1. Uji Kruskal Wallis .....	60

E. Pembahasan Hasil Penelitian	
1. Penerapan Media Pembelajaran Interaktif Animasi Pada Mata Pelajaran IPA Di MI Nurul Haq Prambatan Kidul Kudus Tahun Pelajaran 2017/2018.....	61
2. Penerapan Media Gambar Pada Mata Pelajaran IPA Di MI Nurul Haq Prambatan Kidul Kudus Tahun Pelajaran 2017/2018.....	65
3. Perbedaan Hasil Belajar Kognitif Siswa Kelas III Pada Mata Pelajaran IPA Di MI Nurul Haq Prambatan Kidul Kudus Tahun Pelajaran 2017/2018 Antara Kelas Dengan Menggunakan Media Interaktif Animasi dengan Media Gambar .....	67
<b>BAB V PENUTUP</b>	
A. Simpulan .....	70
B. Saran .....	71
C. Penutup .....	71
<b>Daftar Pustaka</b>	
<b>Lampiran-lampiran</b>	

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1.....	35
Tabel 3.1.....	38
Tabel 3.2.....	44
Tabel 4.1.....	52
Tabel 4.2.....	52
Tabel 4.3.....	53
Tabel 4.4.....	53
Tabel 4.5.....	53
Tabel 4.6.....	53
Tabel 4.7.....	54
Tabel 4.8.....	54
Tabel 4.9.....	55
Tabel 4.10.....	56
Tabel 4.11.....	57
Tabel 4.12.....	57
Tabel 4.13.....	59
Tabel 4.14.....	60



**DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1 : Lembar Validitas Instrumen Penelitian
- Lampiran 2 : Hasil Uji Validitas SPSS Variabel Hasil Belajar Kognitif (Y)
- Lampiran 3 : Validitas SPSS Instrumen Tes Dari Siswa
- Lampiran 4 : Validitas Ms. Excel Instrumen Tes Dari Siswa
- Lampiran 5 : Hasil Uji Validitas Ms. Excel Variabel Hasil Belajar Kognitif (Y)
- Lampiran 6 : Reliabilitas Variabel Hasil Belajar Kognitif (Y) Pilihan Ganda
- Lampiran 7 : Tingkat Kesukaran
- Lampiran 8 : Daya Beda
- Lampiran 9 : Indeks Prestasi
- Lampiran 10 : Nilai *Posttest* Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol
- Lampiran 11 : Nilai *Pretest* Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol
- Lampiran 12 : Data Dokumentasi
- Lampiran 13 : Hasil Nilai *Pretest* Kelas Eksperimen
- Lampiran 14 : Hasil Nilai *Pretest* Kelas Kontrol
- Lampiran 15 : Hasil Nilai *Prosttest* Kelas Eksperimen
- Lampiran 16 : Hasil Nilai *Prosttest* Kelas Kontrol
- Lampiran 17 : Hasil Uji Statistik Nilai *Pretest* dan *Posttest*
- Lampiran 18 : Distribusi Fekkuensi Nilai *Pretest* dan *Posttest*
- Lampiran 19 : Uji Deskriptif Kelas Kontrol Dan Eksperimen
- Lampiran 20 : Uji Kruskal Wallis
- Lampiran 21 : Bukti Foto
- Lampiran 22 : RPP Eksperimen
- Lampiran 23 : RPP Kontrol
- Lampiran 24 : Soal *Posttest* Untuk Siswa
- Lampiran 25 : Soal *Pretest* Untuk Siswa