

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
PENGESAHAN MUNAQSYAH	iv
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	v
ABSTRAK	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Sistematika Penulisan	7
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori	9
1. Media Pembelajaran	9
a. Pengertian media pembelajaran	9
b. Macam-macam media pembelajaran	10
c. Manfaat media pembelajaran	11
d. Kriteria pemilihan media	13
2. Media <i>Strip Story</i>	14
a. Pengertian media strip story	14
b. Langkah-langkah penggunaan media strip story	15
3. Pemahaman siswa	17
a. Pengertian pemahaman siswa	17
b. Tingkatan-tingkatan pemahaman	17
c. Faktor-faktor yang mempengaruhi pemahaman	18
B. Penelitian Terdahulu	23
C. Kerangka Berfikir	24
D. Hipotesis	26
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian	28
B. Populasi dan Sampel	29

C. Identifikasi Variabel	30
D. Variabel Operasional	30
E. Teknik Pengumpulan Data	31
F. Teknik Analisis Data	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	38
1. Gambaran Obyek Penelitian	38
2. Analisis Data Instrumen Penelitian	42
3. Analisis Data Penelitian	46
4. Analisis Lanjut	54
B. Pembahasan	57
BAB V PENUTUP	
A. Simpulan	61
B. Saran-saran	61
DAFTAR PUSTAKA	
DAFTAR RIWAYAT PENDIDIKAN	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 : Kisi-kisi Instrumen Tes Pemahaman Siswa Materi Al-Qur'an Hadits	32
Tabel 3.2 : Kontingensi Menghitung X^2 Hitung	36
Tabel 4.1 : Daftar Guru MTs NU Hasyim Asy'ari 01 Kudus	40
Tabel 4.2 : Daftar Karyawan MTs NU Hasyim Asy'ari 01 Kudus	42
Tabel 4.3 : Hasil Validasi Isi	43
Tabel 4.4 : Hasil Validitas Item Soal Pilihan Ganda	44
Tabel 4.5 : Hasil Validitas Item Soal Essay	45
Tabel 4.6 : Hasil Reliabilitas Soal Pilihan Ganda	46
Tabel 4.7 : Hasil Reliabilitas Soal Essay	46
Tabel 4.8 : Data Interval Pemahaman Siswa Kelas VIII B	48
Tabel 4.19 : Data Interval Pemahaman Siswa Kelas VIII A	49
Tabel 4.10 : Hasil Kontingensi Menghitung X^2 Hitung	53
Tabel 4.11 : Hasil Chi Square	60



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 : Kerangka Berfikir 21

