

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
PENGESAHAN MUNAQOSYAH	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
LAMPIRAN-LAMPIRAN	xvi
BAB I : PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
E. Sistematika Penulisan	8
BAB II : LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori	9
1. Hasil Belajar Kognitif	9
a. Hasil Belajar	9
b. Ranah Kognitif	10
c. Hasil Belajar Kognitif	11
d. Tipe Keberhasilan Belajar Kognitif	12
2. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Numbered Head Together</i> (NHT)	13
a. Pengertian Model Pembelajaran	13
b. Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif	14
c. Tujuan Model Pembelajaran Kooperatif	15
d. Pengertian <i>Numbered Head Together</i> (NHT)	15
e. Langkah-langkah <i>Numbered Head Together</i> (NHT)	16

f. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran <i>Numbered Head Together</i> (NHT)	18
3. Pendekatan Kontekstual.....	19
1. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Numbered Head Together</i> (NHT) dengan Pendekatan Kontekstual	21
2. Model Pembelajaran Langsung	21
B. Penelitian Terdahulu	22
C. Kerangka Berpikir.....	26
D. Hipotesis Penelitian	27
BAB III : METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan.....	29
B. <i>Setting</i> Penelitian.....	30
C. Populasi dan Sampel	30
1. Populasi	30
2. Sampel.....	31
D. Desain dan Definisi Operasional.....	31
1. Desain Penelitian.....	31
2. Definisi Operasional Variabel.....	32
a. Variabel X (Model Pembelajaran kooperatif tipe <i>Numbered Head Together</i> (NHT) dengan pendekatan kontekstual	32
b. Variabel Y (Hasil Belajar Kognitif)	33
E. Uji Validitas, Tingkat Kesukaran, Daya Pembeda dan Reliabilitas	34
1. Uji Validitas	34
a. Validitas Isi.....	34
b. Validitas Kontruks.....	35
2. Tingkat Kesukaran	35
3. Daya Pembeda.....	37
4. Uji Reliabilitas	38
F. Teknik Pengumpulan Data.....	38
1. Tes	38
2. Dokumentasi.....	39
G. Uji Keseimbangan.....	39
1. Uji Normalitas Kemampuan Awal.....	40

2. Uji Homogenitas Kemampuan Awal	41
3. Uji Kemampuan Awal.....	42
H. Uji Asumsi Klasik (Uji Prasyarat)	43
1. Uji Normalitas	43
2. Uji Homogenitas.....	44
I. Analisis Data	45
1. Uji Hipotesis.....	45

BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	48
1. Gambaran Objek Penelitian.....	48
a. Deskripsi Populasi dan Sampel	48
1) Deskripsi Populasi	48
2) Deskripsi Sampel	48
2. Analisis Data Analisis Uji Validitas, Tingkat Kesukaran, Daya Pembeda dan Uji Reliabilitas.....	49
a. Uji Validitas.....	49
b. Tingkat Kesukaran	49
c. Daya Pembeda	50
d. Penetapan Butir Soal	51
e. Uji Reliabilitas	51
3. Analisis Uji Statistik Deskriptif.....	51
1) Kemampuan Akhir Siswa (<i>Post Test</i>) dalam Hasil Belajar Kognitif.....	52
4. Analisis Uji Keseimbangan Data.....	53
a. Uji Normalitas Kemampuan Awal	53
b. Uji Homogenitas Kemampuan Awal....	55
c. Uji Keseimbangan Kemampuan Awal .	55
5. Analisis Uji Asumsi Klasik (Uji Prasyarat)	57
1) Uji Normalitas.....	57
2) Uji Homogenitas	58
6. Analisis Uji Hipotesis.....	60
B. Pembahasan.....	61

BAB V : PENUTUP

A. Kesimpulan	65
B. Saran.....	66

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kategori Penilaian Instrumen Tes Hasil Belajar Kognitif	33
Tabel 3.2 Kisi-kisi Instrumen Penelitian Hasil Belajar Kognitif	34
Tabel 3.3 Kriteria Indeks Tingkat Kesukaran Tes	36
Tabel 4.1 Hasil Uji Statistik Deskriptif Nilai <i>Post Test</i>	52
Tabel 4.2 Kategori Penilaian Hasil Belajar Kognitif Sesudah Perlakuan Model Pembelajaran <i>Numbered Head Together</i> (NHT)	53
Tabel 4.3 Hasil Uji Normalitas Kemampuan Awal	54
Tabel 4.4 Hasil Uji Homogenitas Kemampuan Awal	55
Tabel 4.5 Hasil Uji Keseimbangan Kemampuan Awal	56
Tabel 4.6 Hasil Uji Normalitas	58
Tabel 4.7 Hasil Uji Homogenitas	59
Tabel 4.8 Hasil Uji Hipotesis	61

DAFTAR GAMBAR

Gambar	2.1 Kerangka Berfikir.....	28
Gambar	3.1 Desain <i>Static Group Comparison</i>	32



LAMPIRAN-LAMPIRAN

- Lampiran 1 Silabus
- Lampiran 2 RPP
- Lampiran 3 Kisi-kisi uji coba tes hasil belajar
- Lampiran 4 Soal uji coba tes hasil belajar
- Lampiran 5 Jawaban soal uji coba tes hasil belajar
- Lampiran 6 Hitungan Validasi
- Lampiran 7 Daya Beda
- Lampiran 9 Tingkat Kesukaran
- Lampiran 10 Reliabilitas
- Lampiran 11 Kisi-kisi soal hasil belajar
- Lampiran 12 Soal tes hasil belajar
- Lampiran 13 Jawaban soal tes hasil belajar
- Lampiran 14 Daftar Nilai Ulangan Harian Materi Salat Jum'at
- Lampiran 15 Daftar Nilai Hasil Belajar Kognitif Fiqih Materi Salat
Jamak, Salat Qashar dan Salat Jamak Qashar
- Lampiran 16 Surat Penelitian
- Lampiran 17 Dokumentasi