

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI.....	ii
PENGESAHAN MUNAQOSYAH SKRIPSI	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN	vii
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Sistematika Penelitian	8
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori.....	10
1. Efektivitas.....	10
2. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Numbered Head Together	11
3. Lembar Kerja Peserta Didik (LKD).....	15
4. Kemampuan Berpikir Kritis Matematis	19
5. Materi Pelajaran Statistika.....	25
B. Penelitian Terdahulu.....	26
C. Kerangka Berpikir.....	30
D. Hipotesis.....	31
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian	33
B. Setting Penelitian	33
C. Populasi dan Sampel	34
D. Desain dan Definisi Operasional Variabel.....	35
E. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen	37
F. Teknik Pengumpulan Data.....	40
1. Tes.....	40
2. Wawancara.....	40

3. Dokumentasi	40
G. Teknik Analisis Data	40
1. Pengujian Persyaratan Analisis	41
2. Uji Hipotesis	43

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian.....	47
1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	47
2. Gambaran Umum Objek Penelitian	48
B. Analisis Data	49
C. Pembahasan	58

BAB V PENUTUP

A. Simpulan.....	64
B. Saran-saran	64

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN



DAFTAR ISI

Tabel 2.1. Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif	12
Tabel 2.2. Langkah-langkah Pelaksanaan Pembelajaran NHT	14
Tabel 2.3. KI dan KD Matematika SMP/MTs kelas VIII	25
Tabel 3.1. Populasi Penelitian MTs NU Hasyim Asy'ari 2 Kudus	34
Tabel 3.2. Sampel Penelitian Kelas VIII MTs NU Hasyim Asy'ari 2 Kudus.....	35
Tabel 3.3. Desain Penelitian	35
Tabel 4.1 Hasil Perhitungan Validitas Instrumen	49
Tabel 4.2. Hasil Perhitungan Reliabilitas Instrumen.....	50
Tabel 4.3. Hasil Perhitungan Tingkat Kesukaran Instrumen	50
Tabel 4.4. Hasil Perhitungan Daya Beda Instrumen	51
Tabel 4.5. Kesimpulan Hasil Uji Coba Instrumen	51
Tabel 4.6. Hasil Uji Normalitas Pretest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	52
Tabel 4.7. Hasil Uji Normalitas Posttest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	53
Tabel 4.8. Hasil Uji Homogenitas Pretest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	54
Tabel 4.9. Hasil Uji Homogenitas Posttest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	54
Tabel 4.10. Mean pada Hasil Uji t-test Independent Posttest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	55
Tabel 4.11. T Independen dan Signifikansi pada Hasil Uji t-test Independent Posttest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	55
Tabel 4.12. Mean pada Hasil Uji t-test Sample Paired Kelas Eksperimen (Numbered Head Together Berbantuan LKPD)	56
Tabel 4.13. T Paired pada Hasil Uji t-test Sample Paired Kelas Eksperimen (Numbered Head Together Berbantuan LKPD)	57
Tabel 4.14. Signifikansi pada Hasil Uji t-test Sample Paired Kelas Eksperimen (Numbered Head Together Berbantuan LKPD)	58

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. Kerangka Berfikir	31
--------------------------------------	----

