

DAFTAR ISI

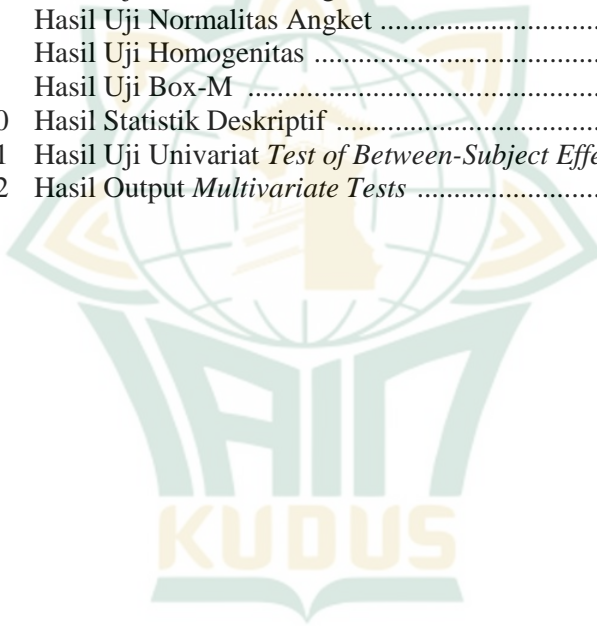
HALAMAN JUDUL	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI	ii
PENGESAHAN MUNAQOSYAH.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN	vii
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat Penelitian	9
E. Sistematika Penulisan	10
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori	11
1. Model <i>Problem Based Learning</i> (PBL)	11
2. Aplikasi <i>Kahoot</i>	15
3. Model PBL Berbantuan <i>Kahoot</i>	17
4. Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis ...	19
5. Minat Belajar	21
B. Penelitian Terdahulu yang Relevan	24
C. Kerangka Berpikir	26
D. Hipotesis Penelitian	27
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian	28
B. Setting Penelitian	28
C. Populasi dan Sampel	29
D. Desain, Variabel, dan Definisi Operasional Variabel	29
E. Uji Validitas dan Reliabilitas	32
F. Teknik Pengumpulan Data	35
G. Teknik Analisis Data	36

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	42
1. Gambaran Objek Penelitian	42
2. Analisis Data	43
a. Uji Validitas	43
b. Uji Reliabilitas	44
c. Uji Tingkat Kesukaran	45
d. Uji Daya Beda	46
e. Uji Prasyarat	46
f. Uji Hipotesis	48
B. Pembahasan	50
BAB V PENUTUP	
A. Simpulan	57
B. Saran-Saran	57
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT PENDIDIKAN PENELITI	



DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Interpretasi Indeks Aiken's V	32
Tabel 3.2	Interpretasi Nilai r	33
Tabel 3.3	Interpretasi Tingkat Kesukaran	34
Tabel 3.4	Kriteria Daya Beda	35
Tabel 4.1	Hasil Uji Validitas Instrumen Tes	44
Tabel 4.2	Hasil Uji Validitas Instrumen Angket	44
Tabel 4.3	Uji Reliabilitas	45
Tabel 4.4	Tingkat Kesukaran Butir Tes	45
Tabel 4.5	Uji Daya Beda Butir Tes.....	46
Tabel 4.6	Hasil Uji Normalitas Angket.....	47
Tabel 4.7	Hasil Uji Normalitas Angket	47
Tabel 4.8	Hasil Uji Homogenitas	48
Tabel 4.9	Hasil Uji Box-M	48
Tabel 4.10	Hasil Statistik Deskriptif	49
Tabel 4.11	Hasil Uji Univariat <i>Test of Between-Subject Effects</i>	49
Tabel 4.12	Hasil Output <i>Multivariate Tests</i>	50



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Bentuk Awal Sesudah <i>Login Kahoot</i>	16
Gambar 2.2	Tampilan <i>Kahoot</i> Saat Diakses Peserta Didik	16
Gambar 2.3	Tampilan <i>Kahoot</i> di Android	17
Gambar 2.4	Kerangka Berpikir	27
Gambar 4.1	Diagram Hasil Tes Kemampuan Pemahaman Konsep	52
Gambar 4.2	Diagram Minat Belajar	54

