

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
NOTA PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN	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 LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
BAB II LANDASAN TEORITIS	
A. Deskripsi Teori	6
1. Kemampuan Kognitif (<i>Aplication</i>)	6
2. Ruang Lingkup Kognitif (<i>Aplication</i>)	7
3. Evaluasi Kemampuan Kognitif (<i>application</i>)	9
4. Muatan Lokal <i>Durusul faroidhiyyah</i>	10
B. Penelitian Terdahulu	24
C. Kerangka Berfikir	27
D. Hipotesis Penelitian	28
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian	30
B. Populasi dan Sampel	31
C. Desain dan Definisi Oprasional Variabel	32
D. Hasil Uji Coba Validitas Isi dan Reliabilitas Instrumen	34
E. Teknik Pengumpulan Data	34


BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

- A. Hasil Penelitian 36
 - 1. Analisis Data Penelitian 36
 - a. Hasil Uji Coba Validitas dan Reliabilitas 36
 - b. Uji Pra syarat..... 37
 - c. Uji hipotesis 38
 - d. Pengujian hipotesis..... 43
 - e. Analisis Lanjut 49
- B. Pembahasan..... 52

BAB V PENUTUP

- A. Simpulan 56
- B. Saran..... 57
- C. Penutup..... 58

DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN-LAMPIRAN
DAFTAR RIWAYAT PENDIDIKAN



DAFTAR TABEL

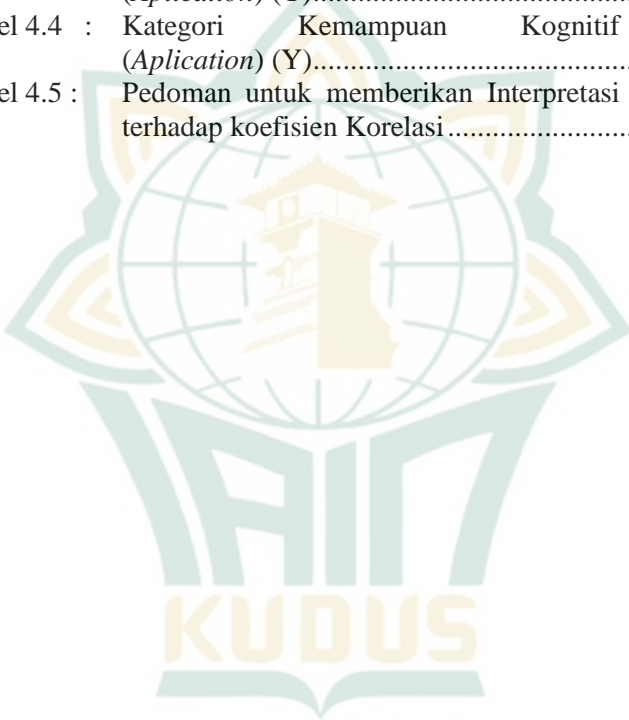
Tabel 4.1 : Nilai Interval Muatan Lokal *Durusul Faroidhiyyah* (X) 40

Tabel 4.2 : Kategori Muatan Lokal *Durusul Faroidhiyyah* (X) 41

Tabel 4.3 : Nilai Interval Kemampuan Kognitif (*Aplication*) (Y)..... 42

Tabel 4.4 : Kategori Kemampuan Kognitif (*Aplication*) (Y)..... 43

Tabel 4.5 : Pedoman untuk memberikan Interpretasi terhadap koefisien Korelasi 48



DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Pedoman observasi, wawancara, dan dokumentasi
- Lampiran 2 : Transkrip Wawancara
- Lampiran 3 : Dokumentasi
- Lampiran 4 : Proses Validasi isi
- a. Validasi instrument reter 1
 - b. Validasi instrument reter 2
 - c. Validasi instrument reter 3
 - d. Kisi-Kisi angket
 - e. Kisi-kisi tes
 - f. Rubrik penilaian angket dan tes
- Lampiran 5 : Angket penelitian dan tes
- Lampiran 6 : Daftar nama responden
- Lampiran 7 : Nilai angket dan tes responden
- Lampiran 8 : a. Hasil perhitungan uji validitas isi V aiken
b. Output SPSS Uji Reliabilitas
- Lampiran 9 : Uji asumsi Klasik
- a. Uji normalitas
 - b. Uji Linieritas
- Lampiran 10 : a. Data akumulasi perhitungan excel
b. Output SPSS standar deviasi
c. Output SPSS hipotesis deskriptif
- Lampiran 11 : Output SPSS Hipotesis asosiatif