

DAFTAR ISI

JUDUL	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI	ii
PENGESAHAN MUNAQOSAH	iii
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Sistematika Penelitian	8
BAB II LANDASAN TEORI	10
A. Deskripsi Teori.....	10
1. Bermain	10
2. Mengecat Batu.....	19
3. Kecerdasan Kinestetik pada Anak Usia Dini	22
B. Penelitian Terdahulu	34
C. Kerangka Berpikir.....	35
D. Hipotesis Penelitian.....	36
BAB III METODE PENELITIAN	38
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian.....	38
B. Populasi dan Sampel	39
C. Desain dan Definisi Operasional Variabel	39
D. Teknik Pengumpulan Data	40
E. Teknik Analisis Data.....	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	44
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	44
B. Deskripsi Hasil Penelitian.....	47
C. Analisis Statistik Hasil Penelitian	51
D. Pembahasan.....	56
BAB V PENUTUP	62
A. Simpulan	62
B. Saran.....	62

**DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN-LAMPIRAN
DAFTAR RIWAYAT HIDUP**



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Tabel Perkembangan Kecerdasan Kinestetik Anak Usia Dini.....	33
Tabel 3.1	Desain Eksperimen.....	38
Tabel 3.2	Format Lembar Observasi.....	41
Tabel 4.1	Keadaan Siswa TK Ngudi Kaweruh Pule.....	45
Tabel 4.2	Nilai Pengamatan Metode Bermain Mengecat Batu...	47
Tabel 4.3	Deskriptif Data Nilai <i>Pretest</i> Kecerdasan Kinestetik..	48
Tabel 4.4	Distribusi Frekuensi Nilai <i>Pretest</i> Kecerdasan Kinestetik Anak.....	49
Tabel 4.5	Deskriptif Data Nilai <i>Posttest</i> Kecerdasan Kinestetik	50
Tabel 4.6	Distribusi Frekuensi Nilai <i>Posttest</i> Kecerdasan Kinestetik Anak.....	50
Tabel 4.7	Hasil Uji Normalitas Nilai <i>Pretest</i>	51
Tabel 4.8	Hasil Uji Homogenitas Nilai <i>Pretest</i>	52
Tabel 4.9	Hasil Uji Kesamaan Rata-rata Nilai <i>Pretest</i>	53
Tabel 4.10	Uji Normalitas Data <i>Posttest</i> Kecerdasan Kinestetik.	54
Tabel 4.11	Uji Homogenitas <i>Posttest</i> Kecerdasan Kinestetik.....	55
Tabel 4.12	Uji Hipotesis Nilai <i>Posttest</i> Kecerdasan Kinestetik....	56