**DAFTAR ISI**

Halaman

**ABSTRAK** iii

**KATA PENGANTAR** iv

**DAFTAR ISI** vi

**DAFTAR TABEL** viii

**DAFTAR GAMBAR** ix

**DAFTAR LAMPIRAN** x

**BAB I PENDAHULUAN** 1

* 1. Latar BelakangMasalah 1
	2. Identitas Masalah 5
	3. Batasan Masalah 5
	4. Rumusan Masalah 5
	5. Tujuan Penelitian 6
	6. Manfaat Penelitian 6
	7. Anggapan Dasar 7
	8. Hipotesis 8

**BABII TINJAUAN PUSTAKA** 9

* 1. Teori Motorik 9
	2. Motorik Kasar 11
	3. Pengertian Sholat 23

**BAB III METODE PENELITIAN** 29

* 1. Desain Penelitian 29
	2. Populasi dan Sampel 30
	3. Variabel dan Indikator 30
	4. Instrumen Penelitian 31
	5. Alat dan Teknik Pengumpulan Data 32
	6. Teknik Analisis Data 33

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN** 35

4.1 Hasil Penelitian 35

4.2 Pembahasan 48

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN** 50

5.1 Kesimpulan 50

5.2 Saran 50

**DAFTAR PUSTAKA** 52

**DAFTAR LAMPIRAN** 54

**DAFTAR TABEL**

Halaman

I. Desain Penelian *One Group Pretest-Postes* 29

II. Kisi-kisi Instumen Kemampuan Motorik Kasar 31

III. Hasil *Pre-Test* Kemampuan Motorik Kasar AUD 36

IV. Distribusi Frekuensi data *Pre-test* Kemampuan Motorik Kasar Anak 38

V. Distribusi Kecenderungan *Pre-Test* Kemampuan Motorik Kasar 39

VI. Skor *Post-Test* Perkembangan Motorik Kasar 41

VII. Distribusi Frekuensi Data Post-Test Kemampuan Motorik Kasar 43

VIII. Distribusi Kecenderungan *Post-Test* Kemampuan Motorik Kasar 44

IX. Hasil Ui Normalitas 46

X. Hasil Uji T 47

**DAFTAR GAMBAR**

 Halaman

1. Distribusi Frekuensi *Pre-Test* Kemampuan Motorik Kasar 38
2. Distribusi Kecenderungan *Pre-Test* Kemampuan Motorik Kasar Anak 40
3. Distribusi Frekuensi *Post-test* Kemampuan Motorik Kasar Anak 43
4. Distribusi Kecenderungan *Pre-Test* Kemampuan Motorik Kasar Anak 45

**DAFTAR LAMPIRAN**

Halaman

1. RPPH 26
2. Dokumentasi 38
3. Lembar Observasi 40