

DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN NOTA PERSETUJUAN PEMBIMBING</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iv
<b>HALAMAN MOTTO</b> .....	v
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	vi
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vii
<b>ABSTRAK</b> .....	ix
<b>DAFTAR ISI</b> .....	x
<b>DAFTAR TABEL DAN GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Tujuan Penelitian .....	8
D. Manfaat Penelitian .....	8
<b>BAB II LANDASAN TEORETIS</b>	
A. Deskripsi Teori .....	10
1. Kemampuan Psikomotorik Peserta Didik pada Mata Pelajaran Fiqih .....	10
a. Pengertian Kemampuan Psikomotorik Peserta Didik .....	10
b. Hasil Belajar Psikomotorik Peserta Didik .....	12
c. Penilaian Aspek Psikomotorik pada Peserta Didik .....	19

d.	Kemampuan Psikomotorik pada Peserta Didik pada Mata Pelajaran Fiqih... ..	21
2.	Pengembangan Materi Pembelajaran .....	26
a.	Pengertian Pengembangan Materi Pembelajaran ....	26
b.	Jenis-jenis Materi Pembelajaran .....	29
c.	Prinsip-prinsip Materi Pembelajaran .....	30
d.	Cakupan dan Urutan Materi Pembelajaran .....	31
e.	Kriteria Pemilihan Materi Pembelajaran .....	32
f.	Sumber Materi Pembelajaran .....	34
g.	Manfaat Pengembangan Materi Pembelajaran .....	35
3.	Kesiapan Belajar .....	36
a.	Pengertian Kesiapan Belajar.....	36
b.	Faktor-faktor Kesiapan Belajar.....	39
c.	Prinsip-prinsip Kesiapan Belajar .....	40
d.	Aspek-aspek Kesiapan Belajar .....	41
e.	Hukum Kesiapan Belajar.....	42
4.	Pengaruh Pengembangan Materi Pembelajaran dan Kesiapan Belajar terhadap Kemampuan Psikomotorik Peserta Didik Pada Mata Pelajaran Fiqih .....	44
a.	Pengaruh Pengembangan Materi Pembelajaran terhadap Kemampuan Psikomotorik Peserta Didik Pada Mata Pelajaran Fiqih .....	44
b.	Pengaruh Kesiapan Belajar terhadap Kemampuan Psikomotorik Peserta Didik Pada Mata Pelajaran Fiqih .....	47
c.	Pengaruh Pengembangan Materi Pembelajaran dan Kesiapan Belajar terhadap Kemampuan Psikomotorik Peserta Didik Pada Mata Pelajaran Fiqih... ..	48
B.	Hasil Penelitian Terdahulu.....	51
C.	Kerangka Berpikir.....	55

D. Hipotesis Penelitian .....	58
-------------------------------	----

**BAB III METODE PENELITIAN**

A. Jenis dan Pendekatan Penelitian .....	60
B. Populasi dan Sampel .....	61
C. Tata Variabel Penelitian .....	62
D. Definisi Operasional .....	62
E. Teknik Pengumpulan Data .....	64
F. Instrumen Penelitian .....	67
G. Uji Validitas dan Realibilitas Instrumen .....	68
H. Uji Asumsi Klasik .....	72
I. Analisis Data .....	75

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Pembelajaran fiqih dengan mengembangkan materi pembelajaran kelas X di MA NU Salafiyah Kenduren Wedung Demak .....	86
1. Kegiatan Awal .....	86
2. Kegiatan Inti .....	86
3. Kegiatan Penutup .....	87
B. Pembelajaran fiqih dengan mengamati kesiapan belajar kelas X di MA NU Salafiyah Kenduren Wedung Demak .....	88
1. Kegiatan Awal .....	88
2. Kegiatan Inti .....	89
3. Kegiatan Akhir/Penutup .....	90
C. Pembelajaran fiqih dengan mengembangkan materi pembelajaran dan mengamati kesiapan belajar kelas X di MA NU Salafiyah Kenduren Wedung Demak .....	91
1. Kegiatan Awal .....	91
2. Kegiatan Inti .....	91
3. Kegiatan Akhir/Penutup .....	92

D. Kemampuan Psikomotorik Peserta Didik pada Mata Pelajaran Fiqih kelas X di MA NU Salafiyah Kenduren Wedung Demak .....	93
E. Visi, Misi dan Tujuan MA NU Salafiyah Kenduren Wedung Demak.....	95
F. Analisis Uji Asumsi Klasik.....	96
1. Uji Multikolonieritas .....	96
2. Uji Autokorelasi .....	97
3. Uji Heteroskedestisitas .....	97
4. Uji Normalitas .....	97
5. Uji Linieritas .....	97
G. Analisis Data.....	98
1. Analisis Pendahuluan.....	98
2. Uji Hipotesis .....	105
H. Analisis Lanjut.....	122
I. Pembahasan .....	138
<b>BAB V PENUTUP</b>	
A. Simpulan .....	145
B. Saran-saran.....	146
C. Penutup .....	147

**DAFTAR PUSTAKA**

**DAFTAR RIWAYAT PENDIDIKAN**

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**

**DAFTAR TABEL DAN GAMBAR**

<b>Tabel 2.1 :</b>	Tahapan ranah psikomotorik menurut Dave .....	14
<b>Tabel 3.1 :</b>	Kisi-kisi Instrumen Penelitian Variabel Bebas (Independen) atau X.....	67
<b>Tabel 3.2 :</b>	Kisi-kisi Instrumen Penelitian Variabel Terikat (Dependen) atau Y .....	68
<b>Tabel 3.3 :</b>	Rekapitulasi Validitas Isi Pengembangan Materi Pembelajaran ( $X_1$ ).....	70
<b>Tabel 3.4 :</b>	Rekapitulasi Validitas Isi Kesiapan Belajar ( $X_2$ ).....	70
<b>Tabel 3.5 :</b>	Rekapitulasi Validitas Isi Kemampuan Psikomotorik Peserta Didik (Y).....	71
<b>Tabel 4.1 :</b>	Nilai Interval Pengembangan Materi Pembelajaran Kelas X MA NU Salafiyah Kenduren Wedung Demak.....	100
<b>Tabel 4.2 :</b>	Nilai Interval Kesiapan Belajar Kelas X MA NU Salafiyah Kenduren Wedung Demak.....	102
<b>Tabel 4.3 :</b>	Nilai Interval Kemampuan psikomotorik Peserta Didik Kelas X MA NU Salafiyah Kenduren Wedung Demak.....	104
<b>Tabel 4.4 :</b>	Pedoman Perhitungan Korelasi Sederhana .....	116
<b>Tabel 4.5 :</b>	Pedoman Perhitungan Korelasi Sederhana .....	118
<b>Gambar 2.1 :</b>	Kerangka Berfikir.....	57

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 : Instrumen Pengumpulan Data

Lampiran 2 : Transkrip Wawancara

Lampiran 3 : Dokumentasi

Lampiran 4 :Angket Penelitian

Lampiran 5 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)

Lampiran 6 :Uji Validitas

a. Validasi Instrumen  $X_1$  dan  $X_2$  dan  $Y$  para Rater

b. Validitas Isi Aiken's  $V$

Lampiran 7 : Proses Uji Reliabilitas

a. Daftar Responden Uji Reliabilitas

b. Hasil Angket Uji Reliabilitas

c. Output SPSS 16.0 Uji Reliabilitas

d. Rubrik Variabel  $Y$

e. Kunci Jawaban Variabel  $Y$

Lampiran 8 : Output SPSS 16.0 Uji Asumsi Klasik

a. Uji Multikolinieritas dan Uji Autokorelasi

b. Uji Heteroskedastisitas

c. Uji Normalitas

d. Uji Linearitas

Lampiran 9 : Uji Hipotesis

a. Daftar Responden Uji Hipotesis

b. Data Hasil Angket Uji Hipotesis

c. Tabel Penolong Uji Hipotesis

d. Output SPSS 16.0 Uji Hipotesis Deskriptif Variabel  $X_1$ ,  $X_2$  dan  $Y$

Lampiran 10 : Output SPSS 16.0 Uji Hipotesis Asiatif (Regresi dan Korelasi Sederhana)

a. Output SPSS 16.0 Uji Hipotesis Asiatif Regresi Sederhana  $X_1$  terhadap  $Y$

b. Output SPSS 16.0 Uji Hipotesis Asosiatif Regresi Sederhana  $X_2$  terhadap Y

Lampiran 11 : Output SPSS 16.0 Uji Hipotesis Asosiatif (Korelasi dan Regresi Ganda)

Lampiran 12 : Output SPSS 16.0 Uji Hipotesis Asosiatif (Korelasi Parsial)

