

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUNG	i
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
SARI.....	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
a. Latar Belakang	1
b. Rumusan Masalah	6
c. Tujuan Penelitian.....	6
d. Manfaat Penelitian.....	7
e. Identifikasi Masalah	8
f. Penegasan Istilah	8
BAB II LANDASAN TEORITIS	
a. Pengembangan Media Pembelajaran.....	10
b. Media Pembelajaran Komik	10
c. Literasi Matematis	12
d. Pendidikan Matematika Berbasis Islami	14
e. Media Komik Matematika Islami Berbasis <i>Adobe Photoshop 7.0</i>	15
f. Kerangka Berpikir	17
BAB III METODE PENELITIAN	
a. Jenis dan Desain Penelitian	20
b. Fokus Penelitian	22

c. Sumber Data	23
d. Metode Pengambilan Data	24
e. Teknik Analisis Data	25
f. Prosedur Penelitian	32
g. Desain Rancangan Produk.....	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
a. Hasil Penelitian.....	43
1. Hasil Validasi Produk.....	43
2. Hasil Uji Praktis	44
3. Hasil Uji Efektif	46
b. Pembahasan	54
1. Proses Pengembangan Media <i>Islamic Math Comics</i>	54
2. Validasi Produk	55
3. Revisi Produk	55
4. Tingkat Praktis Media	60
5. Tingkat Efektif Media	63
BAB V PENUTUP	
a. Kesimpulan.....	64
b. Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA	66

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Level Kemampuan Literasi Matematis	14
Tabel 3.1	Pedoman Skor Angket Validasi	26
Tabel 3.2	Tingkat Kriteria Hasil Validitas	26
Tabel 3.3	Pedoman Skor Angket Respon Siswa dan Guru	27
Tabel 3.4	Tingkat Kriteria Hasil Angket Respon Siswa dan Guru_.....	27
Tabel 3.5	Kriteria Gain Ternormalisasi	30
Tabel 4.1	Hasil Validasi Media <i>Islamic Math Comics</i>	43
Tabel 4.2	Hasil Angket Respon Guru_.....	44
Tabel 4.3	Hasil Angket Respon Siswa	45
Tabel 4.4	Rekapan Hasil Angket Respon Siswa_.....	45
Tabel 4.5	Hasil Kemampuan Literasi Matematis Soal <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Siswa.....	47
Tabel 4.6	Deskripsi <i>Statistic</i> Kemampuan Literasi Matematis	48
Tabel 4.7	Uji Statistik <i>One-Samples Test</i> _.....	48
Tabel 4.8	<i>Paired Samples Statistics</i> _.....	49
Tabel 4.9	<i>Paired Samples Correlations</i> _.....	49
Tabel 4.10	<i>Paired Samples Test</i>	649
Tabel 4.11	<i>N-Gain Score</i>	50
Tabel 4.12	Hasil Data Kemampuan Literasi Matematis dan Skor Motivasi Siswa	51
Tabel 4.13	<i>Variables Entered/Removed</i> Uji Regresi Linier	52
Tabel 4.14	<i>Model Summary</i> Uji Regresi Linier	52
Tabel 4.15	ANOVA Uji Regresi Linier	53
Tabel 4.16	<i>Coefficients</i> Uji Regresi Linier	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kerangka Berpikir Pengembangan Media Berbasis <i>Islamic Math Comics</i>	19
Gambar 3.1	Langkah-Langkah dalam Penelitian R & D	20
Gambar 3.2	Desain <i>Cover Islamic Math Comics</i>	34
Gambar 3.3	Desain Kata Pengantar <i>Islamic Math Comics</i>	35
Gambar 3.4	Desain Doa Pembuka/Penutup <i>Islamic Math Comics</i>	35
Gambar 3.5	Desain Prolog <i>Islamic Math Comics</i>	36
Gambar 3.6	Desain Isi <i>Islamic Math Comics (Chapter One)</i>	36
Gambar 3.7	Desain Isi <i>Islamic Math Comics (Chapter Two)</i>	38
Gambar 3.8	Desain Isi <i>Islamic Math Comics (Chapter Three)</i>	40
Gambar 3.9	Desain Latihan Soal <i>Islamic Math Comics (Chapter Four)</i>	42
Gambar 4.1	<i>Cover Islamic Math Comics</i> sebelum direvisi	56
Gambar 4.2	<i>Cover Islamic Math Comics</i> setelah direvisi	56
Gambar 4.3	<i>Cover Belakang Islamic Math Comics</i>	56
Gambar 4.4	Tokoh Matematikawan dalam <i>Islamic Math Comics</i>	56
Gambar 4.5	<i>Chapter One Islamic Math Comics</i> Sebelum direvisi	57
Gambar 4.6	<i>Chapter One Islamic Math Comics</i> Setelah direvisi	57
Gambar 4.7	<i>Chapter Two Islamic Math Comics</i> Sebelum direvisi	58
Gambar 4.8	<i>Chapter Two Islamic Math Comics</i> Setelah direvisi	58
Gambar 4.9	<i>Chapter Three Islamic Math Comics</i> Sebelum direvisi	59
Gambar 4.10	<i>Chapter Three Islamic Math Comics</i> Setelah direvisi	59
Gambar 4.11	Bagian Akhir <i>Chapter One Islamic Math Comics</i> Sebelum direvisi	60
Gambar 4.12	Bagian Akhir <i>Chapter One Islamic Math Comics</i> Setelah direvisi	60

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	Daftar Kegiatan Bimbingan Skripsi	69
Lampiran 2.	Validasi Ahli Media	74
Lampiran 3.	Validasi Ahli Materi	79
Lampiran 4.	Validasi Guru Matematika	84
Lampiran 5.	Daftar Siswa Kelas VII	89
Lampiran 6.	Angket Respon Guru	91
Lampiran 7.	Angket Respon Siswa	93
Lampiran 8.	Soal <i>Pre-Test</i>	95
Lampiran 9.	Soal <i>Post-Test</i>	96
Lampiran 10.	Rubrik Penskoran Soal <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Kemampuan Literasi Matematis	97
Lampiran 11.	Hasil Jawaban <i>Pre-Test</i> Siswa	100
Lampiran 12.	Hasil Jawaban <i>Post-Test</i> Siswa	105
Lampiran 13.	Daftar Nilai Soal <i>Pre-Test</i>	110
Lampiran 14.	Daftar Nilai Soal <i>Post-Test</i>	111
Lampiran 15.	Angket Motivasi Siswa	112
Lampiran 16.	Media <i>Islamic Math Comics</i>	114
Lampiran 17.	Dokumentasi	121