

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 2.1 Hubungan Antara Media dan Tujuan Pembelajaran .....	52
Tabel 3.1 Kisi-kisi instrumen penelitian tentang kualitas materi pembelajaran, sistem penyampaian pembelajaran dan kualitas strategi pembelajaran untuk ahli materi .....	86
Tabel 3.2 Kisi-kisi Instrumen Penelitian tentang Kualitas Desain Informasi, Desain Interaksi, dan Desain Presentasi Untuk Ahli Desain Pembelajaran.....	87
Tabel 3.3 Kisi-kisi Instrumen Penelitian Kualitas Rekayasa Perangkat Lunak untuk Ahli Media Pembelajaran.....	88
Tabel 3.4 Kisi-kisi Instrumen Penelitian Kualitas Materi Pembelajaran dan Kualitas Teknis/Tampilan Untuk Peserta Didik .....	89
Tabel 3.5 Kisi-kisi Instrumen Penelitian Tes Hasil Belajar Untuk Peserta Didik ..	91
Tabel 3.6 Skema desain penelitian.....	96
Tabel 4.1. Data Analisis Kebutuhan Awal.....	99
Tabel 4.2. Skor Penilaian Media interaktif berbasis inquiry Oleh Ahli Materi Pembelajaran dengan Skala (1-5).....	
Tabel 4.3. Data Hasil Kajian terhadap Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Inquiry pada Mata Pelajaran Matematika oleh Ahli Materi Pembelajaran.....	103
Tabel 4.4. Skor Penilaian Media interaktif berbasis inquiry Oleh Ahli Desain Pembelajaran (skala 1-5).....	104

Tabel 4.5	Data Hasil Kajian terhadap Media Pembelajaran Interaktif pada Pelajaran Matematika oleh Ahli Desain Pembelajaran.....	106
Tabel 4.6.	Skor Penilaian Media interaktif berbasis inquiry Tentang Aspek Pemrograman Oleh Ahli Media (Skala 1-5) .....	106
Tabel 4.7.	Data Hasil Kajian terhadap media pembelajaran interaktif berbasis inquiry ahli media pembelajaran .....	108
Tabel 4.8	Persentase Rata-rata Hasil Penilaian Terhadap media Pembelajaran Interaktif berbasis Inquiry Pada Mata Pelajaran Matematika oleh Ahli Materi Pelajaran .....	109
Tabel 4.9	Persentase Rata-rata Hasil Penilaian Terhadap media Pembelajaran Interaktif berbasis Inquiry Pada Mata Pelajaran Matematika oleh Ahli Desain Pembelajaran.....	110
Tabel 4.10	Persentase Rata-rata Hasil Penilaian Terhadap media Pembelajaran Interaktif berbasis Inquiry Pada Mata Pelajaran Matematika oleh Ahli Media Pembelajaran.....	111
Tabel 4.11	Data hasil Revisi Terhadap media Pembelajaran Interaktif berbasis Inquiry Pada Mata Pelajaran Matematika oleh Ahli Media Pembelajaran.....	113
Tabel 4.12	Data hasil Revisi Terhadap media Pembelajaran Interaktif berbasis Inquiry Pada Mata Pelajaran Matematika oleh Ahli Desain Pembelajaran.....	113
Tabel 4.13	Data hasil Revisi Terhadap media Pembelajaran Interaktif berbasis Inquiry Pada Mata Pelajaran Matematika oleh Ahli Media Pembelajaran.....	114

Tabel 4.14 Skor Penilaian dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Perorangan di MAS. Islamiyah Sunggal tentang Kualitas Media Pembelajaran pada Aspek Kualitas Pembelajaran .....	115
Tabel 4.15 Skor Penilaian dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Perorangan di MAS. Islamiyah Sunggal Tentang Kualitas Media Pembelajaran pada Aspek Kualitas Materi .....	116
Tabel 4.16 Skor Penilaian Dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Perorangan di MAS. Islamiyah Sunggal Tentang Kualitas Media Pembelajaran pada Aspek Pemrograman.....	116
Tabel 4.17. Skor Penilaian dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Perorangan di MAS. Islamiyah Sunggal Tentang Kualitas Media Pembelajaran pada Aspek Tampilan Media.....	117
Tabel 4.18 Persentase Rata-rata Hasil Penilaian Terhadap media Pembelajaran Interaktif berbasis Inquiry Pada Mata Pelajaran Matematika oleh Perorangan.....	117
Tabel 4.19 Saran dan Komentar Uji Coba Perorangan .....	118
Tabel 4.20 Data Hasil Revisi Media Pembelajaran Interaktif berbasis Inquiry pada Mata Pelajaran Matematika oleh Uji Coba Perorangan .....	119
Tabel 4.21. Skor Penilaian Dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Kelompok Kecil di MAS. Islamiyah Sunggal Tentang Kualitas Media Pembelajaran Pada Aspek Pembelajaran .....	120
Tabel 4.22 Skor Penilaian Dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Kelompok Kecil di MAS. Islamiyah Sunggal Tentang Kualitas Media Pembelajaran Pada Aspek Materi .....	121

Tabel 4.23. Skor Penilaian Dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Kelompok Kecil di MAS. Islamiyah Sunggal Tentang Kualitas Media Pembelajaran Pada Aspek Pemrograman.....	122
Tabel 4.24. Skor Penilaian Dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Kelompok Kecil di MAS. Islamiyah Sunggal Tentang Kualitas Media Pembelajaran Pada Aspek Tampilan Media .....	122
Tabel 4.25. Persentase Rata-rata Hasil Penilaian Terhadap media Pembelajaran Interaktif berbasis Inquiry Pada Mata Pelajaran Matematika oleh Kelompok Kecil .....	123
Tabel 4.26. Media Pembelajaran Interaktif oleh Kelompok Kecil di MAS. Islamiyah Sunggal oleh Uji Coba Kelompok Kecil .....	124
Tabel 4.27. Skor Penilaian Dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Uji Lapangan di MAS. Islamiyah Sunggal Tentang Kualitas Media Pembelajaran Pada Aspek Pembelajaran .....	125
Tabel 4.28. Skor Penilaian Dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Uji Lapangan di MAS. Islamiyah Sunggal Tentang Kualitas Media Pembelajaran Pada Aspek Materi .....	126
Tabel 4.29. Skor Penilaian Dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Uji Lapangan di MAS. Islamiyah Sunggal Tentang Kualitas Media Pembelajaran Pada Aspek Pemrograman.....	127
Tabel 4.30. Skor Penilaian Dan Tanggapan Media Pembelajaran Interaktif oleh Uji Lapangan di MAS. Islamiyah Sunggal Tentang Kualitas Media Pembelajaran Pada Aspek Tampilan Media .....	127

Tabel 4.31 Persentase Rata-rata Hasil Penilaian Terhadap media Pembelajaran Interaktif berbasis Inquiry Pada Mata Pelajaran Matematika oleh uji lapangan .....	128
Tabel 4.32. Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Matematika dengan Menggunakan Media Pembelajaran Interaktif berbasis inquiry .....	130
Tabel 4.33. Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Matematika Siswa Yang Dibelajarkan Dengan Media Pembelajaran Powerpoint .....	131
Tabel 4.34. .... Rangkuman Hasil Perhitungan Normalitas Data	132

