

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Nilai Rata-rata UAS Matematika Kelas VII SMP Nurcahaya	8
Tabel 2.1 Materi Geometri SMP	26
Tabel 2.2 Standar Kompetensi dan kompetensi Dasar	27
Tabel 3.1 Kisi-kisi Instrumen Penelitian tentang Kualitas Materi Pembelajaran	55
Tabel 3.2 Kisi-kisi Instrumen Penelitian tentang Kualitas Desain Informasi, Desain Interaksi, dan Desain Presentasi Untuk Ahli Desain Pembelajaran	56
Tabel 3.3 Kisi-kisi Instrumen Penelitian Kualitas Rekayasa Perangkat Lunak Untuk Ahli Perangkat Lunak	57
Tabel 3.4 Kisi-kisi Instrumen Penelitian Kualitas Materi Pembelajaran dan Kualitas Teknis/Tampilan Untuk Peserta Didik	58
Tabel 3.5 Kisi-kisi Instrumen Tes Hasil Belajar	59
Tabel 4.1 Data Analisis Kebutuhan.....	67
Tabel 4.2 Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Oleh Ahli Materi Tentang Kualitas Materi Pembelajaran	72
Tabel 4.3 Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Oleh Ahli Materi Tentang Kualitas Strategi Pembelajaran	73
Tabel 4.4 Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Oleh Ahli Materi Tentang Sistem Penyampaian Pembelajaran	74

Tabel 4.5	Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Materi Terhadap Kualitas Materi Pembelajaran	74
Tabel 4.6	Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Materi Terhadap Kualitas Strategi Pembelajaran	75
Tabel 4.7	Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Materi Terhadap Sistem Penyampaian Pembelajaran	75
Tabel 4.8	Ikhtisar Data Hasil Kajian Terhadap Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Bahasa Inggris Oleh Ahli Materi	76
Tabel 4.9	Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Media Pembelajaran Interaktif Mata Oleh Ahli Materi	76
Tabel 4.10	Data Hasil Revisi Materi Segitiga Oleh Ahli Materi	78
Tabel 4.11	Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Oleh Ahli Desain Pembelajaran Tentang Aspek Kualitas Desain Pembelajaran	79
Tabel 4.12	Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Oleh Ahli Desain Pembelajaran Tentang Aspek Kualitas Desain Informasi	80
Tabel 4.13	Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Oleh Ahli Desain Pembelajaran Tentang Aspek Kualitas Desain Interaksi	81
Tabel 4.14	Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Oleh Ahli Desain Pembelajaran Tentang Aspek Kualitas Desain Presentasi.....	81
Tabel 4.15	Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Desain Pembelajaran Terhadap Kualitas Desain Pembelajaran	82
Tabel 4.16	Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Desain Pembelajaran Terhadap Kualitas Desain Informasi	82

Tabel 4.17	Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Desain Pembelajaran Terhadap Kualitas Desain Interaksi	83
Tabel 4.18	Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Desain Pembelajaran Terhadap Kualitas Desain Presentasi	83
Tabel 4.19	Ikhtisar Data Hasil Kajian Terhadap Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Matematika Oleh Ahli Desain Pembelajaran.....	84
Tabel 4.20	Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Matematika Oleh Ahli Desain Pembelajaran	84
Tabel 4.21	Data Hasil Revisi Ahli Desain Pembelajaran.....	87
Tabel 4.22	Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Oleh Ahli Rekayasa Perangkat Lunak Tentang Aspek Pemrograman	88
Tabel 4.23	Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Oleh Ahli Rekayasa Perangkat Lunak Pada Aspek Kualitas Teknis/Tampilan.....	89
Tabel 4.24	Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Rekayasa Perangkat Lunak Terhadap Pemrograman.....	90
Tabel 4.25	Tingkat Kecenderungan Penilaian Ahli Rekayasa Perangkat Lunak Terhadap Kualitas Teknis/Tampilan.....	90
Tabel 4.26	Ikhtisar Data Hasil Kajian Terhadap Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Matematika Oleh Ahli Rekayasa Perangkat Lunak	91

Tabel 4.27	Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Matematika Oleh Ahli Rekayasa Perangkat Lunak	91
Tabel 4.28	Data Hasil Revisi Ahli Rekayasa Perangkat Lunak.....	93
Tabel 4.29	Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Matematika Pada Uji Coba Perorangan di SMP Swasta Nurcahaya Medan Tentang Kualitas Materi Pembelajaran.....	94
Tabel 4.30	Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Matematika Pada Uji Coba Perorangan di SMP Swasta Nurcahaya Medan Tentang Aspek Kualitas Teknis/Tampilan.....	95
Tabel 4.31	Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Materi Pembelajaran Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Matematika Pada Uji Coba Perorangan di SMP Swasta Nurcahaya Medan	96
Tabel 4.32	Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Teknis/Tampilan Media Pembelajaran Matematika Pada	

Uji Coba Perorangan di SMP Swasta Nurcahaya Medan	96
Tabel 4.33 Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Media Pembelajaran Matematika Berbasis Multimedia Interaktif Pada Uji Coba Perorangan.....	97
Tabel 4.34 Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Matematika Uji Coba Kelompok Kecil di SMP Swasta Nurcahaya Medan	99
Tabel 4.35 Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Matematika Uji Coba Kelompok Kecil di SMP Swasta Nurcahaya Medan Pada Aspek Kualitas Teknis/Tampilan	100
Tabel 4.36 Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Materi Pembelajaran Media Pembelajaran Matematika Berbasis Multimedia Interaktif Pada Uji Coba Kelompok Kecil di SMP Swasta Nurcahaya Medan.....	100
Tabel 4.37 Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Teknis/Tampilan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Multimedia Pada Uji Coba Kelompok Kecil di SMP Swasta Nurcahaya Medan	101
Tabel 4.38 Ikhtisar Data Hasil Kajian Terhadap Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Matematika Pada Uji Coba Kelompok Kecil.....	101

Tabel 4.39	Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Media Pembelajaran Matematika Berbasis Multimedia Interaktif Pada Uji Coba Kelompok Kecil	102
Tabel 4.40	Skor Penilaian Media Pembelajaran Matematika Berbasis Multimedia Interaktif pada Uji Coba Lapangan di SMP Swasta Nurcahaya Medan Pada Aspek Kualitas Materi Pembelajaran	104
Tabel 4.41	Skor Penilaian Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Matematika Uji Coba Lapangan di SMP Swasta Nurcahaya Medan Pada Aspek Kualitas Teknis/Tampilan.....	104
Tabel 4.42	Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Materi Pembelajaran Matematika Berbasis Multimedia Interaktif Pada Uji Coba Lapangan di SMP Swasta Nurcahaya Medan ...	105
Tabel 4.43	Tingkat Kecenderungan Penilaian Terhadap Aspek Kualitas Teknis /Tampilan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Multimedia Interaktif Pada Uji Coba Lapangan di SMP Swasta Nurcahaya Medan	105
Tabel 4.44	Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Media Pembelajaran Matematika Berbasis Multimedia Interaktif Pada Uji Coba Lapangan di SMP Swasta Nurcahaya Medan....	106
Tabel 4.45	Frekuensi Nilai Hasil Belajar Matematika Siswa yang Dibelajarkan Tanpa Menggunakan Media Pembelajaran Interaktif	108
Tabel 4.46	Deskripsi Data Hasil Belajar Matematika yang Dibelajarkan Dengan Media Pembelajaran Interaktif.....	110

Tabel 4.47 Rangkuman Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap
Media Pembelajaran Matematika Berbasis Multimedia Interaktif
Pada Siswa SMP Swasta Nurcahaya Medan

112



THE
Character Building
UNIVERSITY