

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1. Kriteria Jawaban Item Instrumen Validasi dengan Jenis Skala Likert Beserta Skornya.....	59
Tabel 3.2. Kriteria Penilaian.....	60
Tabel 4.1 Data Analisis Kebutuhan.....	62
Tabel 4.2 Skor Penilaian Terhadap Kelayakan Isi Materi Pembelajaran oleh Ahli Materi Pembelajaran.....	69
Tabel 4.3. Skor Penilaian Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif oleh Ahli Materi Tentang Kelayakan Penyajian Pembelajaran....	70
Tabel 4.4. Persentase Penilaian Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Oleh Ahli Materi Terhadap Kelayakan Isi Materi Pembelajaran.....	71
Tabel 4.5. Persentase Penilaian Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Oleh Ahli Materi Terhadap Kelayakan Penyajian Pembelajaran.....	72
Tabel 4.6. Iktisar Data Hasil Kajian Terhadap Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada Materi Menulis Teks Berita Oleh Ahli Materi.....	72
Tabel 4.7 Skor Penilaian Terhadap Kelayakan Tampilan Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif untuk siswa kelas VIII SMP Primbana Medan Oleh Ahli Media Pembelajaran.....	73
Tabel 4.8 Skor Penilaian Terhadap Kelayakan Pemrograman dan Kegrafikan Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif untuk siswa kelas VIII SMP Primbana Medan Oleh Ahli Media Pembelajaran	74
Tabel 4.9. Persentase Penilaian Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Oleh Ahli Media Terhadap Kelayakan Tampilan Pembelajaran.....	75
Tabel 4.10. Persentase Penilaian Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Oleh Ahli Media Terhadap Kelayakan	

Pemrogramaandan Kegrafikan	75
Tabel 4.11. Iktisar data hasil kajian terhadap media pembelajaran berbasis multimedia interaktif pada materi menulis teks berita oleh ahli media pembelajaran.....	76
Tabel 4.12 Skor Penilaian Terhadap Kelayakan Isi Pemrograman Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif untuk siswa kelas VIII SMP Primbana Medan Oleh Ahli Desain Pembelajaran (Skala 1-4).....	77
Tabel 4.13 Skor Penilaian Terhadap Kelayakan Isi Kegrafikan Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif untuk siswa kelas VIII SMP Primbana Medan Oleh Ahli Desain Pembelajaran (Skala 1-4).....	78
Tabel 4.14. Persentase Penilaian Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Oleh Ahli Desain Terhadap Kelayakan Isi Pemrograman Pembelajaran.....	78
Tabel 4.15. Persentase Penilaian Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Oleh Ahli Media Terhadap Kelayakan Pemrogramaandan Kegrafikan.....	79
Tabel 4.16. Iktisar data hasil kajian terhadap media pembelajaran berbasis multimedia interaktif pada materi menulis teks berita oleh ahli media pembelajaran.....	79
Tabel 4.17. Hasil Uji coba Perorangan terhadap Penyajian Materi Mulltimedia Interaktif Mata Pelajaran Bahasa Indonesia di SMP Primbana Medan.....	80
Tabel 4.18. Hasil Uji Coba Perorangan terhadap Aspek Kelayakan Tampilan Mulltimedia Interaktif Mata Pelajaran Bahasa Indonesia di SMP Primbana Medan.....	81
Tabel 4.19. Persentase Uji Coba Perorangan Terhadap Aspek Kelayakan Isi Materi Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif.....	82
Tabel 4.20. Persentase Uji Coba Perorangan Terhadap Aspek Kelayakan	

Tampilan Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif pada Materi Menulis Teks Berita di SMP Primbana Medan....	82
Tabel 4.21. Hasil Uji coba Kelompok Kecil terhadap Aspek Kelayakan Penyajian Materi Mulltimedia Interaktif Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Kelas VIII di SMP Primbana Medan.....	84
Tabel 4.22. Hasil Uji Coba Kelompok Kecil terhadap Aspek Kelayakan Tampilan Mulltimedia Interaktif Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Kelas VIII di SMP Primbana Medan.....	85
Tabel 4.23. Persentase Uji Coba Kelompok Kecil Terhadap Aspek Kelayakan Penyajian Materi Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif pada Materi Menulis Teks Berita di SMP Primbana Medan.....	86
Tabel 4.24. Persentase Uji Coba Kelompok Kecil Terhadap Aspek KelayakanTampilan Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif pada Materi Menulis Teks Berita di SMP Primbana Medan.....	86
Tabel 4.25. Hasil Uji Coba Lapangan Terhadap Aspek Kelayakan Isi Materi Pada Pembelajaran Berbasis Multimedia Intraktif Mata Pelajaran Bahasa Indonesia di SMP Primbana Medan Kelas VIII Pada Materi Menulis Teks Berita.....	87
Tabel 4.26. Hasil Uji Coba Lapangan Terhadap Aspek Tampilan Pembelajaran Berbasis Multimedia Intraktif Mata Pelajaran Bahasa Indonesia di SMP Primbana Medan Kelas VIII Pada MateriMenulis Teks Berita.....	88
Tabel 4.27. Persentase Uji Coba Lapangan Terhadap Aspek Kelayakan Isi Materi Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif pada Materi Menulis Teks Berita di SMP Primbana Medan.....	89
Tabel 4.28. Persentase Uji Coba Lapangan Terhadap Aspek Kelayakan Tampilan Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif pada Materi Menulis Teks Berita di SMP Primbana Medan.....	90
Tabel 4.29. Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Media	

Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada Materi Menulis Teks Berita Oleh Ahli Materi.....	91
Tabel 4.30. Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada Materi Menulis Teks Berita Kelas VIII di SMP Primbana Medan Oleh Ahli Media Pembelajaran.....	92
Tabel 4.31. Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada Materi Menulis Teks Berita Kelas VIII di SMP Primbana Medan Oleh Ahli Desain Pembelajaran.....	94
Tabel 4.32. Persentase rata-rata hasil penilaian terhadap Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif pada materi menulis teks Beritakelas VIII SMP Primbana Medan pada uji coba perorangan.....	95
Tabel 4.33. Persentase rata-rata hasil penilaian terhadap pembelajaran berbasis multimedia interaktif pada materi menulis teks berita kelas VIII SMP Primbana medan pada uji coba kelompok kecil.....	96
Tabel 4.34. Persentase rata-rata hasil penilaian terhadap Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif pada materi menulis teks berita kelas VIII SMP Primbana Medan pada uji coba lapangan.....	97
Tabel 4.35. Data Hasil Revisi Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada 2 Topik Oleh Ahli Materi.....	99
Tabel 4.36. Data Hasil Revisi Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada 2 Topik Oleh Ahli Media Pembelajaran.....	99
Tabel 4.37. Data Hasil Revisi Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada 2 Topik Oleh Ahli Desain Pembelajaran.....	100
Tabel 4.38. Kriteria Penilaian.....	102
Tabel 4.39. Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen.....	102
Tabel 4.40 Distribusi Frekuensi Skor Kemampuan Menulis Teks Berita	

Pada Kelompok Eksperimen (X).....	104
Tabel 4.41 Identifikasi Kemampuan Kelas Eksperimen (X).....	105
Tabel 4.42. Data Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	106
Tabel 4.43 Distribusi Frekuensi Skor Kemampuan Menulis Teks Berita Pada Kelompok Kontrol.....	107
Tabel 4.44. Identifikasi Kemampuan Kelas kontrol (X).....	108
Tabel 4.45 Uji normalitas data kelompok eksperimen (X).....	110
Tabel 4.46 Uji Normalitas Data Kelompok Kontrol (Y).....	112
Tabel 4.47. Uji Homogenitas.....	114
Tabel 4.48. Kriteria Penilaian.....	116
Tabel 4.49. Rangkuman Hasil Penilaian Uji Kelayakan Produk Multimedia Interaktif	120





THE
Character Building
UNIVERSITY