

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Perbedaan Objek dan Pelengkap	41
Tabel 3.1	Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)	61
Tabel 3.2	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)	62
Tabel 3.3	Kisi-kisi Instrumen Angket Analisis Kebutuhan untuk Dosen	71
Tabel 3.4	Kisi-kisi Instrumen Angket Analisis Kebutuhan untuk Mahasiswa	71
Tabel 3.5	Kisi-kisi Instrumen Angket Validasi Ahli Materi dan Desain	73
Tabel 3.6	Kisi-kisi Instrumen Angket Tanggapan Dosen terhadap Modul Sintaksis Berbasis Teks	74
Tabel 3.7	Kisi-kisi Instrumen Angket Tanggapan Mahasiswa terhadap Modul Sintaksis Berbasis Teks	74
Tabel 3.8	Kriteria Jawaban Instrumen Angket Tanggapan Dosen dan Mahasiswa dengan Skala Likert	76
Tabel 3.9	Kriteria Jawaban Instrumen Validasi dengan Skala Likert	76
Tabel 3.10	Pedoman dan Kriteria Penilaian Menginterpretasikan Data	77
Tabel 3.11	Interpretasi Efektivitas Penggunaan Bahan Ajar	78
Tabel 4.1	Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)	81
Tabel 4.2	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)	82
Tabel 4.3	Hasil Angket Kebutuhan Modul Sintaksis Berbasis Teks pada Dosen Mata Kuliah Sintaksis di Universitas Negeri Medan	84
Tabel 4.4	Hasil Angket Kebutuhan Modul Sintaksis Berbasis Teks pada Mahasiswa Semester II di Universitas Negeri Medan	86
Tabel 4.5	Validator Ahli	100
Tabel 4.6	Hasil Validasi Ahli Materi Terhadap Aspek Kelayakan Isi pada Modul Sintaksis Berbasis Teks	114

Tabel 4.7 Hasil Validasi Ahli Materi Terhadap Aspek Kelayakan Penyajian pada Modul Sintaksis Berbasis Teks.....	119
Tabel 4.8 Hasil Validasi Ahli Materi Terhadap Aspek Kelayakan Bahasa pada Modul Sintaksis Berbasis Teks.....	120
Tabel 4.9 Hasil Validasi Ahli Desain Terhadap Modul Sintaksis Berbasis Teks	122
Tabel 4.10 Hasil Tanggapan Dosen Mata Kuliah Sintaksis Terhadap Modul Sintaksis Berbasis Teks	126
Tabel 4.11 Hasil Uji Coba Perorangan Terhadap Modul Sintaksis Berbasis Teks	128
Tabel 4.12 Hasil Uji Coba Kelompok Kecil Terhadap Modul Sintaksis Berbasis Teks	131
Tabel 4.13 Hasil Uji Coba Lapangan Terbatas Terhadap Modul Sintaksis Berbasis Teks	134
Tabel 4.14 Perolehan Nilai Hasil <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Modul Sintaksis Berbasis Teks	138
Tabel 4.15 Interpretasi Keefektifan Penggunaan Modul.....	140
Tabel 4.16 Pemerolehan Hasil Uji Gain	140

