## **DAFTAR TABEL**

			Halaman
Tabel	2.1.	. Tanda-Tanda Pada Pola Busana	22
Tabel	2.2.	. Model-Model Blended Learning	86
Tabel	3.1.	Kisi-kisi Instrumen Penelitian tentang Kualitas Materi Pembelajaran Ahli Materi	115
Tabel	3.2.	. Kisi-kisi Instrumen Pe <mark>nelitian te</mark> ntang Kualitas Desain Interak dan Desain Presentasi untuk Ahli Media	
Tabel	3.3.	. Kisi-kisi Instrumen Penelitian (Angket Efektivitas Media) Menggunakan Software Optitex PDS 11 untuk mahasiswa	116
Tabel	3.4.	Kisi-kisi Instrumen Penelitian tentang Kualitas Materi Pembe Sistem Penyampaian Pembelajaran dan Kualitas Strategi Pembelajaran Dalam Pembelajaran <i>E-Learning</i> (Media Optito PDS 11 Berbasis <i>Blended Learning</i> ) untuk Ahli Desain Pembelajaran	ex
Tabel	3.5.	. Skor Penilaian Media Pembelajaran dengan Skala Likert	119
Tabel	3.6.	. Skala Kelayakan Media Pembelajaran	119
Tabel	3.7.	. Skor Penilaian Keefektifan Media Pembelajaran Dengan Skal Likert	
Tabel	4.1	. Skor Penilaian Materi Pembelajaran Oleh Ahli Materi Tentan Kualitas Materi Pembelajaran (Skala 1-5)	_
Tabel	4.2.	. Revisi Oleh Ahli Materi	132
Tabel	4.3	. Skor Penilaian Pembelajaran Oleh Ahli Desain Pembelajaran Tentang Kualitas Materi Pembelajaran dan Sistem Penyajian Pembelajaran Media Optitex PDS 11 Berbasis Blended Learn (Skala 1-5)	ing
Tabel	4.4.	Revisi Oleh Ahli Desain Pembelajaran	135
Tabel	4.5.	Skor Penilaian Pembelajaran Oleh Ahli Media tentang Kualita Desain Interaksi, dan Desain Presentasi Media	
Tabel	4.6.	Revisi Oleh Ahli Media	138
Tabel	4.7.	Skor Penilaian Efektivitas Pengembangan Media Menggunaka Software Optitex PDS 11 Pada Uji Coba Kelompok Kecil (Skala 1-5)	
Tabel	4.8.	Skor Penilaian Efektivitas Pengembangan Media Menggunaka	n

	Software Optitex PDS 11 Pada Uji Coba Kelompok Sedang (Skala 1-5)	143
Tabel 4.9.	Skor Penilaian Efektivitas Pengembangan Media Menggunakan Software Optitex PDS 11 Pada Uji Coba Lapangan Kelompok Besar (Skala 1-5)	147
Tabel 4.10	. Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Media Optitex Oleh Ahli Materi	150
Tabel 4.11	. Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Media Optitex Berbasis Blended Learning Oleh Ahli Desain Pembelajaran	151
Tabel 4.12	. Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Media Optitex Oleh Ahli Media	152
Tabel 4.13	. Persentase Rata-Rata Hasil Uji Coba Kecil Terhadap Media Menggunakan Software Optitex PDS 11	153
Tabel 4.14	. Persentase Rata-Rata Hasil Uji Coba Sedang Terhadap Media Menggunakan Software Optitex PDS 11	154
Tabel 4.15	. Persentase Rata-Rata Hasil Uji Coba Lapangan Terhadap Media Menggunakan Software Optitex PDS 11	155
Tabel 4.16	. Data Hasil Revisi Pada Ahli Materi	157
Tabel 4.17	. Data Hasil Revisi Pada Ahli Desain Pembelajaran	157
Tabel 4.18	. Data Hasil Revisi Pada Ahli Media	157

