

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Model Blended Learning Pada Masa Lalu, Dan Yang Akan Dating	22
Gambar 3.1 Prosedur Penelitian	32
Gambar 3.2 Tahapan Uji Coba Pengembangan E-Modul Kimia Yang Telah Dikembangkan	33
Gambar 4.1 Grafik Hasil Analisis Buku, Penerbit A, B, Dan C	47
Gambar 4.2 E-Modul Asam Basa Terintegrasi Model <i>Blended Learning</i>	49
Gambar 4.3 Grafik Standarisasi E-Modul Asam Basa Terintegrasi Model <i>Blended Learning</i>	50
Gambar 4.4 Grafik Perbedaan Standarisasi Buku Ajar dengan E-Modul Asam Basa Terintegrasi Model <i>Blended Learning</i>	51
Gambar 4.5 Nilai Rata-Rata Pretest dan Postest Kelas Ekperimen dan Kontrol	52