

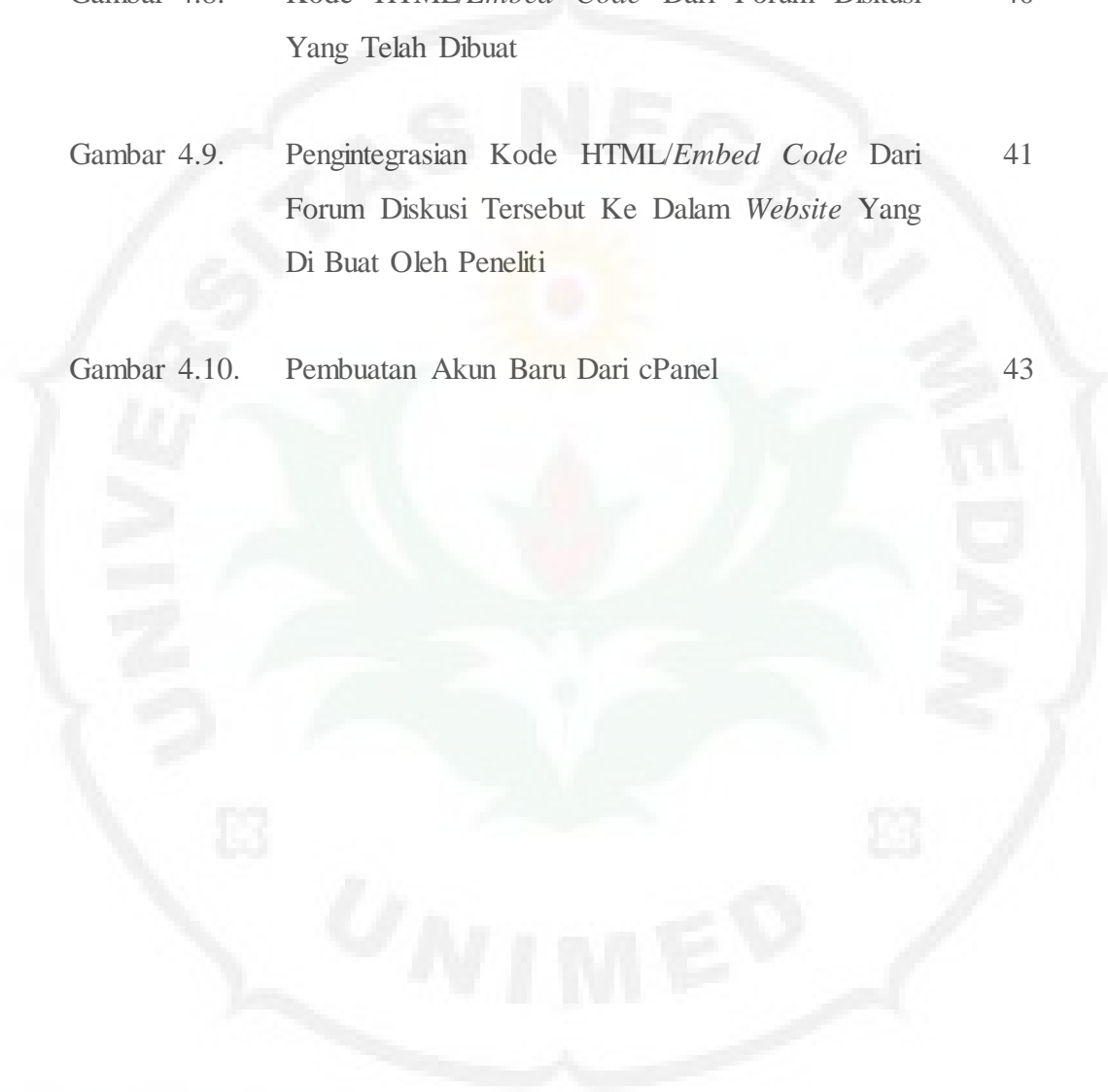
## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1. Diagram Alur Penelitian Dari Pengembangan Bahan Ajar Inovatif Dan Interaktif Berbasis Web Pada Pengajaran Bentuk Molekul	18
Gambar 4.1. Bahan Ajar (Pada Menu “BAHAN AJAR”) Dan <i>Software</i> (Pada Menu “SIMULATOR”) Satu Halaman Website Dengan Website Yang Dibuat Oleh Peneliti	31
Gambar 4.2. Integrasi Kegiatan Lab Yang Berupa Video Percobaan Yang Diintegrasikan Pada Bahan Ajar Yang Dikembangkan	31
Gambar 4.3. Informasi Penting Yang Mendukung Sub Pokok Bahasan Tertentu	33
Gambar 4.4. Kode HTML/ <i>Embed Code</i> Dari Bahan Ajar	37
Gambar 4.5. Pengintegrasian Kode HTML/ <i>Embed Code</i> Dari Bahan Ajar Tersebut Ke Dalam <i>Website</i> Yang Di Buat Oleh Peneliti	37
Gambar 4.6. Forum Diskusi Di Dalam Website Yang Dibuat Oleh Peneliti	39
Gambar 4.7. Pembuatan Forum Diskusi Dengan Aplikasi <i>Google Group</i>	40

Gambar 4.8. Kode HTML/*Embed Code* Dari Forum Diskusi Yang Telah Dibuat 40

Gambar 4.9. Pengintegrasian Kode HTML/*Embed Code* Dari Forum Diskusi Tersebut Ke Dalam *Website* Yang Di Buat Oleh Peneliti 41

Gambar 4.10. Pembuatan Akun Baru Dari cPanel 43



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY