

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Prosedur pelaksanaan Eksperimen	71
Gambar 4.1 Histogram Skor Hasil Belajar Mata Kuliah Kimia Umum II Mahasiswa Yang Menggunakan PBL Dengan Media virtual.....	91
Gambar 4.2 Histogram Skor Hasil Belajar Mata Kuliah Kimia Umum II Mahasiswa Yang Menggunakan Model Pembelajaran Langsung Dengan Menggunakan Media virtual(A ₂)	93
Gambar 4.3 Histogram Skor Hasil Belajar Mata Kuliah Kimia Umum II Mahasiswa Yang Mempunyai Kemampuan Berpikir Matematis Tinggi (B ₁).....	94
Gambar 4.4 Histogram Skor Hasil Belajar Mata Kuliah Kimia Umum II Mahasiswa Yang Mempunyai Kemampuan Berpikir Matematis Rendah (B ₂)	95
Gambar 4.5 Histogram Skor Hasil Belajar Mata Kuliah Kimia Umum II Mahasiswa Yang Menggunakan PBL Dengan Media virtual Yang Mempunyai Kemampuan Berpikir Matematis Tinggi(A ₁ B ₁).....	97
Gambar 4.6 Histogram Skor Hasil Belajar Mata Kuliah Kimia Umum II Mahasiswa Yang Menggunakan PBL Dengan Media virtual Yang Mempunyai Kemampuan berpikir matematis Rendah(A ₁ B ₂)	98
Gambar 4.7 Histogram Skor Hasil Belajar Mata Kuliah Kimia Umum II Mahasiswa Yang Menggunakan Model Pembelajaran Langsung Dengan Menggunakan Media virtual Yang Mempunyai Kemampuan Berpikir Matematis Tinggi (A ₂ B ₁).....	100
Gambar 4.8 Histogram Skor Hasil Belajar Mata Kuliah Kimia Umum II Mahasiswa Yang Menggunakan Model Pembelajaran Langsung Dengan Menggunakan Media virtual Yang Mempunyai Kemampuan Berpikir Matematis Rendah (A ₂ B ₂).....	102
Gambar 4.9. Grafik interaksi model pembelajaran dan kemampuan berpikir matematis terhadap hasil belajar mata kuliah kimia umum II setelah mengontrol pengetahuan awal.....	111