

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tumbuhan Kembang Bulan	18
Gambar 2.2 Reaksi p-nitrofenil- α -D-glukopiranosida dan Enzim Alfa Glukosidase	45
Gambar 2.3 Kerangka Berfikir	48
Gambar 2.4 Kerangka Konsep	49
Gambar 3.1 Prosedur Pembuatan Ekstrak Daun Kembang Bulan.....	58
Gambar 3.2 Skema Penelitian	62
Gambar 3.3 Diagram Alir Proses Pengujian Inhibisi Aktivitas Enzim Alfa Glukosidase	70
Gambar 4.1 Hasil Uji Hedonik terhadap Penerimaan Tekstur Minuman <i>Jelly</i>	76
Gambar 4.2 Hasil Uji Hedonik terhadap Penerimaan Rasa Minuman <i>Jelly</i>	77
Gambar 4.3 Hasil Uji Hedonik terhadap Penerimaan Aroma Minuman <i>Jelly</i>	78
Gambar 4.4 Hasil Uji Hedonik terhadap Penerimaan Warna Minuman <i>Jelly</i>	79
Gambar 4.5 Hasil Uji Hedonik terhadap Penerimaan Keseluruhan Produk Minuman <i>Jelly</i>	81
Gambar 4.6 Hasil Uji Mutu Hedonik terhadap Penerimaan Tekstur Minuman <i>Jelly</i>	83
Gambar 4.7 Hasil Uji Mutu Hedonik terhadap Penerimaan Rasa Minuman <i>Jelly</i>	84
Gambar 4.8 Hasil Uji Mutu Hedonik terhadap Penerimaan Aroma Minuman <i>Jelly</i>	85
Gambar 4.9 Hasil Uji Mutu Hedonik terhadap Penerimaan Warna Minuman <i>Jelly</i>	86
Gambar 4.10 Hasil Uji Mutu Hedonik terhadap Penerimaan Keseluruhan Produk Minuman <i>Jelly</i>	88