

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Alat dan Bahan Penelitian	43
Tabel 3. 2 Parameter Klimatik Kawasan Penelitian.....	48
Tabel 3. 3 Lembar Observasi Papilionoidea.....	49
Tabel 3. 4 Lembar Observasi Klimatik Kawasan Penelitian.....	49
Tabel 3. 5 Lembar Ketersediaan Tumbuhan Inang	50
Tabel 3. 6 Rincian Kegiatan Penelitian	54
Tabel 4. 1 Klasifikasi Hasil Pengamatan di Lapangan.....	58
Tabel 4. 2 Rincian jumlah kupu-kupu yang ditemukan di setiap ketinggian	142
Tabel 4. 3 Tumbuhan Inang yang Teramati di Kawasan Gunung Galunggung .	148
Tabel 4. 4 Hasil Perhitungan Indeks Ekologi di Setiap Kawasan Pengamatan..	154
Tabel 4. 5 Hasil Perhitungan Indeks Ekologi Kawasan Gunung Galunggung ..	154
Tabel 4. 6 Hasil Perhitungan Nilai Indeks Keanekaragaman.....	156
Tabel 4. 7 Hasil Perhitungan Nilai Indeks Kemerataan Jenis	158
Tabel 4. 8 Hasil Perhitungan Nilai Indeks Kekayaan Jenis.....	159
Tabel 4. 9 Hasil Perhitungan Nilai Indeks Dominansi	161
Tabel 4. 10 Perhitungan Indeks Similaritas Kawasan Gunung Galunggung	163
Tabel 4. 11 Data Hasil Parameter Fisika Lingkungan.....	165