

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
INTISARI	ix
ABSTRACT	x
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan	2
C. Tujuan.....	2
D. Manfaat.....	2
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS.....	3
A. Tinjauan Pustaka	3
1. Tanaman Melon (<i>Cucumis melo</i> L.).....	3
2. Morfologi Tanaman Melon	4
3. Syarat Tumbuh Melon.....	8
4. Manfaat Tanaman Melon	8
5. Kultivar Melon Hikapel.....	8
6. Anatomi Daun Secara Umum.....	9
7. <i>Downy Mildew</i>	13
8. Senyawa Bioaktif	16
9. Analisis GC-MS	23
B. Hipotesis	24
BAB III. METODE PENELITIAN	25
A. Waktu dan Tempat Penelitian	25
B. Alat dan Bahan	25
C. Cara Kerja.....	26
1. Pembuatan Preparat Melintang Daun <i>Cucumis melo</i> L.....	26
2. Profil Kromatografi Terpenoid.....	27
3. Pengamatan	27
4. Analisis Data	28
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	29
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	39
A. KESIMPULAN	39
B. SARAN	39
DAFTAR PUSTAKA	40