

DAFTAR ISI

	Halaman
1. Halaman sampul.....	i
2. Halaman judul.....	ii
3. Halaman pengesahan.....	iii
4. Halaman persembahan.....	iv
5. Prakata.....	v
6. Daftar isi.....	vi
7. Daftar tabel.....	vii
8. Daftar lampiran.....	vii
9. Intisari.....	viii
10. Bab I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar belakang.....	1
B. Tujuan penelitian.....	4
C. Tinjauan pustaka.....	4
D. Hipotesis.....	19
E. Rencana penelitian.....	19
11. Bab II. PENELITIAN.....	21
A. Alat dan bahan.....	21
B. Cara penelitian.....	23
12. Bab III. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	28
A. Hasil penelitian.....	28
B. Pembahasan.....	33
13. Bab IV. KESIMPULAN DAN SARAN.....	36
A. Kesimpulan.....	36
B. Saran.....	37



14. Daftar pustaka.....	38
15. Lampiran.....	40

DAFTAR TABEL

1. Tabel I Hasil Spektrofotometri zat warna temu giring dalam bedak setelah perlakuan terhadap lamanya penyimpanan.....	28
2. Tabel II Hasil spektrofotometri zat warna temu giring dalam bedak setelah perlakuan terhadap sinar matahari.....	29
3. Tabel III Hasil spektrofotometri zat warna temu giring dalam bedak setelah perlakuan terhadap sinar lampu 60 watt.....	30
4. Tabel IV Hasil spektrofotometri zat warna temu giring dalam bedak setelah perlakuan dalam kondisi normal.....	32

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Lampiran 1 - 33, spektra zat warna temu giring dengan spektrofotometer UV - vis, Hitachi.....	40
2. Lampiran 34, foto - foto.....	73