

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSYARATAN.....	ii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN	iv
HALAMAN PENGESAHAN	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
ABSTRAK	xv
<i>ABSTRACT</i>	xvi
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah.....	4
C. Keaslian Penelitian	4
D. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian	5
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Telaah Pustaka	6
1. Resin Komposit	6
2. Resin Komposit Nanofil	11
3. Buah Naga Merah (<i>Hylocereus polyrhizus</i>).....	12
4. Perubahan Warna Resin Komposit.....	15
5. Pengukuran Perubahan Warna.....	19
B. Landasan Teori.....	20
C. Hipotesis	22

III. METODE PENELITIAN	23
A. Jenis Penelitian.....	23
B. Identifikasi Variabel.....	23
C. Definisi Operasional Variabel	24
D. Spesimen Penelitian	25
E. Bahan Dan Alat Penelitian.....	25
F. Jalannya Penelitian.....	26
G. Analisis Hasil Penelitian	35
H. Alur Penelitian	37
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	38
A. Hasil Penelitian	38
B. Pembahasan	41
V. KESIMPULAN DAN SARAN	45
A. Kesimpulan.....	45
B. Saran.....	45
DAFTAR PUSTAKA.....	46
LAMPIRAN	50