

DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
HALAMAN BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iv
HALAMAN PERSETUJUAN DEKAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
INTISARI.....	xvi
ABSTRACT.....	xvii
 I. PENDAHULUAN	 1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan 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
a. Komponen Resin Komposit.....	7
b. Polimerisasi Resin Komposit.....	8
2. Resin Komposit dengan Bahan Pengisi Nano	10
a. Resin Komposit Nanofil	10
b. Resin Komposit Nanohibrid	12
3. Minuman Energi	14
4. Perubahan Warna Resin Komposit.....	15
5. Pengukuran Perubahan Warna.....	18
B. Landasan Teori	19
C. Hipotesis	21
 III. METODE PENELITIAN.....	 22
A. Jenis Penelitian	22
B. Identifikasi Variabel	22
C. Definisi Operasional Variabel	23
D. Spesimen Penelitian.....	24
E. Bahan dan Alat Penelitian	24
F. Jalan Penelitian	25

G. Analisa Hasil Penelitian.....	31
H. Alur Penelitian	32
 IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	 33
A. Hasil Penelitian	33
B. Pembahasan.....	35
 V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	 41
A. Kesimpulan	41
B. Saran.....	41
 DAFTAR PUSTAKA	 42
LAMPIRAN	