

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Salak	6
2.2. Jenis Salak.....	7
2.3. Biji Salak	8
2.4. Antioksidan.....	9
2.5. Pengelompokan Antioksidan	12
2.6. Radikal Bebas	19
2.7. Mekanisme Antioksidan	21
2.8. Pengujian Aktivitas Antioksidan	24
2.9. Senyawa Fenolik.....	26
2.10. Pengeringan	32
2.11. Hipotesis	34
METODE PENELITIAN	35
3.1. Bahan	35
3.2. Alat	35