



## Daftar Isi

Kata Pengantar.....	i
Daftar Isi.....	iii
Daftar Gambar.....	v
Daftar Tabel.....	vi
Intisari.....	vii
Abstract.....	viii
Daftar Simbol.....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Tujuan .....	2
C. Manfaat Penelitian.....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>4</b>
A. Jeruk Besar.....	4
B. Manisan Kering.....	7
1. Arti Manisan.....	7
2. Jenis – Jenis Manisan.....	8
3. Cara Pembuatan.....	10
4. Syarat Mutu Manisan.....	11
C. Bahan Tambahan.....	12
1. Sukrosa.....	12
2. Asam Sitrat.....	14
3. Vitamin C.....	15
D. Osmosis dan Kinetika.....	15
1. Osmosis.....	15
2. Kinetika.....	16
E. Hipotesa.....	19



<b>BAB III. METODE PENELITIAN.....</b>	<b>20</b>
A. Bahan dan Alat .....	20
1. Bahan.....	20
2. Alat.....	20
B. Tempat Penelitian.....	20
C. Jalan Penelitian.....	21
D. Metode Analisis.....	27
E. Rancangan Percobaan.....	27
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>28</b>
A. Penelitian Pendahuluan.....	28
B. Pola Penurunan Kadar Air Dan Peningkatan Kadar Gula.....	31
1. Penurunan Kadar Air.....	31
2. Peningkatan Kadar Gula.....	33
C. Energi Aktivasi .....	35
1. Penurunan Kadar Air.....	35
2. Peningkatan Kadar Gula.....	38
D. Kepekaan Terhadap Suhu.....	41
1. Penurunan Kadar Air.....	41
2. Peningkatan Kadar Gula.....	42
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>44</b>
A. Kesimpulan.....	44
B. Saran.....	45
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>46</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>48</b>