

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	v
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vi
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan Penelitian.....	3
1.3. Kegunaan Penelitian .....	3
1.4. Hipotesa Penelitian .....	4
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	5
2.1. Pisang .....	5
2.2. Potensi Buah Pisang Janten .....	11
2.3. Respirasi .....	12
2.4. Perilaku Buah Pisang Setelah Panen .....	18
2.5. Penyimpanan Dalam Atmosfir Termodifikasi.....	21
<b>III. METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	25
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian .....	25
3.2. Alat dan Bahan Penelitian .....	25
3.3. Prosedur Penelitian .....	26
3.4. Pengukuran Parameter .....	30
3.5. Analisis Data .....	32
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	33
4.1. Laju Respirasi .....	33
4.2. Total Asam .....	39
4.3. Tingkat Kemanisan.....	45
4.4. Tingkat Kekerasan.....	51

<b>V. KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	56
5.1. Kesimpulan.....	56
5.2. Saran .....	57
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	58
<b>LAMPIRAN</b> .....	60