

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT.....	i
ABSTRAK.....	ii
ABSTRACT.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB 1. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar belakang.....	1
1.2. Identifikasi masalah	4
1.3. Maksud dan tujuan penelitian	4
1.4. Kegunaan penelitian.....	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA BERFIKIR DAN HIPOTESIS ..	5
2.1. Tinjauan pustaka	5
2.1.1.Klasifikasi dan morfologi mangga.....	5
2.1.2.Pascapanen Mangga.....	6
2.1.3.Asap cair	7
2.2. Kerangka berfikir	9
2.3. Hipotesis.....	11
BAB III. METODE PENELITIAN	12
3.1. Tempat dan waktu	12
3.2. Alat dan bahan	12
3.3. Metode penelitian.....	12
3.4. Prosedur penelitian.....	13
3.4.1.Persiapan bahan baku asap cair.....	13
3.4.2.Pembuatan asap cair.....	14
3.4.3.Persiapan buah mangga.....	14
3.4.4.Pelaksanaan penelitian	14

3.5. Pengamatan	14
3.5.1. Pengamatan penunjang	15
3.5.2. Pengamatan utama	17
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	19
4.1. Pengamatan penunjang	19
4.1.1. Karakteristik asap cair tongkol jagung.....	20
4.1.2. Suhu dan kelembaban	23
4.1.3. Hama dan penyakit.....	23
4.2. Pengamatan utama	23
4.2.1. Susut bobot.....	23
4.2.2. Penurunan kadar air	25
4.2.3. Intensitas kerusakan	27
4.2.4. Uji organoleptik	30
BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN	35
5.1 Kesimpulan	35
5.2 Saran.....	35
DAFTAR PUSTAKA	36
LAMPIRAN.....	42