

DAFTAR ISI

Halaman

DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian	3
C. Manfaat Penelitian	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
A. Tanaman Salak	4
B. Fisiologi Paskapanen	7
C. Penyimpanan Buah Salak	9
D. Penggunaan Air Pendingin	11
E. Perpindahan Kalor	12
F. Pasir.....	14
G. Masa Simpan dan Mutu Buah Salak.....	16
H. Kerusakan Buah Salak	18
III. METODE PENELITIAN	20
A. Waktu dan Tempat Penelitian	20
B. Alat dan Bahan	20
C. Metode Penelitian	21

D. Prosedur Penelitian	23
1. Tahap Persiapan	23
2. Tahap Pelaksanaan	24
E. Pengamatan	27
F. Analisis Data.....	28
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	29
A. Suhu	29
B. Susut Bobot	31
C. Total Padatan Terlarut	34
D. Kekerasan	37
E. Umur Simpan Buah Salak	40
V. KESIMPULAN DAN SARAN	43
A. Kesimpulan	43
B. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA	44