

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN | iii |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | iv |
| KATA PENGANTAR | v |
| DAFTAR ISI | vii |
| DAFTAR GAMBAR | ix |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR LAMBANG DAN SINGKATAN | xi |
| ABSTRAK | xii |
| ABSTRACT | xiii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1. Latar Belakang | 1 |
| 1.2. Tinjauan Pustaka | 3 |
| 1.3. Perumusan Masalah | 8 |
| 1.4. Batasan Masalah | 8 |
| 1.5. Tujuan Penelitian | 8 |
| 1.6. Manfaat Penelitian | 9 |
| BAB II DASAR TEORI | 10 |
| 2.1. Tomat | 10 |
| 2.2. <i>Chilling injury</i> (CI) | 14 |
| 2.3. Respirasi pada Tomat | 15 |
| 2.4. Modified Atmosphere Packaging (MAP) | 16 |
| 2.5. <i>Oxygen Absorber</i> | 18 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 20 |
| 3.1. Objek Penelitian | 20 |
| 3.2. Alat dan Bahan Penelitian | 22 |
| 3.3. Kebutuhan Data | 23 |
| 3.4. Tata Laksana Penelitian | 26 |
| 3.5. Analisis Data | 32 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 34 |
| 4.1. Parameter Mutu | 34 |
| 4.2. Penentuan Perlakuan Terbaik | 59 |

| | |
|--|----|
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN..... | 64 |
| 5.1. Kesimpulan | 64 |
| 5.2. Saran | 64 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 65 |
| LAMPIRAN | 69 |
| Lampiran 1 Ilustrasi Kenampakan Fisik Buah Tomat Berdasarkan Skor <i>CI Indices</i> | 69 |