

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Komposisi Telur Ayam Ras (Bobot Telur 60 g).....	6
Tabel 2. Persyaratan Kualitas Mikrobiologis Telur	8
Tabel 3. Pengaruh Perendaman Telur Ayam Ras Konsumsi pada Larutan Daun Singkil (<i>Premna corymbosa</i>) dan Lama Penyimpanan yang Berbeda terhadap <i>Total Plate Count</i> (TPC)	17
Tabel 4. Pengaruh Perendaman Telur Ayam Ras Konsumsi pada Larutan Daun Singkil (<i>Premna corymbosa</i>) dan Lama Penyimpanan yang Berbeda terhadap <i>Salmonella</i>	20
Tabel 5. Pengaruh Perendaman Telur Ayam Ras Konsumsi pada Larutan Daun Singkil (<i>Premna corymbosa</i>) dan Lama Penyimpanan yang Berbeda terhadap <i>Escherechia coli</i>	22
Tabel 6. Pengaruh Perendaman Telur Ayam Ras Konsumsi pada Larutan Daun Singkil (<i>Premna corymbosa</i>) dan Lama Penyimpanan yang Berbeda terhadap pH	25

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Daun Singkil (<i>Premna corymbosa</i>)	5
Gambar 2. Telur Ayam Ras.....	6
Gambar 3. Rataan <i>Total Plate Count (TPC)</i> Telur Ayam Ras Konsumsi yang Direndam dalam Larutan Daun Singkil pada Lama Penyimpanan yang Berbeda	18
Gambar 4. Rataan <i>Salmonella</i> Telur Ayam Ras Konsumsi yang Direndam dalam Larutan Daun Singkil pada Lama Penyimpanan yang Berbeda	21
Gambar 5. Rataan <i>Escherechia coli</i> Telur Ayam Ras Konsumsi yang Direndam dalam Larutan Daun Singkil pada Lama Penyimpanan yang Berbeda	23
Gambar 6. Rataan pH Telur Ayam Ras Konsumsi yang Direndam dalam Larutan Daun Singkil pada Lama Penyimpanan yang Berbeda	25

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Pembuatan Serbuk Daun Singkil	33
Lampiran 2. Skrining Fitokimia Daun Singkil	34
Lampiran 3. Pembuatan Larutan Daun Singkil	35
Lampiran 4. Pengujian <i>Total Plate Count</i> (TPC).....	36
Lampiran 5. Pengujian <i>Salmonella sp</i>	37
Lampiran 6. Pengujian <i>Escherechia coli</i>	38
Lampiran 7. Pengukuran pH (Derajat Keasaman)	39
Lampiran 8. Hasil Laboratorium Skrining Fitokimia Daun Singkil	40
Lampiran 9. Rata-rata Nilai <i>Total Plate Count</i> (TPC) Telur dan Anova Perendaman Ekstrak Daun Singkil (<i>Premna corymbosa</i>)	41
Lampiran 10. Rata-rata Nilai <i>Salmonella</i> Telur dan Anova Perendaman Ekstrak Daun Singkil (<i>Premna corymbosa</i>)	45
Lampiran 11. Rata-rata Nilai <i>Escherechia coli</i> Telur dan Anova Perendaman Ekstrak Daun Singkil (<i>Premna corymbosa</i>)	49
Lampiran 12. Rata-rata Nilai pH Telur dan Anova Perendaman Ekstrak Daun Singkil (<i>Premna corymbosa</i>)	51
Lampiran 13. Dokumentasi Penelitian	54