**DAFTAR ISI**

 Halaman

**HALAMAN JUDUL**  iHalaman

**TANDA PERSETUJUAN SKRIPSI** ii

**SURAT PERNYATAAN** iii

**ABSTRAK** iv

**KATA PENGANTAR** vi

**DAFTAR ISI**  ix

**DAFTAR TABEL** xii

**DAFTAR LAMPIRAN** xiii

**BAB I PENDAHULUAN** 1

1. Latar Belakang 1
2. Perumusan Masalah 3
3. Hipotesis 3
4. Tujuan Penelitian 4
5. Manfaat Penelitian 4

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA** 5

1. Kitosan 5

2.2 Tepung Sagu 8

2.3 Wortel 10

2.4 Pengawet Makanan 12

2.5 Selai 16

2.6 Vegetable Leather 18

2.7 Gula 20

2.8 Asam Sitrat 21

2.9 Parameter Uji Produk Vegetable Leather Wortel 22

2.9.1 Uji Organoleptis 22

2.9.2 Uji pH 22

2.9.3 Uji Stabilitas 23

**BAB III METODOLOGI PENELITIAN** 25

1. Rancangan Penelitian 25
2. Lokasi dan Jadwal Penelitian 25

 3.2.1 Lokasi Penelitian 25

 3.2.2 Jadwal Penelitian 25

1. Alat dan Bahan 25
	* 1. Alat Penelitian 25

 3.3.2 Bahan Penelitian 25

3.4 Penyiapan Bahan 25

 3.4.1 Pengambilan Bahan Penelitian 26

* + 1. Identifikasi Tumbuhan 26
	1. Formula *Vegetable Leather* Wortel 26
	2. Uji Evaluasi Pada *Vegetable Leather* Wortel 27

3.6.1 Uji pH 27

3.6.2 Uji Organoleptis 27

3.6.3 Uji Stabilitas 28

**BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN** 29

1. Hasil Identifikasi Tumbuhan 29
2. Hasil Evaluasi Sediaan 29

4.2.1 Hasil Pengamatan Organoleptis 29

4.2.2 Hasil Pengamatan pH 30

4.2.3 Hasil Pengamatan Stabilitas 30

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN** 32

1. Kesimpulan 32
2. Saran 32

**DAFTAR PUSTAKA** 33

**LAMPIRAN** 35

**DAFTAR TABEL**

Halaman

**Tabel 2.1** Komposisi Kimia dalam 100 gram Tepung Sagu 9

**Tabel 2.2** Pengawet yang Diijinkan Digunakan untuk Pangan 14

**Tabel 2.3** Pengaruh Beberapa Bahan Pengawet Terhadap Kesehatan 15

**Tabel 2.4** Persyaratan Mutu Selai 18

**Tabel 2.5** Standar Mutu *Vegetable Leather* 20

**Tabel 3.1** Formula Pembuatan *Vegetable Leather* 26

**Tabel 4.1** Hasil Pengamatan Organoleptis *Vegetable Leather* 29

**Tabel 4.2** Hasil Pengamatan pH *Vegetable Leather* 30

**Tabel 4.3** Hasil Pengamatan *Stabilitas Vegetable* *Leather* 30

**DAFTAR LAMPIRAN**

 Halaman

**Lampiran 1.** Bagan Alir Pembuatan *Vegetable Leather* Wortel 35

**Lampiran 2.** Bahan Pembuatan *Vegetable Leather* Wortel 36

**Lampiran 3.** Hasil Uji Stabilitas *Vegetable Leather* Wortel 37

**Lampiran 4.** Hasil Uji pH *Vegetable Leather* Wortel 38