



	Halaman
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR TABEL .....	v
INTISARI .....	vi
BAB I. PENDAHULUAN .....	1
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA .....	3
2.1. Uraian tanaman .....	3
2.2. 1. Nama, nama daerah .....	3
2.1. 2. Klassifikasi .....	3
2.2. Uraian determinasi .....	3
2.3. Uraian tentang pengeringan buah muda ..	3
2.4. Uraian mengenai tanin .....	4
2.4. 1. Nama resmi .....	4
2.4. 2. Rumus kimia dan berat molekul .....	4
2.4. 3. Sifat-sifat tanin .....	5
2.5. Uraian tentang cara penetapan kadar ...	6
2.5. 1. Titrimetri "Total Astringency Lowen- thal Proctor Methode" .....	6
2.5. 2. Titrimetri metoda Pharmacope Rusia Edisi IX .....	6
2.5. 3. Metoda Gravimetri .....	6
BAB III. METODA DAN PERCOBAAN .....	8
3.1. Hipotesa .....	8
3.2. Bahan dan alat-alat yang dipakai .....	8
3.3. Jalannya penelitian .....	9
BAB IV. HASIL PENELITIAN .....	14
4.1. Hasil determinasi .....	14
4.2. Hasil identifikasi .....	14
4.3. Hasil penelitian Titrimetri .....	14
4.4. Hasil penelitian Gravimetri .....	14
4.5. Membandingkan metoda .....	14
BAB V. PEMBICARAAN .....	26
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN-SARAN .....	29
DAFTAR PUSTAKA .....	30
LAMPIRAN .....	32





DAFTAR TABEL

Tabel :

- |      |                                                                                                                                                               |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I    | Hasil penelitian Identifikasi serbuk buah muda Psidium guajava dari daerah Ceper dan Samirono Baru.                                                           |
| II   | Hasil penetapan kadar tanin dari serbuk buah muda Psidium guajava dengan metode "Total As-tringecy Lowenthal Proctor Method" dari daerah Ceper.               |
| III  | Hasil penetapan kadar tanin dari serbuk buah muda Psidium guajava dengan metoda "Total As-tringency Lowenthal Proctor Method" dari daerah Samirono Baru.      |
| IV   | Hasil penetapan kadar tanin dari serbuk buah muda Psidium guajava dengan metoda Titrimetri dengan blanko dari Pharmakope Rusia IX, dari daerah Ceper.         |
| V    | Hasil penetapan kadar tanin dari serbuk buah muda Psidium guajava dengan metoda Titrimetri dengan blanko dari Pharmakope Rusia IX, dari daerah Samirono Baru. |
| VI   | Hasil penetapan kadar tanin dari serbuk buah muda Psidium guajava dengan metoda Gravimetri, dari daerah Ceper.                                                |
| VII  | Hasil penetapan kadar tanin dari serbuk buah muda Psidium guajava dengan metoda Gravimetri, dari daerah Samirono Baru.                                        |
| VIII | Membandingkan metoda : membandingkan ketelitian.                                                                                                              |
| IX   | Bila harga t dibandingkan dengan harga t*.                                                                                                                    |
| X    | Membandingkan metoda : membandingkan ketepatan.                                                                                                               |
| XI   | Bila harga F dibandingkan dengan harga F*.                                                                                                                    |