

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>3</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	<b>4</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	<b>5</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>6</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>7</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>10</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>11</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>12</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>14</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>15</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan masalah.....	2
1.3 Tujuan penelitian.....	2
1.4 Manfaat penelitian.....	2
<b>BAB 2</b> .....	<b>4</b>
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>4</b>
2.1 Paracetamol .....	4
2.2 Sirup .....	5
2.3 Suhu Penyimpanan Obat .....	6
2.4 Stabilitas obat .....	7
2.5 Uji Stabilitas Fisik.....	7

2.5.1 Uji Organoleptik.....	7
2.5.2 Uji Volume Terpindahkan.....	7
<b>BAB 3.....</b>	<b>9</b>
<b>METODE PENELITIAN .....</b>	<b>9</b>
3.1 Jenis penelitian .....	9
3.2 Waktu dan Tempat Penelitian .....	9
3.1.1 Waktu penelitian.....	9
3.1.2 Tempat penelitian.....	9
3.2 Kerangka kerja penelitian .....	9
3.3 Populasi dan Sampel .....	10
3.1.4 Sampel .....	10
3.4 Variabel Penelitian .....	10
3.4.1 Variabel Bebas .....	10
3.4.2 Variabel Terikat .....	10
3.5 Definisi operasional .....	10
3.6 Teknik pengumpulan Data .....	11
3.6.1 Alat penelitian.....	11
3.6.2 Bahan Penelitian .....	11
3.6.3 Prosedur Kerja.....	12
3.6.3.2 Uji organoleptis.....	12
3.6.3.3 Uji Volume terpindahkan .....	12
3.7 Pengolahan dan Analisa Data.....	12
<b>BAB 4.....</b>	<b>13</b>
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>13</b>
4.1 Hasil Penelitian .....	13
4.1.1 Uji Organoleptis .....	13
4.1.2 Uji volume terpindahkan .....	16

<b>BAB 5.....</b>	<b>21</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>21</b>
5.1 Kesimpulan .....	21
5.2 Saran.....	21
DAFTAR PUSTAKA .....	22
LAMPIRAN .....	24

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Struktur Acitaminophen.....	4
Gambar 2. Kerangka Penelitian .....	9
Gambar 3. Grafik uji volume terpindhkan.....	18

## DAFTAR TABEL

Tabel 1 Hasil pengujian organoleptis .....	13
Tabel 2 Hasil pengujian organoleptis .....	14
Tabel 3 .Hasil pengujian organoleptis .....	14
Tabel 4 Hasil pengujian organoleptis .....	15
Tabel 5. Hasil pengujian organoleptis .....	15
Tabel 6. Hasil pengujian organoleptis .....	15
Tabel 7. hasil uji volume terpindahkan.....	16
Tabel 8. hasil uji volume terpindahkan.....	17
Tabel 9. Nilai rata rata pengujian .....	17
Tabel 10. persen hasil pengujian.....	19

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 suhu pada tiap pengujian .....	21
Lampiran 2 Pengujian.....	25
Lampiran 3 cap locking ditutup botol .....	26
Lampiran 4 hasil uji statistik generik .....	27
Lampiran 5 uji statistik merek dagang .....	28
Lampiran 6 hasil turnitin .....	29
Lampiran 7 kartu bimbingan.....	30
Lampiran 8 cv .....	31
Lampiran 9 cv .....	32

