

DAFTAR ISI

Halaman judul	i
Pengesahan	ii
Persetujuan Koreksi	iii
Pernyataan bebas plagiarisme	iv
Abstrak	v
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	viii
Daftar Gambar	ix
Daftar Singkatan	x
BAB I	
PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	8
E. Keaslian Penelitian	9
BAB II	
TINJAUAN PUSTAKA	
A. Fungsi Kognitif	11
1. Definisi	11
2. Anatomi fungsi kognitif	11
B. Cognitive Impairment	15
C. Demensia Alzheimer	20
D. Pegagan	23
E. Kunyit	29
F. Donepezil	35
G. Asam Folat	36
H. Montreal Cognitive Assesment	38
I. Kerangka Teori	41
J. Kerangka Konsep	42
K. Landasan Teori	45



BAB III	48
METODE PENELITIAN.....	48
A. Rancangan Penelitian	48
B. Identifikasi Variabel Penelitian	49
1. Pengembangan kandidat fitofarmaka.....	49
2. Uji aktivitas pada model hewan stroke	49
3. Uji toksisitas akut.....	50
4. Uji toksisitas subkronis.....	50
5. Uji tolerabilita dan keamanan.....	51
6. Uji keefektifan dan keamanan	51
C. Definisi Operasional Variabel Penelitian	51
D. Tempat, Bahan, dan Alat, Subjek Penelitian	55
E. Jalannya Penelitian	56
F. Etika Penelitian.....	71
G. Analisa Data	71
BAB IV	79
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	79
A. Hasil Penelitian	79
B. Pembahasan.....	118
BAB V .120	127
KESIMPULAN DAN SARAN.....	127
A. Kesimpulan	127
B. Saran-saran.....	128
DAFTAR PUSTAKA	129
Lampiran 1 Pernyataan persetujuan	138
Lampiran 2 Kuesioner penelitian.....	139
Lampiran 3 lembar Monitoing Subjek.....	133
Lampiran 4 Montreal Cognitive Assesment versi Indonesia	134