

**UJI EFEK KOMBINASI BROTOWALI (*Tinospora crispa* L.) DAN DAUN DEWA
(*Gynura segetum* (Lour.) Merr) TERHADAP KADAR ASAM URAT PADA
PENDERITA HIPERURISEMIA**

Erni Salim 2002

Pembimbing: (I) Lucia E. Wuryaningsih, (II) Ryanto Budiono

ABSTRAK

Pada penelitian ini dilakukan uji efek farmakologis pada kombinasi Brotowali (*Tinospora crispa* L) dan Daun Dewa (*Gynura segetum* (Lour.) Merr) sebagai obat antihiperurisemia pada manusia. Subyek penelitiannya adalah penderita hiperurisemia, baik pria dengan kadar asam urat > 7,0 mg / dl maupun wanita dengan kadar asam urat > 5,7 mg / dl. Pasien uji diberi obat herbal Brotowali sehari tiga kali satu kapsul dengan dosis 400mg per kapsul dan Daun Dewa sehari tiga kali satu kapsul dengan dosis 400mg per kapsul serta diatur pola makannya sedangkan kelompok kontrol hanya diatur pola makannya. Masing-masing kelompok diberi terapi 3 minggu. Hasil yang diperoleh menunjukkan bahwa kombinasi obat herbal Brotowali dan Daun Dewa mempunyai efek untuk menurunkan kadar asam urat pada penderita hiperurisemia.

Kata kunci: Brotowali (*Tinospora crispa* L), Daun Dewa (*Gynura segetum* (Lour.) Merr), hiperurisemia.

**THE PHARMACOLOGY EFFECT OF BROTOWALI (*Tinospora crispa* L) WITH
DAUN DEWA (*Gynura segetum* (Lour.) Merr) AS ANTIHIPERURISEMIA**

Erni Salim, 2002

Pembimbing: (I) Lucia E. Wuryaningsih, (II) Ryanto Budiono

ABSTRACT

This research is about to test the combine effect of Brotowali (*Tinospora crispa* L) and Daun Dewa (*Gynura segetum* (Lour.) Merr) as antihiperurisemia in human. Subject in this research are the man and women who suffer from hiperurisemia with content uric acid more than 7mg/dl for men and more than 5,7mg/dl for women. The experiment's group treatment had been given Brotowali herb 3 capsuls daily with dose 400mg/caps and Daun Dewa herb 3 capsuls daily with dose 400mg/caps and arranging their eating pattern, while the control grouponly by arranging their eating pattern. Each group was given treathment during two weeks. The result of research indicate that combine herb of Brotowali (*Tinospora crispa* L) and Daun Dewa (*Gynura segetum* (Lour.) Merr) can decline uric acid rate for patient with hiperuricemia.

Keywords: : Brotowali (*Tinospora crispa* L), Daun Dewa (*Gynura segetum* (Lour.) Merr) hiperuricemia.