

Judul Bab (Chapter): Potensi Andrografolid dari Sambiloto, Penulis: Nugrahaningsih WH, Jumlah Halaman: 109-124, Judul Buku: Metabolit Sekunder dari Tanaman: Aplikasi dan Sekunder, Editor: Ahmad Faris, ISBN: 978-602-5728-05-1, Penerbit: FMIPA UNNES
[\[Lihat URL\]](#)

Komentar dari Reviewer :

Penulis book chapter pada Bab 6 TUnsur isi , pembahasan dan bahasa penulisan sesuai kaidah book chapter , yi tentang potensi andrografolid dari sambiloto (A. paniculata) sebagai antikanker Topik sesuai bidang keilmuan Bahasa dan sistematika tulisan baik, unsur kelengkapan sesuai kaidah ilmiah penulisan book chapter. terbitan buku nasional. mohon klarifikasi apakah book chapter tsb bagian dari disertasi, tidak dinilai dulu

PERNYATAAN KLARIFIKASI ARTIKEL

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. dr. NugrahaningsihWH, M.Kes.
NIP : 196907091998032001
Jabatan : Lektor Kepala
Perguruan Tinggi : Universitas Negeri Semarang

Menyatakan bahwa book chapter berjudul Potensi Andrografolid dari Sambiloto (*Andrographis paniculata*) Sebagai Antikanker **tidak memiliki kesamaan isi, tujuan, dan metode** dengan disertasi yang berjudul Pengaruh Ekstrak Sambiloto (*Andrographis paniculate*) Per Oral Terhadap Ekspresi VEGF, Apoptosis dan Volume Tumor Adenokarsinoma Mamma (Studi pada mencit C3H).

A. Isi

Isi dari disertasi adalah latar belakang penelitian, metode penelitian, hasil penelitian eksperimen dan pembahasan dari hasil penelitian. Dalam disertasi ini hanya dibahas hasil dari eksperimen yang dilakukan.

Isi dari book chapter adalah sari atau rangkuman dari beberapa artikel penelitian yang menguji Sambiloto sebagai herbal yang memiliki potensi sebagai antikanker.

B. Tujuan

Tujuan dari disertasi adalah menguji hipotesis dari pengaruh pemberian ekstrak Sambiloto pada mencit C3H yang telah ditumbuhkan kanker terhadap ekspresi VEGF, Ki-67 dan sel apoptosis yang diperiksa dengan menggunakan teknik imunohistokimia.

Tujuan dari book chapter adalah melihat potensi Sambiloto sebagai antikanker dengan menyajikan bukti-bukti yang diperoleh dari artikel-artikel yang telah dipublikasikan.

C. Metode

Disertasi yang berjudul Pengaruh Ekstrak Sambiloto (*Andrographis paniculate*) Per Oral Terhadap Ekspresi VEGF, Apoptosis dan Volume Tumor Adenokarsinoma Mamma (Studi pada mencit C3H) merupakan penelitian eksperimen pada hewan coba, yaitu pada mencit C3H yang telah ditransplantasi sel adenokarsinoma mamma. Penelitian eksperimen pada hewan coba ini telah memperoleh persetujuan dari Komisi Etik Penelitian Kesehatan UNDIP

Book chapter berjudul Potensi Andrografolid dari Sambiloto (*Andrographis paniculata*) Sebagai Antikanker merupakan review artikel dari beberapa penelitian yang menggunakan Sambiloto sebagai antikanker. Publikasi dari disertasi merupakan salah artikel yang digunakan sebagai referensi dalam book chapter ini

Demikian klarifikasi untuk book chapter berjudul Potensi Andrografolid dari Sambiloto (*Andrographis paniculata*) Sebagai Antikanker.

Semarang, 7 Agustus 2022

Yang membuat pernyataan klarifikasi



Nugrahaningsih WH