

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

Kesimpulan

Pemisahan menggunakan kromatografi lapis tipis pada tanaman puring jenis *Codiaeum variegatum* dengan eluen n-heksana : kloroform (2:4) ditemukan 8 spot, Rf masing-masing spot 0,02 ; 0,34 ; 0,41 ; 0,50 ; 0,56 ; 0,69 ; 0,85 ; 0,96. Diduga spot keempat dan kelima mengandung senyawa steroid, spot kedelapan mengandung senyawa terpenoid. Sedangkan spot yang lainnya diduga sebagai komponen yang belum diketahui.

Saran

1. Perlu penelitian lebih lanjut untuk mengetahui tingkat toksisitas pada ekstrak daun puring melalui uji toksisitas.
2. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut untuk mengisolasi senyawa aktif yang terdapat pada daun puring.