

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, R_f 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 toksitas pada ekstrak daun puring melalui uji toksitas.
2. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut untuk mengisolasi senyawa aktif yang terdapat pada daun puring.