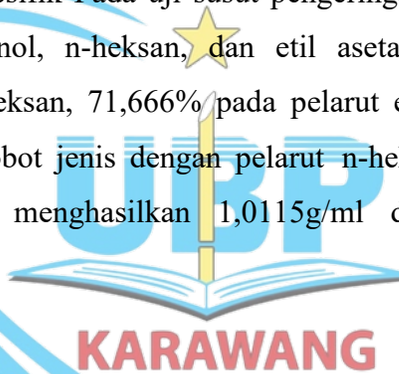


BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 KESIMPULAN

1. Hasil pada larutan etanol positif akoloid, pada larutan etil asetat positif akoloid, dan pada n-heksan positif alkaloid dan saponin.
2. Hasil uji spesifik Pada uji kadar sari larut etanol pada ekstrak daun kangkung pagar dengan pelarut n-heksan 35,166% , pelarut Etil Asetat 71, 666%, dan Etanol 28,69%. Parameter non spesifik Pada uji susut pengeringan ekstrak daun kangkung pagar dengan pelarut etanol, n-heksan, dan etil asetat masing-masing sebesar 35,166% pada pelarut n-heksan, 71,666% pada pelarut etil asetat dan 15 % pada pelarut etanol. Pada uji bobot jenis dengan pelarut n-heksan menghasilkan 0g/ml, pada pelarut etil asetat menghasilkan 1,0115g/ml dan pada pelarut etanol menghasilkan 0g/ml.



5.2 Saran

1. Perlu dilakaukan uji lebih mendalam lagi tentang ekstrak daun kangkung pagar
2. Perlu di uji dalam pembuatan sediaan kosmetika dan lainnya