

BAB V

KESIMPULAN

Metode kromatografi gas-cair dapat digunakan untuk analisis etanol dalam minuman dengan waktu yang cepat dan prosedur yang sederhana. Kadar etanol dengan GLC sebesar $4,26 \pm 0,23$ % dan dengan densimetri diperoleh kadar sebesar $3,49 \pm 0,17$ %. Dengan uji t, maka dapat disimpulkan bahwa kadar etanol yang diperoleh dengan metode GLC tidak berbeda secara berarti dengan kadar etanol yang diperoleh dengan metode densimetri.

