

ABSTRAK

Telah dilakukan penelitian untuk mengetahui perbedaan cara pemekatan ekstrak etanol daun sirih terhadap penghambatan pada pertumbuhan khamir *Candida albicans* yang merupakan salah satu jamur penyebab keputihan dengan pembanding ketokonazol. Metode penelitian yang digunakan adalah dengan metode difusi agar menggunakan *cylinder cup*. Dari hasil percobaan diketahui bahwa ekstrak etanol hasil pemekatan dengan *waterbath* mempunyai diameter daerah hambatan yang paling besar, kemudian diikuti oleh ekstrak etanol daun sirih yang dipekatkan dengan *evaporator* dan ekstrak etanol daun sirih hasil maserasi yang tanpa mengalami pemekatan, terhadap pertumbuhan khamir *Candida albicans*.

