ABSTRAK

Penelitian tentang penggunaan distilator telah dilakukan pada beberapa kondisi oleh

Hadani (2016), Anjas (2018) dan Eriz (2018). Tetapi belum ada yang menganalisis

dengan membuat model, maka pada penelitian ini dilakukan pemodelan laju

absorpsi dan desorpsi termal pada air dalam distilator. Pada penelitian ini juga

dilakukan percobaan dengan dengan melakukan pemanasan air secara langsung

atau konduksi, untuk mengetahui dan membandingkan kecenderungan dari laju

absorpsi dan desorpsi termal pada air dengan pada distilator. Pemodelan dilakukan

menggunakan metode analitik untuk menganalisis dari bentuk grafik laju absropsi

dan desorpsi termal pada air untuk menyelesaikan model.

Kata kunci : Distilator, pemodelan, absorpsi, desorpsi, metode analitik, grafik.