

## **ABSTRAK**

### **ANALISIS KELAYAKAN INVESTASI OBLIGASI PERUSAHAAN DALAM SEKTOR INFRASTRUKTUR, *UTILITIES* DAN TRANSPORTASI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI)**

**Oleh**

**Enty Ulya**

Skripsi ini membahas bagaimana analisis kelayakan investasi Obligasi perusahaan dengan model CAPM (*Capital Asset Pricing Model*) pada Sektor Infastruktur, *Utilities* dan Transportasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Teknik pengumpulan data yang digunakan dengan mengolah data sekunder diperoleh dari website BEI (*Bursa Efek Indonesia*), *Indonesia Bondpricing Agency* (IBPA) dan *Indonesia Capital Market Electronic Library* (*Icamel*). Hipotesis dalam penelitian ini adalah Obligasi dalam Sektor Infastruktur, *Utilities* dan Transportasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) lebih banyak yang layak untuk di investasikan dibanding dengan yang tidak layak untuk di investasikan. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *Porpositive Sampling*, sedangkan analisis data dengan model CAPM (*Capital Asset pricing Model*) kemudian data

dianalisis menggunakan *Microsoft Excel*. Metode penelitian ini dilakukan dengan cara deskriptif kuantitatif. Hasil dari analisa penelitian ini menunjukkan bahwa keseluruhan ketujuh Obligasi dalam tujuh perusahaan Sektor Infrastruktur, *Utilities* dan Transportasi tersebut layak untuk di investasikan oleh investor karena *return* obligasi berada diatas garis SML. Obligasi yang paling layak untuk di beli adalah Obligasi BTEL01. Obligasi BTEL01 adalah obligasi yang dikeluarkan oleh PT Bakrie Telecom Tbk yaitu perusahaan dalam sektor utilities.

Kata kunci : Analisa Kelayakan Investasi Obligasi, Model CAPM.