

**PENILAIAN KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN DENGAN ANALISIS
RETURN ON INVESTMENT (ROI) DAN RESIDUAL INCOME (RI) PADA
INDUSTRI PERTAMBANGAN BATUBARA TAHUN 2010 – 2014**

Oleh:

ANINDITYA SUKMA HARTANTI

152120006

ABSTRAK

Return On Investment (ROI) adalah salah satu perbandingan keuntungan yang mengukur kemampuan perusahaan untuk menghasilkan laba pengembalian investasi dengan keseluruhan dana yang tersedia di dalam asset perusahaan. *Residual Income* (RI) merupakan alternatif untuk menutupi kelemahan dari alat ukur *Return On Investment* (ROI). Dan metode *Du Pont System* merupakan analisis yang mencakup rasio aktivitas dan margin keuntungan atas penjualan untuk menentukan profitabilitas yang dimiliki perusahaan. Kegunaan dari kedua analisis tersebut diharapkan untuk saling melengkapi satu sama lain. Jadi hasil yang didapatkan akan lebih baik. Hasil dari analisis yang sudah dilakukan menunjukkan bahwa kondisi perusahaan berfluktuasi. *Return On Investment* (ROI) yang sudah dianalisis menghasilkan nilai positif, hal itu menunjukkan bahwa perusahaan sudah mampu dalam mengoptimalkan laba atas penjualan dan investasi yang telah dilakukan setiap tahunnya. Sementara nilai *Return On Investment* (ROI) yang dinilai dengan rata - rata industri menghasilkan hanya beberapa perusahaan setiap periodenya yang menghasilkan nilai diatas rata – rata. Dengan begitu maka perusahaan sudah dalam kategori perusahaan yang cukup baik. *Residual Income* (RI) yang sudah dianalisis menghasilkan nilai yang negatif, hal itu menunjukkan bahwa perusahaan terbebani oleh biaya modal yang tinggi, sehingga berakibat pada tingkat pengembalian yang diinginkan oleh investor dan pemegang saham belum dapat direalisasikan perusahaan. Sedangkan nilai *Residual Income* (RI) yang dinilai dengan rata - rata industri kebanyakan perusahaan sudah menghasilkan nilai *Residual Income* (RI) diatas rata - rata industri. Dengan begitu maka perusahaan sudah dalam kategori perusahaan yang baik.

Keywords : *Return On Investment* (ROI), *Residual Income* (RI), dan *Du Pont System*

**COMPANY FINANCIAL PERFORMANCE ASSESSMENT USING
RETURN ON INVESTMENT (ROI) AND RESIDUAL INCOME (RI)
ANALYSIS ON COAL MINING INDUSTRY IN 2010 - 2014**

by:

ANINDITYA SUKMA HARTANTI

152120006

ABSTRACT

Return on Investment (ROI) was one of the profit comparisons that measures company's ability to produce return of investment profit with the whole available fund in the company's asset. Residual Income (RI) was an alternative to cover any weaknesses of Return on Investment (ROI) measuring instrument. Meanwhile, the Du Pont System was an analysis which encompasses activity ratio and profit margin toward selling to determine profitability owned by the company. The two analysis were expected to complement each other so that the better result could be obtained. The result from the analysis which already done showed that the company condition was fluctuated. Return on Investment (ROI) that had been analyzed produced positive value. It meant the company was able to optimize the profit over the selling and the investment that had been done annually. Whilst the value of Return on Investment (ROI) rated with approximate industry delivered the above average value. Accordingly, the company could be categorized as a passable. The analyzed Residual Income (RI) obtained a negative value. It could be concluded that the company was burdened by a high capital cost, so the reversion level required by the investor and shareholder could not be actualized yet. On the other hand, Residual Income (RI) which calculated by the approximate industry from most companies had resulted Residual Income (RI) value above the approximate industry. It signified that the company was already in a good category.

Keywords : Return on Investment (ROI), Residual Income (RI), and Du Pont System