

ANALISIS *DU PONT SYSTEM* DALAM MENGUKUR KINERJA
KEUANGAN PERUSAHAAN DI INDUSTRI SEMEN YANG
TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA
PERIODE TAHUN 2014-2018

DIAH PARAMITA DESITA DEWI

NIM: 141160017

Email: mitadesita@gmail.com

Mahasiswa Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas
Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

ABSTRAK

Penilaian kinerja keuangan merupakan hal yang penting bagi suatu perusahaan. Penelitian ini dilakukan guna mengetahui kinerja perusahaan-perusahaan yang ada di industri semen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode tahun 2014-2018 menggunakan metode analisis *Du Pont System* secara *time series* dan *cross-sectional*. *Du Pont System* menjadi salah satu teknik menganalisis kinerja keuangan yang mengkombinasikan rasio aktivitas, margin laba, dan *leverage* untuk menentukan ROE. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif – kuantitatif, sumber data merupakan data sekunder yang dikumpulkan melalui metode dokumentasi. Berdasarkan hasil penelitian, PT. Indocement Tungal Prakasa Tbk secara *time-series* tahun 2014-2018 menunjukkan penurunan kinerja keuangan namun secara *cross-sectional* ROE berada di atas rata-rata industri sehingga dikatakan kondisi kinerja keuangan perusahaan baik. Kinerja keuangan PT. Semen Baturaja (Persero) Tbk tahun 2014-2018 kurang baik, secara *time-series* ROE setiap tahunnya menurun dan secara *cross-sectional* di tahun 2014-2016 ROE berada di bawah rata-rata industri. Kinerja keuangan PT. Holcim Indonesia Tbk merupakan yang terburuk dalam industri pada tahun 2014-2018 secara *time-series* terjadi penurunan ROE setiap tahun dan 3 tahun terakhir ROE bernilai negatif, secara *cross-sectional* ROE selama 5 tahun berada di bawah rata-rata industri. Kinerja keuangan PT. Semen Indonesia (Persero) Tbk secara *time-series* cenderung menurun di tahun 2014-2017 dan meningkat di tahun 2018, secara *cross-sectional* ROE setiap tahun berada di atas rata-rata industri sehingga dikatakan kinerja keuangan dalam keadaan baik.

Kata Kunci: *Du Pont System*, Kinerja Keuangan, Rasio Keuangan, *time-series*, *cross-sectional*