

ABSTRAKSI

Anita Rahmawati No.Mahasiswa 152090037 Program Studi Ilmu Administrasi Bisnis, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta. Judul Penelitian “Analisis Hubungan Economic Value Added Dengan Market Value Added” (Studi pada Perusahaan Makanan dan Minuman yang terdaftar di BEI periode 2007-2011). Dosen Pembimbing I Sadeli, S.Sos, M.Si dan Dosen Pembimbing II Saaptika Kancana, M.Si.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui ada tidaknya hubungan yang signifikan antara *Economic Value Added* dengan *Market Value Added* pada perusahaan makanan dan minuman. Tipe penelitian ini adalah penelitian asosiatif merupakan penelitian yang bertujuan untuk mengetahui hubungan antara dua variabel atau lebih. Hipotesis dalam penelitian ini adalah terdapat hubungan yang signifikan antara EVA dengan MVA pada perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di BEI periode 2007-2011. Populasi dalam penelitian ini adalah 19 perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Teknik yang digunakan dalam pengambilan sampel adalah *Nonprobability Sampling* dan metode yang digunakan adalah *Purposive Sampling* dengan jumlah sampel 11 perusahaan. Alat analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis korelasi product moment dan pengujian hipotesis menggunakan uji-t.

Berdasarkan hasil penelitian dapat diketahui bahwa koefisien korelasi menyatakan bahwa ada hubungan yang signifikan antara EVA dan MVA dengan signifikansi sebesar 0,792, yang berarti ada hubungan kuat antara EVA dan MVA dalam penelitian ini. Dan hal ini menunjukkan kenaikan EVA cenderung menunjang naiknya variabel MVA.

Penulis menyarankan untuk perusahaan yang mempunyai nilai EVA negatif dapat meningkatkan nilai EVA dengan cara menekan biaya perusahaan agar meningkatkan laba perusahaan, sedangkan untuk perusahaan yang mempunyai EVA positif agar tetap mempertahankan nilai EVA positif tersebut. Untuk investor agar menilai kinerja keuangan dengan memperhatikan nilai EVA perusahaan dikarenakan EVA mempunyai hubungan yang kuat dengan MVA. Bagi peneliti lain untuk penelitian selanjutnya dapat menggunakan periode pengamatan yang lebih lama dan sampel penelitian yang lebih banyak sehingga diperoleh hasil penelitian yang lebih baik.