

**PENGARUH *CASH FLOW* DAN *LAVERAGE*
TERHADAP *CASH HOLDING* PERUSAHAAN
PADA PT GUDANG GARAM TBK PERIODE 2008-2017**

ARTIKEL

**Disusun untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Menempuh Ujian Sidang Sarjana Strata Satu**



Oleh,

TRIA RIMAYANI

NIM. 3403150073

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS GALUH
2020**

ABSTRAK

Tria Rimayani, NIM. 3403150073. “Pengaruh *Cash Flow* Dan *Leverage* Terhadap *Cash Holding* Perusahaan Pada PT. Gudang Garam, Tbk Periode 2008-2017”. Dibawah bimbingan Bapak Dani Usmar, S.E., M.Si., Ak. (Pembimbing I) dan Bapak Mohamad Apip, S.E., M.Si. (Pembimbing II).

Penelitian ini difokuskan pada Pengaruh *Cash Flow* Dan *Leverage* Terhadap *Cash Holding* Perusahaan Pada PT. Gudang Garam, Tbk Periode 2008-2017.

Permasalahan yang dihadapi dalam penelitian ini meliputi : 1]. Bagaimana pengaruh *Cash Flow* terhadap *Cash Holding* Pada PT. Gudang Garam, Tbk periode 2008-2017?; 2]. Bagaimana pengaruh *Leverage* terhadap *Cash Holding* Pada PT. Gudang Garam, Tbk periode 2008-2017?; 6. Bagaimana pengaruh *Cash Flow* dan *Leverage* terhadap *Cash Holding* Pada PT. Gudang Garam, Tbk periode 2008-2017?; Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui dan menganalisis 1]. Pengaruh *Cash Flow* terhadap *Cash Holding* Pada PT. Gudang Garam, Tbk periode 2008-2017; 2]. Pengaruh *Leverage* terhadap *Cash Holding* Pada PT. Gudang Garam, Tbk periode 2008-2017; 3. Pengaruh *Cash Flow* dan *Leverage* terhadap *Cash Holding* Pada PT. Gudang Garam, Tbk periode 2008-2017.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif korelasional. Sedangkan alat analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda, koefisien determinasi, uji hipotesis dan uji signifikansi.

Hasil dari penelitian dan pengolahan data menunjukkan bahwa simultan *Cash Flow* dan *Leverage* tidak berpengaruh terhadap *cash holding*, secara parsial *cash flow* tidak berpengaruh terhadap *cash holding* dan secara parsial *leverage* tidak berpengaruh terhadap *cash holding*.

Kata kunci: *Cash Flow*, *Leverage*, *Cash Holding*