

SKRIPSI

**PENGARUH INTELLECTUAL CAPITAL TERHADAP
FIRM PERFORMANCE DENGAN KNOWLEDGE
ASSETS SEBAGAI VARIABEL MODERASI**



DIAJUKAN OLEH:

NAMA : HENDRI

NPM : 125160080

**UNTUK MEMENUHI SEBAGIAN DARI SYARAT-SYARAT GUNA
MENCAPAI GELAR SARJANA EKONOMI**

**PROGRAM STUDI S1 AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS TARUMANAGARA**

JAKARTA

2020

SKRIPSI

**PENGARUH INTELLECTUAL CAPITAL TERHADAP
FIRM PERFORMANCE DENGAN KNOWLEDGE
ASSETS SEBAGAI VARIABEL MODERASI**



DIAJUKAN OLEH:

**NAMA : HENDRI
NPM : 125160080**

**UNTUK MEMENUHI SEBAGIAN DARI SYARAT-SYARAT GUNA
MENCAPAI GELAR SARJANA EKONOMI**

**PROGRAM STUDI S1 AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS TARUMANAGARA
JAKARTA
2020**

**UNIVERSITAS TARUMANAGARA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
JAKARTA**

**PENGARUH INTELLECTUAL CAPITAL TERHADAP FIRM
PERFORMANCE DENGAN KNOWLEDGE ASSETS SEBAGAI
VARIABEL MODERASI**

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini adalah untuk memperoleh bukti empiris mengenai pengaruh *Intellectual Capital* terhadap *Firm Performance* dengan *Knowledge Assets* sebagai variabel moderasi. Penelitian ini menggunakan 112 sampel data kuesioner dari perusahaan manufaktur berdasarkan metode *purposive sampling*. Data yang digunakan adalah data primer berupa kuesioner. Penelitian ini menggunakan *software Microsoft Office 365*, *SPSS Statistics* versi 21, dan *SmartPLS* versi 3.2.7 untuk melakukan pengolahan data. Hasil yang diperoleh dalam penelitian ini yaitu *human capital*, *structural capital*, *relational Capital*, dan *knowledge assets* memiliki pengaruh positif yang signifikan terhadap *firm performance*, sedangkan *knowledge assets* tidak memoderasi pengaruh *human capital*, *structural capital*, *relational Capital* terhadap *firm performance*.

Kata kunci: Modal Intelektual, Aset Pengetahuan, Kinerja Perusahaan

ABSTRACT

The purpose of research is to obtain empirical evidence about the impact of Intellectual Capital on Firm Performance with Knowledge Assets as a moderating variable. This study used 112 sample questionnaire data from manufacturing companies based on the purposive sampling method. The data used are primary data in the form of a questionnaire. This research uses Microsoft Office 365 software, SPSS Statistics version 21, and SmartPLS version 3.2.7 to perform data processing. The results obtained in this research are human capital, structural capital, relational capital, and knowledge assets have a significant positive effect on firm performance, while knowledge assets do not moderate the effect of human capital, structural capital, relational capital on firm performance.

Keywords: *Intellectual Capital, Knowledge Assets, Firm Performance*