



**DEPARTEMEN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS ANDALAS**

SKRIPSI

**PEMETAAN DAMPAK DAN TANTANGAN *ARTIFICIAL INTELLIGENCE*
PADA PROFESI AKUNTANSI : STUDI LITERATUR DENGAN
PENDEKATAN *VOSviewer***

Oleh:

Nazhifah Haska

2010533009

Dosen Pembimbing: Rayna Kartika, S.E., M. Com., Ak., CA

*Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat-Syarat Guna
Memperoleh Gelar Sarjana Akuntansi*

PADANG

2024

	No. Alumni Universitas	NAZHIFAH HASKA	No. Alumni Fakultas
BIODATA			
<p>a) Tempat/Tanggal Lahir: Padang/11 Januari 2001 b) Nama Orang Tua: Karim dan Nurhasnah c) Fakultas: Ekonomi dan Bisnis d) Departemen: Akuntansi e) No BP: 2010533009 f) Tanggal Lulus: 13 Mei 2024 g) Predikat Lulus: Dengan Pujian h) IPK:3,64 i) Lama Studi: 3 Tahun 9 Bulan j) Alamat Orang Tua: Jl. Solok V No 337 Siteba</p>			
<p>Pemetaan Dampak dan Tantangan <i>Artificial Intelligence</i> pada Profesi Akuntansi : Studi Literatur dengan Pendekatan <i>VOSviewer</i></p>			
<p>Skripsi Oleh: Nazhifah Haska Pembimbing: Rayna Kartika, S.E., M.Com., Ak., CA</p>			
<p>— ABSTRACT</p>			
<p><i>This research aims to find out how journals develop and visualize network mapping between keywords regarding the impact and challenges of AI throughout the world. The research was conducted using qualitative methods with a bibliometric approach. The data source used is scientific journals in the 2018-2023 period which are sourced from the Publish or Perish database. The search resulted in 60 journals, with a division of 30 journals regarding impacts and 30 journals regarding challenges. The results of this study show that the development of research with the keywords impacts and challenges of AI on the accounting profession has not experienced a significant increase, and visualization of the impacts and challenges of AI on the accounting profession is divided into 3 clusters with 15 and 16 keywords.</i></p>			
<p>Keywords: <i>Artificial Intelligence, Accounting Profession, Impact, challenge VOSviewer</i></p>			

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk Untuk mengetahui bagaimana perkembangan jurnal dan visualisasi pemetaan jaringan antar kata kunci mengenai dampak dan tantangan AI di seluruh dunia. penelitian dilakukan dengan metoda kualitatif dengan pendekatan bibliometric. Sumber data yang digunakan adalah jurnal ilmiah dalam rentang tahun 2018-2023 yang bersumber dari database Publish or Perish. Pencarian tersebut menghasilkan 60 jurnal, dengan pembagian 30 jurnal mengenai dampak dan 30 jurnal mengenai tantangan Hasil studi ini menunjukkan bahwa Perkembangan penelitian dengan kata kunci dampak dan tantangan AI pada profesi akuntansi tidak mengalami kenaikan yang signifikan, serta visualisasi dampak dan tantangan AI pada profesi akuntansi terbagi menjadi 3 kluster dengan 15 dan 16 kata kunci .

Kata Kunci: *Artificial Intelligent*, Profesi Akuntansi, Dampak, Tantangan

VOSviewer

