

jenisaABSTRAK

PENGARUH KOMPETENSI, TEKNOLOGI INFORMASI, PERSEPSI RESIKO DAN TINGKAT LITERASI KEUANGAN TERHADAP MINAT INVESTASI *CRYPTO CURRENCY*

Noel Multi Kristian Ujung

Jenisa Satya

Program Studi Akuntansi, Universitas Prima Indonesia

Tujuan Penelitian adalah untuk menguji dan menganalisis pengaruh Kompetensi, Teknologi Informasi, persepsi resiko dan tingkat literasi keuangan terhadap minat investasi *crypto currency*. Sampel sebanyak 98 responden. Teknik sampling yang digunakan adalah *simple random sampling*. Hasil pengujian hipotesis secara parsial diperoleh nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ atau $2,656 > 1,986$ dan signifikan yang diperoleh $0,009 < 0,05$, berarti secara parsial kompetensi berpengaruh positif dan signifikan terhadap minat investasi *crypto currency*. Hasil pengujian hipotesis secara parsial diperoleh nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ atau $2,611 > 1,986$ dan signifikan yang diperoleh $0,011 < 0,05$, berarti yaitu secara parsial teknologi informasi berpengaruh positif dan signifikan terhadap minat investasi *crypto currency*. Hasil pengujian hipotesis secara parsial diperoleh nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ atau $2,079 > 1,986$ dan signifikan yang diperoleh $0,040 < 0,05$, berarti secara parsial persepsi resiko berpengaruh positif dan signifikan terhadap minat investasi *crypto currency*. Hasil pengujian hipotesis secara parsial diperoleh nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ atau $4,118 > 1,986$ dan signifikan yang diperoleh $0,000 < 0,05$, berarti bahwa secara parsial tingkat literasi keuangan berpengaruh positif dan signifikan terhadap minat investasi *crypto currency*. Hasil pengujian diperoleh nilai $F_{hitung} (35,627) > F_{tabel} (2,47)$ dan probabilitas signifikansi $0,000 < 0,05$, berarti bahwa secara simultan kompetensi, teknologi informasi, persepsi resiko dan tingkat literasi keuangan berpengaruh positif dan signifikan terhadap minat investasi *crypto currency*.

Kata kunci: Kompetensi, Teknologi Informasi, Persepsi Resiko, Tingkat Literasi Keuangan, Minat Investasi