

ABSTRAK

Riset ini bermaksud menguji pengaruh *Return On Assets* (ROA) terhadap pembiayaan debitur konvensional dan berkelanjutan pada PT Sarana Multi Infrastruktur (Persero) (PT SMI) sepanjang kurun waktu 2020–2023. Strategi *purposive sampling* dipakai untuk menentukan sampel riset yang dipilih. Dengan menggunakan perangkat lunak statistik SPSS versi 26, uji-t *Paired Sample* digunakan untuk pengujian hipotesis. Uji hipotesis dengan menggunakan uji *Paired sample t-test* pada rasio ROA menemukan bahwa pembiayaan berkelanjutan lebih baik dalam tingkat *Return On Assets* (ROA) dibandingkan dengan pembiayaan konvensional yang dilakukan oleh PT SMI.

Kata Kunci: Keuangan Hijau, Pembiayaan berkelanjutan, Return On Assets.

ABSTRACT

This research aims to examine the influence of Return On Assets (ROA) on conventional and sustainable financing at PT Sarana Multi Infrastruktur (Persero) (PT SMI) over the period of 2020–2023. A purposive sampling strategy was employed to determine the research sample. Using SPSS version 26 statistical software, the Paired Sample t-test was applied for hypothesis testing. The hypothesis testing with the Paired Sample t-test on the ROA ratio found that sustainable financing achieved a better ROA level compared to conventional financing conducted by PT SMI.

Keywords: *Green Finance, Sustainable Financing, Return On Assets.*