

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh jumlah mahasiswa, mahasiswa pascasarjana, mahasiswa internasional, dosen, dan dosen internasional terhadap *sustainability report* pada perguruan tinggi Asia yang terdaftar di UI GreenMetric. Variabel dependen pada penelitian ini menggunakan *Overall Score* pada UI GreenMetric. Sementara itu, variabel independen dalam penelitian ini adalah jumlah mahasiswa, mahasiswa pascasarjana, mahasiswa internasional, dosen, dan dosen internasional.

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diperoleh dari *website* UI GreenMetric *World University Rankings* dan Quacquarelli Symonds (QS) *World University Rankings*. Jumlah sampel akhir yang digunakan sebanyak 152 sampel perguruan tinggi Asia pada tahun 2025. Teknik pengambilan sampel yang dilakukan dengan *purposive sampling*. Metode analisis data pada penelitian ini menggunakan analisis regresi linier berganda.

Hasil penelitian memberikan bukti bahwa jumlah mahasiswa pascasarjana dan dosen berpengaruh positif dan signifikan terhadap laporan keberlanjutan sehingga hipotesis diterima. Sedangkan, variabel jumlah mahasiswa, mahasiswa internasional, dan dosen internasional tidak berpengaruh yang signifikan terhadap *sustainability report*.

Kata Kunci: Jumlah Mahasiswa, Jumlah Mahasiswa Pascasarjana, Jumlah Mahasiswa Internasional, Jumlah Dosen, Jumlah Dosen Internasional, Laporan Keberlanjutan, Overall Score UI GreenMetric