

ABSTRAK

Uswatun Hasanah (1720510063). “Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, *Leverage*, Likuiditas dan Umur Perusahaan Terhadap Pengungkapan *Islamic Social Reporting* (ISR) Pada Bank Umum Syariah di Indonesia Tahun 2015-2019”

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh ukuran perusahaan, profitabilitas, leverage, likuiditas dan umur perusahaan terhadap pengungkapan *Islamic Social Reporting* (ISR) pada Bank Umum Syariah tahun 2015-2019. Penelitian ini dilatarbelakangi oleh pesatnya pertumbuhan bank umum syariah di Indonesia sehingga mendorong lahirnya etika pengungkapan tanggung jawab sosial. Sebagai entitas yang berbasis Islam, sudah sepatutnya bank syariah memperhatikan lingkungan dan masyarakat sekitar sebagai bentuk kepedulian dan tanggung jawab terhadap umat. ISR merupakan indeks pengungkapan tanggung jawab sosial yang indikatornya spesifik pada prinsip-prinsip etis Islam. Pelaporan ISR oleh bank syariah menjadi tidak sama karena belum adanya standar baku pada pelaporan ISR dan masih bersifat sukarela.

Penelitian ini tergolong dalam penelitian asosiatif dengan pendekatan kuantitatif. Data penelitian diperoleh dari pelaporan tahunan bank umum syariah di Indonesia tahun 2015-2019. Penentuan sampel penelitian menggunakan teknik *purposive sampling* dan diperoleh 11 bank umum syariah. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi berganda dengan dukungan software SPSS.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa variabel ukuran perusahaan, profitabilitas, likuiditas dan umur perusahaan berpengaruh signifikan terhadap pengungkapan ISR pada Bank Umum Syariah di Indonesia tahun 2015-2019. Sedangkan leverage tidak berpengaruh signifikan terhadap pengungkapan ISR pada Bank Umum Syariah di Indonesia tahun 2015-2019. Ukuran perusahaan, profitabilitas, leverage, likuiditas dan umur perusahaan memiliki kontribusi sebesar 64,3% terhadap pengungkapan ISR.

Kata Kunci : Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, Leverage, Likuiditas, Umur Perusahaan dan *Pengungkapan Islamic Social Reporting* (ISR)