

Lampiran 4 :

Verifikasi Keandalan Data

Sebelum dilakukan analisis statistik, dilakukannya verifikasi data untuk memastikan keakuratan data. Verifikasi tersebut berisi verifikasi variabel dependen dengan menggunakan skor indeks pengungkapan anti korupsi dan verifikasi data variabel independen, yaitu ukuran bank, profitabilitas, umur bank, *CSR awards*, *customer influence*, dan leverage yang diambil dari pelaporan tahunan Bursa Efek Syariah (BUS).

Langkah – langkah untuk melakukan verifikasi data penelitian ini, meliputi :

1. Menetapkan pihak independen yang melakukan verifikasi data

Pihak yang ditunjuk untuk melakukan verifikasi data merupakan beberapa mahasiswa di jenjang S-2 yang berpengalaman terkait dalam penelitian. Para akademisi tersebut melakukan verifikasi data dari variabel dependen yaitu pengungkapan anti korupsi dan variabel independen yaitu ukuran bank, profitabilitas, umur bank, *CSR awards*, *customer influence* dan leverage.

2. Menetapkan sampel verifikasi data

Jumlah sampel verifikasi data pada penelitian ini menetapkan 10% dari total 55 sampel perusahaan yang ada. Jadi terdapat sekitar 6 BUS yang diverifikasi.

3. Verifikasi perhitungan variabel dependen

Variabel dependen diukur dengan skor indeks *Global Reporting Initiative* (GRI) versi G4 pada laporan tahunan bank yaitu dengan mencari

item informasi yang ada dalam checklist pengungkapan (11 item). Dengan menggunakan laporan tahunan selama 5 tahun dari 2012 – 2015, sehingga terdapat 6 laporan tahunan bank. Dari hasil pengecekan ditemukan 10 kesalahan item dari 66 (6 laporan tahunan x 11 item). Kemudian data yang salah telah diperbaiki, sehingga dapat disimpulkan bahwa dari hasil verifikasi variabel dependen tingkat keakuratan data 80%.

4. Verifikasi penghitungan rumus variabel independen

verifikasi perhitungan variabel independen dilakukan dengan pengecekan data pada 6 laporan tahunan (10% dari jumlah sampel) setiap variabelnya yang dipilih secara acak.

Penghitungan rumus ukuran bank memiliki 1 komponen yaitu total aset, dari hasil pengecekan tersebut, terdapat 1 kesalahan data total aset kemudian data yang salah telah diperbaiki. Penghitungan rumus variabel profitabilitas memiliki 3 komponen yaitu laba, total aset tahun penelitian dan total aset tahun sebelumnya, dari hasil pengecekan menunjukkan bahwa bebas dari kesalahan. Penghitungan rumus variabel umur bank memiliki 1 komponen yaitu menjumlahkan tahun sejak bank sampel didirikan sampai tahun penelitian, dari hasil pengecekan menunjukkan bahwa bebas dari kesalahan. Pengecekan variabel *awards* dengan *dummy* yaitu apabila perusahaan mendapatkan CSR *awards* maka diberi nilai 1 dan sebaliknya diberi nilai 0, dari hasil pengecekan menunjukkan bahwa bebas dari kesalahan. Penghitungan rumus *customer influence* menggunakan 2 komponen yaitu dana investasi mudharabah dengan total aset bank, dari

hasil pengecekan terdapat 3 kesalahan pada jumlah dana nasabah kemudian data yang salah telah diperbaiki. Dan penghitungan leverage menggunakan 2 komponen yaitu total kewajiban dan total aset, dari hasil pengecekan menunjukkan bahwa bebas dari kesalahan.

5. Verifikasi rekapitulasi data yang dimasukkan ke program Microsoft Excel

Seluruh hasil data verifikasi dimasukkan ke program Microsoft Excel dan mendapatkan 2 kesalahan dari 36 (6 laporan tahunan x 6 variabel). Jadi tingkat kekakuratan data mencapai 90 %