

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian yang dilakukan dengan judul “Pengaruh Opini Auditor Independen Dan Pengungkapan *Sustainability Report* Terhadap Dana Syirkah Temporer Di Bank Umum Syariah Indonesia”. Maka ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Hasil pengolahan data menggunakan SPSS dengan Dana Syirkah temporer sebagai variabel dependen menunjukkan bahwa Opini Auditor Independen memiliki nilai signifikansi 0.887 ( $0.887 > 0.05$ ) yang menunjukkan bahwa Opini Auditor Independen memiliki pengaruh signifikan terhadap Dana Syirkah Temporer di Bank BRI Syariah periode 2016-2020.
2. Hasil pengolahan data menggunakan SPSS dengan Dana Syirkah temporer sebagai variabel dependen menunjukkan bahwa Pengungkapan *Sustainability Report* memiliki nilai signifikansi 0.724 ( $0.724 > 0.05$ ) yang menunjukkan bahwa Pengungkapan *Sustainability Report* tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap Dana Syirkah Temporer di Bank BRI Syariah periode 2016-2020.

3. Hasil pengujian secara simultan, Dana Syirkah Temporer sebagai variabel dependen diperoleh nilai signifikansi sebesar 0.912 atau lebih besar dari 0.05 ( $0.912 > 0.05$ ) yang membuktikan bahwa Opini Auditor Independen dan Pengungkapan *Sustainability Report* secara simultan tidak berpengaruh signifikan terhadap Dana Syirkah Temporer di Bank BRI Syariah Periode 2016-2020.

## **B. Saran**

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan serta kesimpulan pada penelitian ini, osaran yang dapat diberikan melalui hasil penelitian ini sebagai berikut:

1. Bagi Bank BRI Syariah diharapkan mengedukasi masyarakat tentang pelaporan keuangan dan pengungkapan *Sustainability Report* agar tidak ada asimetri informasi oleh berbagai pihak. Hal tersebut juga sebagai pertanggungjawaban Bank BRI Syariah terhadap masyarakat.
2. Bagi peneliti selanjutnya agar meneliti lebih luas terkait Dana Syirkah Temporer dengan variabel lain yang mempengaruhi Dana Syirkah Temporer.
3. Penelitian selanjutnya diharapkan dapat menambahkan waktu penelitian yang lebih panjang sehingga penelitian lebih akurat.