

## **BAB V**

### **SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut ini:

1. Dalam penelitian Sunarsih menjelaskan jumlah bank yang efisien dengan tehnik analisis *Data Envelopment Analysis* terlihat bahwa lebih banyak bank syariah yang mengalami efisien. Tetapi berdasarkan hasil penelitian ini bahwa perbankan syariah yang mencapai tingkat efisiensi (100%) dalam periode 2011-2018 sebanyak 14 kali, sedangkan Perbankan konvensional yang mencapai tingkat efisiensi (100%) dalam periode 2011-2018 sebanyak 18 kali. Hal ini menunjukkan bahwa perbankan konvensional masih mempunyai tingkat efisiensi lebih baik dibandingkan bank syariah, walaupun tidak mempunyai perbedaan yang cukup signifikan.
2. Berdasarkan hasil uji beda dengan menggunakan metode non parametrik uji *Mann-Whitney* dapat diambil kesimpulan bahwa tidak terdapat perbedaan nilai efisiensi secara signifikan antara perbankan syariah dan perbankan konvensional selama periode 2011-2018.

#### **5.2 Implikasi dan Rekomendasi**

Berdasarkan kesimpulan yang telah dipaparkan di atas, ada beberapa implikasi baik secara teoritis maupun manajerial. Implikasi teoritis berkaitan dengan kontribusi hasil penelitian atas perkembangan teori dalam ilmu ekonomi khususnya pada kajian pengukuran tingkat efisiensi Perbankan Syariah dan Perbankan Konvensional, terkait dengan aset yang dimiliki perbankan tersebut dengan jumlah aset yang tinggi dan kegiatan operasional lebih awal tidak menjamin tingkat efisiensinya. DPK berlebih namun pembiayaan minus, ketika menghimpun dana melebihi target seharusnya dikatakan baik bahwa produk pembiayaan Bank Umum Syariah banyak diminati masyarakat. Namun sisi negatifnya ketika sudah melebihi dari target efisiensi yang disarankan, hal ini pun menjadi tidak baik, karena kelebihan dana yang terserap menyebabkan inefisiensi

dan harus segera berpikir fokus pada produk pembiayaan yang belum mencapai target.

Adapun implikasi manajerial yaitu dengan adanya kebijakan BI terkait operasional Bank Umum Syariah agar diturunkan minimum pembatasannya guna menstimulus *pendanaan* dan bisa kompetitif dengan produk perbankan lainnya. Dari sisi DSN-MUI pun, bisa berperan dalam menciptakan fatwa-fatwa produk perbankan syariah lebih variatif, inovatif, dan kompetitif. Dari sisi kebijakan pemerintah, yaitu dengan mempercayakan dana-dananya (seperti dana haji, pensiun, dsb) dan lainnya pada institusi keuangan ini, agar tersedianya dana-dana murah sehingga harga pada produk pembiayaannya bisa lebih terpacu dan kompetitif.

Selanjutnya, berdasarkan hasil analisis dalam penelitian ini, terdapat beberapa rekomendasi yang dapat diajukan sebagai berikut:

1. Bagi para pimpinan perbankan syariah dan perbankan konvensional yang mengalami inefisiensi, diharapkan untuk memperhatikan penggunaan variabel *input* dan *output*, terutama yang harus diperhatikan adalah penggunaan total aset, DPK, biaya tenaga kerja yang menjadi sumber inefisiensi serta masih kurangnya pencapaian pembiayaan dan pendapatan. Adapun cara yang dapat dilakukan untuk meningkatkan pendapatan yaitu dengan menambah kembali jumlah penyaluran pembiayaan. Para pimpinan perbankan syariah dan perbankan konvensional diharapkan menggunakan strategi yang tepat dalam mengeluarkan kebijakan agar dapat memberikan hasil yang optimal bagi operasional perbankan;
2. Bagi para pembaca, nasabah dan investor diharapkan penelitian ini dapat menjadi sumber informasi dalam menemukan perbankan yang efisien sehingga keputusan dalam berinvestasi dapat dipertanggungjawabkan serta dapat memberikan keuntungan bagi pihak nasabah dan investor sendiri;
3. Bagi penelitian selanjutnya diharapkan untuk menggunakan variabel-variabel yang lebih beragam serta menggunakan pendekatan-pendekatan lain seperti pendekatan aset dan pendekatan produksi untuk mengukur tingkat efisiensi. Selain itu penelitian selanjutnya juga diharapkan menggunakan sampel lebih banyak dan

tahun pengamatan lebih panjang, sehingga diharapkan mendapat hasil yang lebih komprehensif.

