

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis model regresi data panel, diperoleh dengan menggunakan uji Chow, uji LM dan uji Hausman diperoleh model terbaik adalah *Random Effect Model* yang disajikan pada persamaan:

$$Y_{it} = 35000 + 0,0236X_1 - 0,4880X_2 + 0,7290X_3$$

Dari ketiga variabel prediktor yang digunakan pada penelitian, variabel yang berpengaruh secara signifikan terhadap PDRB ADHK adalah pembiayaan bank Syariah ( $X_3$ ).

#### **5.2 Saran**

1. Untuk Peneliti Selanjutnya, penelitian ini dapat dikembangkan dengan menggunakan model regresi data panel dinamis maupun model regresi yang lainnya.
2. Untuk Perbankan Syariah, hendaknya dapat meningkatkan pembiayaan Syariah yang di berikan kepada nasabah. karena dengan besarnya pembiayaan yang diberikan maka masyarakat akan memiliki modal untuk dilakukan membuka usaha maupun yang lainnya sehingga pertumbuhan ekonomi dapat di tingkatkan dan PDRB ADHK akan meningkat.

## DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M. & N. T. Chowdhury. 2012. Does Islamic Banking Matter for Economic Growth in Bangladesh? *Journal of Islamic Economics, Banking and Finance*, Vol.8 (3): 104-113.
- Ali R, 2011. Analisis Kontribusi Perbankan Syariah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia, (Post-graduate Student of International Islamic University Malaysia (IIUM), 2011), hal. 9-10.
- Ali R. 2013. Pebankan Syariah dan Pertumbuhan Ekonomi Indonesia. (online), Vol. 2 No. 1 April (<https://www.researachgate.net/>)
- Asteriou, D., & Hall, S. G. 2007. *Applied Econometrics a Modern Approach* (revised ed.). New York: Palgrave Macmillan.
- El Ayyubi, Anggraeni, dan Mahiswari, 2017. Pengaruh Bank Syariah terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia. *Jurnal Al-Muzaraah* Vol. 5 No. 2, 2017 (ISSN p: 2337-6333) DOI: 10.29244/jam.5.2.88-106
- Indrasetianingsih A. dan Wasik T. K.. 2020. Model Regresi Data Panel Untuk Mengetahui Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kemiskinan di Pulau Madura. *Jurnal Gaussian*, Vol. 9, No. 3, Tahun 2020, Halaman 355 363.
- Gujarati, D.N. dan Porter, D.C., 2009. *Basic Econometrics*, Fifth Edition. New York: The McGraw-Hill Companies.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2012). *Dasar-Dasar Ekonometrika Edisi 5 Buku 2*. Raden Carlos Mangunsong (Trans.) Jakarta: Salemba Empat
- Mifrahi dan Tohirin, (2020). how does islamic banking support economic growth? *Jurnal Ekonomi dan Keuangan Islam*. Vol. 9, No. 1, 2020; pp. 72-91 <https://doi.org/10.22373/share.v9i1.6882>
- Muhammad, 2011. *Manajemen Bank Syariah* (Yogyakarta: UPP STIM YKPN, 2011),

- Pratiwi H., Prawastyorini A. N., Sugiyanto. 2019. Analisis Data Panel pada Tingkat Pengangguran Terbuka Kabupaten/Kota di Pulau Jawa. *Jurnal Matematika, Statistika dan Komputasi*. Vol.16, No. 1, 51-57, July 2019.
- Slamet Riyadi, 2006. *Banking Assets And Liability Management* (Jakarta: LPFEUI, 2006)
- Srihardianti M., Mustafid, Prahutama A. 2016. Metode Regresi Data Panel Untuk Peramalan Konsumsi Energi di Indonesia. *Jurnal Gaussian*, Vol. 5, No. 3, Tahun 2016, Hal. 475-485
- Sukirno, Sadono. 2011. *Makro Ekonomi Teori Pengantar*, Edisi Ketiga, Jakarta: PT Raja GrafindoPersada.
- Syukron M. dan Fahri H. M.. 2018. Pendekatan Regresi Data Panel untuk Pemodelan Jumlah Angkatan Kerja dan Penanaman Modal Luar Negeri terhadap PDRB Provinsi di Indonesia. *Indonesian Journal of Applied Statistics*. Vol.1 No. 2, November 2018
- Qurratuain A. Q. dan Ratnasari V.. 2016. Analisis Indikator Tingkat Kemiskinan di Jawa Timur Menggunakan Regresi Panel. *Jurnal Sains dan Seni ITS* Vol. 5 No. 2 (2016)
- Veithzal Rivai dan Arviyan Arifin, 2010. *Islamic Banking* (Jakarta: Bumi Aksara, 2010),
- Widarjono, A. 2013. *Ekonometrika Pengantar dan Aplikasinya Disertai Panduan Eviews* (Edisi 4). Yogyakarta: UPP STIM YKPN.