

BAB 5

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian, dapat disimpulkan bahwa kas yang tersedia oleh CU memiliki peran yang paling besar dalam menentukan tingkat pendapatan yang diterima oleh CU. Kesimpulan tersebut dapat dibuktikan oleh hasil penelitian yang menunjukkan bahwa rasio *effective financial structure* memiliki hubungan yang negatif dan signifikan terhadap rasio profitabilitas, hal ini dikarenakan semakin banyak dana CU yang dialokasikan pada *savings deposits* maka semakin sedikit kas yang tersedia untuk diberikan kepada nasabah yang ingin melakukan peminjaman, sementara di sisi lain rasio *liquidity* berpengaruh positif dan signifikan terhadap rasio profitabilitas, yang berarti bahwa semakin banyak pendapatan CU yang dialokasikan pada kas yang tersedia, maka kemampuan CU untuk memenuhi permintaan nasabah juga meningkat, sebaliknya apabila pendapatan tersebut dialokasikan lebih banyak pada *savings deposits* maka jumlah kas yang tersedia akan menurun, yang mengakibatkan kemampuan CU dalam menghasilkan keuntungan juga menurun.

Risiko Kredit, di sisi lain, tidak mempengaruhi hubungan-hubungan tersebut. Semakin tinggi tingkat antisipasi CU terhadap risiko kredit, maka semakin tinggi juga dana yang akan dialokasikan sebagai dana cadangan serta *savings deposits*. CU yang mengalokasikan pendapatan yang diterima pada dana cadangan maupun pada *savings deposits*, menyisahkan dana yang lebih sedikit untuk kegiatan investasi, serta kas yang tersedia juga akan berkurang,

sehingga sebesar apapun tingkat risiko kredit, hal tersebut hanya akan memberikan dampak yang kecil apabila jumlah kas yang tersedia oleh CU juga sedikit.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil temuan yang ada di dalam penelitian ini, maka penulis memberikan beberapa saran untuk penelitian-penelitian selanjutnya, antara lain:

1. Menggunakan sampel yang lebih besar, seperti *Credit Union* di seluruh Indonesia.
2. Peneliti bisa menggunakan rumus PEARLS yang tidak digunakan di dalam penelitian ini, sehingga bisa memperluas sudut pandang ketika melakukan analisa PEARLS pada suatu koperasi atau CU.
3. Pengurus CU bisa berfokus terhadap jumlah kas yang tersedia apabila ingin memenuhi permintaan dari nasabah

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, N. (2013). Pengaruh CAR, NIM, LDR, NPL, BOPO, dan Kualitas Aktiva Produktif terhadap Perubahan Laba. *Dinamika Akuntansi, Keuangan, dan Perbankan*, 2(1), 14-25.
- Ali, M. (2006). *Manajemen Risiko - Strategi Perbankan dan Dunia Usaha Menghadapi Tantangan Globalisasi Bisnis*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Campbell, K. (2002). Ownership Structure and The Operating Performance of Hungarian Firm, *Working Paper*, No. 9.
- Carollina, M., & Sutarta, A. E. (2014). Peranan Credit Union Sebagai Lembaga Pembiayaan Mikro. *MODUS*, 26(2), 157-172.
- Damayanti, P., & Savitri, D. A. (2012). Analisis Pengaruh Ukuran (SIZE), Capital Adequacy Ratio (CAR), Pertumbuhan Deposit, Loan to Deposit Ratio (LDR), terhadap Profitabilitas Perbankan Go Public di Indonesia Tahun 2005-2009. *Jurnal Ilmu Manajemen dan Akuntansi Terapan (JIMAT)*, 3(2), 45-54.
- Firdaus, R., & Arianti, M. (2009). *Manajemen Perkreditan Rakyat Umum*. Bandung: Alfabeta.
- Ghozali, I. (2005). *Model Persamaan Struktural: Konsep dan Aplikasi dengan program AMOS Ver. 5*. Semarang: UNDIP.
- Hair, J. F., Tatham, R. L., Anderson, R. E., & Black, W. (1998). *Multivariate Data Analysis (5th Edition)*. New Jersey: Prentice Hall.
- Herlina, Nugraha, & Purnamasari, I. (2016). Pengaruh Risiko Kredit terhadap Profitabilitas. *Journal of Business Management and Entrepreneurship*, 1(1), 31-36.
- Indriantoro, N. (1999). *Metodologi Penelitian Bisnis*. Yogyakarta: BPFE.
- Prakoso, A. P., & Defung, F. (2017). Analisis Metode Camel dan Pearls untuk menilai tingkat kesehatan BPR di Kota Bontang. *Jurnal Akuntabel*, 14(2), 79-89.

- Richardson, D. C. (2009). *PEARLS Monitoring System*. The World Council of Credit Unions.
- Ropita, & Hermuningsih, S. (2016). Analisis Kinerja Keuangan Koperasi Simpan Pinjam (KSP) Credit Union (CU) Bangun Sejahtera. *Jurnal Manajemen Dewantara*, 1(1), 37-45.
- Saraswathi, I. A., Wiksuana, I., & Rahyuda, H. (2016). Pengaruh Risiko Bisnis, Pertumbuhan Perusahaan dan Struktur Modal terhadap Profitabilitas Serta Nilai Perusahaan Manufaktur. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 1729-1756.
- Tuckman, B. W. (1988). *Conducting Educational Research*. Orlando: Harcourt Brace Jovanovich, Inc.
- Widowati, S. A., & Suryono, B. (2015). Pengaruh Rasio Keuangan terhadap Profitabilitas Perbankan di Indonesia. *Jurnal Ilmu & Riset Akuntansi*, 4(6), 1-15.
- Yamin, S., & Kurniawan, H. (2008). *Structural Equation Modeling: Belajar Lebih Mudah Teknik Analisis Data Kuesioner dengan Lisrel-PLS*. Jakarta: Salemba Infotek.