

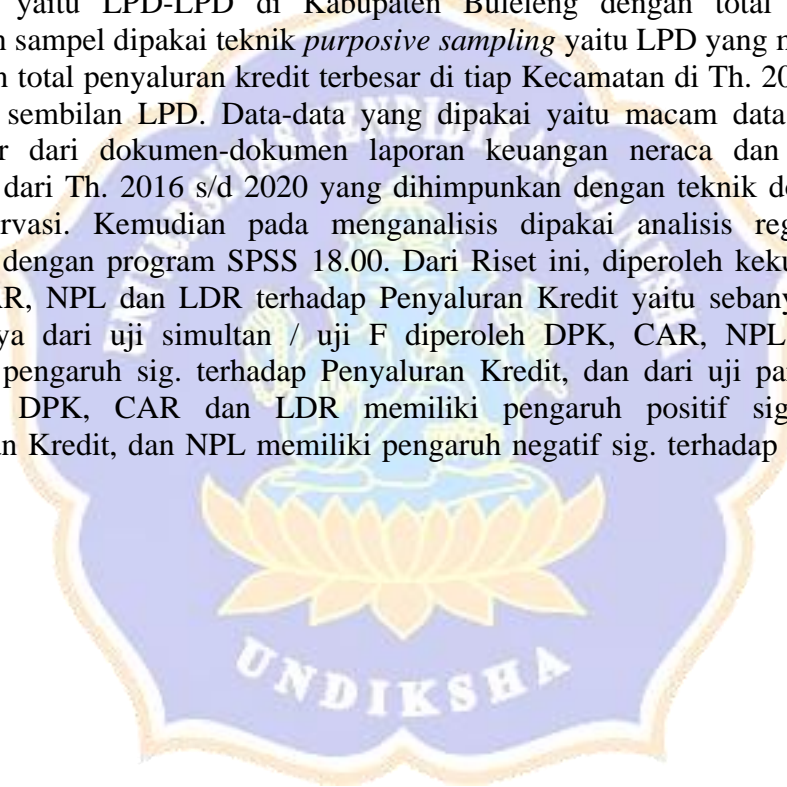
ABSTRAK

Wiriyana, Made (2022), *Pengaruh DPK, CAR, NPL dan LDR Terhadap Penyaluran Kredit LPD di Kabupaten Buleleng*. Tesis, Magister Manajemen, Program Pascasarjana, Universitas Pendidikan Ganesha.

Tesis ini sudah disetujui dan diperiksa oleh Pembimbing I : Dr. I Nengah Suarmanayasa, SE., M.Si dan Pembimbing II: Dr. Ni Kadek Sinarwati, SE., Ak., M.Si

Kata-kata kunci: DPK, CAR, NPL, LDR dan Penyaluran Kredit,

Riset ini dimaksudkan untuk mengetahui pengaruh variabel DPK, CAR, NPL dan LDR terhadap variabel Penyaluran Kredit di LPD Kab. Buleleng. Populasi pada Riset ini yaitu LPD-LPD di Kabupaten Buleleng dengan total 169 LPD. Penentuan sampel dipakai teknik *purposive sampling* yaitu LPD yang menghadapi penurunan total penyaluran kredit terbesar di tiap Kecamatan di Th. 2020 bertotal sebanyak sembilan LPD. Data-data yang dipakai yaitu macam data kuantitatif bersumber dari dokumen-dokumen laporan keuangan neraca dan klasifikasi pinjaman dari Th. 2016 s/d 2020 yang dihimpunkan dengan teknik dokumentasi dan observasi. Kemudian pada menganalisis dipakai analisis regresi linier berganda dengan program SPSS 18.00. Dari Riset ini, diperoleh kekuatan relasi DPK, CAR, NPL dan LDR terhadap Penyaluran Kredit yaitu sebanyak 99,9%. Selanjutnya dari uji simultan / uji F diperoleh DPK, CAR, NPL dan LDR memiliki pengaruh sig. terhadap Penyaluran Kredit, dan dari uji parsial / uji-t diperoleh DPK, CAR dan LDR memiliki pengaruh positif sig. terhadap Penyaluran Kredit, dan NPL memiliki pengaruh negatif sig. terhadap Penyaluran Kredit.



ABSTRACT

Wiriya, Made (2022), The Effect of DPK, CAR, NPL and LDR on LPD Credit Distribution in Buleleng Regency. Thesis, Master in Management, Postgraduate Program, Ganesha University of Education.

This thesis has been approved and reviewed by supervisor I: Dr. I Nengah Suarmanayasa, SE., M.Si and supervisor II: Dr. Ni Kadek Sinarwati, SE., Ak., M.Si

Keywords: TPF, CAR, NPL, LDR and Credit Distribution,

This research is intended to determine the effect of TPF, CAR, NPL and LDR variables on the LPD variable in Buleleng Regency. The population in this research are LPDs in Buleleng Regency with a total of 169 LPDs. Determination of the sample used purposive sampling technique, namely LPD which faces the largest decline in total credit disbursement in each District in Th. 2020 a total of nine LPDs. The data used are types of quantitative data sourced from balance sheet financial statements and loan classification documents from Th. 2016 to 2020 compiled with documentation and observation techniques. Then in the analysis used multiple linear regression analysis with SPSS 18.00 program. From this research, it is found that the relationship strength of TPF, CAR, NPL and LDR to Credit Distribution is as much as 99.9%. Furthermore, from the simultaneous test / F test obtained TPF, CAR, NPL and LDR have a sig effect. on Credit Distribution, and from the partial test / t-test obtained TPF, CAR and LDR have a sig positive effect on Credit Distribution, and NPL has a sig negative effect on Credit Distribution.

