

ABSTRAK

Delima Sari Lubis. 10 EKNI 2024, Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pembiayaan Murabahah Pada Bank Pembiayaan Rakyat Syariah. Tesis. Pascasarjana. IAIN Medan, 2012.

Rumusan masalah penelitian adalah ingin melihat seberapa besar pengaruh Margin (MRG), Dana Pihak Ketiga (DPK), *Non Performing Financing* (NPF), *Capital Adequacy Ratio* (CAR), dan Tingkat Suku Bunga (TSB) terhadap jumlah pembiayaan *murabahah* pada Bank Pembiayaan Rakyat Syariah (BPRS) baik secara parsial maupun simultan.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif, dengan penggunaan data sekunder berdasarkan pada data *time series*. Data diperoleh dari laporan statistik perbankan syariah yang dipublikasikan Bank Indonesia (BI). Populasi adalah keseluruhan jumlah MRG, DPK, NPF, CAR, dan jumlah pembiayaan *murabahah* BPRS serta tingkat suku bunga yang ditetapkan BI. Sampel dimulai dari Januari 2008 sampai September 2011, dan diinterpolasi menjadi data triwulan. Data diolah menggunakan program *eviews* versi 5.0 dengan tingkat signifikansi 10%.

Berdasarkan hasil penelitian disimpulkan bahwa data penelitian dinyatakan terdistribusi normal, terbebas dari masalah asumsi klasik (multikolinieritas dan autokorelasi), lulus uji stasioneritas. Akan tetapi sebahagian data memiliki hubungan kointegrasi, Oleh karena itu, digunakan rumus regresi dengan uji model kesalahan (*error correction model*) atau ECM. Hasil uji tersebut menyatakan bahwa variabel bebas (MRG, DPK, NPF, CAR, TSB) mampu menjelaskan variabel terikat (pembiayaan *murabahah*) sebesar 94%. Secara parsial variabel MRG dan DPK memiliki pengaruh yang positif dan signifikan terhadap jumlah pembiayaan *murabahah*, variabel NPF memiliki pengaruh yang negatif dan signifikan terhadap jumlah pembiayaan *murabahah*. Sedangkan variabel CAR memiliki pengaruh yang negatif dan tidak signifikan terhadap jumlah pembiayaan *murabahah* dan variabel TSB memiliki pengaruh positif dan tidak signifikan terhadap pembiayaan *murabahah*. Secara simultan semua variabel bebas memiliki pengaruh yang signifikan terhadap pembiayaan *murabahah*. Persamaan regresi dengan model ECM adalah $d(MRBH) = - 3919.77 + 90771.44 d(MRG) + 1.46 d(DPK) - 1.86 d(NPF) - 2940.75 d(CAR) + 10892.12 d(TSB)$. Model ini menyatakan bahwa, “jika variabel bebas diabaikan maka pembiayaan *murabahah* akan bernilai negatif (terhutang) sebesar $- 3919.77$, jika MRG meningkat 1% maka pembiayaan *murabahah* akan meningkat sebesar 90771.44 miliar, jika DPK meningkat 1 miliar maka pembiayaan *murabahah* meningkat 1.46 miliar, jika NPF bertambah 1 miliar maka pembiayaan *murabahah* akan berkurang sebesar 1.86 miliar, jika CAR bertambah 1% maka pembiayaan *murabahah* berkurang sebanyak 2940.75 miliar, dan jika TSB meningkat 1% maka pembiayaan *murabahah* meningkat 10892.12 miliar”.

ABSTRACT

Delima Sari Lubis. 10 EKNI 2024, Analysis On Factors Affecting Murabaha Financing in Islamic Rural Bank. Thesis. Pascasarjana. IAIN Medan, 2012.

The formulated research problem is to examine how significant the Margin (MRG), Depositor Funds (DPK), Non Performing Financing (NPF), Capital Adequacy Ratio (CAR), and rate of interest (TSB) in affecting total murabaha financing in Islamic Rural Bank (BPRS) partially and simultaneously.

This research is using quantitative approach by using secondary data on the basis of time series data. The data is gained collected from syariah banking statistic published by the bank of Indonesia. The population in this study is the total MRG, DPK, NPF, CAR, and total murabahah financings as well as the rate of interest determined by the bank of Indonesia. The sample chosen in this study, however taken from the month of Januari 2008 to September 2011, which is interpolated into quarterly data. Data is analyzed with the help of computer software namely eviews 5.0 and used level of significant 10%.

Due to some tests conducted, the data in this study is determined as having normal distribution, clear from a classic ass problems (multicolinerity and autocerelation). Some of data used is not passed from stationer and cointegration tests. Because of that the researcher used regression formulation with Error Correction Model (ECM). The test resulted that the independent variables (MRG, DPK, NPF, CAR, TSB) are able in explaining dependent variable (murabaha financing) as much as 94%. Partially, the variable MRG and DPK have positive and significant effect on total murabaha financing, the variable NPF on the other side has negative and significant effect on total murabaha financing. However the variable CAR has negative but insignificant effect on total murabaha financing. The variable TSB has positive but insignificant effect on murabaha financing. Simultaneously, all the independent variables have significant effect on murabaha financing. The regression equation formulated by ECM model is $d(MRBH) = -3919.77 + 90771.44 d(MRG) + 1.46 d(DPK) - 1.86 d(NPF) - 2940.75 d(CAR) + 10892.12 d(TSB)$. This model explained that "if independent variables are ignored thus murabaha financing will be having negative value as much as -3919.77. If MRG if increases 1%, thus the murabaha financing will also be increased by 90771.44 milion. If DPK increases by 1 milion, thus the murabaha financing will also be increased by 1.46 milion. If CAR increased by 1%, thus the murabaha financing will be decreases as much as 2940.75. If the NPF increased 1 milion, thus the murabaha financing will be decreases as much as 1.86 milion. If the TSB increasing by 1%, thus murabaha financing will be expected to increase as much as 10892,12 milion.

المخلص

داليماساري لوبس، 10 EKNI 2024، تحليل عوامل المؤثرة في تمويل المرابحة في البنك التمويل الشعبي الإسلامي. رسالة ماجستير. الدراسة العليا في الجامعة الحكومية الإسلامية، ميدان، 2012.

المسألة المطروحة في هذا البحث هي اختبار وجود أثر الربح (MRG) وأموال المتعاملين مع البنك (DPK) وتسليف ذو مسألة (NPF) ونسبة كفاية رأس المال (CAR) ومعدل الفائدة (TSB) في تمويل المرابحة في البنك التمويل الشعبي الإسلامي إما اختباره في كل واحد منها أو في جميعها دفعة واحدة. طريقة البحث المستخدمة هي الطريقة الإحصائية المؤسسة على البيانات السلاسل الزمنية المأخوذة من التقارير الإحصائية للبنوك التمويل الشعبي الإسلامي التي نشرتها البنك الإندونيسي. والبيانات المستخدمة هي البيانات الثانوية المستمدة من العدد الإجمالي للربح وأموال المتعاملين مع

البنك وتسليف ذو مسألة ونسبة كفاية رأس المال وتمويل المراجعة للبنوك التمويل الشعبي الإسلامي ومعدل الفائدة الذي قرره البنك الإندونيسي مع أخذ العينة من يناير 2008 إلى سبتمبر 2011 في شكل ربع سنوي. تمت معالجة البيانات باستخدام برنامج EViews الإصدار 5.0 ومستوى الأهمية بقدر 10 في المئة.

بناء على بعض الاختبارات التي قام بها الباحث تم توزيع عادة البيانات وكانت خالية من الاقتراضات الكلاسيكية. دلت نتائج الاختبارات الإحصائية باستخدام طريقة اختبار تصحيح الخطأ (*Error Correction Model*) على أن العوامل المستقلة تؤثر في العامل المقيد بقدر 94 في المئة. عند اختبار كل واحد من العوامل المستقلة نجد أن عاملا MRG و DPK يؤثران في تمويل المراجعة تأثيرا إيجابيا وهاما، ولعامل NPF تأثير سلبي وهام في تمويل المراجعة، وعامل CAR له تأثير سلبي وغير هام في تمويل المراجعة، وأما العامل TSB له تأثير إيجابي وغير هام في تمويل المراجعة. وعند اختبار العوامل الخمس كلها دفعة نجد أن للعوامل المستقلة تأثير هام في العامل المقيد أو في تمويل المراجعة. المعيار الإحصائي الناتج في هذا البحث هو: $d(MRBH) = -3919.77 + 90771.44 d(MRG) + 1.46 d(DPK) - 1.86 d(NPF) - 2940.75 d(CAR) + 10892.12 d(TSB)$. العوامل المستقلة معدومة فينقص تمويل المراجعة بقدر 77,3919. إذا ازداد MRG بمقدار 1 في المئة فازداد تمويل المراجعة بقدر 44,90771 مليار. فكلما ازداد DPK بمقدار 1 مليار فازداد تمويل المراجعة بقدر 46,1 مليار، إذا ازداد NPF بمقدار 1 مليار فازداد تمويل المراجعة بقدر 86,1 مليار، وكلما ازداد CAR بقدر 1 في المئة فانخفض تمويل المراجعة بقدر 75,2940 مليار روبية، وكلما ازداد TSB بمقدار 1 في المئة فازداد تمويل المراجعة بقدر 12,10892 مليار روبية.