

SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN METODE PENENTUAN SUKU BUNGA DASAR PINJAMAN DAN DANA PIHAK KETIGA DENGAN MODEL COST OF LOANABLE FUND DAN COST OF FUND PT BANK XYZ

Saiful Amri

Abstrak

Bisnis perbankan saat ini sangat menggiurkan didalam era globalisasi dan teknologi informasi yang memerlukan informasi strategis untuk memberikan pelayanan terbaik bagi pelanggannya. Tujuan penelitian ini digunakan untuk menganalisa, mengidentifikasi masalah, mengusulkan pemecahan masalah dengan sebuah model penentuan tingkat suku bunga dasar kepada pimpinan perusahaan. Yang berguna untuk membantunya dalam memonitor kinerja dan performance serta mengendalikan operasi dan pertumbuhan perusahaan. Metode penelitian terdiri dari pengumpulan data dan analisis. Hasilnya adalah model Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Suku Bunga Dasar Pinjaman Dan Dana Pihak Ketiga dengan menggunakan Cost Of Fund & Cost Of Loanable Fund model yang dapat membantu perusahaan untuk meningkatkan efektifitas kegiatan, efisiensi penggunaan sumber sumber Pendapatan dan Biaya serta Optimalisasi Keuntungan guna untuk mengantisipasi persaingan. Hasilnya berupa Laporan Biaya Dana dan Laporan Perbandingan Tingkat Suku Bunga (tabungan) yang mana terdapat perhitungan perhitungan serta perbandingan dengan data data external dengan internal perusahaan dipengaruhi oleh faktor perkembangan ekonomi global dan nasional yaitu dinamakan dengan inflasi serta tingkat pertumbuhan uang. Semua berpengaruh dalam pertimbangan Tingkat Kesehatan Bank yang diawasi oleh OTORITAS JASA KEUANGAN saat ini dengan tujuan untuk menjaga agar dana nasabah aman disimpan di BANK.

Kata Kunci : Suku Bunga Dasar, CLOF, COF, SPK.

DECISION SUPPORT SYSTEM THE DETERMINATION OF THE BASE LENDING RATE AND FUNDING RATE BY USING COST OF LOANABLE FUND AND COST OF FUND MODEL

Saiful Amri

Abstract

Banking business is very tempting in this era of globalization and information technology that requires strategic information to provide the best service for customer. These research and study was intended to analyze, identify problems, propose solutions with a model of the determination of the interest rate basis to the executive. Usefull to assist in monitoring and controlling the performance and the operating performance or growth of the company. The research method consisted of data collection and analysis. The result is a DECISION SUPPORT SYSTEM the determination of the Base Lending Rate And Funding Rate by using Cost Of Fund & Cost Of Loanable Fund Model that can help companies to improve their effectiveness, efficiency of resource use and costs as well as a source of revenue optimization in order to anticipate the competitive advantage of doing business. The result are cost of fund report and degrees of savings comparison report create by the proposed system that interest rates where there are calculations of data and comparisons external with internal company data to factors influenced by the global and national economic development is called the inflation and money growth. All influential in consideration of the Bank is supervised by the FINANCIAL SERVICES AUTHORITY today with the goal to keep the safety of customer funds deposited in BANK.

Keywords : Interest Rate Basis, COF,CLOF,DSS.