

## ABSTRAK

### **PENERAPAN DATA MINING UNTUK KLASIFIKASI KELAYAKAN KREDIT NASABAH MENGGUNAKAN METODE REGRESI LOGISTIK (STUDY KASUS : MEGA CENTRAL FINANCE CABANG LAMPUNG)**

Oleh

**A.JEFRI DARMAWAN**

**15371010P**

PT Mega Central Finance (MCF) didirikan pada 24 September 2007 dan merupakan salah satu perusahaan dari kelompok usaha CT Corp yang memiliki beberapa perusahaan dalam sektor bisnis lainnya, CT Corp, sebagai pemegang saham utama PT MCF, berkomitmen untuk selalu memberikan dukungan, baik dalam hal manajemen, pendanaan, pemasaran maupun operasional perusahaan.

Berdasarkan data *FORTUNE* 500 per Maret 2012, Marubeni Corp berada di posisi No. 168 dari 500 perusahaan global. Marubeni Corporation memiliki 13 lini bisnis usaha berskala internasional, yaitu Food Materials Division, Lifestyle Division, Chemical Division, Energy Division-II, Transportation Machinery Division, Plant & Industrial Machinery Division, Real Estate Business Dept, Food Product Division, Forest Product Division, Energy Division-I, Metal & Mineral Resources Division, Power Project & Infrastructure Division dan Finance, Logistic IT Business Division. Dalam hal ini, PT MCF berada di dalam lini Transportation Machinery Division.

Dalam perkembangannya, PT MCF tidak hanya menawarkan pembiayaan sepeda motor saja, namun juga pembiayaan lainnya mulai dari mobil, elektronik hingga multiguna.

**Kata Kunci** : Penerapan Data Klasifikasi Kelayakan Kredit Nasabah

Menggunakan *Metode Regresi Logistic*