

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS TERBUKA
Jl. Cabe Raya, Pondok Cabe Pamulang, Tangerang Selatan 15437
Telp. 021.7415050, Fax 021.7415588

**REKAP NILAI UJIAN SIDANG
TUGAS AKHIR PROGRAM MAGISTER (TAPM) EKMO5400
SKENARIO 1 (PEMBIMBING 2 HADIR)**

Nama Mahasiswa : Netty Mahariyani
N I M : 530015139
Program Studi : Magister Manajemen Bidang Minat Keuangan (*Online*)
Judul TAPM : Model Prediksi *Financial Distress Bank* dengan Regresi Logit

Jenis	Penilai	Nilai	Nilai Rata-Rata	Nilai Akhir
TAPM	Amalia Kusuma Wardini, S.E., M.Com., Ph.D. Pembimbing I	2,25 (N ^a)	2,21 = (N ^a +N ^b)/2 = N ₁	2,19 = (3N ₁ +2N ₂) 5 = N ₃
	Dr. Lela Nurlaela Wati, S.E., M.M. Pembimbing II	2,17 (N ^b)		
	Prof. Tatang Ary Gumanty, Ph.D Penguji Ahli	2,15 N ₂		
Ujian Sidang	Amalia Kusuma Wardini, S.E., M.Com., Ph.D. Pembimbing I	1,50 (N ^c)	1,47 = (N ^c +N ^d)/2 = N ₄	1,45 = (2N ₄ +3N ₅) 5 = N ₆
	Dr. Lela Nurlaela Wati, S.E., M.M. Pembimbing II	1,44 (N ^d)		
	Prof. Tatang Ary Gumanty, Ph.D Penguji Ahli	1,44 (N ₅)		
Nilai Akhir Ujian Sidang = (N ₃ + N ₆)				3,64

Berdasarkan hasil Nilai Akhir Ujian Sidang TAPM,
Komisi Penguji memutuskan bahwa yang bersangkutan mendapat nilai: **3,64** (A/A-/B/B-/C)

Jakarta, 23 November 2020
a.n. Dekan FE-UT,

Dr. Siti Julaecha, M.A.

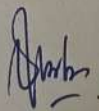
Saran Perbaikan TAPM untuk Mahasiswa:

Nama : Netty Mahariyani
N I M : 530015139
Program Studi : Magister Manajemen Bidang Minat Keuangan (*Online*)
Judul TAPM : Model Prediksi *Financial Distress Bank* dengan Regresi Logit

Adalah sebagai berikut:

1. Pada bagian akhir sajian tentang Kajian Penelitian Terdahulu, harus disajikan posisi penelitian yang dilakukan dengan penelitian terdahulu yang menggambarkan perbedaan penelitian yang dilakukan dengan penelitian terdahulu sehingga menunjukkan kebaruan dari penelitian yang dilaksanakan.
2. Pada bagian "Populasi dan Sampel", perlu dijelaskan teknik sampling yang digunakan dan berikan alasan pemilihan teknik tersebut.
3. Pada bagian "Pembahasan Hasil Penelitian", perlu diberikan penjelasan apabila hasil penelitian berbeda dari teori induknya: mengapa perbedaan tersebut terjadi.
4. "Saran" yang disampaikan hendaknya sesuai dengan hasil penelitian dan dirumuskan secara operasional (dapat dilaksanakan). Manfaat Penelitian (teoretis dan praktis) ditempatkan di BAB I.
5. Perhatikan aturan penulisan: penggunaan koma (,) dan titik (.) pada penulisan angka dalam tulisan Bahasa Indonesia; serta aturan pengutipan dan penulisan referensi dalam uraian.

Jakarta, 23 November 2020
Ketua Komisi,



Dr. Siti Julacha, M.A.

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS TERBUKA
Jl. Cabe Raya, Pondok Cabe Pamulang, Tangerang Selatan 15437
Telp. 021.7415050, Fax 021.7415588

BERITA ACARA PELAKSANAAN UJIAN SIDANG
TUGAS AKHIR PROGRAM MAGISTER (TAPM) EKMO5400
Program Magister Manajemen Bidang Minat Keuangan(Online)
(UJIAN KE I/II)

Dengan ini Panitia Ujian Sidang TAPM menyatakan bahwa peserta:

Nama Mahasiswa : Netty Mahariyani
N I M : 530015139
Program Studi : Magister Manajemen Bidang Minat Keuangan (*Online*)
UPBJJ-UT : Jakarta
Alamat/no.telp./Fax/no. HP : INTERCON PLAZA BLOK C NO. 20, JL. MERUYA ILIR RAYA,
KEBON JERUK, JAKARTA BARAT

Telah menempuh ujian dan mempertahankan TAPM yang berjudul "*Model Prediksi Financial Distress Bank dengan Regresi Logit*" di hadapan Panitia Ujian Sidang TAPM pada:

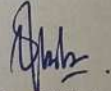
Hari/Tanggal : Senin, 23 November 2020
Waktu : Pukul 08.00 - 09.30
Tempat : Melalui Video *Conference Via Microsoft Teams*
Dengan hasil : LULUS/~~TIDAK LULUS~~
Memperoleh Nilai : 3,64 (A/A-~~B/B~~-C) (.....)

Penyempurnaan/perbaikan sebagaimana terlampir, masih harus dipenuhi peserta untuk diyudisium dalam rangka memperoleh gelar Magister Manajemen Bidang Minat Keuangan (*Online*) dengan segala hak-haknya yang harus diselesaikan selambat-lambatnya pada tanggal **23 Desember 2020**. Jika pada tanggal tersebut tidak menyerahkan perbaikan TAPM maka Ujian Sidang TAPM ini dianggap batal, dan yang bersangkutan harus mengikuti Ujian Sidang TAPM Ulang.

Penguji Ahli

Jakarta, 23 November 2020
a.n. Dekan FE-UT
Ketua Komisi,

Prof. Tatang Ary Gumanty, Ph.D


Dr. Siti Julaeha, M.A.

Pembimbing I

Pembimbing II,

Amalia Kusuma Wardini, S.E., M.Com., Ph.D.

Dr. Lela Nurlaela Wati, S.E., M.M.

Tembusan:

1. Pembimbing TAPM
2. Penguji Ahli
3. Mahasiswa Penulis TAPM (diberikan setelah menyerahkan TAPM yang dijilid HC)

TUGAS AKHIR PROGRAM MAGISTER

**MODEL PREDIKSI *FINANCIAL DISTRESS* BANK
DENGAN REGRESI LOGIT**

**Tujuan penyusunan TAPM sebagai salah satu syarat untuk memperoleh
gelar Magister Bidang Minat Manajemen Keuangan**



Disusun oleh:

**Netty Mahariyani
NIM 530015139**

**PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS TERBUKA
UPBJJ JAKARTA
2020**

Model Prediksi *Financial Distress* Bank Dengan Regresi Logit

Nama: Netty Mahariyani

NIM: 530015139

Alamat e-mail: nettymahariyani.ut@gmail.com

Program Pascasarjana

Universitas Terbuka

ABSTRAK

Model prediksi *financial distress* bank berfungsi sebagai sistem peringatan dini kepailitan sebelum suatu bank dinyatakan pailit secara hukum. Tujuan penelitian ini adalah untuk membuat model prediksi kecenderungan *financial distress* bank serta mendapatkan bukti empiris komponen *Risk-Based Bank Rating* yaitu *Risk Profile*, *Good Corporate Governance*, *Earning*, dan *Capital* yang berpengaruh terhadap kecenderungan *financial distress* Bank dengan regresi logit. Penelitian menggunakan metode kuantitatif terhadap 301 sampel dari 43 Bank Umum Konvensional BUKU 1 dan BUKU 2 tahun 2013 sampai 2019. Hasil penelitian ini adalah komponen *Risk-Based Bank Rating* yang berpengaruh terhadap kecenderungan *financial distress* Bank yaitu *NPL Gross*, *LDR*, *GWM*, dan *BOPO*, serta model prediksi kecenderungan *financial distress* bank yang terbentuk dari rasio-rasio sub variabel *Risk-Based Bank Rating* dalam penelitian ini mampu untuk memprediksi kecenderungan *financial distress* Bank. Pihak manajemen bank perlu secara terus-menerus melakukan pengendalian ketat terhadap *NPL Gross*, *LDR*, *GWM*, dan *BOPO* agar kecenderungan *financial distress* bank tidak terjadi.

Kata kunci: Regresi logit, *financial distress* bank

***Bank Financial Distress Prediction Model
With Logit Regression***

***Name: Netty Mahariyani
Student Registration Number: 530015139
E-mail Address: nettymahariyani.ut@gmail.com
Program Pascasarjana
Universitas Terbuka***

ABSTRACT

The bank's financial distress prediction model is used as an early warning system for bankruptcy before a bank is legally declared bankruptcy. The purpose of this research is to make a prediction model for the probability of bank financial distress and to obtain empirical evidence for the components of the Risk-Based Bank Rating, namely Risk Profile, Good Corporate Governance, Earning, and Capital which affect the probability of bank financial distress with logit regression. The study used quantitative methods on 301 samples from 43 Conventional Commercial Banks from 2013 to 2019. The results of this study are the components of the Risk-Based Bank Rating which affect the probability of the Bank's financial distress, namely Gross NPL, LDR, GWM, and BOPO, and the prediction model of the bank's financial distress probability which is formed from the ratios of the sub-variable Risk-Based Bank Rating in the study can predict the probability of the Bank's financial distress. Bank management needs to continuously exercise strict control over Gross NPL, LDR, GWM, and BOPO so that the bank's financial distress probability does not occur.

Keywords: Logit regression, banks's financial distress.

**UNIVERSITAS TERBUKA
PROGRAM PASCASARJANA
PROGRAM MAGISTER MANAJEMEN**

LEMBAR PENGESAHAN HASIL UJIAN SIDANG

Nama : Netty Mahariyani
NIM : 530015139
Program Studi : 598/Magister Manajemen Bidang Minat Keuangan (*Online*)
Judul TAPM : Model Prediksi *Financial Distress* Bank dengan Regresi Logit

TAPM telah dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Tugas Akhir Program Magister (TAPM) Magister Manajemen Bidang Minat Keuangan (*Online*) Program Pascasarjana Universitas Terbuka pada:

Hari/tanggal : Senin, 23 November 2020
Waktu : 08.00 WIB – 09.30 WIB

Dan telah dinyatakan **LULUS**

PANITIA PENGUJI TAPM

Tanda tangan

Ketua Komisi Penguji

Nama : **Dr. Siti Julaeha, M.A.**

.....

Penguji Ahli

Nama : **Prof. Tatang Ary Gumanty, Ph.D**

.....

Pembimbing I

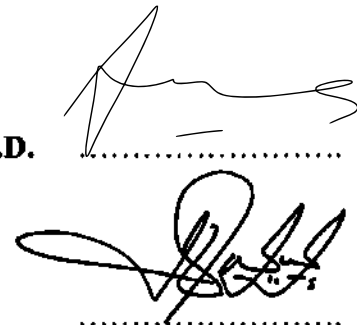
Nama : **Amalia Kusuma Wardini, S.E., M.Com., Ph.D.**

.....

Pembimbing II

Nama : **Dr. Lela Nurlaela Wati, S.E., M.M.**

.....

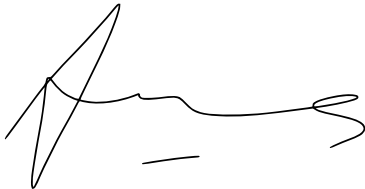


**LEMBAR PERSETUJUAN TAPM
PASCA UJIAN SIDANG**

Judul TAPM : Model Prediksi *Financial Distress* Bank dengan Regresi Logit
Penyusun TAPM : Netty Mahariyani
NIM : 530015139
Program Studi : 598/Magister Manajemen Bidang Minat Keuangan (*Online*)
Hari/Tanggal : Senin, 23 November 2020

Menyetujui:

Pembimbing I



Amalia Kusuma Wardini, S.E., M.Com., Ph.D.
NIDN 0018097011

Pembimbing II



Dr. Lela Nurlaela Wati, S.E., M.M.
NIDN 0307127801

Penguji Ahli

Prof. Tatang Ary Gumanty, Ph.D

Mengetahui:

Ketua Program Studi Ekonomi dan Bisnis
Program Magister Manajemen,

Dekan Fakultas Ekonomi,

Amalia Kusuma Wardini, S.E., M.Com., Ph.D.
NIDN 0018097011

Prof. Dr. Ali Muktiyanto, S.E., M.Si.
NIP 197208242000121001