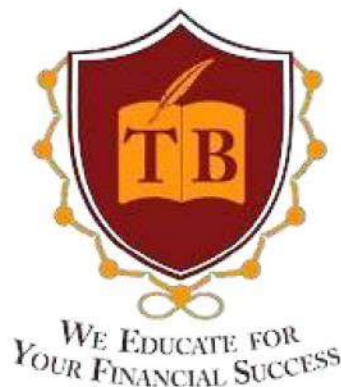


**PENGARUH RASIO-RASIO KEUANGAN TERPILIH
PADA *PRICE TO BOOK VALUE* (PBV) BAGI SEPULUH
EMITEN PERBANKAN YANG TERDAFTAR PADA
BURSA EFEK INDONESIA (BEI), 2018-2024
(PENDEKATAN MODEL REGRESI DATA PANEL)**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana

Manajemen



Oleh:

Jennifer Natasya

212611032

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN
SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI TRI BHAKTI
BEKASI, 2025**

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Nama : Jennifer Natasya
Nomor Induk Mahasiswa : 212611032
Program Studi : Manajemen
Judul Skripsi : Pengaruh Rasio-Rasio Keuangan Terpilih Pada Price to Book Value (PBV) Bagi Sepuluh Emiten Perbankan Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia (BEI), 2018-2024 (Pendekatan Model Regresi Data Panel)

Skripsi tersebut telah disetujui dan diterima baik sebagai salah satu karya ilmiah mahasiswa yang bersangkutan sebagai salah satu syarat untuk mendapat gelar sarjana pada Program Studi Strata Satu Manajemen

Mengetahui,

Ketua Program Studi Manajemen

Dosen Pembimbing



Dr. Sofia Maulida, S.E., MM

NIDN : 0309027801

Drs. Tigor Hutapea, ME

NIDN : 0327096203

LEMBAR PENGESAHAN

Pengaruh Rasio-Rasio Keuangan Terpilih Pada Price to Book Value (PBV) Bagi
Sepuluh Emiten Perbankan Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia (BEI),
2018-2024 (Pendekatan Model Regresi Data Panel)

OLEH

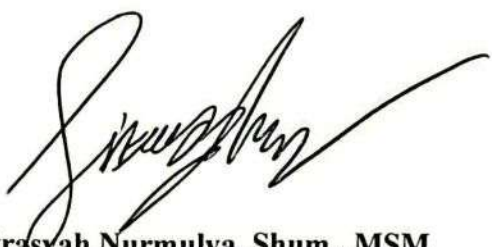
JENNIFER NATASYA

NIM. 212611032

Untuk memenuhi salah satu syarat ujian
Guna memperoleh gelar Sarjana Manajemen
Telah disetujui oleh Tim Penguji pada tanggal seperti tertera dibawah ini

Bekasi, 29 Juli 2025


Ir. Prillia Haliawan, MM., CQAP
NIDN: 0430047303


Fitrasyah Nurmulya, Shum., MSM
NIDN: 0406058904


Drs. Tigor Hutapea, ME.
NIDN: 0327096203

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS PROGRAM STUDI S1 MANAJEMEN

Dengan ini saya menyatakan bahwa:

1. Karya tulis saya, Skripsi ini, adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik Sarjana Manajemen, di STIE Tri Bhakti maupun di perguruan tinggi lainnya.
2. Karya tulis ini murni gagasan, rumusan dan penelitian saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain kecuali arahan dosen pembimbing dan penguji.
3. Dalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat yang ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa gelar yang telah diperoleh karya tulis ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Bekasi, 29 Juli 2025

Yang membuat pernyataan



Jennifer Natsaya
NIM: 212611032

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama : Jennifer Natasya

NIM : 212611032

Perguruan Tinggi : Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Tri Bhakti

Program Studi : Manajemen

Dengan ini menyetujui untuk memberikan izin kepada **Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Tri Bhakti**, Hak Bebas Royalti Non-Ekslusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah ini yang berjudul “Pengaruh Rasio-Rasio Keuangan Terpilih Pada *Price to Book Value* (PBV) Bagi Sepuluh Emiten Perbankan Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia (BEI), 2018-2024 (Pendekatan Model Regresi Data Panel)”.

Dengan **Hak Bebas Royalti Non-Ekslusif** ini pihak **Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Tri Bhakti** berhak menyimpan, mengalih-media atau format-kan, mengelolanya dalam pangkalan data (*database*). Mendistribusikan dan menampilkan atau mempublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta izin dari kami selama tetap mencantumkan nama kami sebagai penulis/pencipta karya ilmiah tersebut.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak **Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Tri Bhakti**, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Bekasi, 29 Juli 2025
Yang Membuat Pernyataan



Jennifer Natasya
NIM: 212611032

LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO:

“Behind every number, there’s a story. Behind every struggle, there’s a growth”

PERSEMBAHAN:

Melalui kerendahan hati dan rasa syukur terhadap Tuhan Yang Maha Esa, skripsi ini akan dipersembahkan penulis untuk:

1. Kedua orang tua penulis yang sudah memberikan *support* yang luar biasa kepada penulis melalui kasih sayang dan dukungan emosional sejak dari kecil hingga sekarang yang memberikan semangat untuk menyelesaikan skripsi ini tepat waktu dan lancar. Segala perjuangan baik suka mmaupun duka yang telah dilewati mempunyai makna yang sangat berarti bagi penulis dan akan dijadikan suatu pelajaran kelak.
2. Kepada kakak penulis tercinta yang telah memberikan dukungan dan kasih sayang serta membantu dalam proses penggerjaan skripsi ini. Perjuangan tak terhingga yang diberikan tidak akan penulis lupakan dalam hidup.
3. Persembahan yang terakhir akan diberikan kepada diri sendiri. Terima kasih banyak sudah mau berusaha keras untuk menyelesaikan skripsi ini dari awal hingga akhir, meskipun dengan masalah-masalah yang terjadi. Mampu mengelola kemalasan dan tekanan untuk menyelesaikan skripsi agar selesai dengan optimal adalah suatu kebanggaan penulis.

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini adalah menjelaskan pengaruh *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity Ratio* (DER), dan *Return on Asset* (ROA) pada *Price to Book Value* (PBV) bagi sepuluh emiten dalam periode pengamatan 2018-2024. Jadi penelitian ini adalah pendekatan model regresi data panel. Ada tiga model regresi panel yang dipertimbangkan yaitu *common effect model* (CEM), *fixed effect model* (FEM), dan *random effect model* (REM). Melalui serangkaian uji Chow-Hausman-Lagrange Multiplier, model regresi data panel terpilih dalam penelitian ini adalah model FEM. Model ini disifati oleh *slope* yang sama bagi setiap emiten tersebut, tetapi *intersep* masing-masing emiten berbeda satu sama lain. Artinya, *intersep* masing-masing adalah berbeda antara lain karena ukuran perusahaan, budaya perusahaan, strategi bisnis, reputasi perusahaan, dan kualitas manajemen. Temuan penelitian ini dapat ditafsirkan baik dari sisi *intersep* maupun dari sisi *slope*. Dari sisi *slope*, CR, DER, dan ROA. Berpengaruh positif terhadap PBV. ROA adalah variabel yang terbesar dalam mempengaruhi PBV. Dari sisi *intersep*, temuan-temuan riset ini adalah sebagai berikut. *Pertama*, jika $CR = DER = ROA = 0$, maka secara rata-rata PBV bagi setiap emiten tersebut adalah 1,4367. Artinya, secara rata-rata harga saham setiap emiten bank tersebut sekitar 1,44 kali lebih tinggi dari nilai bukunya per lembar saham. *Kedua*, karena model FEM disifati *intersep* yang berbeda satu sama lain, teknik Least Squares Dummy Variable / LSDV dipakai untuk menghitung perbedaan *intersep-intersep*. Dengan memilih BCA sebagai *baseline*, *intersep* bagi BCA = 4,3885, yaitu *intersep* tertinggi dari bank-bank lainnya. *Intersep* terbesar lainnya disusul oleh bank BBRI sebesar 2,2839, bank AGRO sebesar 2,0582, demikian seterusnya di mana *intersep* terkecil pada bank BNKA sebesar 0,5475.

Kata Kunci: Regresi Data Panel, *Least Squares Dummy Variable* / LSDV, Rasio Keuangan

ABSTRACT

The purpose of this study is to explain the effect of Current Ratio (CR), Debt to Equity Ratio (DER), and Return on Asset (ROA) on Price to Book Value (PBV) for ten issuers in the 2018-2024 observation period. So this study is a panel data regression model approach. There are three panel regression models considered, namely the common effect model (CEM), the fixed effect model (FEM), and the random effect model (REM). Through a series of Chow-Hausman-Lagrange Multiplier tests, the data regression model selected in this study is the FEM model. This model is affected by the same slope for each issuer, but the interception of each issuer is different from each other. This means that each intercept is different, among others, due to company size, company culture, business strategy, company reputation, and management quality. The findings of this study can be interpreted both from the intercept side and from the slope side. In terms of slope, CR, DER, and ROA. Has a positive effect on PBV. ROA is the largest variable in influencing PBV. In terms of interception, the findings of this research are as follows. First, if $CR = DER = ROA = 0$, then the average PBV for each issuer is 1.4367. This means that on average, the share price of each issuer of the bank is around 1.44 times higher than its book value per share. Second, because the FEM model is differentiated from each other, the Least Squares Dummy Variable / LSDV technique is used to calculate the difference between intercepts and intercepts. By choosing BCA as the baseline, the intercept for BCA = 4.3885, which is the highest intercept of any other bank. The other largest interception was followed by BBRI bank at 2.2839, AGRO bank at 2.0582, and so on where the smallest intercept at BNKA bank was 0.5475.

Keywords: *Panel Data Regression, Least Squares Dummy Variable / LSDV, Financial Ratios*

KATA PENGANTAR

Puji syukur terhadap Tuhan Yang Maha Esa karena kasih karunia dan berkat-Nya, penulis dapat membuat skripsi ini dengan baik dan lancar serta selesai.

Skripsi yang ditulis ini berjudul “Pengaruh Rasio-Rasio Keuangan Terpilih Pada Price to Book Value (PBV) Bagi Sepuluh Emiten Perbankan Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia (BEI), 2018-2024 (Pendekatan Model Regresi Data Panel).”

Penulisan skripsi ini memiliki maksud untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan Strata pendidikan S-1 Program Studi Manajemen, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Tri Bhakti.

Berbagai pihak yang terlibat dalam proses penggerjaan ini, tanpa adanya pihak-pihak tersebut yang memberikan motivasi, dukungan, saran, kritik serta bimbingan penulis tidak dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik dan benar. Pada kesempatan yang telah diberikan kali ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ketua Tri Bhakti, Drs. Widayatmoko, MM., M. Ikom.
2. Ketua Program Studi Manajemen, Dr. Sofia Maulida, SE., MM
3. Drs. Tigor Hutapea, ME selaku Dosen Pembimbing sekaligus Dosen Penasihat Akademik. Terima kasih atas bimbingan, arahan, saran dan motivasi khususnya bimbingan terkait pelajaran ekonometri yang mencakup analisis regresi data panel, serta mengajarkan pemakaian *EViews*, sehingga skripsi ini bisa terselesaikan. Meskipun memiliki kesibukan sendiri, bapak selalu menyempatkan waktunya. Tidak hanya dalam bentuk arahan, tapi menolong penulis untuk membuat bagian-bagian penting dari skripsi agar selesai. Merupakan suatu keuntungan untuk menjadi anak bimbingan bapak dan proses penggerjaan penulisan ini sangat berarti dan tidak bisa dilupakan.
4. Orang tua dan kakak penulis yang telah memberikan motivasi serta bantuan baik langsung maupun tidak langsung terhadap proses penggerjaan skripsi ini serta doa yang dipanjatkan agar penulis dapat melalui serangkaian proses ini dengan baik dan lancar.

5. Sahabat-sahabat penulis Ezra Kurniawan, Brenda Samatha Halim, Ricky Stevanus Suratman, Angel Aprilliana Chandra, dan Nelson Febio yang selalu senantiasa mendengarkan keluh kesah serta menghibur dan membantu penulis pada saat penggerjaan skripsi ini.
6. Semua teman-teman kelas Manajemen angkatan 2021 yang sudah membantu serta memberikan semangat kepada penulis.
7. Berbagai pihak yang menunjang proses penggerjaan sehingga bisa terselesaikan skripsi ini.

Dengan penuh kerendahan hati, penulis sangat ingin mengucapkan terima kasih kepada seluruh pihak yang telah membantu, memotivasi, dan memberikan dorongan pada proses penggerjaan skripsi. Penulis menyadari masih terdapat keterbatasan pada penggerjaan skripsi ini yang disebabkan antara lain karena kurangnya pengalaman penulis dan keterbatasan waktu. Diharapkan dengan adanya skripsi ini akan membantu berbagai pihak yang membutuhkan.

Bekasi, 29 Juli 2025
Hormat saya,



Jennifer Natasya

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS PROGRAM STUDI S1 MANAJEMEN	iv
SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	v
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	vi
ABSTRAK.....	vii
ABSTRACT	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian	5
1.5 Sistematika Penulisan Skripsi	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Price to Book Value (PBV).....	8
2.2 Current Ratio (CR)	11
2.3 Debt to Equity Ratio (DER).....	14
2.4 Return on Asset (ROA)	17
2.5 Penelitian Terdahulu	20
2.6 Kerangka dan Hipotesis Penelitian	28
2.6.1 Pengaruh Current Ratio Terhadap Nilai Perusahaan (PBV)	28

2.6.2 Pengaruh Debt to Equity Ratio (DER) Terhadap Nilai Perusahaan (PBV)	29
2.6.3 Pengaruh Return on Asset (ROA) Terhadap Nilai Perusahaan (PBV)	29
2.6.4 Pengaruh <i>Current Ratio</i> (CR), <i>Debt to Equity Ratio</i> (DER), dan <i>Return on Asset</i> (ROA) Terhadap Nilai Perusahaan (PBV)	30
BAB III METODE PENELITIAN.....	32
3.1 Variabel dan Metode Penelitian	32
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian	33
3.3 Populasi dan Sampling.....	34
3.4 Sumber Data	35
3.5 Teknik Analisis Data.....	35
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	42
4.1 Gambaran Umum Emiten Perbankan Pilihan	42
4.2 Analisis Deskriptif Beberapa Emiten Perbankan di Bursa Efek Indonesia (BEI).....	45
4.3 Estimasi Model Regresi Data Panel.....	48
4.4 Penafsiran Koefisien-koefisien Model FEM.....	60
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	68
5.1 Kesimpulan	68
5.2 Saran-saran	69
DAFTAR PUSTAKA.....	71
LAMPIRAN-LAMPIRAN	77

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Pergerakan PBV Sepuluh Emiten Perbankan di BEI.....	2
Tabel 3. 1 Sampel Emiten.....	34
Tabel 4. 1 Indikator-indikator Deskriptif Rasio-rasio Keuangan Pilihan	46
Tabel 4. 2 Hasil Estimasi model Common Effect Model (CEM)	49
Tabel 4. 3 Hasil Estimasi model Fixed Effect Model (FEM).....	50
Tabel 4. 4 Hasil Estimasi model Random Effect Model (REM)	51
Tabel 4. 5 Hasil Estimasi Uji Chow.....	52
Tabel 4. 6 Hasil Estimasi Uji Hausman	53
Tabel 4. 7 Hasil Estimasi Uji Lagrange Multiplier	54
Tabel 4. 8 Uji Heteroskedastisitas.....	58
Tabel 4. 9 Uji Multikolinearitas.....	59
Tabel 4. 10 Uji Multikolinearitas Memakai Variance Inflation Factor (VIF)	60
Tabel 4. 11 Hasil Estimasi model Fixed Effect Model (FEM).....	61
Tabel 4. 12 Metode Panel Least Squares	65