

**PENGARUH *FINANCIAL TECHNOLOGY*, *RISK TOLERANCE*,
DAN *GENDER* TERHADAP KEPUTUSAN INVESTASI
SAHAM PADA GENERASI Z**

SKRIPSI



Nama
NIM

: Adrian Junior Setyawan
43119120102

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA
2024**

**PENGARUH *FINANCIAL TECHNOLOGY*, *RISK TOLERANCE*,
DAN *GENDER* TERHADAP KEPUTUSAN INVESTASI
SAHAM PADA GENERASI Z**

**Skripsi Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Memperoleh
Gelar Sarjana Ekonomi Pada Fakultas Ekonomi Dan Bisnis
Program Studi Manajemen Universitas Mercu Buana
Jakarta**



Nama : Adrian Junior Setyawan
NIM 43119120102

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA
2024**

SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Adrian Junior Setyawan

NIM : 43119120102

Program Studi : S1 Manajemen

Menyatakan bahwa skripsi ini adalah murni hasil karya sendiri apabila saya mengutip dari hasil karya orang lain, maka saya mencantumkan sumbernya sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Saya bersedia dikenai sanksi pembatalan skripsi ini apabila terbukti melakukan tindakan plagiat (penjiplakan).

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Jakarta, 07 September 2024



Adrian Junior Setyawan

43119120102

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Nama : Adrian Junior Setyawan
NIM : 43119120102
Program Studi : S1 Manajemen
Judul Skripsi : Pengaruh Financial Technology, Risk Tolerance dan Gender Terhadap Keputusan Investasi Saham Pada Generasi Z
Tanggal Sidang : 28 Agustus 2024

Disahkan oleh :

Pembimbing



Rona Tumiur Mauli C. Simorangkir, S.E., M.M

UNIVERSITAS

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Ketua Program Studi S1 Manajemen



Dr. Nurul Hidayah, M.Si., Ak., CA



Dudi Permana, Ph.D

LPTA 04244326



Please Scan QRCode to
[Verify](#)

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh *financial technology*, *risk tolerance* dan *gender* terhadap keputusan investasi saham pada generasi Z. Jenis penelitian ini adalah kuantitatif dengan metode kausalitas. Data yang digunakan adalah data primer. Metode pengambilan data menggunakan teknik survey dengan instrumen kuesioner. Populasi dari penelitian ini adalah generasi Z yang ada di Jakarta. Penentuan jumlah sampel pada penelitian ini menggunakan rumus slovin, dihasilkan sejumlah 400 responden. Metode analisis data menggunakan analisis deskriptif dengan alat analisis Smart Partial Least Square (PLS) versi 3.29. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *financial technology* berpengaruh positif dan signifikan terhadap keputusan investasi, *risk tolerance* berpengaruh positif dan signifikan terhadap keputusan investasi, dan *gender* berpengaruh positif dan signifikan terhadap keputusan investasi. Penelitian ini juga menjelaskan bahwa keputusan investasi dipengaruhi model sebesar 88,6% yaitu *financial technology*, *risk tolerance* dan *gender*, sedangkan sisanya sebesar 11,4% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

Kata Kunci: *Financial Technology*, *Risk Tolerance*, *Gender*, Keputusan Investasi, Generasi Z.

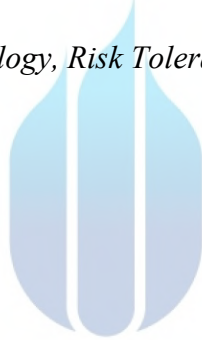


UNIVERSITAS
MERCU BUANA

ABSTRACT

This research aims to analyze the influence of financial technology, risk tolerance and gender on stock investment decisions in Z generation. This type of research is quantitative with a causality method. The data used is primary data. The data collection method uses survey techniques with questionnaire instruments. The population of this research is Z generation in Jakarta. Determining the sample size in this study used the Slovin formula, resulting in a total of 400 respondents. The data analysis method uses descriptive analysis with the Smart Partial Least Square (PLS) analysis tool version 3.29. The results of this research prove that financial technology has a positive and significant effect on investment decisions, risk tolerance has a positive and significant effect on investment decisions, and gender has a positive and significant effect on investment decisions. This research also explains that 88.6% of investment decisions are influenced by the model, namely financial technology, risk tolerance and gender, while the remaining 11.4% is influenced by other variables not examined in this research. decisions in Z generation.

Keywords: *Financial Technology, Risk Tolerance, Gender, Investment Decision, Z Generation.*



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas limpahan rahmat dan berkatNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “Pengaruh *Financial Technology*, *Risk Tolerance*, dan *Gender* terhadap Keputusan Investasi Saham Generasi Z” Skripsi ini merupakan syarat untuk memperoleh gelar sarjana pada program S1 Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.

Penulis menyadari sebagai manusia biasa, dalam penelitian ini tidak lepas dari bimbingan, bantuan, dan dukungan yang sangat berarti dari berbagai pihak, khususnya kepada Ibu Rona Tumiur Mauli C. Simorangkir, S.E., M.M., selaku dosen pembimbing yang telah memberikan saran, waktu, bimbingan, pengetahuan, nasihat-nasihat yang bermanfaat yang telah diberikan kepada penulis. Pada kesempatan ini, penulis ingin berterimakasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi, terutama kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Ir. Andi Adriansyah, M.Eng., selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
2. Ibu Dr. Nurul Hidayah, M.Si, Ak., selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Mercu Buana.
3. Bapak Dudi Permana, MM, Ph.D., selaku Ketua Program Studi S1 Manajemen, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Mercu Buana.
4. Seluruh dosen di FEB Universitas Mercu Buana yang dengan dedikasinya dan keikhlasannya mencurahkan segala ilmu yang dimilikinya kepada kami.

5. Bapak dan Ibu di bagian Administrasi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana, yang dengan penuh kesabaran dan keikhlasan bersedia membantu segala urusan administrasi selama penulis kuliah.
6. Teristimewa kepada orang tua tercinta dan kakak yang telah memberikan semangat, doa dan dukungan moral dan material kepada penulis serta memberikan banyak inspirasi dalam menyelesaikan proposal skripsi ini.
7. Seluruh teman-teman Manajemen S1 FEB Universitas Mercu Buana angkatan 2019 yang tidak bisa disebutkan satu per satu. Semoga kita bisa mewujudkan semua impian kita.
8. Pihak-pihak lain yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu. Terima kasih atas bantuan, motivasi serta doanya.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna dikarenakan terbatasnya pengalaman dan pengetahuan yang dimiliki penulis. Oleh karena itu, penulis mengharapkan segala bentuk saran serta masukan yang membangun dari berbagai pihak. Semoga skripsi ini bermanfaat dan dapat menambah pengetahuan, khususnya bagi penulis dan pembaca pada umumnya. Akhir kata dengan segala ketulusan dan kerendahan diri, penulis meminta maaf apabila terdapat kesalahan dan kekurangan dalam penulisan skripsi ini.

Jakarta, 01 September 2024

Adrian Junior Setyawan

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	9
C. Tujuan Penelitian	9
D. Kontribusi Penelitian.....	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS	12
A. Kajian Pustaka.....	12
1. Keputusan Investasi.....	12
2. Teori Perilaku Keuangan (<i>Theory of Behaviour Finance</i>)	14
3. Teori Perilaku Terencana (<i>Theory of Planned Behaviour</i>)	16
4. TAM (<i>Technology Acceptance Model</i>)	17
5. Teori Portofolio	19
6. Investasi.....	20
7. Saham.....	23
8. <i>Financial Technology</i>	25
9. <i>Risk Tolerance</i>	27
10. <i>Gender</i>	29
B. Penelitian Terdahulu	30
C. Kerangka Konseptual dan Pengembangan Hipotesis.....	45

1. Pengembangan Hipotesis Hubungan antar Variabel	45
2. Kerangka Konseptual	47
BAB III METODE PENELITIAN.....	48
A. Waktu Dan Tempat Penelitian	48
B. Desain Penelitian.....	48
C. Definisi dan Operasionalisasi Variabel	49
1. Definisi Variabel	49
2. Operasionalisasi Variabel.....	50
D. Skala Pengukuran Variabel	54
E. Populasi dan Sampel Penelitian	55
1. Populasi Penelitian	55
2. Sampel Penelitian	55
F. Metode Pengumpulan Data	57
G. Metode Analisis Data	58
1. Analisis Deskriptif.....	58
2. Analisis Partial Least Square.....	58
H. Model Penelitian	64
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	65
A. Gambaran Umum Obyek Penelitian.....	65
1. Statistik Deskriptif.....	66
2. Analisis Statistik Variabel	68
B. Hasil Uji Instrumen Penelitian	73
1. Evaluasi <i>Measurement (Outer Model)</i>	73
2. Pengujian Nilai Struktural (<i>Inner Model</i>)	80
C. Pembahasan Hasil Penelitian	85
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	90
A. Kesimpulan	90
B. Saran.....	90
DAFTAR PUSTAKA	94
LAMPIRAN.....	104

DAFTAR TABEL

No	Keterangan	Halaman
1.1	Penelitian Terdahulu	31
3.1	Operasionalisasi Variabel	51
3.2	Skala Likert	54
4.1	Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	67
4.2	Karakteristik Responden Berdasarkan Usia	67
4.3	Deskriptif Variabel <i>Financial Technology</i>	69
4.4	Deskriptif Variabel <i>Risk Tolerance</i>	70
4.5	Deskriptif Variabel <i>Gender</i>	71
4.6	Deskriptif Variabel Keputusan Investasi	72
4.7	Hasil Pengujian <i>Convergent Validity</i>	73
4.8	Hasil Pengujian <i>Discriminant Validity</i>	75
4.9	Hasil Pengujian <i>Average Variance Extracted (AVE)</i>	76
4.10	Hasil Pengujian <i>Composite Reliability</i>	77
4.11	Hasil Pengujian <i>Cronbach's Alpha</i>	78
4.12	Hasil Pengujian <i>Discriminant Validity</i> (Fornell Lancker Criterion)	79
4.13	Hasil Pengujian Nilai R-square	80
4.14	Hasil Pengujian Q2 <i>Predictive Relevance</i>	82
4.15	Hasil Uji Hipotesis	83

DAFTAR GAMBAR

No	Keterangan	Halaman
1.1	Jumlah Investor Pasar Modal	2
1.2	Jumlah Investor Saham dan Surat Berharga	2
1.3	Demografi Investor Menurut Usia	3
1.1	Kerangka Konseptual	47
3.1	Hasil Sensus Penduduk Menurut Generasi dan Kabupaten/Kota di Provinsi DKI Jakarta Update 2022	56
3.2	Model Penelitian	64
4.1	Hasil Algoritma PLS	74
4.2	Grafik Pengujian <i>Average Variance Extracted</i>	76
4.3	Grafik Pengujian <i>Composite Reliability</i>	78
4.4	Grafik Pengujian <i>Cronbach's Alpha</i>	79
4.5	Nilai R Variabel Eksogen	81
4.6	Output Analisis <i>Blindfolding Q2 Predictive Relevance</i>	82
4.7	Hasil Uji Bootstrapping	84

LAMPIRAN

No	Keterangan	Halaman
1.	Kuesioner	104
2.	Hasil Kuesioner Sebelum Sortir	107
3.	Hasil Kuesioner Sesudah Sortir	148
4.	Karakteristik Responden	170
5.	Output SmartPLS	170
6.	Chart	176

