

**PENGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI DAN SUKU BUNGA
TERHADAP *FINTECH PEER TO PEER LENDING (P2P)*
DI INDONESIA**



Skripsi oleh :

Theresya Simanjuntak

01021381722183

Ekonomi Pembangunan

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Meraih Gelar Sarjana Ekonomi (S.E)

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS SRIWIJAYA

FAKULTAS EKONOMI

2022

**LEMBAR PERSETUJUAN UJIAN KOMPREHENSIF
PENGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI DAN SUKU BUNGA
TERHADAP *FINTECH PEER TO PEER LENDING* (P2P)
DI INDONESIA**

Disusun Oleh:

Nama : Theresya Simanjuntak
NIM : 01021381722183
Fakultas : Ekonomi
Jurusan : Ekonomi Pembangunan
Bidang Kajian/Konsentrasi : Ekonomi Moneter

Disetujui untuk digunakan dalam ujian komprehensif.

Tanggal Persetujuan

Dosen Pembimbing

Ketua,



Tanggal : 23 Desember 2021

Dr. Hj Anna Yulianita, SE., M.Si

NIP. 197007162008012015

Anggota,



Tanggal : 29 November 2021

Dr. Imam Asngari, S.E., M.Si

NIP. 197306072002121002

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI
PENGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI DAN SUKU BUNGA
TERHADAP *FINTECH PEER TO PEER LENDING* (P2P)
DI INDONESIA

Disusun Oleh :

Nama : Theresya Simanjuntak
NIM : 01021381722183
Fakultas : Ekonomi
Jurusan : Ekonomi Pembangunan
Bidang Kajian : Ekonomi Moneter

Telah diuji dalam ujian komprehensif pada tanggal 12 Januari 2022 dan telah memenuhi syarat untuk diterima.

Panitia Ujian Komprehensif
Palembang, 21 Februari 2022

Ketua



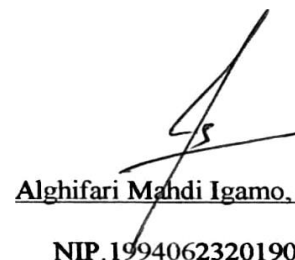
Dr. Hj. Anna Yulianita, S.E., M.Si
NIP. 197007162008012015

Anggota



Dr. Imam Asngari, S.E., M.Si
NIP. 1973060720021002

Anggota



Alghifari Mahdi Igamo, S.E., M.SE
NIP. 199406232019031012

Mengetahui,
Ketua Jurusan Ekonomi Pembangunan

ASLI
JUR. EK. PEMBANGUNAN 22-2-2022
FAKULTAS EKONOMI UNSRI



Dr. Mukhlis, S.E., M.Si
NIP. 197304062010121001

SURAT PERNYATAAN INTEGRITAS KARYA ILMIAH

Disusun Oleh :

Nama : Theresya Simanjuntak
NIM : 01021381722183
Fakultas : Ekonomi
Jurusan : Ekonomi Pembangunan
Bidang Kajian/ Konsentrasi : Ekonomi Moneter

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi yang berjudul:

PENGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI DAN SUKU BUNGA TERHADAP *FINTECH PEER TO PEER LENDING (P2P)* DI INDONESIA

Pembimbing:

Ketua : Dr.Hj.Anna Yulianita, S.E., M.Si
Anggota : Dr.Imam Asngari, S.E., M.Si.
Tanggal Ujian : 12 Januari 2022

Adalah benar hasil karya saya sendiri. Dalam skripsi ini tidak ada kutipan hasil karya orang lain yang tidak disebutkan sumbernya.

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya, dan apabila pernyataan ini tidak benar dikemudian hari, saya bersedia dicabut predikat kelulusan dan gelar kesarjanaan.

Palembang, 22 Februari 2022



Theresya Simanjuntak

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Motto :

Great things are not done by impulse, but by a series of small things brought together.

**Skripsi ini kupersembahkan
untuk:**

- **Tuhan Yang Maha Esa**
- **Kedua Orang Tua Ku Tercinta**
- **Kakak dan Adikku**
- **Sahabat – Sahabatku**
- **Universitas Sriwijaya**
- **Almamater Kebangganku**

KATA PENGANTAR

Puji Syukur Kehadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan Rahmat, Hidayah, dan Karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian yang berjudul “PENGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI DAN SUKU BUNGA TERHADAP *FINTECH PEER TO PEER LENDING* (P2P) DI INDONESIA”. Penulisan skripsi ini dimaksudkan untuk memenuhi persyaratan meraih gelar Sarjana Ekonomi Program Strata Satu (S-1) Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Sriwijaya.

Penulis menyadari bahwa selama penelitian dan penyusunan skripsi ini masih terdapat kekurangan dan mungkin masih jauh dari kata sempurna. Atas segala keterbatasan dalam penyusunan skripsi ini, penulis menyampaikan maaf yang sebesar besarnya, semoga skripsi ini memberikan manfaat bagi pembaca.

Palembang, 22 Februari 2022

Penulis

Theresya Simanjuntak

01021381722183

UCAPAN TERIMA KASIH

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan rasa terimakasih kepada semua pihak yang telah meluangkan waktu, tenaga dan pikirannya dalam membantu penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini. Rasa terimakasih penulis ucapkan kepada :

1. Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberi kesehatan dan kelancaran dalam menyelesaikan skripsi ini.
2. Kedua orang tuaku tercinta Alm.John Dolok Simanjuntak dan Romauli Hutasoit yang selalu memberikan cinta kasih sayang, nasehat dan support yang sangat luar biasa, dorongan moril dan materil yang tidak terhingga serta selalu mendoakan penulis dalam setiap langkahnya untuk menyelesaikan skripsi ini.
3. Kepada Kakakku yang selalu mendukung dan menjadi motivasi.
4. Keluarga besarku yang senantiasa memberikan nasihat, arahan dan juga motivasi.
5. Bapak Prof. Dr. Ir. H. Anis Saggaff, MSCE sebagai Rektor Universitas Sriwijaya.
6. Bapak Prof. Dr. Mohamad Adam, SE., M.E sebagai Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Sriwijaya.
7. Bapak Dr. Mukhlis, S.E, M.Si, sebagai Ketua Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Sriwijaya.

8. Bapak Dr. Imam Asngari, S.E., M.Si sebagai Pengelola Akademik Jurusan Ekonomi Pembangunan Kampus Palembang.
9. Ibu Dr.Hj.Anna Yulianita, SE, M.Si sebagai Dosen Pembimbing Akademik yang telah memberikan bimbingan, arahan dan nasehat serta semangat selama penulis menuntut ilmu di Fakultas Ekonomi Universitas Sriwijaya.
10. Ibu Dr.Hj.Anna Yulianita, SE, M.Si. sebagai Dosen Pembimbing Skripsi I yang telah bersedia meluangkan waktu, pikiran dan memberikan ilmunya serta membimbing dan mengarahkan selama penyusunan skripsi ini.
11. Bapak Dr.Imam Asngari, S.E., M.Si. sebagai Dosen Pembimbing Skripsi II yang telah sabar dan banyak membantu penulis, serta telah bersedia meluangkan waktu, pikiran, memberikan saran dan memberikan arahan yang membangun selama penyusunan skripsi ini.
12. Bapak Alghifari Mahdi Igamo,S.E.,M.SE sebagai dosen Penguji Skripsi yang telah sabar dan banyak membantu penulis selama penyusunan skripsi ini.
13. Seluruh Dosen Fakultas Ekonomi Universitas Sriwijaya yang telah membekali saya dengan berbagai ilmu selama mengikuti perkuliahan.
14. Para Staff Akademik dan perpustakaan Fakultas Ekonomi Universitas Sriwijaya kampus Palembang yang telah membantu penulis sejak awal sampai akhir perkuliahan.
15. Terimakasih kepada partner ku tersayang Abdurrahman Shaleh,S.E yang selalu memberikan motivasi, dukungan dan semangat. Nasihat dan saran yang ia berikan adalah hal yang menolong dan membantu saya tersadar untuk berusaha lebih baik dan bekerja lebih keras.

16. Para Sahabat (Natasha, Jesica, Lucky) yang telah banyak membantu dan memberi semangat untuk menjaga mental health saya selama ini.
17. Terimakasih kepada PT Orfaland Universal Indonesia yang telah mensupport saya untuk mengenal hal baru baik dalam kekeluargaan dan dunia pekerjaan.

Palembang, 22 Februari 2022

Penulis



Theresya SImanjuntak
01021381722183

ABSTRAK
PENGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI DAN SUKU BUNGA
TERHADAP *FINTECH PEER TO PEER LENDING* (P2P)
DI INDONESIA

Oleh:

Theresya Simanjuntak; Anna Yulianita; Imam Asngari

Hasil estimasi persamaan jangka panjang menunjukkan bahwa dapat dirumuskan sebagai model peer to peer lending berdasarkan jumlah pertumbuhan ekonomi dan suku bunga dikatakan menuju keseimbangan jangka panjang. secara umum dapat dijelaskan peningkatan peer to peer lending dalam jangka panjang dipengaruhi oleh pertumbuhan ekonomi dan suku bunga. Berdasarkan hasil regresi berganda menunjukkan bahwa pertumbuhan ekonomi dan suku bunga terbukti memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap peer to peer lending.

Kata Kunci : Pertumbuhan Ekonomi, Suku Bunga, Peer to Peer Lending

Ketua



Dr.Hj. Anna Yulianita, S.E., M.Si
NIP. 197007162008012015

Anggota



Dr. Imam Asngari, S.E., M.Si.
NIP. 1973060720021002

Mengetahui,
Ketua Jurusan Ekonomi Pembangunan



Dr. Mukhlis, S.E., M.Si.
NIP. 197304062010121001

ABSTRAK
EFFECT OF ECONOMIC GROWTH AND INTEREST RATE ON
FINTECH PEER TO PEER LENDING (P2P)
IN INDONESIA

By:

Theresya Simanjuntak; Anna Yulianita; Imam Asngari

The estimation results of the long-term equation show that it can be formulated as a peer to peer lending model based on the amount of economic growth and interest rates that are said to be towards long-term equilibrium. In general, the increase in peer to peer lending can be explained in the long term affected by economic growth and interest rates. Based on the results of multiple regression, it shows that economic growth and interest rates have a positive and significant effect on peer to peer lending.

Keywords : Economic Growth, Interest Rates, Peer to Peer Lending

Chairman



Dr.Hj. Anna Yulianita, S.E., M.Si
NIP. 197007162008012015

Member



Dr. Imam Asngari, S.E., M.Si
NIP. 1973060720021002

Acknowledge by,
Head of Economic Development Department



Dr. Mukhlis, S.E., M.Si
NIP. 197304062010121001

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

DATA PRIBADI

Nama Mahasiswa : Theresya Simanjuntak
Jenis Kelamin : Perempuan
Tempat/ Tanggal Lahir : Lubuk Linggau, 18 Oktober 1999
Agama : Kristen Protestan
Status : Belum Menikah
Alamat Rumah : Jalan Sukorejo Perum Kenten Hill
Blok G no 01
Alamat Email : theresiamargaretha98@gmail.com

PENDIDIKAN FORMAL

2005 - 2011 : SD Baptis Palembang
2011 - 2014 : SMP Xaverius 1 Palembang
2014 - 2017 : SMA Xaverius 1 Palembang

PENGALAMAN ORGANISASI

- Anggota Ikatan Mahasiswa Ekonomi Pembangunan (IMEPA) 2019-2020

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN UJIAN KOMPREHENSIF	ii
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	iii
SURAT PERNYATAAN INTEGRITAS KARYA ILMIAH	Error! Bookmark not defined.
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
ABSTRAK	x
ABSTRAK	xi
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	xii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.3. Rumusan masalah	5
1.4. Tujuan penelitian	5
1.5. Manfaat penelitian	5
1.5.1 Manfaat Teoritis.....	5
1.5.2 Manfaat Praktis	5
BAB II	6
STUDI KEPUSTAKAAN	6
2.1 Landasan Teori	6
2.1.1 Pertumbuhan Ekonomi.....	6
2.1.2 Teori-Teori Pertumbuhan Ekonomi	8
2.1.2 Pasar Keuangan.....	18
2.1.2.1 Fungsi Pasar Keuangan.....	18
2.1.2.2 Integrasi Pasar keuangan dan Pertumbuhan Ekonomi:	20
2.1.3 Suku Bunga.....	22

2.1.3.1	Tingkat Suku Bunga Menurut Teori Klasik.....	23
2.1.3.2	Tingkat Suku Bunga Menurut Teori Keynes	24
2.1.3.3	Tingkat Suku Bunga Bank Indonesia (<i>BI Rate</i>).....	24
2.1.4	Moneter dan Pertumbuhan Ekonomi	26
2.2	Penelitian terdahulu	27
2.3	Kerangka Pemikiran Teoritis	32
2.4	Hipotesis.....	33
BAB III	34
METODOLOGI PENELITIAN	34
3.1	Ruang Lingkup Penelitian.....	34
3.2	Jenis dan Sumber data	34
3.3	Metode Analisis Data	34
3.3.1	Uji Akar Unit	35
3.3.2	Pengujian Model	37
3.3.2.1	Uji Asumsi Klasik.....	37
3.3.2.2	Uji Normalitas.....	37
3.3.2.3	Uji Multikolinieritas.....	38
3.3.2.4	Autokorelasi.....	38
3.3.3	Pengujian Hipotesis	39
3.3.3.1	Uji t	39
3.3.3.2	Uji F	39
3.3.4	Definisi Operasional variabel dan Pengukuran Variabel	39
BAB IV	41
HASIL DAN PEMBAHASAN	41
4.1	Gambaran Umum Penelitian	41
4.1.1	Perkembangan PDB di Indonesia	41
4.1.2	Perkembangan Pinjaman (P2P) di Indonesia	42
4.1.3	Perkembangan Suku Bunga di Indonesia.....	43
4.2	Hasil dan Pembahasan	45
4.2.1	Pengujian Akar Unit (<i>unit root test</i>)	45
4.2.2	Penetapan Panjang Lag Optimal	46
4.2.3	Uji Kointegrasi.....	47

4.2.4 Uji Asumsi Klasik.....	48
4.2.4.1 Uji Multikolinearitas (<i>Auxiliary Regression</i>).....	48
4.2.4.2 Uji Autokorelasi.....	49
4.2.4.3 Uji Normalitas Residual.....	50
4.2.4.4 Uji Heteroskedastisitas.....	51
4.2.5. Uji Statistik	51
4.2.5.1 Uji Deviance (<i>Uji Simultan</i>)	51
4.2.5.2. Uji Z-Statistik (<i>Uji Parsial</i>).....	52
4.2.5.3. Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	53
4.3 Pembahasan.....	54
4.3.1 Hasil Estimasi Model.....	54
4.3.2 Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi terhadap Peer to peer lending.....	55
4.3.3 Pengaruh Suku Bunga terhadap Peer to peer lending.....	57
BAB V	60
KESIMPULAN DAN SARAN	60
5.1 Kesimpulan	60
5.2 Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN	66

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Hasil Pengujian Akar Unit Tingkat First Difference dan Second Difference.	45
Tabel 4. 2 Perhitungan lag optimal	47
Tabel 4. 3 Hasil Uji Kointegrasi Johansen's Trace Statistic Model Pertumbuhan Ekonomi, Suku Bunga dan Peer to Peer Lending	47
Tabel 4. 4 Hasil Uji Multikolinearitas (auxiliary regression)	49
Tabel 4. 5 Hasil Tabel Q-Statistic Probabilities.....	49
Tabel 4. 6 Hasil Uji Heteroskedastisitas	51
Tabel 4. 7 Hasil Uji Z-Statistik	52
Tabel 4. 8 Hasil Estimasi Pendekatan Robust Least Squares	54

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 : Perkembangan Suku Bunga dan Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia Selama Periode 2014-2019	1
Gambar 1. 2 : Ekosistem Fintech di Indonesia tahun 2020.....	3
Gambar 2. 1 Variabel Moneter dan Non-monetary Growth Model.....	14
Gambar 2. 2 Aliran Dana Melalui Sistem Keuangan.....	19
Gambar 2. 3 Alur Pikir.....	33
Gambar 4. 1 : Perkembangan PDB di Indonesia selama periode 2018 Januari- Desember 2020	41
Gambar 4. 2: Perkembangan Jumlah Pinjaman P2P di Indonesia selama periode 2018 Januari- Desember 2020	42
Gambar 4. 3: Perkembangan Suku Bunga di Indonesia selama periode 2018 Januari- Desember 2020	44
Gambar 4. 4 Uji Normalitas Residual	50

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Robust Regression	66
Lampiran 2 Uji Normalitas Residual	66
Lampiran 3 Uji Autokorelasi	67
Lampiran 4 Uji Heterokedastistas.....	67
Lampiran 5 Uji Multikoloniritas	68

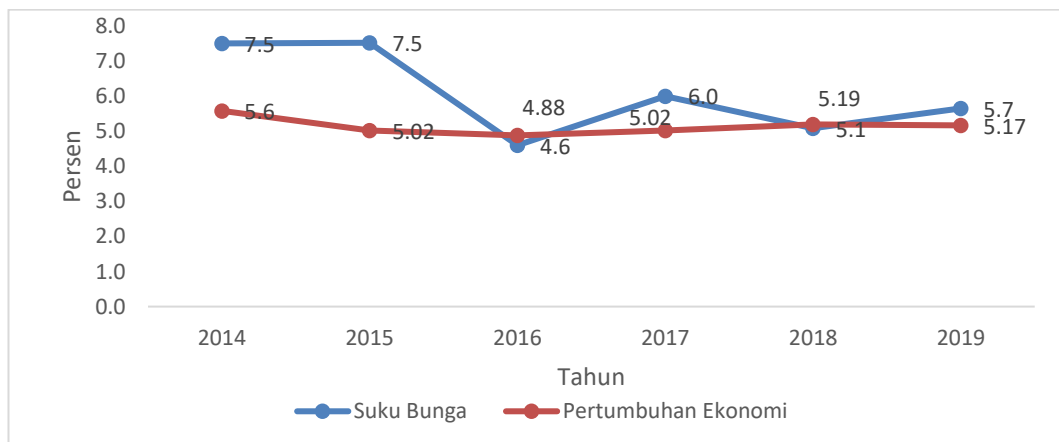
BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Pertumbuhan ekonomi merupakan indikator keberhasilan kinerja pemerintah dalam meningkatkan pembangunan ekonomi di setiap negara. Setiap negara di dunia sangat memperhatikan pertumbuhan ekonominya termasuk Indonesia. Pemerintah senantiasa memperhatikan pertumbuhan ekonomi setiap tahunnya. Kebijakan yang dijalankan Indonesia saat ini memberikan kesempatan besar bagi dalam hal mengkaji secara komprehensif permasalahan-permasalahan ekonomi yang umum atau bersifat makroekonomi (Kesuma & Utama, 2015)

Secara umum diketahui bahwa pertumbuhan ekonomi yang merupakan instrumen keberhasilan ekonomi juga memiliki hubungan yang erat terhadap suku bunga hal ini dikarenakan dalam, perkembangan Suku Bunga sangat menentukan pasar keuangan yang akan menyeimbangkan pasar barang dan jasa, secara umum dapat dilihat pergerakan fluktuatif suku bunga di Indonesia selama periode 2014-2019 dapat dilihat pada Gambar 1.1



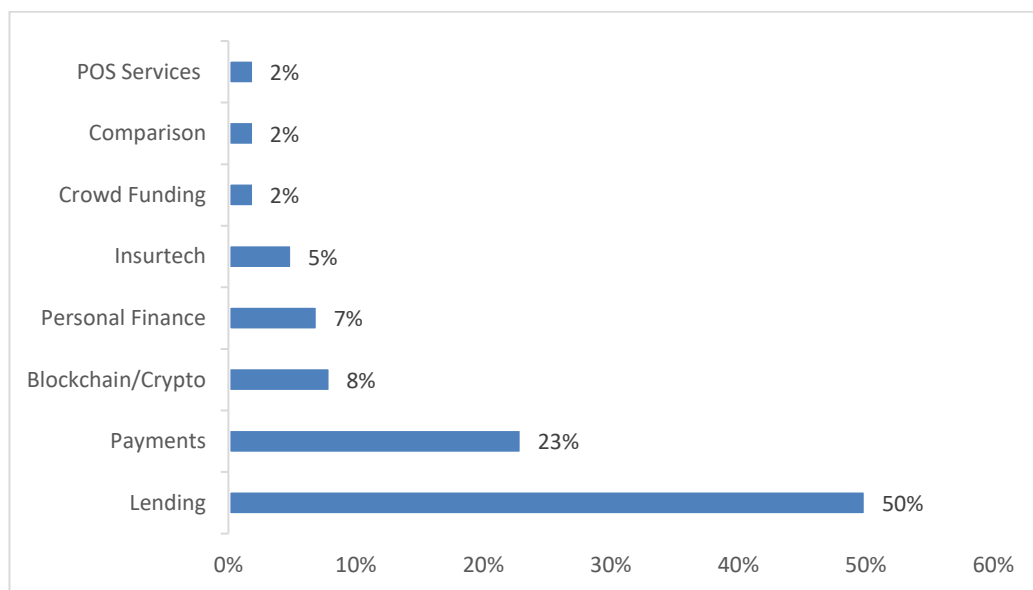
Sumber : Bank Indonesia, 2020

Gambar 1. 1 : Perkembangan Suku Bunga dan Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia Selama Periode 2014-2019

Berdasarkan Gambar 1.1 Menunjukkan bahwa selama periode 2014-2019 suku bunga di Indonesia bergerak fluktuatif, terlihat bahwa pada periode 2019 mengalami peningkatan dibandingkan tahun sebelumnya yaitu sebesar 5,7 persen. Perkembangan suku bunga yang relatif tidak menentu akan mempengaruhi pergerakan pertumbuhan ekonomi yang secara garis besar mengalami fluktuatif dengan pergerakan yang konstan yaitu diangka 5 persen, walaupun selama periode 2016-2019 mengalami peningkatan namun peningkatan tersebut terlihat konstan. Kondisi pertumbuhan ekonomi yang mengalami pergerakan yang konstan salah satunya disebabkan oleh tingkat Bunga yang berfluktuatif dengan pengaruh variabel makro lainnya.

Digitalisasi ekonomi menjelaskan bagaimana teknologi dan strategi bisnis diubah tidak hanya dalam proses bisnis namun juga berkaitan dengan transformasi produk dan jasa, struktur dan tujuan perusahaan perusahaan searta dinamika persaingan bisnis (Don, 1997). Digitalisasi ekonomi yang paling bisa dirasakan yaitu fenomena perdagangan elektronik (*e-commerce*) dan pasar jasa, seperti transportasi dan hotel (Aziz, 2020). Digitalisasi ekonomi di Indonesia ditandai dengan meningkatnya penggunaan internet oleh masyarakat Indonesia, terdapat 175,4 juta pengguna internet di Indonesia pada Januari 2020, jumlah pengguna internet di Indonesia meningkat sebesar 25 juta (+17 persen) antara 2019 dan 2020 (Global Digital, 2020). Seiring meningkatnya pengguna internet Indonesia, Industri *financial technology* (fintech) berkembang pesat di Indonesia baik dari *fintech payment* maupun pinjaman. Hal tersebut tercermin dari *fintech lending* yang menembus 113,46 triliun (USD7,7 miliar) dengan hampir 26 juta peminjam

dari lebih 160 perusahaan fintech yang terdaftar di OJK, menurut data dari Bank Indonesia (Singapore, 2020). Secara umum ekosistem fintech di Indonesia tahun 2020 didominasi dengan *fintech lending*. Ekosistem fintech di Indonesia dapat dilihat pada Gambar 1.2:



Sumber : Singapore, (2020)

Gambar 1. 2 : Ekosistem Fintech di Indonesia tahun 2020

Berdasarkan Gambar 1.2 menunjukkan bahwa dominasi Fintech di Indonesia didominasi oleh lending fintech dan payments fintech dengan kontribusi masing-masing sebesar 50 persen dan 23 persen. Kondisi ini menggambarkan bahwa perusahaan pinjaman Peer to Peer Lending (P2P) mengalami perkembangan yang sangat pesat dibandingkan perusahaan Fintech lainnya. Secara garis besar fenomena ini dipengaruhi dengan pertumbuhan ekonomi dan suku di Indonesia. Hal ini disebabkan karena peran lembaga perantara keuangan sangat penting dalam proses aliran dana ini karena dapat menekan biaya transaksi, adanya sistem pembagian risiko, mencegah terjadinya

seleksi yang merugikan dengan memberikan informasi yang simetris. Dengan demikian, pemilik dan peminjam dana dalam jumlah kecil dapat berpartisipasi dalam pasar keuangan, sehingga secara keseluruhan dapat meningkatkan efisiensi dalam perekonomian. Efisiensi yang dimaksudkan memungkinkan sumber daya yang terbatas dialokasikan untuk kegiatan produktif (Mishkin, 2007). Sejalan dengan (Saiedi et al., 2020) menjelaskan fintech akan mendorong tumbuhnya *start up* baru dan mendukung sistem keungan modern sehingga bermanfaat bagi masyarakat berupa kemudahan dalam transaksi, berinvestasi, konsumsi, dan dapat meningkatkan nilai tambah ekonomi.

Beberapa kajian yang menganalisa pengaruh pertumbuhan ekonomi dan suku bunga terhadap fintech dengan berbagai perbedaan hasil diantaranya Aziz (2020) yang menemukan bahwa pertumbuhan ekonomi berpengaruh positif dan signifikan terhadap *fintech lending* di Indonesia. Hasil yang sama diungkap oleh Saraswati et al., (2020) yang menemukan bahwa tingkat imbal hasil mempengaruhi *financial inclusion* sehingga tingginya tingkat imbal hasil harus dioptimalkan untuk meningkatkan *financial inclusion* untuk khususnya pada *Fintech Peer to Peer Lending* (P2P). Selain itu, imbal hasil akan menentukan dana pinjaman melalui *Fintech Peer to Peer* (P2P) yang lebih tinggi. Konsisten dengan hal tersebut hal yang sama juga dikemukakan oleh Guild (2017) bahwa peran imbal hasil dalam meningkatkan dana pinjaman memiliki pengaruh yang positif dan signifikan terhadap *Fintech Peer to Peer Lending* (P2P)

Fenomena dan beberapa kajian terdahulu yang membuktikan adanya hubungan pertumbuhan ekonomi dan suku bunga terhadap *Fintech Peer to Peer*

Lending (P2P), maka penelitian secara khusus mengkaji dengan pengaruh pertumbuhan ekonomi dan suku bunga terhadap fintech peer to peer lending (P2P) lending di Indonesia.

1.3. Rumusan masalah

Bagaimana pengaruh Pertumbuhan Ekonomi dan Suku Bunga terhadap *Fintech Peer to Peer Lending* (P2P) di Indonesia.

1.4. Tujuan penelitian

Untuk menganalisa pengaruh Pertumbuhan Ekonomi dan Suku Bunga terhadap *Fintech Peer to Peer Lending* (P2P) di Indonesia.

1.5. Manfaat penelitian

1.5.1 Manfaat Teoritis

Penelitian ini diharapkan dapat menggambarkan bahwa pertumbuhan ekonomi dan suku bunga mempunyai pengaruh terhadap *Fintech Peer to Peer Lending* (P2P) dan selanjutnya dapat menjadi pertimbangan bagi pemerintah dalam perihal peraturan perkreditan dan penentuan suku bunga pinjaman.

1.5.2 Manfaat Praktis

Penelitian dapat dijadikan referensi bagi penelitian selanjutnya dan memberikan sumbangan terhadap perkembangan ilmu pengetahuan, khususnya dibidang keuangan atau *Fintech Peer to Peer Lending* (P2P).

DAFTAR PUSTAKA

- Abad-Segura, E., González-Zamar, M.-D., Meneses, E., & Vázquez-Cano, E. (2020). Financial Technology: Review of Trends, Approaches and Management. *Mathematics*, 8, 951. <https://doi.org/10.3390/math8060951>
- Ahmad, M., Majeed, A., Khan, M. A., Sohaib, M., & Shehzad, K. (2021). Digital financial inclusion and economic growth: provincial data analysis of China. *China Economic Journal*, 14(3), 291–310. <https://doi.org/10.1080/17538963.2021.1882064>
- Aziz, N. (2020). Fintech contribution to Indonesia ' s economic growth. *Munich Personal RePEc Archive*, 97884(97884).
- Budiono, S. (2011). Teknologi, Perdagangan Internasional Dan Pertumbuhan Ekonomi: Suatu Kajian Teori Ekonomi Klasik ke Perdagangan Internasional Modern. *Jurnal Riset Manajemen Dan Bisnis*, 6(1), 69–94.
- Don, T. (1997). Strategy in the new economy. *Strategy & Leadership*, 25(6), 8–14. <https://doi.org/10.1108/eb054601>
- Eatwell, J. (1996). *International financial liberalization : the impact on world development: Vol. no. 12*. UNDP Office of Development Studies, PP - New York :
- Ghatak, S. (1995). *Theories of money and economic growth BT - Monetary Economics in Developing Countries* (S. Ghatak (ed.); pp. 75–93). Macmillan Education UK. https://doi.org/10.1007/978-1-349-23895-8_5
- Global Digital. (2020). Indonesia Digital report 2020. *We Are Social & Hootsuite*, 247. <https://datareportal.com/reports/digital-2020-global-digital-overview>
- Greene, W. H. (2012a). *Econometric Analysis* (7th ed.). Prentice Hall.
- Greene, W. H. (2012b). *Econometric Analysis* (Seventh). Pearson.
- Guild, J. (2017). Fintech and the Future of Finance. *Asian Journal of Public Affairs*, 10(1), 1–14. <https://doi.org/10.18003/ajpa.201710>
- Gujarati, D. N. (2004). *Basic Econometrics*. (4th ed.). The McGraw-Hill Companies.
- Henry, P. B. (2006). Capital Account Liberalization: Theory, Evidence, and Speculation. *National Bureau of Economic Research Working Paper Series*,

- No. 12698. <https://doi.org/10.3386/w12698>
- Huang, Y., Liu, Y., & Wu, H. (2016). The finance-growth nexus and poverty reduction in western China. *Emerging Markets Finance and Trade*, 52(2), 513–521. <https://doi.org/10.1080/1540496X.2016.1110469>
- Imam Ghozali. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariat dengan Program IBM SPSS* (8th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Indah Lely, Cristanti, Bambang Ismanto, D. S. S. (2020). Pengaruh Indeks Harga Konsumen (Ihk) Dan Inflasi Terhadap Suku Bunga Tahun 2008-2018 Indonesia Suku. *JurnalEcodunamiak*, 2(June), 1–2.
- Jehle, G. A., & Reny, P. J. (2001). *Advanced Microeconomic Theory*. Addison-Wesley. https://books.google.co.cr/books?id=_RS3AAAAIAAJ
- Johnson, H. (1966). Money in a Neo-classical One Sector Growth Model. In *Selected Essays in Monetary Economics*,.
- Kesuma, N. L. A., & Utama, I. M. S. (2015). Analisis Sektor Unggulan dan Pergeseran Pangsa Sektor-sektor Ekonomi Kabupaten Klungkung The Analysis of Economic Leading Sector and Shift Share of Economic Sectors in Klungkung Regency. *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan*, 8(1), 169–179.
- Keynes, J. M., Moggridge, D. E., & Johnson, E. S. (1971). *The Collected Writings of John Maynard Keynes* (Vol. 1). Macmillan London.
- Khiewngamdee, C., & Yan, H. D. (2019). The role of Fintech e-payment on APEC economic development. *Journal of Physics: Conference Series*, 1324(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1324/1/012099>
- Knight, E., & Wójcik, D. (2020). FinTech, economy and space: Introduction to the special issue. *Environment and Planning A*, 52(8), 1490–1497. <https://doi.org/10.1177/0308518X20946334>
- Kose, M. A., Prasad, E., Rogoff, K. S., & Wei, S.-J. (2006). Financial Globalization: A Reappraisal. *National Bureau of Economic Research Working Paper Series*, No. 12484. <https://doi.org/10.3386/w12484>
- Levhari, D., & Patinkin, D. (1968). The Role of Money in a Simple Growth Model. *The American Economic Review*, 58(4), 713–753. <http://www.jstor.org/stable/1815530>

- Li, K., Kim, D. J., Lang, K. R., Kauffman, R. J., & Naldi, M. (2020). How should we understand the digital economy in Asia? Critical assessment and research agenda. *Electronic Commerce Research and Applications*, 44, 101004. <https://doi.org/10.1016/j.elerap.2020.101004>
- Maharani, K., & Isnowati, S. (2014). Kajian investasi, pengeluaran pemerintah, tenaga kerja dan keterbukaan ekonomi terhadap pertumbuhan ekonomi di Propinsi Jawa Tengah. *Jurnal Bisnis Dan Ekonomi*, 21(1).
- Mankiw, G. N. (2018). *Teori Makro Ekonomi*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Mankiw, N. G. (2015). *Macroeconomics*. Worth Publishers. <https://books.google.co.id/books?id=KdrDCAAAQBAJ>
- Marginingsih, R. (2019). Analisis SWOT Technology Financial (FinTech) Terhadap Industri Perbankan. *Cakrawala - Jurnal Humaniora*, 19(1), 55–60. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/cakrawala/article/view/4893/2929>
- Maulina, R., Juliansyah, R., & Salim, J. (2018). Pengaruh Tingkat Inflasi dan Pengangguran Terhadap Pertumbuhan Ekonomi. 4, 46–54. <https://doi.org/10.35308/ekombis.v4i1>
- Micu, I., & Micu, A. (2016). Financial technology (Fintech) and its implementation on the Romanian non-banking capital market. *SEA-Practical Application of Science*, 11, 379–384.
- Mill, J. S. (2014). *John Stuart Mill*. II Sole 24 ore.
- Mishkin, F. S. (2007). *The Economics of Money, Banking, and Financial Markets*. Pearson/Addison Wesley. <https://books.google.co.id/books?id=2NYrVhR4MqoC>
- Narayan, S. W. (2020). Does fintech matter for Indonesia's economic growth? *Buletin Ekonomi Moneter Dan Perbankan*, 22(4), 437–456. <https://doi.org/10.21098/bemp.v22i4.1237>
- Nurchaya, Ylida Army & Dewi, P. R. (2019). Analisis Pengaruh Perkembangan Fintech Dan E-Commerce Terhadap Perekonomian Masyarakat. *JAB (Jurnal Akuntansi & Bisnis)*, 2019(2157), 1–57.
- Pesaran, M. H., Shin, Y., & Smith, R. J. (2000). Structural analysis of vector error correction models with exogenous I(1) variables. *Journal of Econometrics*,

- 97(2), 293–343. [https://doi.org/10.1016/S0304-4076\(99\)00073-1](https://doi.org/10.1016/S0304-4076(99)00073-1)
- Purba, B., Sudarmanto, E., Syafii, A., Nugraha, N. A., Zaman, N., Ahdiyat, M., & Umarama, A. (2020). *Ekonomi Politik: Teori dan Pemikiran*. Yayasan Kita Menulis.
- Retnosari, R., Khotijah, S., & Panggiarti, E. (2020). Peran Financial Technology Lending sebagai Keuangan Inklusi Untuk Peningkatan Pertumbuhan Ekonomi. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Keuangan*, 9(2 SE-Articles). <https://doi.org/10.32639/jiak.v9i2.589>
- Safitri, T. A. (2020). The Development of Fintech in Indonesia. *Advances in Social Science, Education and Humanities Research*, 436, 666–670. <https://doi.org/10.2991/assehr.k.200529.139>
- Saiedi, E., Mohammadi, A., Broström, A., & Shafi, K. (2020). Distrust in Banks and Fintech Participation: The Case of Peer-to-Peer Lending. *Entrepreneurship: Theory and Practice*. <https://doi.org/10.1177/1042258720958020>
- Saksonova, S., & Kuzmina-Merlino, I. (2017). Fintech as financial innovation - The possibilities and problems of implementation. *European Research Studies Journal*, 20, 961–973.
- Samuelson, P. A., & Nordhaus, W. D. (2001). *Microeconomics*. NY: McGraw Hill.
- Saraswati, B. D., Maski, G., Kaluge, D., & Sakti, R. K. (2020). The effect of financial inclusion and financial technology on effectiveness of the Indonesian monetary policy. *Business: Theory and Practice*, 21(1), 230–243. <https://doi.org/10.3846/BTP.2020.10396>
- Sato, R. (1964). The Harrod-Domar model vs the neo-classical growth model. *The Economic Journal*, 74(294), 380–387.
- Singapore, F. (2020). *Indonesia Fintech Report 2020*. <https://fintechnews.sg/wp-content/uploads/2020/12/Fintech-Indonesia-Report-2020.pdf>
- Supardi. (2013). *Aplikasi Statistika dalam Penelitian Konsep Statistika yang Lebih Komprehensif*. Change Publication.
- Supranto, J. (2009). *Statistik Teori dan Aplikasi* (1st ed.). Erlangga.

Swedberg, R. (2013). *Joseph A. Schumpeter: his life and work*. John Wiley & Sons.

Tobin, J. (1965). Money and Economic Growth. *The Econometric Society*, 33(4), 671–684.

Vo, D., Vo, A., & Ho, C. (2020). Does Financial Integration Enhance Economic Growth in China? *Economies*, 8, 65.
<https://doi.org/10.3390/economies8030065>