

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>ABSTRACT</b> .....	iii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>BAB I</b> .....	1
<b>1.1 Latar Belakang</b> .....	1
<b>1.2 Rumusan Masalah</b> .....	4
<b>1.3 Tujuan</b> .....	5
<b>1.4 Ruang Lingkup</b> .....	6
<b>1.5 Manfaat</b> .....	6
<b>1.6 Kerangka Penulisan</b> .....	7
<b>BAB II</b> .....	9
<b>2.1 Landasan Teori</b> .....	9
<b>2.2 Penelitian Terdahulu</b> .....	10
2.2.1 COVID-19 dan Efek Pandemi COVID-19 terhadap Perekonomian Dunia.....	10
2.2.2 Efek COVID-19 terhadap Perekonomian Indonesia.....	11
2.2.3 <i>Fintech</i> Pinjaman dan Perkembangannya di Indonesia .....	13
<b>2.3 Aktivitas <i>Fintech</i> Pinjaman</b> .....	15
2.3.1 Peminjam <i>Fintech</i> Pinjaman .....	16
2.3.2 Pendana <i>Fintech</i> Pinjaman.....	16
2.3.3 Transaksi <i>Fintech</i> Pinjaman.....	17
2.3.4 Angka TKB90 <i>Fintech</i> Pinjaman.....	17
2.3.5 Pinjaman Wanprestasi <i>Fintech</i> Pinjaman .....	17
<b>2.5 Analisis data</b> .....	23
2.5.1 Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov .....	23
2.5.2 Uji T Dua Sampel Dependen .....	24
2.5.3 <i>Wilcoxon Signed Rank Test</i> .....	24
<b>2.6 Kerangka Pemikiran</b> .....	25
<b>2.7 Hipotesis Penelitian</b> .....	27

<b>BAB III</b> .....	29
<b>3.1 Rancangan Penelitian</b> .....	29
3.1.1 Fokus Penelitian.....	29
3.1.2 Subjek Penelitian .....	30
3.1.3 Objek Penelitian.....	30
3.1.4 Populasi dan Sampel Penelitian .....	30
3.1.5 Diagram Alur Penelitian .....	30
<b>3.2 Jenis dan Sumber Data</b> .....	31
<b>3.3 Operasionalisasi Variabel</b> .....	33
<b>3.4 Metode Pengumpulan dan Pengolahan Data</b> .....	36
<b>3.5 Metode Analisis Data</b> .....	37
3.5.1 Metode Uji Normalitas Data dengan Uji Kolmogorov-Smirnov .....	37
3.5.2 Metode Analisis Data dengan Uji T Dua Sampel Dependen untuk Data yang Terdistribusi Secara Normal .....	38
3.5.3 Metode Analisis Data dengan <i>Wilcoxon Signed Rank Test</i> untuk Data yang Terdistribusi Secara Tidak Normal .....	40
<b>BAB IV</b> .....	44
<b>4.1 Hasil Analisis Data Penelitian</b> .....	44
4.1.1 Uji Normalitas Data .....	46
4.1.2 Pertumbuhan Peminjam Baru <i>Fintech</i> Pinjaman .....	47
4.1.3 Pertumbuhan Pendana Baru <i>Fintech</i> Pinjaman.....	48
4.1.4 Pertumbuhan Transaksi Pinjaman <i>Fintech</i> Pinjaman .....	48
4.1.5 Pertumbuhan Angka TKB90 <i>Fintech</i> Pinjaman .....	49
4.1.6 Pertumbuhan Pinjaman Wanprestasi <i>Fintech</i> Pinjaman .....	50
<b>4.2 Pembahasan</b> .....	50
4.2.1 Pertumbuhan Peminjam Baru <i>Fintech</i> Pinjaman .....	50
4.2.2 Pertumbuhan Pendana Baru <i>Fintech</i> Pinjaman.....	52
4.2.3 Pertumbuhan Penyaluran Pinjaman <i>Fintech</i> Pinjaman .....	53
4.2.4 Pertumbuhan Angka TKB90 <i>Fintech</i> Pinjaman .....	55
4.2.5 Pertumbuhan Pinjaman Wanprestasi <i>Fintech</i> Pinjaman .....	56
4.2.6 Aktivitas <i>Fintech</i> Pinjaman di Indonesia Saat Pandemi COVID-19 .....	58
<b>BAB V</b> .....	65
<b>5.1 Kesimpulan</b> .....	65
<b>5.2 Saran</b> .....	65

**DAFTAR PUSTAKA..... 68**  
**LAMPIRAN ..... 72**

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Akumulasi pertumbuhan transaksi fintech pinjaman di Indonesia pada tahun 2019 dan 2020 (Otoritas Jasa Keuangan, 2020) .....	4
Gambar 2. 1 Model Penelitian .....	27
Gambar 3. 1 Diagram Alur Penelitian .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
Gambar 4. 1 Grafik Pertumbuhan Rekening Peminjam Baru Fintech Pinjaman Sebelum dan Selama Pandemi COVID-19.....	51
Gambar 4. 2 Pertumbuhan Rekening Pendana Baru Fintech Pinjaman Sebelum dan Selama Pandemi COVID-19.....	53
Gambar 4. 3 Grafik Pertumbuhan Penyaluran Pinjaman Fintech Pinjaman Sebelum dan Selama Pandemi COVID-19 (dalam miliar rupiah) .....	55
Gambar 4. 4 Grafik Angka TKB90 Fintech Pinjaman Sebelum dan Selama Pandemi COVID-19. Pertumbuhan angka TKB90 per bulannya baik sebelum dan selama pandemi COVID-19 tidak stabil.....	56
Gambar 4. 5 Grafik Pertumbuhan Pinjaman Wanprestasi Fintech Pinjaman Sebelum dan Selama Pandemi COVID-19 (dalam miliar rupiah). Seperti dijelaskan dalam tabel 4.1, tidak ada data pertumbuhan pinjaman wanprestasi pada bulan Maret dan April 2019.....	57
Gambar 4. 6 Proyeksi pertumbuhan fintech pinjaman di Indonesia pada tahun 2020 yang diprediksi meningkat 297% dibandingkan dengan tahun 2019 (Pricewaterhouse Coopers Indonesia, 2019).....	60
Gambar 4. 7 Proyeksi vs. data riil pertumbuhan fintech pinjaman di Indonesia dilihat dari pertumbuhan penyaluran pinjaman.....	61

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Perbandingan kesiapan digital di enam negara ASEAN pada tahun 2016 (United Overseas Bank, 2017) .....	3
Tabel 2. 1 Daftar Penelitian-penelitian Terdahulu yang Menjadi Referensi dalam Penelitian Ini	18
Tabel 3. 1 Tabel Nama dan Sumber Data Sekunder .....	32
Tabel 3. 2 Definisi dan Batasan Setiap Variabel dalam Penelitian Ini .....	33
Tabel 4. 1 Data pertumbuhan rekening peminjam, rekening pendana, penyaluran pinjaman, TKB90, dan pinjaman wanprestasi seluruh fintech pinjaman di Indonesia sebelum pandemi COVID-19. Tidak ada data pertumbuhan pinjaman wanprestasi pada bulan Maret dan April 2019. ....	44
Tabel 4. 2 Data pertumbuhan rekening peminjam, rekening pendana, pertumbuhan penyaluran pinjaman, TKB90, dan akumulasi pinjaman wanprestasi seluruh fintech pinjaman di Indonesia selama pandemi COVID-19.....	45
Tabel 4. 3 Hasil uji normalitas data dengan metode Kolmogorov-Smirnov untuk data: a) Pertumbuhan rekening peminjam baru fintech pinjaman b) Pertumbuhan rekening pendana baru fintech pinjaman c) Pertumbuhan penyaluran peminjaman fintech pinjaman d) Pertumbuhan angka TKB90 fintech pinjaman e) Pertumbuhan pinjaman wanprestasi fintech pinjaman selama periode Maret 2019-Februari 2021. ....	47
Tabel 4. 4 Hasil analisis data variabel pertumbuhan rekening peminjam baru fintech pinjaman di Indonesia sebelum dan selama pandemi COVID-19 dengan metode Wilcoxon Signed Rank Test. Dengan nilai $P = 0,255$ , ini artinya terdapat perbedaan signifikan antara rekening peminjam baru fintech pinjaman sebelum dengan selama pandemi COVID-19 .....	48
Tabel 4. 5 Hasil analisis data variabel pertumbuhan rekening pendana baru fintech pinjaman di Indonesia sebelum dan selama pandemi COVID-19 dengan metode Wilcoxon Signed Rank Test. Dengan $P=0,003$ , artinya tidak terdapat perbedaan signifikan antara pendana baru fintech pinjaman sebelum dengan selama pandemi COVID-19 .....	48
Tabel 4. 6 Hasil analisis data variabel pertumbuhan penyaluran pinjaman fintech pinjaman di Indonesia sebelum dan selama pandemi COVID-19 dengan metode uji T dua sampel dependen. Dengan $P = 0,261$ , artinya terdapat perbedaan signifikan antara penyaluran pinjaman fintech pinjaman sebelum dengan selama pandemi COVID-19 .....	49
Tabel 4. 7 Hasil analisis data pertumbuhan variabel angka TKB90 fintech pinjaman di Indonesia sebelum dan selama pandemi COVID-19 dengan metode uji T dua sampel dependen. Dengan $P = 0,563$ , artinya terdapat perbedaan signifikan antara pertumbuhan angka TKB90 fintech pinjaman sebelum dengan selama pandemi COVID-19 .....	49
Tabel 4. 8 Hasil analisis data variabel pertumbuhan pinjaman wanprestasi fintech pinjaman di Indonesia sebelum dan selama pandemi COVID-19 dengan metode uji T dua sampel dependen. Dengan $P = 0,154$ , artinya terdapat perbedaan signifikan antara pertumbuhan pinjaman wanprestasi fintech pinjaman sebelum dengan selama pandemi COVID-19 .....	50
Tabel 4. 9 Aktivitas fintech pinjaman di Indonesia sebelum dan selama pandemi COVID-19 dilihat dari persentase pertumbuhan untuk variabel pertumbuhan rekening peminjam baru, pertumbuhan rekening pendana baru, pertumbuhan penyaluran pinjaman, angka TKB90, serta pertumbuhan pinjaman wanprestasi (Otoritas Jasa Keuangan, 2021, diolah seperlunya) .....	58
Tabel 4. 10 Perbedaan iklan fintech pinjaman legal dan iklan fintech ilegal secara umum .....	63

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran 1</b> : Daftar Fintech Pinjaman yang Terdaftar atau Berizin Operasional dari OJK per 23 Februari 2021 .....	72
<b>Lampiran 2</b> : Data Akumulasi Pertumbuhan rekening Peminjam Baru Fintech Pinjaman Seluruh Indonesia (Otoritas Jasa Keuangan, 2020) (Otoritas Jasa Keuangan, 2021) .....	78
<b>Lampiran 3</b> : Data Akumulasi Pertumbuhan rekening Pendana Baru Fintech Pinjaman Seluruh Indonesia (Otoritas Jasa Keuangan, 2020) (Otoritas Jasa Keuangan, 2021) .....	79
<b>Lampiran 4</b> : Data Akumulasi Pertumbuhan penyaluran Pinjaman Fintech Pinjaman Seluruh Indonesia (Otoritas Jasa Keuangan, 2020) (Otoritas Jasa Keuangan, 2021).....	80
<b>Lampiran 5</b> : Data Angka TKB Fintech Pinjaman Seluruh Indonesia (Otoritas Jasa Keuangan, 2020) (Otoritas Jasa Keuangan, 2021) .....	81
<b>Lampiran 6</b> : Data Akumulasi Pertumbuhan pinjaman Wanprestasi Fintech Pinjaman Seluruh Indonesia (Otoritas Jasa Keuangan, 2020) (Otoritas Jasa Keuangan, 2021) .....	82