

## Daftar Isi

Halaman Judul .....	i
Lembar Pengesahan .....	ii
Pernyataan Keaslian Karya Tulis .....	iii
Kata Pengantar .....	iv
Daftar Isi .....	vii
Daftar Tabel .....	viii
Daftar Gambar .....	ix
Daftar Lampiran .....	x
Intisari .....	xii
<i>Abstract</i> .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Pertanyaan Penelitian .....	6
1.4 Tujuan Penelitian .....	6
1.5 Kontribusi Penelitian .....	6
1.6 Sistematika Pelaporan .....	7
<b>BAB II LANDASAN TEORI DAN TEMUAN TERDAHULU .....</b>	<b>8</b>
2.1 Landasan Teori .....	8
2.1.1 Pemberdayaan Perempuan .....	8
2.1.2 Kredit Mikro .....	12
2.1.3 Program Kredit Usaha Rakyat .....	14
2.1.4 Hubungan KUR dan Pemberdayaan Perempuan .....	17
2.2 Temuan Terdahulu .....	19
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>24</b>
3.1 Desain Penelitian .....	24
3.2 Definisi Operasional Variabel .....	24
3.3.1 Variabel Dependen .....	25
3.3.2 Variabel Independen .....	27
3.3.3 Variabel Kontrol .....	27
3.3 Populasi dan Sampel .....	28
3.3.1 Populasi .....	28
3.3.2 Sampel .....	28

3.4	Teknik Pengumpulan Data .....	29
3.5	Teknik Analisis Data .....	29
3.5.1	Uji <i>Goodness of Fit</i> .....	32
3.5.2	Uji Signifikansi Parameter .....	32
3.5.3	Interpretasi Parameter Regresi Logistik Biner .....	33
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>34</b>
4.1	Deskripsi Data .....	34
4.2	Pembahasan Hasil Estimasi .....	35
4.2.1	Uji Multikolinearitas .....	36
4.2.2	Uji <i>Goodness of Fit</i> .....	37
4.2.3	Uji Signifikansi Parameter .....	40
4.2.4	Interpretasi Parameter Regresi Logistik Biner .....	41
<b>BAB V KESIMPULAN .....</b>		<b>48</b>
6.1	Simpulan .....	48
6.2	Keterbatasan .....	48
6.3	Implikasi .....	49
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>50</b>

## Daftar Tabel

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu.....	21
Tabel 3.1 Definisi Operational Variabel Dependen.....	26
Tabel 3.2 Definisi Operasional Variabel Independen.....	27
Tabel 3.3 Definisi Operasional Variabel Kontrol.....	28
Tabel 4.1 Statistik Deskriptif.....	34
Tabel 4.2 Hasil Uji Multikolinearitas .....	36
Tabel 4.3 Hasil Uji <i>Goodness of Fit</i> .....	37
Tabel 4.4 Hasil Uji <i>Odds Ratio</i> dan Perhitungan <i>Marginal Effect</i> Dari Regresi Logistik Biner.....	40
Tabel 4. 5 Hasil Perbandingan Uji Odds Ratio dan Marginal Effect Dari Regresi Logistik Biner.....	47

## Daftar Gambar

Gambar 4.1 Kurva ROC .....	39
----------------------------	----

## Daftar Lampiran

Lampiran 1. Teknik Pengumpulan Data Dari Susenas Tahun 2016-2018 .....	55
Lampiran 2. Uji Multikolineritas .....	57
Lampiran 3. Uji <i>Goodnes of Fit</i> .....	59
Lampiran 4. Uji Signifikansi Parameter .....	60
Lampiran 5. Interpretasi Regresi Logistik Biner .....	61
Lampiran 6. Hasil Perbandingan Uji <i>Odds Ratio</i> dan <i>Marginal Effect</i> dari Regresi Logistik Biner .....	65