

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
PRAKATA	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
 BAB I PENDAHULUAN	 1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Keaslian Penelitian	6
1.3 Rumusan Masalah	8
1.4 Pertanyaan Penelitian.....	9
1.5 Tujuan Penelitian	9
1.6 Manfaat Penelitian	9
1.7 Sistematika Penulisan	10
 BAB II LANDASAN TEORI/TINJAUAN PUSTAKA	 11
2.1 Teori dan Tinjauan Pustaka	11
2.1.1 Kredit Mikro	11
2.1.2 Kesejahteraan Keluarga	15
2.1.3 Hubungan Kredit Mikro dengan Kesejahteraan Keluarga.....	18
2.2 Kajian terhadap Penelitian Terdahulu	20
2.3 Kerangka Penelitian	24
 BAB III METODE PENELITIAN	 26
3.1 Desain Penelitian	26
3.2 Metode Pengumpulan Data	26
3.2.1 Variabel Kesejahteraan	28
3.2.2 Variabel Kredit Mikro	28
3.2.3 Variabel Karakteristik Kepala Rumah Tangga	29

3.2.4 Variabel Karakteristik Rumah Tangga	30
3.2.5 Variabel Karakteristik Wilayah	30
3.2.6 Variabel Kepemilikan Aset Rumah Tangga	30
3.2.7 Variabel Karakteristik Rumah	31
3.2.8 Variabel Jarak Lembaga Keuangan	32
3.3 Metode Analisis Data	32
3.3.1 Model PSM.....	34
3.3.2 Asumsi Dalam <i>Propensity Score Matching</i>	36
BAB IV PEMBAHASAN	41
4.1 Deskripsi Data Variabel	41
4.1.1 Statistik Deskriptif Variabel	41
4.2 Pembahasan	43
4.2.1 Metode <i>Propensity Score Matching</i>	43
4.2.2 Pemilihan Metode <i>Matching</i>	44
4.2.3 Mengecek <i>Common Support</i>	45
4.2.4 Menilai Kualitas Metode <i>Matching</i>	46
4.2.5 <i>Average Treated on Treatment (ATT)</i>	49
4.2.6 Analisis Sensitivitas	50
4.2.7 Tes <i>Robustness</i>	51
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	54
5.1 Simpulan	54
5.2 Implikasi Penelitian	54
5.3 Keterbatasan Penelitian	54
5.4 Saran	55
DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN	59

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Hasil Penelitian Terdahulu	6
Tabel 3.1 Variabel Kontrol yang Dipakai Dalam Penelitian	27
Tabel 4.1 Ringkasan Statistik Deskriptif	41
Tabel 4.2 Model Logit Kredit Mikro	43
Tabel 4.3 Tes Standar Bias dengan Metode <i>Kernel Matching</i>	47
Tabel 4.4 Tes Perbedaan Rata-rata Sebelum dan Sesudah <i>Matching</i>	48
Tabel 4.5 <i>Hotelling</i> Tes Sesudah <i>Matching</i>	48
Tabel 4.6 Hasil <i>Matching</i> dengan 4 Metode	49
Tabel 4.7 Analisis Sensitivitas <i>Rosenbaum Bounds</i>	50
Tabel 4.8 Model Logit dengan Data <i>Cross Section</i>	52
Tabel 4.9 Hasil <i>Matching</i> dengan 4 Metode Menggunakan Data <i>Cross Section</i>	53

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Target dan Realisasi KUR di Indonesia	13
Gambar 2.2 Sebaran KUR di Indonesia Per Provinsi	14
Gambar 2.3 Kerangka Konseptual	24
Gambar 3.1 <i>Common Support</i>	37
Gambar 3.2 Langkah-langkah dalam Metode <i>Matching</i>	38
Gambar 3.3 Jenis-jenis Metode <i>Matching</i>	39
Gambar 4.1 Perbandingan Distribusi <i>Propensity Score</i> Sebelum <i>Matching</i>	45
Gambar 4.2 <i>Common Support</i> Hasil Analisis	45

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Hasil Analisis <i>Propensity Score Matching</i>	59
Lampiran 2 Hasil Analisis <i>Propensity Score Matching</i> dengan Data <i>Cross Section</i>	69
Lampiran 3 Data Variabel <i>dummy</i> yang digunakan	80