

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	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	4
1.3 Rumusan Masalah	8
1.4 Pertanyaan Penelitian	8
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	8
1.7 Sistematika Penulisan	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Landasan Teori	10
2.1.1 Infrastruktur dan Pembangunan Perdesaan	10
2.1.2 Kemiskinan	13
2.1.3 Evaluasi Dampak	14
2.1.4 <i>Propensity Score Matching</i>	17
2.2 Program Pembangunan Infrastruktur Perdesaan tahun 2005- 2014	19
2.2.1 Program Kompensasi Pengurangan Subsidi Bahan Bakar Minyak Bidang Infrastruktur.....	19
2.2.2 Program Pembangunan Infrastruktur Perdesaan	21
2.3 Kajian Penelitian Terdahulu	22
2.4 Kerangka Pemikiran Penelitian	26
BAB III METODE PENELITIAN	28
3.1 Metode Pengumpulan data	28
3.2 Populasi dan Sampel	28
3.3 Definisi Operasional Variabel	29

3.3.1 Variabel <i>Interest (Treatment)</i>	29
3.3.2 Variabel Kontrol	30
3.3.3 Variabel <i>Outcome</i>	36
3.4 Metode Analisis Data	37
3.4.1 Asumsi <i>Propensity Score Matching</i>	37
3.4.2 Langkah-langkah Estimasi <i>Propensity Score Matching</i>	39
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	42
4.1 Deskripsi Data	42
4.2 Karakteristik Responden Penelitian	43
4.3 Hasil Estimasi <i>Propensity Score Matching</i>	47
4.3.1 Perkiraan <i>Propensity Score</i>	47
4.3.2 Pemilihan <i>Matching Algorithm</i>	48
4.3.3 Pengecekan <i>Common Support</i>	49
4.3.4 Uji Kualitas <i>Matching</i>	50
4.3.5 Analisis Sensitifitas	52
4.4 Dampak Program Infrastruktur terhadap Kemiskinan	53
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	55
5.1 Simpulan	55
5.2 Keterbatasan Penelitian	55
5.3 Saran	56
DAFTAR PUSTAKA	58
LAMPIRAN	62

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Variabel Kontrol	31
Tabel 4.1 Ringkasan Statistik Data Penelitian.....	42
Tabel 4.2 Jumlah Desa/Kelurahan Berdasarkan Karakteristik Desa	44
Tabel 4.3 Jumlah Desa Berdasarkan Provinsi	45
Tabel 4.4 Jumlah Desa Berdasarkan Skor Kualitas Ketersediaan Infrastruktur	46
Tabel 4.5 Jumlah Desa Berdasarkan Jarak Desa ke Fasilitas Umum dan Pusat Kabupaten/Kota	46
Tabel 4.6 Model <i>Logit</i> Program Pembangunan Infrastruktur Perdesaaan.....	47
Tabel 4.7 Hasil Uji Bias Terstandar dari NN <i>with Replacement Matching</i>	50
Tabel 4.8 Uji Beda Rata-rata Sebelum dan Sesudah <i>Matching (t-test)</i>	51
Tabel 4.9 <i>Hotelling-Test</i> setelah <i>Matching</i>	51
Tabel 4.10 Analisis Sensitifitas Rosenbaum.....	52
Tabel 4.11 Dampak Program Pembangunan Infrastruktur Perdesaan terhadap Persentase Penduduk Miskin	53

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Persentase Penduduk Miskin Tahun 2005-2014	2
Gambar 1.2 Persentase Desa menurut Kelompok IKG 2014	3
Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran Penelitian	27
Gambar 3.1 <i>Common Support</i>	38
Gambar 4.1 Persentase Desa/Kelurahan Penerima Program berdasarkan Provinsi	45
Gambar 4.2 Perbandingan Distribusi Nilai <i>Propensity</i> sebelum <i>Matching</i>	49
Gambar 4.3 Distribusi <i>Propensity Score</i> dan <i>Common Support</i> untuk Perkiraan <i>Propensity Score</i>	49

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Identifikasi Desa	62
Lampiran 2 <i>Output Estimasi Logit</i>	66
Lampiran 3 <i>Output Pemilihan Matching Algorithm</i>	68
Lampiran 4 Hasil Uji-t	69
Lampiran 5 <i>Output Hotelling-Test</i>	70
Lampiran 6 <i>Output Sensitivity Analysis</i>	71