

## Daftar Isi

<b>Halaman Judul.....</b>	<b>i</b>
<b>Lembar Pengesahan .....</b>	<b>ii</b>
<b>Pernyataan Bebas Plagiasi.....</b>	<b>iii</b>
<b>Intisari .....</b>	<b>iv</b>
<b>Abstract .....</b>	<b>v</b>
<b>Kata Pengantar .....</b>	<b>vi</b>
<b>Daftar Isi.....</b>	<b>ix</b>
<b>Daftar Tabel.....</b>	<b>xiii</b>
<b>Daftar Gambar .....</b>	<b>xiv</b>
<b>Daftar Lampiran .....</b>	<b>xv</b>
<b>Bab I.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	6
1.3 Pertanyaan Penelitian .....	7
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Motivasi Penelitian.....	8
1.6 Manfaat Penelitian.....	9
1.7 Kontribusi Penelitian .....	9
1.8 Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian.....	10

1.9 Sistematika Penulisan .....	11
<b>Bab II .....</b>	<b>12</b>
2.1 Landasan Teori .....	12
2.1.1 Kelebihan Berat Badan dan Obesitas .....	12
2.1.2 The Double Burden of Malnutrition .....	15
2.1.3 Kesehatan, Obesitas, dan Perekonomian .....	21
2.2 Kajian Penelitian Terdahulu .....	26
2.3 Hipotesis Penelitian .....	32
<b>Bab III .....</b>	<b>33</b>
3.1 Desain Penelitian .....	33
3.2 Definisi Operasional Variabel .....	33
3.2.1 Variabel Dependen .....	33
Tabel 3. 1 Data pembentuk variabel dependen .....	35
Tabel 3. 2 Variabel dependen .....	36
3.2.2 Variabel Independen Utama .....	36
Tabel 3. 3 Variabel independen .....	37
3.2.3 Variabel Kontrol .....	37
Tabel 3. 4 Variabel kontrol .....	38
3.2.4 Variabel Instrumen .....	47
Tabel 3. 5 Variabel instrumen .....	47

3.3 Populasi dan Sampel.....	48
3.4 Teknik Pengumpulan Data .....	48
3.5 Teknik Analisis.....	49
3.6 Isu Endogenitas .....	56
3.7 Debat Kausalitas dari Tingkat Pendidikan sebagai Variabel Instrumen .....	63
Gambar 1. Bagan Pembentukan Dataset .....	66
<b>Bab IV.....</b>	<b>67</b>
4.1 Deskripsi Variabel Penelitian .....	67
Tabel 4. 1 Ringkasan statistik.....	68
Tabel 4. 2 Hasil estimasi regresi 2SLS tahap pertama .....	73
Tabel 4. 3 Hasil uji Anderson and Rubin (AR).....	75
4.2 Hasil Estimasi dan Pembahasan .....	75
4.2.1 Hubungan antara Tingkat Pendidikan Ibu terhadap Prevalensi Obesitas pada Anak Usia 5–12 Tahun.....	75
Tabel 4. 4 Hasil estimasi IV .....	78
Tabel 4. 5 Hasil estimasi IV berdasarkan jenis kelamin anak dan wilayah tinggal rumah tangga .....	82
Tabel 4. 6 Hasil estimasi IV berdasarkan provinsi rumah tangga .....	84
4.2.2 Mekanisme Potensial Lainnya.....	86
4.3 Pengujian Robustness .....	90

<b>Bab V .....</b>	<b>94</b>
5.1 Kesimpulan.....	94
5.2 Limitasi.....	95
5.3 Saran .....	98
<b>Daftar Pustaka .....</b>	<b>100</b>
<b>Lampiran.....</b>	<b>143</b>
Lampiran 1 Ringkasan Statistik berdasarkan Jenis Kelamin .....	143
Lampiran 2 Ringkasan Statistik berdasarkan Wilayah Tempat Tinggal Rumah Tangga .....	143
Lampiran 3 Perbandingan Hasil Regresi OLS dan 2SLS.....	144
Lampiran 4 Hasil Regresi Reduced-form.....	145
Lampiran 5 Hasil Regresi Interaksi berdasarkan Jenis Kelamin dan Wilayah.....	146
Lampiran 6 Hasil Regresi Interaksi berdasarkan Provinsi .....	146
Lampiran 7 Hasil Regresi dengan Variabel Pola Makan .....	147
Lampiran 8 Hasil Regresi dengan Interaksi antara Pendidikan dengan Pengeluaran Pangan Rumah Tangga .....	149
Lampiran 9 Hasil Regresi dengan Interaksi antara Pendidikan dengan Pendapatan Rumah Tangga.....	151
Lampiran 10 Hasil Uji Sensitivitas.....	153