

Daftar Isi

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Pernyataan Keaslian Karya Tulis Tesis	iii
Halaman Persembahan	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	x
Daftar Lampiran	xi
Intisari	xii
<i>Abstract</i>	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Balakang	1
1.2 Keaslian Penelitian.....	5
1.3 Rumusan Masalah	7
1.4 Pertanyaan Penelitian	8
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	8
1.7 Sistematika Penulisan	9
BAB II LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Landasan Teori	10
2.1.1 Energi	10
2.1.2 Subsidi	10
2.1.3 Distribusi pendapatan	13
2.1.4 Sistem Neraca Sosial Ekonomi (SNSE)	14
2.2 Kajian Penelitian Terdahulu	16
2.3 Kerangka Penelitian	22
BAB III METODE PENELITIAN	23
3.1 Desain Penelitian	23
3.2 Metode Pengumpulan Data	23

3.3 Definisi Operasional Variabel	24
3.4 Metode Analisis Data	27
3.4.1 Matriks pengganda neraca	29
3.4.2 Dekomposisi matriks pengganda neraca.....	29
3.4.3 <i>Updating</i> SNSE	31
3.4.4 Modifikasi format SNSE	31
3.4.5 Analisis jalur struktural.....	33
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN	37
4.1 Gambaran Umum Perekonomian Indonesia Tahun 2010.....	37
4.2 Beban Fiskal Subsidi Energi	39
4.3 Dampak Kebijakan Penurunan Subsidi Energi	41
4.4 Analisis Dekomposisi Matriks Pengganda Neraca	45
4.4.1. Pengganda transfer (transfer multiplier = T_a)	45
4.4.2. Pengganda lompatan terbuka (<i>open loop multiplier</i> = O_a)	46
4.4.3. Pengganda lompatan tertutup (<i>closed loop multiplier</i> = C_a)	49
4.5 Kesenjangan Pendapatan Antar Golongan Rumah Tangga	50
4.6 Distribusi Pendapatan Faktor Tenaga Kerja.....	54
4.7 Analisis Jalur Struktural (<i>Structural Path Analysis</i>).....	56
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	59
5.1 Simpulan	59
5.2 Implikasi Kebijakan	60
5.3 Keterbatasan Penelitian	61
5.4 Saran	61
Daftar Pustaka	62

Daftar Tabel

1.1	Belanja pemerintah pusat, 2008-2017	3
2.1	Arti hubungan antar neraca dalam SNSE	15
3.1	Modifikasi format SNSE 105 x 105 menjadi 41 x 41	32
4.1	Produk Domestik Bruto Indonesia 2010 (triliun Rupiah)	37
4.2	Total pendapatan dan pengeluaran menurut golongan rumah tangga 2010 (miliar Rupiah)	38
4.3	Rata-rata pengeluaran per kapita sebulan menurut jenis komoditas energi penduduk indonesia, September 2008 – 2017 (Rupiah).....	40
4.4	Dampak pengganda kebijakan penurunan subsidi energi 2017 (%).....	43
4.5	Dampak pengganda transfer menurut sektor produksi 2017 (%)	46
4.6	Dampak pengganda lompatan terbuka menurut golongan faktor produksi 2017 (%)	47
4.7	Dampak pengganda lompatan terbuka menurut golongan institusi 2017 (%).....	48
4.8	Dampak pengganda lompatan tertutup menurut sektor produksi dan komoditas 2017 (%).....	50
4.9	Distribusi pendapatan disposabel dan pendapatan disposabel per kapita menurut golongan rumah tangga sebelum dan setelah kebijakan penurunan subsidi energi.....	51
4.10	Rasio pendapatan disposabel perkapita menurut golongan rumah tangga terhadap pendapatan disposabel per kapita rendah.....	52
4.11	Distribusi pendapatan faktor tenaga kerja Indonesia sebelum dan setelah adanya kebijakan penurunan subsidi energi (miliar Rupiah).....	55

Daftar Gambar

2.1	Kerangka penelitian	22
4.1	Beban fiskal subsidi energi dan subsidi total terhadap PDB Indonesia 2008-2017.....	39
4.2	Kesenjangan pendapatan antargolongan rumah tangga sebelum dan setelah kebijakan penurunan subsidi energi (persen).....	54
4.3	Jalur dasar sektor energi ke rumah tangga	57

Daftar Lampiran

1	Model SNSE untuk Analisis Dampak Subsidi Energi Sistem Neraca Sosial Ekonomi Indonesia <i>Updating</i> 2010 (41X41; dalam Rp Miliar)	68
2	Jalur Transmisi Sektor Energi ke Rumah Tangga Pertanian Buruh.....	73
3	Jalur Transmisi Sektor Energi ke Rumah Tangga Pertanian Pengusaha.....	74
4	Jalur Transmisi Sektor Energi ke Rumah Tangga Bukan Pertanian Pengusaha Bebas Golongan Rendah di Pedesaan.....	75
5	Jalur Transmisi Sektor Energi ke Rumah Tangga Bukan Angkatan Kerja dan Golongan Tidak Jelas di Pedesaan.....	76
6	Jalur Transmisi Sektor Energi ke Rumah Tangga Bukan Pertanian Pengusaha Bebas Golongan Atas di Pedesaan	77
7	Jalur Transmisi Sektor Energi ke Rumah Tangga Bukan Pertanian Pengusaha Bebas Golongan Rendah di Perkotaan.....	78
8	Jalur Transmisi Sektor Energi ke Rumah Tangga Bukan Angkatan Kerja dan Golongan Tidak Jelas di Perkotaan.....	79
9	Jalur Transmisi Sektor Energi ke Rumah Tangga Bukan Pertanian Pengusaha Bebas Golongan Atas di Perkotaan.....	80