

## 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      |
| <b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>                          | <b>1</b>  |
| 1.1 Latar Belakang .....                                | 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         |
| <b>BAB II LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA .....</b> | <b>10</b> |
| 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        |
| <b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>                  | <b>23</b> |
| 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        |
| <b>BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....</b>  | <b>37</b> |
| 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        |
| <b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>  | <b>59</b> |
| 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<br>2010 (miliar Rupiah) .....  | 38 |
| 4.3  | Rata-rata pengeluaran per kapita sebulan menurut jenis komoditas<br>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<br>produksi 2017 (%) .....  | 47 |
| 4.7  | Dampak pengganda lompatan terbuka menurut golongan institusi 2017<br>(%).....   | 48 |
| 4.8  | Dampak pengganda lompatan tertutup menurut sektor produksi dan<br>komoditas 2017 (%).....   | 50 |
| 4.9  | Distribusi pendapatan disposabel dan pendapatan disposabel per kapita<br>menurut golongan rumah tangga sebelum dan setelah kebijakan<br>penurunan subsidi energi..... | 51 |
| 4.10 | Rasio pendapatan disposabel perkapita menurut golongan rumah tangga<br>terhadap pendapatan disposabel per kapita rendah.....  | 52 |
| 4.11 | Distribusi pendapatan faktor tenaga kerja Indonesia sebelum dan<br>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<br>2008-2017.....                                    | 39 |
| 4.2 | Kesenjangan pendapatan antargolongan rumah tangga sebelum dan<br>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 |