

## DAFTAR ISI

|   |             |
|---|-------------|
| <b>LEMBAR JUDUL .....</b>                               | <b>i</b>    |
| <b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>                          | <b>ii</b>   |
| <b>PERNYATAAN.....</b>                                  | <b>iii</b>  |
| <b>KATA PENGANTAR .....</b>                             | <b>iv</b>   |
| <b>DAFTAR ISI .....</b>                                 | <b>vi</b>   |
| <b>DAFTAR TABEL.....</b>                                | <b>viii</b> |
| <b>DAFTAR GAMBAR.....</b>                               | <b>x</b>    |
| <b>INTISARI .....</b>                                   | <b>xii</b>  |
| <b>ABSTRACT .....</b>                                   | <b>xiii</b> |
| <b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>                          | <b>1</b>    |
| 1.1. Latar Belakang.....                                | 1           |
| 1.2. Perumusan Masalah .....                            | 5           |
| 1.3. Tujuan Penelitian .....                            | 8           |
| 1.4. Kegunaan Penelitian.....                           | 8           |
| <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI.....</b>     | <b>9</b>    |
| 2.1. Tinjauan Pustaka.....                              | 9           |
| 2.2. Penelitian Terdahulu.....                          | 19          |
| 2.3. Dasar Teori.....                                   | 29          |
| 2.4. Kerangka Pemikiran .....                           | 37          |
| 2.5. Rumusan Hipotesis.....                             | 39          |
| <b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>                   | <b>40</b>   |
| 3.1. Metode Dasar Penelitian.....                       | 40          |
| 3.2. Metode Pemilihan Lokasi Penelitian .....           | 40          |
| 3.3. Teknik Pengumpulan Data dan Jenis Data .....       | 41          |
| 3.4. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional ..... | 41          |
| 3.5. Asumsi dan Pembatasan Masalah.....                 | 43          |
| 3.6. Metode Analisis Data.....                          | 43          |
| <b>BAB IV KEADAAN UMUM PULAU JAWA .....</b>             | <b>59</b>   |
| 4.1. Deskripsi Umum .....                               | 60          |
| 4.2. Sumber Daya Lahan.....                             | 61          |
| 4.3. Sumber Daya Manusia .....                          | 62          |

|  |   |            |
|--|---|------------|
| 4.4.   | Aspek Perekonomian di Pulau Jawa.....   | 66         |
| 4.5.   | Sub Sektor Pertanian.....   | 68         |
| <b>BAB V HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....</b> |   | <b>75</b>  |
| 5.1.   | Nilai Perkembangan Estimasi Emisi Gas Rumah Kaca dari Sektor Pertanian di Pulau Jawa.....   | 75         |
| 5.2.   | Prediksi Emisi Gas Rumah Kaca dari Sektor Pertanian di Pulau Jawa dengan Menggunakan ARIMA .....  | 82         |
| 5.3.   | Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Besaran Emisi Gas Rumah Kaca dari Sektor Pertanian di Pulau Jawa .....   | 90         |
| 5.4.   | Hasil Analisis untuk Mengetahui Nilai PDRB Sektor Pertanian Per Tenaga Kerja Sektor Pertanian Ketika Mencapai Titik Balik (Ketika Tenaga Kerja Pertanian Mulai Mengkompensasikan sebagian Pendapatannya untuk Memperbaiki Lingkungan) Berdasarkan Postulat <i>Environmental Kuznets Curve</i> ..... | 98         |
| <b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>          |   | <b>107</b> |
| 6.1.   | Kesimpulan.....   | 107        |
| 6.2.   | Saran.....  | 107        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>                       |   | <b>109</b> |
| <b>LAMPIRAN .....</b>                            |   | <b>116</b> |