

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGANTAR.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR INDEKS PERSAMAAN MATEMATIS.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.1 Rumusan Masalah.....	5
1.2 Batasan Masalah .....	5
1.3 Tujuan Penelitian .....	6
1.4 Manfaat Penelitian .....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	7
2.1 Cabai .....	7
2.2 Pasar Lelang.....	8
2.3 Efisiensi .....	11
2.3.1 Analisis rasio.....	14
2.3.2 <i>Least-Squares Regression (LSR)</i> .....	14
2.3.3 <i>Total Factor Productivity (TFP)</i> .....	16
2.3.4 <i>Stochastic Frontier Analysis (SFA)</i> .....	16
2.3.5 <i>Metode Data Envelopment Analysis (DEA)</i> .....	18
2.4 <i>Data Envelopment Analysis (DEA)</i> .....	20
BAB III METODE PENELITIAN.....	35
3.1 Objek Penelitian.....	35
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian.....	35
3.3 Data.....	35
3.4 Metode Pengumpulan Data.....	36
3.5 Teknik Pengambilan Sampel .....	37
3.6 Pengolahan Data dan Analisis .....	38
3.7 Diagram Alir Penelitian .....	42
3.8 Metode Analisis .....	43
3.8.1 Pemilihan variabel <i>input</i> dan <i>output</i> .....	43
3.8.2 Pemilihan DMU untuk dibandingkan.....	43
3.8.3 Pemilihan model DEA.....	44
3.8.4 Pengukuran Efisiensi dengan metode <i>Data Envelopment Analysis</i> .....	46
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	49

4.1 Gambaran Umum Pasar Lelang Cabai di Daerah Istimewa Yogyakarta ....	49
4.1.1 Gambaran umum Pasar Lelang Cabai Bunder, Kabupaten Sleman .....	49
4.1.2 Gambaran umum Pasar Lelang Cabai Pondok Wonolelo 2, Kabupaten Sleman .....	51
4.1.3 Gambaran umum Pasar Lelang Cabai Sido Dadi, Kabupaten Kulon Progo .....	52
4.1.4 Gambaran umum Pasar Lelang Cabai Kelompok 5 Garongan, Kabupaten Kulon Progo .....	54
4.1.5 Gambaran umum Pasar Lelang Cabai Jangkang Wetan, Kabupaten Kulon Progo .....	55
4.2 Sistem Pengelolaan Pasar Lelang Cabai di Daerah Istimewa Yogyakarta.	57
4.3 Mekanisme Pelelangan .....	58
4.4 Pengukuran Efisiensi Pasar Lelang Cabai di Daerah Istimewa Yogyakarta dengan <i>Data Envelopment Analysis</i> .....	64
4.4.1 Identifikasi parameter <i>input</i> dan <i>output Data Envelopment Analysis</i> ...	64
4.4.2 Pengolahan data dengan <i>Data Envelopment Analysis</i> .....	66
4.4.2.1. Analisis efisiensi relatif DMU .....	66
4.4.2.2. Rekomendasi perbaikan berdasarkan pengolahan <i>Data Envelopment Analysis</i> .....	73
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....	85
4.5 Kesimpulan .....	85
4.6 Saran .....	86
DAFTAR PUSTAKA .....	87
LAMPIRAN .....	90