

## DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul.....	i
Halaman Pernyataan .....	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pernyataan Orisinalitas Skripsi.....	iv
Kata Pengantar .....	vi
Abstrak .....	ix
Abstract .....	x
Daftar Isi.....	xi
Daftar Tabel .....	xv
Daftar Gambar.....	xvii
Daftar Lampiran .....	xix
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	8
1.3. Tujuan Penelitian .....	9
1.4. Manfaat Penelitian .....	9
1.5. Sistematika Skripsi.....	9
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>11</b>
2.1. Landasan Teori.....	11
2.1.1. Konsep Efisiensi .....	11

2.1.1.1	Pengukuran Efisiensi dengan Pendekatan <i>Input</i> -Orientasi .....	11
2.1.1.2	Pengukuran Efisiensi dengan Pendekatan <i>Output</i> -Orientasi .....	13
2.1.2.	Fungsi Produksi .....	15
2.1.2.1	Fungsi Produksi <i>Frontier</i> .....	19
2.1.2.2	<i>Production Possibilities Frontiers</i> (PPF) .....	21
2.1.3.	Konsep <i>Data Envelopment Analysis</i> dan <i>Free Disposal Hull</i> .....	22
2.1.3.1	Konsep <i>Data Envelopment Analysis</i> .....	23
2.1.3.2	Konsep <i>Free Disposal Hull</i> .....	25
2.1.4.	Efisiensi Teknis Biaya dan Efisiensi Teknis Sistem .....	28
2.1.4.1	Konsep Efisiensi Teknis Biaya .....	28
2.1.4.2	Konsep Efisiensi Teknis Sistem.....	29
2.2.	Penelitian Terdahulu .....	31
2.3.	Model Analisis DEA .....	39
2.4.	Kerangka Berpikir Penelitian .....	43
<b>BAB 3 METODE PENELITIAN.....</b>		<b>45</b>
3.1.	Pendekatan Penelitian .....	45
3.2.	Identifikasi Variabel.....	45
3.3.	Definisi Operasional.....	46
3.4.	Jenis dan Sumber Data .....	49
3.5.	Prosedur Pengumpulan Data .....	50
3.6.	Teknik Analisis .....	50
<b>BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>53</b>
4.1.	Gambaran Umum .....	53

4.1.1.	Belanja Pemerintah Sektor Kesehatan Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012 .....	53
4.1.2.	Pelayanan Kesehatan Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur .....	56
4.1.2.1.	Rasio Jumlah Dokter Terhadap 100.000 Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012.....	56
4.1.2.2.	Rasio Jumlah Perawat Terhadap 100.000 Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012.....	57
4.1.2.3.	Rasio Jumlah Bidan Terhadap 100.000 Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012.....	59
4.1.2.4.	Rasio Jumlah Tenaga Farmasi Terhadap 100.000 Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012.....	60
4.1.3.	Pencapaian Derajat Kesehatan Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012 .....	61
4.1.3.1.	Angka Harapan Hidup (AHH) .....	62
4.1.3.2.	Angka Kematian Bayi (AKB).....	63
4.1.3.3.	Angka Kematian Ibu (AKI) .....	65
4.2.	Deskripsi Hasil Penelitian .....	66
4.3.	Hasil Analisis DEA .....	67
4.3.1.	Analisis Efisiensi Teknis Biaya Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012 .....	67
4.3.2.	Analisis Efisiensi Teknis Sistem Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012 .....	72
4.4.	Pembahasan.....	78

BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....	86
5.1. Simpulan .....	86
5.2. Saran.....	89
DAFTAR PUSTAKA .....	91
LAMPIRAN.....	96



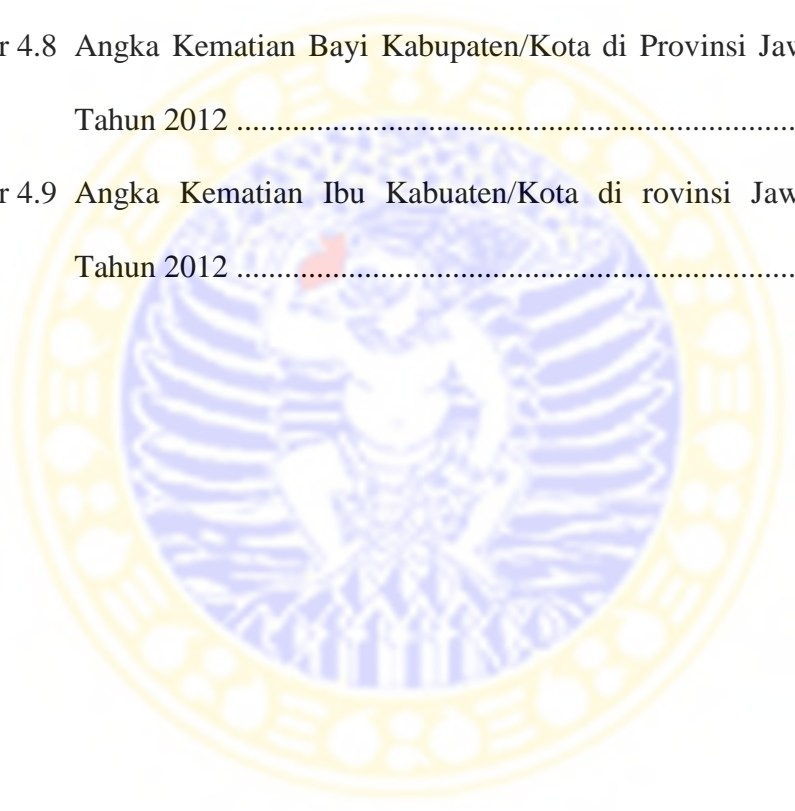
## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Perbandingan Alokasi Anggaran Belanja Daerah Sektor Kesehatan dan Indeks Kesehatan Provinsi di Pulau Jawa Tahun 2010-2012.....	4
Tabel 1.2 Proporsi Anggaran Belanja Daerah Kesehatan Terhadap APBD, Angka Harapan Hidup, Angka Kematian Bayi dan Angka Kematian Ibu Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012 .....	5
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu dengan Metode DEA .....	37
Tabel 3.1 Variabel-variabel dalam Penelitian ini.....	46
Tabel 3.2 Jenis dan Sumber Data Penelitian.....	50
Tabel 4.1 Daerah yang Efisien Pada Asumsi CRS .....	68
Tabel 4.2 Daerah yang Belum Efisien Pada Asumsi CRS.....	70
Tabel 4.3 Daerah yang Efisien Pada Asumsi VRS .....	71
Tabel 4.4 Daerah yang Belum Efisien Pada Asumsi VRS.....	72
Tabel 4.5 Daerah yang Efisien Pada Asumsi CRS .....	73
Tabel 4.6 Daerah yang Belum Efisien Pada Asumsi CRS.....	75
Tabel 4.7 Daerah yang Efisien Pada Asumsi VRS .....	76
Tabel 4.8 Daerah yang Belum Efisien Pada Asumsi VRS.....	77
Tabel 4.9 Sepuluh Daerah dengan Belanja Kesehatan Perkapita Tertinggi di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012.....	84

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Total Belanja Daerah Sektor Kesehatan Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2008-2012.....	3
Gambar 2.1 Kurva Efisiensi Teknis dan Alokatif dari Input-Orientasi .....	13
Gambar 2.2 Efisiensi Teknis dan Alokatif dari Output-Orientasi .....	15
Gambar 2.3 Fungsi Produksi dengan Satu <i>Input</i> .....	17
Gambar 2.4 <i>Output</i> Isokuan.....	18
Gambar 2.5 Produksi Frontier dan Efisiensi Teknis .....	20
Gambar 2.6 Produktivitas, Efisiensi Teknis dan Skala Ekonomi .....	21
Gambar 2.7 <i>Production Possibilities Frontier</i> (PPF) .....	22
Gambar 2.8 Model CRS, VRS dan <i>Return to Scale</i> .....	25
Gambar 2.9 <i>Free Disposal Hull Production Possibility Frontier</i> .....	27
Gambar 2.10 Kerangka Berpikir Penelitian .....	44
Gambar 4.1 Alokasi Anggaran tiap Sektor dalam Total APBD Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012.....	54
Gambar 4.2 Belanja Daerah Perkapita Sektor Kesehatan Tertinggi dan Terendah Kabupaten/kota di Provinsi Jawa Timur tahun 2012.....	55
Gambar 4.3 Rasio Dokter per 100.000 Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012.....	57
Gambar 4.4 Rasio Perawat per 100.000 Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012 .....	58

Gambar 4.5 Rasio Bidan per 100.000 Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012.....	59
Gambar 4.6 Angka Rasio Tenaga Farmasi per 100.000 Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012.....	61
Gambar 4.7 Angka Harapan Hidup Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012 .....	63
Gambar 4.8 Angka Kematian Bayi Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012 .....	64
Gambar 4.9 Angka Kematian Ibu Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012 .....	66



## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Belanja Kesehatan Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2008-2012.....	96
Lampiran 2. Proporsi Belanja Kesehatan Terhadap APBD Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2008-2012 .....	97
Lampiran 3. Angka Harapan Hidup, Angka Kematian Bayi dan Angka Kematian Ibu Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2010-2012.....	98
Lampiran 4. Rasio Dokter, Rasio Perawat, Rasio Bidan, Rasio Tenaga Farmasi dan Jumlah Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012 .....	99
Lampiran 5. Hasil Pengukuran Efisiensi DEA Pada Analisis Teknis Biaya ....	100
Lampiran 6. Nilai Perbaikan Pada Analisis Teknis Biaya Asumsi CRS .....	101
Lampiran 7. Nilai Perbaikan Pada Analisis Teknis Biaya Asumsi VRS .....	102
Lampiran 8. Hasil Pengukuran Efisiensi DEA Pada Analisis Teknis Sistem...	103
Lampiran 9. Nilai Perbaikan Pada Analisis Teknis Sistem Asumsi CRS.....	104
Lampiran 10. Nilai Perbaikan Pada Analisis Teknis Sistem Asumsi VRS.....	105