

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>ABSTRACT</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Identifikasi Masalah Penelitian.....	4
C. Rumusan Masalah Penelitian.....	6
D. Maksud dan Tujuan Penelitian .....	6
E. Manfaat Penelitian .....	6
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b> .....	8
A. Teori yang Relevan.....	8
1. Konsep Bank .....	8
a. Pengertian Bank .....	8
b. Jenis-Jenis Bank .....	9
c. Tujuan dan Fungsi Bank Perkreditan Rakyat .....	10
d. Kegiatan usaha Bank Perkreditan Rakyat .....	11
2. Konsep Efisiensi.....	12
a. Pengertian Efisiensi .....	12
b. Jenis-Jenis Efisiensi.....	13
c. Konsep Input dan Output .....	14
d. Pendekatan Sisi Input .....	15
e. Pendekatan Sisi Output.....	18
3. Konsep Data Envelopment Analysis(DEA).....	20
a. Pengertian DEA.....	20

b. Kelebihan dan Kekurangan DEA .....	23
B. Kerangka Pemikiran .....	24
C. Kajian Penelitian Terdahulu .....	27
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>29</b>
A. Desain Penelitian .....	29
B. Operasionalisasi Variabel .....	29
C. Populasi dan Sampel.....	31
D. Teknik Pengumpulan Data .....	33
E. Teknik Analisis Data dan Pengujian Hipotesis .....	34
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>38</b>
A. Gambaran Umum BPR di Kota Bandung.....	38
B. Analisis Efisiensi dengan Metode DEA .....	39
1. Model Asumsi <i>Constant Return to Scale</i> (CRS).....	40
2. Model Asumsi <i>Variable Return to Scale</i> (VRS).....	86
C. Perbandingan Rata-Rata Efisiensi BPR di Kota Bandung .....	113
D. Pembahasan Hasil Penelitian.....	115
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>119</b>
A. Kesimpulan.....	119
B. Saran.....	119
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>121</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Indikator Kinerja Bank Perkereditan Rakyat Konvensional di Kota Bandung .....	2
Tabel 3.1	Faktor Input dan Output .....	30
Tabel 3.2	Populasi Penelitian .....	31
Tabel 3.3	Sampel Penelitian .....	33
Tabel 4.1	Daftar BPR Objek Penelitian .....	39
Tabel 4.2	Hasil Analisis Asumsi CRS BPR Di Kota Bandung .....	40
Tabel 4.2.1	Target Input dan Output KOP BPR Artos Parahyangan 2009 .....	42
Tabel 4.2.2	Target Input dan Output KOP BPR Artos Parahyangan 2010 .....	43
Tabel 4.2.3	Target Input dan Output KOP BPR Artos Parahyangan 2011 .....	44
Tabel 4.2.4	Target Input dan Output KOP BPR Artos Parahyangan 2012 .....	45
Tabel 4.2.5	Target Input dan Output KOP BPR Artos Parahyangan 2013 .....	46
Tabel 4.2.6	Target Input dan Output KOP BPR Artos Parahyangan 2014 .....	47
Tabel 4.2.7	Target Input dan Output PT.BPR Utama Kita Mandiri 2009 .....	48
Tabel 4.2.8	Target Input dan Output PT.BPR Utama Kita Mandiri 2010 .....	49
Tabel 4.2.9	Target Input dan Output PT.BPR Utama Kita Mandiri 2011 .....	50
Tabel 4.2.10	Target Input dan Output PT.BPR Nata Citraperdana 2009 .....	51
Tabel 4.2.11	Target Input dan Output PT.BPR Nata Citraperdana 2010.....	52
Tabel 4.2.12	Target Input dan Output PT.BPR Nata Citraperdana 2011 .....	53
Tabel 4.2.13	Target Input dan Output PT.BPR Nata Citraperdana 2012 .....	54
Tabel 4.2.14	Target Input dan Output PT.BPR Nata Citraperdana 2013 .....	55
Tabel 4.2.15	Target Input dan Output PT.BPR Nata Citraperdana 2014 .....	56
Tabel 4.2.16	Target Input dan Output PT.BPR Bahtera Masyarakat Jabar 2009.....	57

Putri Indah Sari, 2015

**PENGUKURAN EFISIENSI BANK PERKREDITAN RAKYAT DI KOTA BANDUNG DENGAN MENGGUNAKAN DEA (DATA ENVELOPMENT ANALYSIS)**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Tabel 4.2.17	Target Input dan Output PT.BPR Bahtera Masyarakat Jabar 2010 .....	58
Tabel 4.2.18	Target Input dan Output PT.BPR Bahtera Masyarakat Jabar 2012 .....	59
Tabel 4.2.19	Target Input dan Output PT.BPR Bahtera Masyarakat Jabar 2013 .....	60
Tabel 4.2.20	Target Input dan Output PT.BPR Mitra Parahyangan 2014 .....	61
Tabel 4.2.21	Target Input dan Output PT BPR Ukabima Lumbung Sejahtera 2010 .....	62
Tabel 4.2.22	Target Input dan Output PT BPR Ukabima Lumbung Sejahtera 2011 .....	63
Tabel 4.2.23	Target Input dan Output PT.BPR Karya Guna Mandiri 2009 .....	64
Tabel 4.2.24	Target Input dan Output PT.BPR Karya Guna Mandiri 2010 .....	65
Tabel 4.2.25	Target Input dan Output PT.BPR Karya Guna Mandiri 2011 .....	66
Tabel 4.2.26	Target Input dan Output PT.BPR Karya Guna Mandiri 2012 .....	67
Tabel 4.2.27	Target Input dan Output PT.BPR Karya Guna Mandiri 2013 .....	68
Tabel 4.2.28	Target Input dan Output PT.BPR Karya Guna Mandiri 2014 .....	69
Tabel 4.2.29	Target Input dan Output PT.BPR Citradana Rahayu 2009 .....	70
Tabel 4.2.30	Target Input dan Output PT.BPR Citradana Rahayu 2010 .....	71
Tabel 4.2.31	Target Input dan Output PT.BPR Citradana Rahayu 2011 .....	72
Tabel 4.2.32	Target Input dan Output PT.BPR Citradana Rahayu 2013 .....	73
Tabel 4.2.33	Target Input dan Output PT.BPR Citradana Rahayu 2014 .....	74
Tabel 4.2.34	Target Input dan Output PT.BPR Artha Karya Usaha 2011 .....	75
Tabel 4.2.35	Target Input dan Output PT.BPR Artha Karya Usaha 2012 .....	76
Tabel 4.2.36	Target Input dan Output PT.BPR Artha Karya Usaha 2013 .....	77
Tabel 4.2.37	Target Input dan Output PT.BPR Artha Karya Usaha 2014 .....	78
Tabel 4.2.38	Target Input dan Output PT.BPR Daya Lumbung Asia 2009 .....	79
Tabel 4.2.39	Target Input dan Output PD. BPR Kota Bandung 2009 .....	80

Tabel 4.2.40	Target Input dan Output PD. BPR Kota Bandung 2010 .....	81
Tabel 4.2.41	Target Input dan Output PD. BPR Kota Bandung 2011 .....	82
Tabel 4.2.42	Target Input dan Output PD. BPR Kota Bandung 2012 .....	83
Tabel 4.2.43	Target Input dan Output PD. BPR Kota Bandung 2013 .....	84
Tabel 4.2.44	Target Input dan Output PD. BPR Kota Bandung 2014 .....	85
Tabel 4.3	Hasil Analisis Asumsi VRS BPR Di Kota Bandung .....	86
Tabel 4.3.1	Target Input dan Output KOP BPR Artos Parahyangan 2013 .....	87
Tabel 4.3.2	Target Input dan Output PT.BPR Utama Kita Mandiri 2009 .....	88
Tabel 4.3.3	Target Input dan Output PT.BPR Utama Kita Mandiri 2010 .....	89
Tabel 4.3.4	Target Input dan Output PT.BPR Nata Citraperdana 2009 .....	90
Tabel 4.3.5	Target Input dan Output PT.BPR Nata Citraperdana 2010 .....	91
Tabel 4.3.6	Target Input dan Output PT.BPR Nata Citraperdana 2012 .....	92
Tabel 4.3.7	Target Input dan Output PT.BPR Nata Citraperdana 2013 .....	93
Tabel 4.3.8	Target Input dan Output PT.BPR Nata Citraperdana 2014 .....	94
Tabel 4.3.9	Target Input dan Output PT.BPR Bahtera Masyarakat Jabar 2009 .....	95
Tabel 4.3.10	Target Input dan Output PT.BPR Bahtera Masyarakat Jabar 2013 .....	96
Tabel 4.3.11	Target Input dan Output PT.BPR Mitra Parahyangan 2014 .....	97
Tabel 4.3.12	Target Input dan Output PT BPR Ukabima Lumbung Sejahtera 2010 .....	98
Tabel 4.3.13	Target Input dan Output PT.BPR Karya Guna Mandiri 2009 .....	99
Tabel 4.3.14	Target Input dan Output PT.BPR Karya Guna Mandiri 2010 .....	100
Tabel 4.3.15	Target Input dan Output PT.BPR Karya Guna Mandiri 2011 .....	101
Tabel 4.3.16	Target Input dan Output PT.BPR Karya Guna Mandiri 2012 .....	102
Tabel 4.3.17	Target Input dan Output PT.BPR Karya Guna Mandiri 2014 .....	103

Putri Indah Sari, 2015

**PENGUKURAN EFISIENSI BANK PERKREDITAN RAKYAT DI KOTA BANDUNG DENGAN MENGGUNAKAN DEA (DATA ENVELOPMENT ANALYSIS)**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Tabel 4.3.18	Target Input dan Output PT.BPR Citradana Rahayu 2010 .....	104
Tabel 4.3.19	Target Input dan Output PT.BPR Citradana Rahayu 2011 .....	105
Tabel 4.3.20	Target Input dan Output PT.BPR Citradana Rahayu 2014 .....	106
Tabel 4.3.21	Target Input dan Output PT.BPR Artha Karya Usaha 2011 .....	107
Tabel 4.3.22	Target Input dan Output PT.BPR Artha Karya Usaha 2012 .....	109
Tabel 4.3.23	Target Input dan Output PT.BPR Artha Karya Usaha 2013 .....	110
Tabel 4.3.24	Target Input dan Output PD. BPR Kota Bandung 2010 .....	111
Tabel 4.3.25	Target Input dan Output PD. BPR Kota Bandung 2011 .....	112
Tabel 4.4	Rata-Rata Efisiensi Dengan Asumsi CRS dan VRS BPR di Kota Bandung .....	113

Putri Indah Sari, 2015

***PENGUKURAN EFISIENSI BANK PERKREDITAN RAKYAT DI KOTA BANDUNG DENGAN MENGGUNAKAN DEA (DATA ENVELOPMENT ANALYSIS)***

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Konsep Efisiensi dari Pendekatan Sisi <i>Input</i> .....	15
Gambar 2.2	Konsep Efisiensi dari Pendekatan Sisi <i>Output</i> .....	18
Gambar 2.3	Kerangka Pemikiran .....	26
Gambar 4.1	Rata-rata Efisiensi setiap BPR dengan asumsi CRS dan VRS .....	114
Gambar 4.2	Rata-rata Efisiensi setiap BPR se-Kota Bandung dengan asumsi CRS dan VRS .....	114