

DAFTAR ISI

Lembar Siap Diujikan	ii
Lembar Persetujuan	iii
Pernyataan Orisinalitas Skripsi	iiii
Kata Pengantar	vi
Abstrak	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Landasan Teori	6
2.1.1 Pengertian Usahatani	6
2.1.2 Daya Saing.....	6
2.1.3 Keunggulan Komparatif (<i>Comparative Advantage</i>)	7
2.1.4 Keunggulan Kompetitif (<i>Competitive Advantage</i>)	7
2.1.5 Teori Efisiensi	8
2.1.6 Kebijakan Pertanian.....	8
2.1.6.1 Kategori Kebijakan Pertanian	8
2.1.6.2 Instrumen Kebijakan Pertanian	9
2.1.6.3 Kebijakan terhadap <i>Input Tradable</i>	10
2.1.6.4 Kebijakan terhadap <i>Input Non Tradable</i>	12
2.1.7 Faktor-Faktor Produksi dalam Usahatani	13
2.1.7.1 Faktor Produksi Modal	13
2.1.7.2 Faktor Produksi Lahan atau Tanah	14
2.1.7.3 Faktor Produksi Tenaga Kerja	14
2.1.8 <i>Output</i> Usahatani	14
2.2 <i>Policy Analysis Matrix</i> (PAM)	14
2.2.1 Identitas Keuntungan Privat (<i>Private Profitability</i>)	16
2.2.2 Identitas Keuntungan Sosial (<i>Social Profitability</i>)	17
2.2.3 Identitas Divergensi (<i>Divergences Identity</i>)	17
2.2.4 Analisis Rasio	17
2.2.5 Analisis Sensitivitas	20
2.3 Penelitian Sebelumnya	20
BAB 3 METODE PENELITIAN	23
3.1 Pendekatan Penelitian	23
3.2 Definisi Operasional	23
3.3 Jenis dan Sumber Data	27
3.4 Prosedur Pengumpulan Data	27
3.5 Teknik Analisis	28
3.5.1 Analisis Keuntungan (<i>Profitability</i>)	29
3.5.1.1 Keuntungan Privat/ <i>Private Profitability</i> (PP)	29

3.5.1.2 Keuntungan Sosial/ <i>Social Profitability</i> (SP)	29
3.5.2 Efisiensi dan Daya Saing (<i>Competitiveness</i>)	29
3.5.2.1 <i>Private Cost Ratio</i> (PCR)	29
3.5.2.2 <i>Domestic Resource Cost Ratio</i> (DRCR)	30
3.5.2.3 <i>R/C Ratio</i>	30
3.5.3 Analisis Dampak Kebijakan Pemerintah	31
3.5.3.1 <i>Transfer Output</i> (TO)	31
3.5.3.2 <i>Nominal Protection Coefficient on Output</i> (NPCO).....	31
3.5.3.3 <i>Transfer Input</i> (TI)	31
3.5.3.4 <i>Nominal Protection Coefficient on Input</i> (NPCI).....	32
3.5.3.5 <i>Transfer Factor</i> (TF)	32
3.5.3.6 <i>Effective Protection Coefficient</i> (EPC)	33
3.5.3.7 <i>Net Transfer</i> (NT)	33
3.5.3.8 <i>Profitability Coefficient</i> (PC)	33
3.5.3.9 <i>Subsidy Ratio to Producers</i> (SRP)	34
3.5.4 Analisis Sensitivitas	34
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	35
4.1 Gambaran Umum	35
4.1.1 Gambaran Umum Usahatani Padi Kabupaten Lamongan	35
4.1.2 <i>Input-Output</i> Usahatani Padi di Kabupaten Lamongan.....	35
4.1.3 Gambaran Kebijakan Pemerintah dalam Usahatani Padi	39
4.1.3.1 Kebijakan Harga <i>Output</i>	39
4.1.3.2 Kebijakan Proteksi dan Subsidi	40
4.2 Hasil Analisis.....	41
4.2.1 <i>Policy Analysis Matrix</i> (PAM)	41
4.2.2 Keuntungan Privat	42
4.2.3 Keuntungan Sosial	43
4.3 Pembahasan	44
4.3.1 Analisis Divergensi	44
4.3.2 Analisis Rasio	45
4.3.2.1 Indikator Daya Saing dan Efisiensi	45
4.3.2.2 Indikator Dampak Kebijakan Pemerintah dalam Usahatani Padi	46
4.3.3 Analisis Sensitivitas	50
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN	54
5.1 Simpulan.....	54
5.2 Saran	54
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Lima Kabupaten/Kota dengan Produktivitas Komoditas Padi Tertinggi di Jawa Timur Tahun 2017	2
Tabel 2.1	Identitas Matriks PAM	15
Tabel 3.1	Penentuan Harga Paritas Impor	25
Tabel 3.2	<i>Policy Analysis Matrix</i> (PAM)	28
Tabel 4.1	Harga Eceran Tertinggi (HET) Pupuk Bersubsidi di Tingkat Lini IV	36
Tabel 4.2	Jumlah Rata-rata per Hektar Tenaga Kerja dalam Usahatani padi di Kabupaten Lamongan Tahun 2016	37
Tabel 4.3	HPP Menurut Instruksi Presiden (Inpres)	39
Tabel 4.4	Hasil Perhitungan <i>Policy Analysis Matrix</i> (PAM) Usahatani Padi di Kabupaten Lamongan Tahun 2017 (Rp/Ha)	41
Tabel 4.5	Hasil Perhitungan Analisis Rasio dalam Tabel PAM Usahatani Padi di Kabupaten Lamongan Tahun 2017	45
Tabel 4.6	Analisis Sensitivitas Usahatani Padi di Kabupaten Lamongan terhadap Nilai Tukar, Harga Output Sebesar 25% dan Kenaikan Tarif Impor Komoditas	87

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Mekanisme Kebijakan <i>Tariff</i>	9
Gambar 2.2	Mekanisme Kebijakan Subsidi	10
Gambar 2.3	Kurva Dampak Pajak dan Subsidi pada <i>Input Tradable</i>	11
Gambar 2.4	Kurva Dampak Pajak dan Subsidi pada <i>Input Non Tradable</i>	12