

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Luas panen, produktivitas, dan produksi padi di Indonesia Tahun 2000 – 2013	3
2. Produksi tanaman padi sawah per kabupaten /kota di Propinsi Lampung Tahun 2008-2012	4
3. Penelitian terdahulu yang berkaitan dengan analisis efisiensi produksi dan risiko usahatani padi sawah pada lahan irigasi teknis dan tadah hujan di Kabupaten Lampung Selatan	50
4. Luas lahan sawah menurut kecamatan dan jenis pengairan di Kabupaten Lampung Selatan, 2011	64
5. Skala Utilitas dan Nilai Rupiah dari CE	79
6. Sebaran luas Kabupaten Lampung Selatan dirinci menurut penggunaannya (dalam hektar), 2012	87
7. Sebaran penggunaan lahan tahun 2013	87
8. Sebaran jumlah penduduk Kabupaten Lampung Selatan menurut umur, tahun 2012	89
9. Sebaran penduduk berdasarkan kelompok umur tahun 2012	90
10. Sebaran jumlah penduduk berdasarkan tingkat pendidikan tahun 2013	91
11. Klasifikasi jaringan irigasi di Kabupaten Lampung Selatan	92
12. DAS Sekampung di Kabupaten Lampung Selatan	93
13. Sebaran petani responden padi irigasi teknis dan tadah hujan berdasarkan umur di Lahan irigasi teknis dan Lahan tadah hujan	100
14. Tingkat pendidikan petani responden padi lahan irigasi teknis dan sawah tadah hujan di Kecamatan Palas	102
15. Lama berusahatani petani responden padi lahan irigasi teknis dan sawah tadah hujan di Kecamatan Palas	103

16.	Jumlah tanggungan keluarga petani responden padi lahan irigasi teknis dan sawah tadah hujan di Kecamatan Palas	105
17.	Sebaran luas lahan garapan petani responden padi lahan irigasi teknis dan sawah tadah hujan di Kecamatan Palas	106
18.	Sebaran petani padi berdasarkan status kepemilikan lahan di Kecamatan Palas.	107
19.	Sebaran petani berdasarkan pekerjaan sampingan pada lahan irigasi teknis dan lahan sawah tadah hujan di Kecamatan Palas tahun 2014 ..	108
20.	Rata-rata penggunaan pupuk dalam satu kali musim tanam per hektar oleh petani responden, 2013	114
21.	Rata – rata biaya penggunaan obat-obatan oleh petani responden padi di lokasi penelitian tahun 2013	116
22.	Penggunaan tenaga kerja rata-rata petani responden padi di lokasi penelitian tahun 2013	117
23.	Rata-rata jumlah dan biaya penyusutan peralatan usahatani padi dalam satu kali musim tanam, 2013	119
24.	Rata - rata produksi usahatani padi di Kecamatan Palas, 2013	121
25.	Hasil analisis fungsi produksi frontier pada usahatani padi, 2014	122
26.	Efisiensi teknis usahatani padi gabungan antara lahan irigasi teknis dan lahan tadah hujan	127
27.	Efisiensi teknis usahatani padi lahan irigasi teknis dan lahan tadah hujan	129
28.	Tingkat efisiensi produksi (teknis) petani padi Kecamatan Palas,2013	131
29.	Analisis pendapatan usahatani padi sawah musim tanam 1 pada lahan irigasi teknis dan lahan tadah hujan	138
30.	Analisis pendapatan usahatani padi sawah musim tanam 2 pada lahan irigasi teknis dan lahan tadah hujan	139
31.	Hasil analisis uji beda pendapatan dan biaya usahatani padi sawah ...	142

32.	Perbandingan risiko produksi, risiko harga, dan risiko pendapatan usahatani padi di Kecamatan Palas	150
33.	Perilaku petani MT 1 dan MT 2 terhadap risiko usahatani padi di Kecamatan Palas, 2013	158
34.	Hasil analisis regresi <i>binary logit</i> faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku petani terhadap risiko usahatani padi di Kecamatan Palas ...	163
35.	Pengaruh risiko dan perilaku terhadap efisiensi produksi padi sawah...	168