

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Laju Pertumbuhan Ekonomi Sektoral Provinsi Lampung 2007-201	2
2. Peranan Sektor Pertanian dalam Pembentukan PDRB (persen)	3
3. Unit pengolahan hasil perikanan menurut kabupaten/kota di Provinsi Lampung pada tahun 2012	4
4. Produksi Perikanan Laut Menurut Jenis Ikan dan Kabupaten/Kota 2012	6
5. Matriks <i>Internal Factors Analysis Summary</i>	44
6. Matriks <i>Eksternal Factors Analysis Summary</i>	44
7. Matriks SWOT	45
8. Prosedur perhitungan nilai tambah Metode Hayami	61
9. Kerangka matrik faktor strategi internal untuk kekuatan ( <i>strengths</i> )	65
10. Kerangka matrik faktor strategi internal untuk kelemahan ( <i>weaknesses</i> )	66
11. Kerangka matrik faktor strategi eksternal untuk peluang ( <i>opportunities</i> )	69
12. Kerangka matrik faktor strategi eksternal untuk ancaman ( <i>Threats</i> )	69
13. Matrik Kombinasi Strategi	73
14. Jumlah Penduduk menurut kelompok umur	80
15. Jumlah Penduduk berdasarkan mata pencarian	80
16. Tingkat pendidikan Kelurahan Kangkung	81
17. Sebaran pengolah berdasarkan kelompok umur	84
18. Sebaran pengolah berdasarkan tingkat pendidikan	85
19. Sebaran pengolah berdasarkan pengalaman usaha	86
20. Jumlah Produksi KUB Bina Sejahtera	94
21. Sebaran pengolah berdasarkan jumlah modal	96
22. Rata-rata total biaya pembelian bahan baku	101
23. Rata-rata upah tenaga kerja per satu kali produksi	102
24. Rata-rata biaya penyusutan peralatan	103
25. Rata-rata ratal penggunaan bahan pendukung	105
26. Rata-rata total penggunaan bahan bakar	106
27. Hasil analisis EOQ	110
28. Analisis nilai tambah pengolahan ikan	112
29. Rata-rata total penerimaan produk per bulan	115
30. Analisis pendapatan pada bakso	117

31. Analisis pendapatan pada ekado .....	118
32. Analisis pendapatan pada lumpia.....	120
33. Analisis pendapatan pada KUB Bina Sejahtera II .....	121
34. Analisis pendapatan pada KUB Bina Sejahtera III .....	123
35. Matrik IFAS ( <i>Internal Factors Analysis Summary</i> ) .....	129
36. Matrik EFAS ( <i>Eksternal Factors Analysis Summary</i> ) .....	133
37. Pembobotan untuk diagram SWOT .....	134
38. Strategi pengembangan pengolahan ikan.....	139
39. Identitas responden pengolah ikan .....	149
40. Biaya Investasi peralatan .....	150
41. Penggunaan bahan baku per produksi.....	153
42. Total biaya bahan pendukung .....	154
43. Rata-rata penggunaan bahan bakar .....	162
44. Penggunaan tenaga keja .....	163
45. Total biaya.....	166
46. Pengendalian bahan baku .....	167
47. Penerimaan.....	168
48. Biaya Variabel KUB Bina Sejahtera.....	169
49. Hasil EOQ, Nilai Tambah, dan Pendapatan.....	170
50. Penyusunan strategi pengolahan ikan .....	171
51. Strategi pengembangan KUB Bina Sejahtera .....	179