

DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1 Kebutuhan Cabe Di Kota Bandung Periode 2010-2012	2
Gambar I.2 Perkembangan Produksi Cabe Di Jawa Barat Periode 2008-2012	3
Gambar I.3. Rata-rata Produksi Cabe Di Daerah-daerah Jawa Barat Periode 2008-2012	4
Gambar I.4. Harga Cabe Di Jawa Barat Periode 2011-2012	5
Gambar II.1 Diagram Alir Proses Pembuatan Abon cabe	20
Gambar III.1 Model Konseptual	32
Gambar III.2 Rencana Pengembangan Usaha Perkebunan Cabe	35
Gambar III.3 Sistematika Pemecahan Masalah	36
Gambar IV.1 Produk Cabe Segar (a) dan Produk Abon Cabe (b)	57
Gambar IV.2 Alur Proses Penyiapan Benih Cabe Merah	59
Gambar IV.3 Alur Proses Persemaian	60
Gambar IV.4 Alur Proses Pembibitan	61
Gambar IV.5 Alur Proses Pembersihan dan Penggarapan Tanah	62
Gambar IV.6 Alur Proses Pembuatan Bedengan dan Pemasangan MPHP	64
Gambar IV.7 Alur Proses Penanaman Bibit	65
Gambar IV.8 Alur Proses Pemeliharaan Tanaman Cabe	67
Gambar IV.9 Alur Proses Pengendalian Penyakit <i>Antraknosa</i>	68
Gambar IV.10 Alur Proses Panen dan Pengiriman Cabe Merah	69
Gambar IV.11 Alur Proses Penyortiran dan Pencucian Cabe Merah	70
Gambar IV.12 Alur Proses Pembelahan Cabe Merah	71
Gambar IV.13 Alur Proses <i>Blanching</i>	72
Gambar IV.14 Alur Proses Pengeringan Alami Cabe Merah	73
Gambar IV.15 Alur Proses Pengeringan Cabe Merah Menggunakan Oven	73
Gambar IV.16 Alur Proses Penggilingan Cabe Kering	75
Gambar IV.17 Alur Proses Pengemasan Produk Abon Cabe	76

Gambar V.1 Tingkat Keminatan Produk Abon Cabe	82
Gambar V.2 Persentase Pasar Tersedia	83
Gambar V.3 Kebutuhan Cabe Merah di Kota Bandung	85
Gambar V.4 Estimasi Permintaan	86
Gambar V.5 Estimasi Permintaan Abon Cabe	87
Gambar V.6 Proyeksi Pendapatan	93
Gambar V.7 Profit Setelah Pajak	94
Gambar V.8 Proyeksi <i>Cash Flow</i>	95