

**ANALISIS BIAYA PRODUKSI ES KRIM SINBIOTIK
SEBAGAI PANGAN FUNGSIONAL**

SKRIPSI



**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2018**

**ANALISIS BIAYA PRODUKSI ES KRIM SINBIOTIK
SEBAGAI PANGAN FUNGSIONAL**

SKRIPSI



**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2018**

ANALISIS BIAYA PRODUKSI ES KRIM SINBIOTIK SEBAGAI PANGAN FUNGSIONAL

Falahul Adha, dibawah bimbingan
Elfi Rahmi S. Pt, MP dan Prof. Dr. Ir. Salam N. Aritonang, MS
Pembangunan dan Bisnis Peternakan Fakultas Peternakan
Universitas Andalas Padang, 2018

ABSTRAK

Penelitian ini dilaksanakan pada usaha es krim sinbiotik di Laboratorium Analisis Hasil Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Riau Pekanbaru pada bulan Juli hingga Desember 2018. Tujuan Penelitian ini adalah (1) menganalisis biaya produksi yang dibutuhkan untuk memproduksi es krim sinbiotik (2) menganalisis penerimaan dari penjualan es krim sinbiotik (3) menganalisis pendapatan dari usaha es krim sinbiotik (4) mengetahui R/C ratio dari usaha es krim sinbiotik (5) mengetahui *break event point* dari usaha es krim sinbiotik. Analisis yang digunakan yaitu analisis secara kuantitatif. Dari hasil penelitian diperoleh bahwa biaya produksi yang dikeluarkan pada masa produksi satu bulannya sebesar Rp. 7,235,038,-. Dengan penerimaan sebesar Rp. 10,800,000,-perbulan dan pendapatan sebesar Rp. 3,783,144,-perbulan. R/C Ratio diperoleh sebesar 1,49. BEP unit tercapai pada volume produksi 7,23 liter dan BEP harga tercapai pada Rp.289,200,-. Biaya variabel adalah biaya yang paling banyak dikeluarkan yaitu sebanyak 95,53% dari biaya produksi.

Kata kunci: *pendapatan, usaha peternakan, biaya produksi.*

