

RINGKASAN

MUTIARA NISA APRIANI. Pengadaan Mesin *Chopper* untuk Meningkatkan Produksi Pakan di Peternakan Happy Farm Kabupaten Lebak. *Procurement of Chopper Machine to Increase Feed Production at Happy Farm Lebak Regency*. Dibimbing oleh INTANI DEWI

Usaha peternakan Happy Farm merupakan usaha yang bergerak dibidang agribisnis peternakan domba potong. Pada wilayah Kabupaten Lebak domba potong termasuk komoditas yang permintaannya terus meningkat, namun permintaan tersebut belum sepenuhnya dapat dipenuhi oleh peternak yang ada di Kabupaten Lebak. Belum banyaknya peternakan dengan skala besar membuat usaha peternakan Happy Farm ini memiliki peluang untuk menyerap permintaan yang ada. Hijauan yang melimpah merupakan salah satu kekuatan dari peternakan Happy Farm. Proses pencacahan pakan menggunakan tenaga manusia membutuhkan tenaga yang ekstra dan waktu yang lama. Kurangnya persediaan pakan dan manajemen pemberian pakan yang tidak teratur mengakibatkan hewan ternak kekurangan asupan pakan. Hal ini menghambat produktivitas ternak. Dengan demikian pengadaan teknologi mesin pencacah pakan merupakan salah satu strategi yang dapat diterapkan untuk meningkatkan produksi pakan di peternakan Happy Farm.

Tujuan pengembangan bisnis ini adalah merumuskan ide pengembangan bisnis dengan pengadaan teknologi mesin *chopper* untuk meningkatkan produksi pakan. Selain itu tujuan pengembangan bisnis ini juga untuk menyusun kajian perencanaan pengembangan bisnis peningkatan produksi pakan melalui pengadaan teknologi mesin *chopper* di peternakan Happy Farm layak secara finansial maupun non finansial.

Pengembangan bisnis ini berdasarkan analisis SWOT dengan merumuskan ide pengembangan bisnis berdasarkan analisis lingkungan internal dan eksternal perusahaan yang memberikan alternatif strategi pengembangan bisnis. Salah satunya adalah pengadaan teknologi mesin *chopper* untuk meningkatkan produksi pakan. Data yang digunakan dalam kajian pengembangan bisnis ini adalah data primer dan data sekunder. Data primer diperoleh dari hasil pengamatan langsung dan wawancara dengan pemilik dan karyawan pada perusahaan, sedangkan data sekunder diperoleh dari literatur terkait.

Metode analisis yang digunakan yaitu metode kualitatif dan kuantitatif. Metode kualitatif yaitu mendeskripsikan aspek-aspek perencanaan kajian bisnis, sedangkan metode kuantitatif merupakan metode analisis menggunakan alat statistika meliputi analisis *cash flow*, laporan laba rugi, kriteria investasi dan analisis *switching value*.

Hasil analisis finansial rencana pengembangan bisnis ini menghasilkan $NPV > 0$ yaitu Rp2.430.891.309,55, $Net\ B/C > 1$ yaitu 3,30, $Gross\ B/C > 1$ yaitu 1,44, $IRR >$ dari tingkat suku bunga yang dipakai yaitu 39% dan *payback period* yang dihasilkan adalah 4 tahun 1 bulan lebih cepat dari umur bisnis yaitu kurang dari 10 tahun.

Kata kunci: *chopper*, mesin, pakan, produksi.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.