



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
2 METODE KAJIAN PENGEMBANGAN BISNIS	2
2.1 Lokasi dan Waktu	2
2.2 Data, Sumber dan Teknik Pengumpulan Data	3
2.3 Metode Kajian	4
2.3.1 Aspek Pemasaran	4
2.3.2 Aspek Produksi	6
2.3.3 Aspek Organisasi dan Manajemen	6
2.3.4 Aspek Sumberdaya Manusia	7
2.3.5 Aspek Kolaborasi	8
2.3.6 Aspek Finansial	8
3 KERAGAAN PERUSAHAAN	12
3.1 Sejarah dan Perkembangan Perusahaan	12
3.2 Keadaan Geografis	12
3.3 Aspek Organisasi dan Manajemen Perusahaan	13
3.4 Aspek Sumberdaya Perusahaan	15
3.4.1 Sumberdaya Fisik	15
3.4.2 Sumberdaya Manusia	17
3.4.3 Sumberdaya Keuangan	17
3.5 Deskripsi Kegiatan Bisnis	18
3.5.1 Pengadaan <i>Input</i>	18
3.5.2 Proses Produksi	23
3.5.3 Mekanisme Pemasaran	27
4 KAJIAN PENGEMBANGAN BISNIS	29
4.1 Rumusan Ide Pengembangan Bisnis	29
4.1.1 Analisis Lingkungan Eksternal Perusahaan	31
4.1.2 Analisis Lingkungan Internal Perusahaan	35
4.2 Rencana Pengembangan Bisnis	38
4.2.1 Perencanaan Produk	38
4.2.2 Perencanaan Pemasaran	39
4.2.3 Perencanaan Produksi	42
4.2.4 Perencanaan Organisasi dan Manajemen	46
4.2.5 Perencanaan Sumberdaya Manusia	47
4.2.6 Perencanaan Kolaborasi	48
5 SIMPULAN DAN SARAN	57
5.1 Simpulan	57
5.2 Saran	57



DAFTAR PUSTAKA	58
LAMPIRAN	59
RIWAYAT HIDUP	75

DAFTAR TABEL

1. Jumlah populasi ayam ras petelur di Indonesia	1
2. Produksi kotoran ternak segar (KTS)	2
3. Data primer pada CV Sinar Kanoman Farm	3
4. Data sekunder CV Sinar Kanoman Farm	4
5. Hasil analisis kriteria investasi	9
6. Batas-batas wilayah CV Sinar Kanoman Farm	13
7. Jenis bangunan CV SKF	16
8. Sarana transportasi CV SKF	16
9. Sarana produksi ternak CV SKF	17
10. Kandungan nutrisi pakan ayam petelur L-80 umur 0 – 4 minggu	19
11. Kandungan nutrisi pakan ayam petelur L-81 umur 5 – 10 minggu	19
12. Kandungan nutrisi pakan ayam petelur L-82 umur 11 – 17 minggu	20
13. Kandungan nutrisi pakan ayam petelur TQ93-1 SM umur 19 – 50 minggu	20
14. Kandungan nutrisi pakan ayam petelur GL-3S umur 18 – 40 minggu	21
15. Jenis vitamin pada CV Sinar Kanoman Farm	21
16. Jenis obat-obatan pada CV Sinar Kanoman Farm	22
17. Jenis vaksin pada CV Sinar Kanoman Farm	22
18. Pemasaran telur ayam ras pada CV Sinar Kanoman Farm	26
19. Analisis faktor lingkungan eksternal makro	32
20. Analisis faktor eksternal lingkungan industri	34
21. Pemasaran telur ayam ras pada CV Sinar Kanoman Farm	35
22. Analisis faktor lingkungan internal perusahaan	37
23. Komposisi gas pada biogas	39
24. Peralatan dan perlengkapan produksi	43
25. Tipe tabung digester	43
26. Penjadwalan produksi pengolahan biogas pada CV SKF	45
27. Kualifikasi tenaga kerja	46
28. Besaran gaji yang akan diterima karyawan per bulan	48
29. Kebutuhan modal pengolahan biogas	50
30. HPP biogas pada CV SKF	51
31. Hasil analisis kelayakan investasi pengolahan biogas	52
32. Hasil analisis <i>switching value</i> pengembangan bisnis	54
33. Aktivitas pengolahan kotoran ayam ras petelur menjadi biogas	56
34. Solusi PERT/CPM pengembangan bisnis	56

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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.



DAFTAR GAMBAR

1. Struktur organisasi pada CV SKF	13
2. (a)Kedatangan DOC dan (b) Pemindahan DOC	18
3. (a) Perisapan kandang DOC dan (b) kandang ayam layer	24
4. Penerimaan DOC pada CV Sinar Kanoman Farm	24
5. Pemberian pakan	25
6. Pemberian vaksin pada ayam DOC	26
7. Pemanenan telur	26
8. Pengafkiran ayam	27
9. Mekanisme pemasaran langsung	28
10. Saluran pemasaran satu perantara	28
11. Saluran pemasaran dua perantara	28
12. Rumusan ide pengembangan bisnis	30
13. Saluran pemasaran pengembangan bisnis	42
14. Bahan baku <i>fiber glass</i> untuk tabung digester	44
15. <i>Layout</i> produksi biogas pada CV Sinar Kanoman Farm	44
16. Proses produksi pengolahan biogas pada CV SKF	45
17. Skema perencanaan kolaborasi	49
18. Solusi tahap pengembangan bisnis CV SKF	57

DAFTAR LAMPIRAN

1. Pola produksi biogas CV SKF	61
2. Struktur organisasi setelah pengembangan bisnis	62
3. Biaya investasi pengolahan biogas pada CV SKF	63
4. Biaya tetap pengolahan biogas pada CV SKF	64
5. Biaya variabel pengolahan biogas CV SKF	64
6. Laba rugi pengolahan biogas CV SKF	65
7. Cash flow pengolahan biogas CV SKF	66
8. Analisis <i>switching value</i> apabila terjadi kenaikan harga kotoran ayam sebesar 73,734404%	69

- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
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.