

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI.....	6
DAFTAR GAMBAR.....	9
DAFTAR TABEL.....	10
LAMPIRAN.....	11
INTISARI	12
<i>ABSTRACT</i>	13
BAB I.....	14
PENDAHULUAN	14
1.1. Lingkungan Eksternal Perusahaan	14
1.2. Lingkungan Internal Perusahaan.....	18
1.3. Rumusan Masalah	20
1.4. Pertanyaan Penelitian.....	22
1.5. Tujuan Penelitian	22
1.6. Manfaat Penelitian dan Sistematika Penulisan	22
BAB II.....	24
LANDASAN TEORI.....	24
2.1. Model Bisnis	24
2.2. Komponen Model Bisnis.....	26
2.2.1. Segmen Pelanggan.....	27
2.2.2. Proposisi Nilai	28
2.2.3. Saluran	29
2.2.4. Hubungan Pelanggan.....	29
2.2.5. Arus Pendapatan	30
2.2.6 Sumber Daya Kunci.....	31
2.2.7 Aktivitas Kunci.....	31
2.2.8 Mitra Kunci.....	32
2.2.9 Struktur Biaya.....	32

2.3 Peta Empati	33
2.4 Florist	35
2.5 Ekonomi Sirkular pada Budidaya Maggot	37
2.6 Budidaya Maggot	39
2.6.1 Pra Perawatan Maggot.....	39
2.6.2 Pakan/Substrat Maggot.....	41
2.6.3 Siklus Hidup Lalat Tentara Hitam.....	43
2.6.4 Optimalisasi Sistem Budidaya Maggot	45
2.6.5 Potensi Produk Maggot	47
2.7 Rerangka Penelitian.....	48
BAB III	49
METODE PENELITIAN.....	49
3.1 Desain Penelitian.....	49
3.2 Unit Analisis.....	50
3.3 Metode Pengumpulan Data	50
3.4 Instrumen Penelitian.....	53
3.5 Metode Analisis Data	55
BAB IV	58
STRATEGI DAN RENCANA	58
4.1 Perancangan Model Bisnis Floracycle	58
4.1.1. Peta Empati	58
4.1.2 Observasi	68
4.1.3 Elemen Model Bisnis Floracycle (9 blok)	70
4.2 Analisis Kelayakan Bisnis.....	87
4.2.1 Analisis Skenario Normal.....	88
4.2.2 Analisis Skenario Optimis	90
4.2.3 Analisis Skenario Pesimis	92
4.3 Strategi Keluar.....	94
BAB V	95
RENCANA AKSI.....	95
5.1 Rencana Kegiatan dan Waktu Pelaksanaan	95



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**RANCANGAN MODEL BISNIS FLORACYCLE: PENGOLAHAN LIMBAH BUNGA POTONG FLORIST
BERBASIS BUDIDAYA MAGGOT
DI YOGYAKARTA**

Nur Sukmaningtyas, Bayu Sutikno, S.E., M.S.M., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

5.1.1 Tahap Persiapan.....	96
5.1.2 Tahap Pelaksanaan	97
5.1.3 Tahap Evaluasi	99
5.2 Penanggung Jawab	99
5.3 Ukuran Kinerja.....	100
DAFTAR PUSTAKA	102
LAMPIRAN.....	109

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kanvas Model Bisnis	27
Gambar 2. 2 Peta Empati	34
Gambar 2. 3 Kolaborasi Cross Brand dengan Florist	36
Gambar 2. 4 Alur Ekonomi Sirkular.....	38
Gambar 2. 5 Operasi Lalat Tentara Hitam (BSF) Melingkar.....	39
Gambar 2. 6 Siklus Hidup Lalat Tentara Hitam	44
Gambar 4. 1 Kanvas Model Bisnis Kandang Maggot Jogja.....	85
Gambar 4. 2 Kanvas Model Bisnis Inofarm	86
Gambar 4. 3 Kanvas Model Bisnis Floracycle	87

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Persebaran Florist di Sekitar Universitas	14
Tabel 1. 2 Bisnis Pengolahan Sampah di Indonesia	16
Tabel 1. 3 Budidaya Maggot di Yogyakarta	17
Tabel 2. 1 Definisi Model Bisnis	24
Tabel 2. 2 Komponen Model Bisnis	26
Tabel 2. 3 Alat dan Bahan	41
Tabel 3. 1 Sumber dan Metode Penelitian	51
Tabel 3. 2 Daftar Pertanyaan Wawancara dengan Pemilik Perusahaan	54
Tabel 3. 3 Daftar Panduan Observasi Kegiatan Budidaya Maggot	54
Tabel 4. 1 Apa yang Calon Mitra Lihat	59
Tabel 4. 2 Apa yang Calon Mitra Dengar	60
Tabel 4. 3 Apa yang Calon Mitra Pikirkan dan Rasakan	61
Tabel 4. 4 Apa yang Calon Mitra Katakan dan Lakukan	62
Tabel 4. 5 Apa yang Calon Mitra Khawatirkan	64
Tabel 4. 6 Apa yang Calon Mitra Inginkan	65
Tabel 4. 7 Peta Empati Wawasan dari Pemilik Florist	66
Tabel 4. 8 Hasil Observasi di Budidaya Maggot	68
Tabel 4. 9 Hasil Wawancara Bagian Segmen Pelanggan	71
Tabel 4. 10 Hasil Wawancara Bagian Proposisi Nilai	73
Tabel 4. 11 Hasil Wawancara Bagian Saluran	74
Tabel 4. 12 Hasil Wawancara Bagian Hubungan Pelanggan	75
Tabel 4. 13 Harga Produk dan Layanan Floracycle	76
Tabel 4. 14 Estimasi Pendapatan Floracycle	77
Tabel 4. 15 Hasil Wawancara Bagian Arus Pendapatan	78
Tabel 4. 16 Hasil Wawancara Bagian Sumber Daya Kunci	79
Tabel 4. 17 Hasil Wawancara Bagian Aktivitas Kunci	81
Tabel 4. 18 Hasil Wawancara Bagian Mitra Kunci	82
Tabel 4. 19 Estimasi Struktur Biaya Floracycle	84
Tabel 4. 20 Hasil Wawancara Bagian Struktur Biaya	85
Tabel 4. 21 Arus Kas Floracycle pada Skenario Normal	89
Tabel 4. 22 Arus Kas Floracycle pada Skenario Optimis	91
Tabel 4. 23 Arus Kas Floracycle pada Skenario Pesimis	93
Tabel 5. 1 Rencana Kegiatan dan Waktu Pelaksanaan	95
Tabel 5. 2 Deskripsi Peran Kunci Floracycle	99
Tabel 5. 3 Indikator Ukuran Kerja Floracycle	100

LAMPIRAN

Lampiran 1	109
Lampiran 2	114
Lampiran 3	120
Lampiran 4	126