

**MANAJEMEN RANTAI PASOK DALAM SISTEM PRODUKSI
KOPI ARABIKA FLORES BAJAWA**

TESIS



Disusun oleh:

RICHARDUS HENDRA TAMBUS

211357MMP

**MAGISTER MANAJEMEN PERKEBUNAN
INSTITUT PERTANIAN STIPER
YOGYAKARTA**

2024

TESIS
MANAJEMEN RANTAI PASOK DALAM SISTEM PRODUKSI
KOPI ARABIKA FLORES BAJAWA

yang dipersiapkan dan disusun oleh
RICHARDUS HENDRA TAMBUS
211357MMP

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 30 Juni 2024
Susunan Dewan Penguji

Dosen Pembimbing I,



Dr. Ir. Purwadi, M.S.

Dosen Penguji,



Dr. Maria Ulfah, S.TP., M.P.

Dosen Pembimbing II,



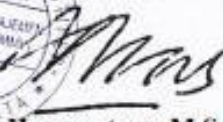
Farida Wilisiani, S.Si., M. Biotech., Ph.D.



Mengetahui

Direktur Pascasarjana

Magister Manajemen Perkebunan INSTIPER Yogyakarta



Dr. Ir. Hermantoro, M.S., IPU

PERNYATAAN ORIGINALITAS KARYA

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Richardus Hendra Tambus

NIM : 211357MMP

Email : hendratambus29@gmail.com

Program Studi : Magister Manajemen Perkebunan

Fakultas : -

Judul Tesis : MANAJEMEN RANTAI PASOK DALAM SISTEM PRODUKSI KOPI
ARABIKA FLORES BAJAWA

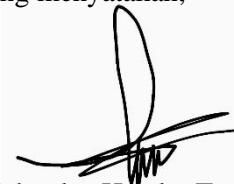
Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Hasil karya yang saya serahkan ini adalah asli dan belum pernah mendapatkan gelar kesarjanaan baik di Institut Pertanian STIPER Yogyakarta
2. Hasil karya saya ini bukan saduran/terjemahan melainkan merupakan gagasan, rumusan dan hasil pelaksanaan penelitian dan implementasi saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain kecuali arahan pembimbing akademik dan narasumber penelitian.
3. Hasil karya saya ini merupakan hasil revisi terakhir setelah diujikan yang telah diketahui dan disetujui oleh pembimbing.
4. Dalam karya saya ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali yang digunakan sebagai acuan dalam naskah dengan menyebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar Pustaka.

Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya. Apabila dikemudian hari terbukti ada penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya saya ini, serta sanksi lain yang sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Institut Pertanian STIPER Yogyakarta

Yogyakarta, 29 September 2024

Yang menyatakan,



(Richardus Hendra Tambus)

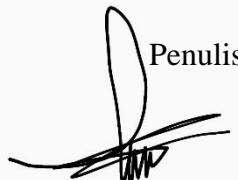
PRAKATA

Dengan memanjatkan Puji dan Syukur Kehadirat Tuhan Yang Maha Kuasa atas segala Rahmat dan KaruniaNya pada penulis, akhirnya penulis dapat menyelesaikan penyusunan tesis yang berjudul Kajian Produksi Kelapa Sawit Pada Beberapa Umur Tanaman, Curah Hujan, Pupuk Organik (Jangkos dan Solid) di PT SHS.

Tesis ditulis dalam rangka memenuhi sebagai persyaratan untuk melaksanakan penelitian di Program Pascasarjana Magister Manajemen Perkebunan INSTIPER. Penulis menyadari bahwa proposal tesis ini dapat diselesaikan berkat dukungan dan bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu penulis berterima kasih kepada semua pihak yang memberikan kontribusi dalam menyelesaikan tesis ini. Selanjutnya ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada:

1. Dr. Ir. Purwadi, M.S.
2. Fariha Wilisiani, S.Si., M.Biotech., Ph.D
3. Dr. Maria Ulfah, S. TP., M.P.

Yogyakarta, 29 September 2024

Penulis,

Richardus Hendra Tambus

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Pernyataan.....	iii
Kata Pengantar	iv
Ucapan Terima Kasih.....	v
Daftar Isi.....	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar.....	x
Daftar Lampiran.....	xii
Intisari	xiii
I. PENDAHULUAN	3
A. Latar Belakang Permasalahan	3
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Definisi Kopi Secara Umum	6
B. Arabika Flores Bajawa	6
C. Keunggulan Kopi AFB.....	7
D. Karakter Kopi Arabika Flores Bajawa.....	8
E. Syarat Tumbuh Kopi Arabika.....	8
F. Perawatan Budidaya Kopi	9
G. Manajemen Rantai Pasok.....	10

H. Pemasaran	12
III. METODE PENELITIAN	14
A. Jenis Penelitian.....	14
B. Waktu dan Tempat	14
C. Alat dan Bahan.....	14
D. Jenis dan Sumber Data.....	14
E. Teknik Pengambilan Sampel	14
F. Analisis Data	15
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	16
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	16
B. SOP Alur Pengolahan Kopi Bajawa	17
C. Profil UPH Fa Masa	18
D. Peran UPH Fa Masa	19
E. Karakteristik Responden Berdasarkan Umur.....	20
F. Karakteristik Berdasarkan Luas Lahan	21
G. Karakteristik Pengalaman Berusaha Tani	22
H. Aliran Rantai Pasok	23
I. Anggota Rantai Pasok Kopi Arabika Flores Bajawa	26
J. Pemasaran Kopi Arabika Flores Bajawa	31
V. KESIMPULAN DAN SARAN	34
A. Kesimpulan	34
B. Saran.....	34
DAFTAR PUSTAKA	36
DAFTAR LAMPIRAN	11

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Karakteristik Umur Petani	20
Tabel 2. Karakteristik Luas Lahan	21
Tabel 3. Karakteristik Pengalaman Berusaha Tani	22
Tabel 4. Petani Yang Menggunakan Pola Rantai Pasok	28
Tabel 5. Daftar Pemasok Skunder Kopi AFB	29
Tabel 6. Perkembangan Harga Kopi 5 Tahun Terakhir	30
Tabel 7. Tren Permintaan Pasar AFB 3 Tahun Terakhir	33

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Lokasi Kebun Rakyat di desa Beiwali	17
Gambar 2. Alur Pengolahan Kopi Bajawa.....	17
Gambar 3. Proses Pengolahan Kopi AFB	18
Gambar 4. Struktur Kepengurusan UPH Fa Masa	20
Gambar 5. Alur Aliran Pasok Kopi Bajawa di Kebun	24
Gambar 6. Alur Aliran Pasok Kopi Bajawa di UPH.....	25
Gambar 7. Dua Pola Rantai Pasok Anggota Primer Kopi AFB	27

LAMPIRAN

1. Lampiran 1. Kuisisioner ditujukan kepada Koperasi Pengolah Hasil
2. Lampiran 2 . Kuisisioner ditujukan kepada Pedagang Pengumpul (Hubungan Kerja Sama antara Pedagang Pengumpul dan Petani)
3. Lampiran 3. Lokasi Perkebunan Rakyat di desa Beiwali
4. Lampiran 4. Unit Pengolahan Hasil (UPH Fa Masa)
5. Lampiran 4. Produk kopi Arabika Flores Bajawa (AFB)

ABSTRAK

Petani kopi di Kabupaten Ngada masih memiliki beberapa hambatan dalam rantai pasokan produknya. Rantai pasok yang terlalu panjang menyebabkan keuntungan yang didapat petani tidak maksimal. Permasalahan yang dihadapi petani dalam budidaya ialah iklim dan lingkungan skala usaha, informasi harga, dan pengetahuan tentang budidaya. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis struktur beserta aktor atau pelaku yang terlibat dalam rantai pasok kopi Arabika Flores Bajawa dan menganalisis pemasaran kopi Arabika Flores Bajawa (AFB). Penelitian dilakukan di desa Beiwali, Kecamatan Bajawa, Kabupaten Ngada tepatnya. Penelitian ini menggunakan metode penelitian kualitatif. Data yang diperoleh dianalisis menggunakan metode deskriptif kualitatif. Hasil dari penelitian ini adalah Standar Operasional Prosedur Alur Pengolahan Kopi Bajawa Ceri merah dipilih dengan cermat dan dipetik untuk memastikan kualitas terbaik, dengan minimal 95% ceri merah. Struktur beserta aktor atau pelaku rantai pasok kopi Arabika Flores Bajawa di desa Beiwali Kecamatan Bajawa Kabupaten Ngada yaitu petani, pedagang/pengepul, UPH, Eksportir dan Konsumen. Penentuan harga penjualan di tingkat petani dilakukan melalui pencarian informasi dari pengepul, sesama petani, dan pemasok akhir. Pemasaran Arabika Flores Bajawa memiliki 2 pola rantai pasok pemasaran yaitu pola rantai pasok 1 yakni : Petani Produsen Kopi kepada Pengepul Pedagang kepada Eksportir kepada Konsumen akhir. Pola Rantai Pasok 2 yakni : Petani Produsen kepada Koperasi UPH kepada Pengusaha Kopi kepada Eksportir kepada Konsumen akhir. Berdasarkan penelitian, dapat diambil kesimpulan yakni Struktur beserta aktor atau pelaku rantai pasok kopi Arabika Flores Bajawa di desa Beiwali Kecamatan Bajawa Kabupaten Ngada yaitu petani, pedagang/pengepul, UPH, eksportir dan konsumen. Pemasaran Arabika Flores Bajawa memiliki 2 pola rantai pasok pemasaran.

Kata Kunci : Rantai Pasok, Sistem Produksi, Kopi Arabika Flores Bajawa