

ANALISIS USAHATANI BIBIT CENGKEH DI DESA KAMULYAN
KECAMATAN TAMBAK KABUPATEN BANYUMAS

Skripsi



Disusun oleh:
Gigih Ananda
20200220213

PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2024

**ANALISIS USAHATANI BIBIT CENGKEH DI DESA KAMULYAN
KECAMATAN TAMBAK KABUPATEN BANYUMAS**

SKRIPSI

**Diajukan Kepada Fakultas Pertanian
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Sebagai Syarat Guna Memperoleh
Derajat Sarjana Pertanian**



Disusun Oleh :

Gigih Ananda

20200220213

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2024**

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan :

1. Karya tulis (skripsi) ini asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik, baik di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta maupun perguruan tinggi lainnya.
2. Karya tulis ini murni gagasan, rumusan, dan penulisan saya sendiri tanpa adanya bantuan pihak lain kecuali tim pembimbing.
3. Karya tulis ini murni gagasan, rumusan, dan penilaian saya setelah mendapatkan arahan dan saran dari tim pembimbing.
4. Saya menyetujui pemanfaatan karya tulis ini dalam berbagai forum ilmiah maupun pengembangan dalam bentuk karya ilmiah lain oleh tim pembimbing.
5. Penulisan karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasi pihak lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan menyebut nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
6. Pernyataan ini saya buat secara sadar dan apabila kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah saya peroleh karena karya tulis ini serta sanksi lainnya sesuai dengan ketentuan yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Yogyakarta, 18 Oktober 2024

Yang membuat pernyataan



Gigih Ananda

7. Petani bibit cengkeh di Desa Kamulyan yang telah memberikan informasi untuk bahan penyusunan skripsi.
8. Orang tua penulis Bapak Supriyono dan Ibu Ir. Suprijatun yang telah membesarakan saya hingga saat ini. Terimakasih atas seluruh dukungan dan doa yang tak terhingga.
9. Kakak penulis Sekar Pelangi yang telah banyak memberikan dukungan, bantuan dan doa serta hiburan sehingga saya bisa menyelesaikan skripsi ini.
10. Teman dekat penulis Ulin Amalia yang telah menjadi rekan diskusi dan memberikan dukungan, doa, serta motivasi dalam proses penyusunan skripsi ini.
11. Kepada teman-teman Wahyu Ilham, Bangkit, Pandu, Erlan, Afdian, Akbar dan teman-teman yetiboys22. Terimakasih atas dukungan serta motivasi yang telah diberikan selama ini.
12. Terakhir, teruntuk diri saya sendiri. Terimakasih kepada diri saya sendiri yang sudah kuat melewati segala lika-liku yang terjadi, mari menjadi pribadi yang lebih baik dan terus mengembangkan kualitas hidup.

Dengan segala kerendahan hati penulis menyadari akan kekurangan dan keterbatasan dalam penyusunan skripsi ini, sehingga saran dan kritik yang membangun sangat terbuka untuk memperbaiki skripsi ini. Penulis juga menyadari tanpa Ridho dan pertolongan dari Allah SWT, serta bantuan, dukungan, motivasi dari segala pihak skripsi ini tidak dapat diselesaikan. Kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan dalam penulisan ini, penulis ucapkan banyak terimakasih dan semoga Allah SWT membalas segala kebaikan kalian. *Amin Yarabbal'alamin.*

Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

Yogyakarta, 18 Oktober 2024



Gigih Ananda

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	5
C. Kegunaan.....	5
II. KERANGKA PENDEKATAN TEORI.....	6
A. Tinjauan Pustaka	6
1. Tanaman Cengkeh.....	6
2. Usahatani Bibit Cengkeh.....	7
a. Biaya Usahatani.....	10
b. Penerimaan	11
c. Keuntungan	12
d. R/C.....	13
e. <i>Break Even Point (BEP)</i>	13
B. Kerangka Pemikiran.....	15
III. METODE PENELITIAN	17
A. Penentuan Lokasi dan Teknik Pengambilan Sampel	17
1. Penentuan Lokasi	17
2. Teknik Pengambilan Sampel	17
B. Teknik Pengambilan Data.....	18
C. Asumsi dan Pembatasan Masalah	18
D. Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel.....	19
E. Teknik Analisis Data.....	21
1. Analisis Biaya Produksi, Penerimaan, dan Keuntungan	21
2. Analisis Kelayakan Usahatani.....	22

IV. KEADAAN UMUM DAERAH PENELITIAN	24
A. Keadaan Wilayah.....	24
1. Letak dan Topografi	24
B. Keadaan Penduduk Desa Kamulyan.....	24
C. Keadaan Pertanian	28
D. Keadaan Perekonomian (Sarana dan Prasarana)	31
E. Pembibitan	32
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	37
A. Identitas Pelaku Bibit Cengkeh	37
B. Analisis Biaya Usahatani Pembibitan Cengkeh.....	44
C. Kelayakan Usahatani	57
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	60
A. Kesimpulan	60
B. Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN	65

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Luas areal dan produksi perkebunan rakyat menurut Kabupaten/Kota	3
Tabel 2. Jumlah penduduk berdasarkan jenis kelamin di Desa Kamulyan tahun 2023 ..	25
Tabel 3. Jumlah penduduk menurut usia di Desa Kamulyan tahun 2023.....	26
Tabel 4. Jumlah penduduk menurut mata pencaharian di Desa kamulyan 2023 ..	27
Tabel 5. Jumlah penduduk menurut tingkat pendidikan di Desa Kamulyan.	27
Tabel 6. Luas penggunaan lahan di Desa Kamulyan pada tahun 2023.....	28
Tabel 7. Luas panen tanaman biofarmaka menurut jenis tanaman di Kecamatan Tambak (m ²), 2019-2022	29
Tabel 8. Produksi buah-buahan menurut jenis tanaman di Kecamatan Tambak (Kuintal), 2019-2022.....	30
Tabel 9. Sarana penunjang perekonomian di Desa Kamulyan pada tahun 2023 ..	31
Tabel 10. Prasarana dan sarana transportasi antar Desa menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Tambak tahun 2023	32
Tabel 11. Usia petani pembibitan cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak	38
Tabel 12. Tingkat pendidikan pada usahatani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	39
Tabel 13. Pengalaman berusahatani petani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	40
Tabel 14. Jumlah tanggungan anggota keluarga petani pada usahatani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	41
Tabel 15. Jumlah petani berdasarkan produksi bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	42
Tabel 16. Luas lahan pada usahatani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	43
Tabel 17. Penggunaan benih pada usahatani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	44

Tabel 18. Penggunaan polibag pada usahatani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	45
Tabel 19. Penggunaan pupuk pada usahatani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	46
Tabel 20. Penggunaan Pestisida pada Usahatani Bibit Cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	47
Tabel 21. Tenaga kerja dalam keluarga pada usahatani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	49
Tabel 22. Tenaga kerja luar keluarga pada usahatani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas.	50
Tabel 23. Rata-rata biaya lain-lain usahatani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas dalam satu kali produksi..	51
Tabel 24. Biaya penyusutan alat usahatani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas dalam satu kali produksi..	52
Tabel 25. Rata-rata biaya sewa lahan sendiri dalam satu kali produksi di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	54
Tabel 26. Biaya total produksi usahatani bibit cengkeh dalam satu periode di Desa Kamulyan Kemcatan Tambak Kabupaten Banyumas.	55
Tabel 27. Rata-rata penerimaan usahatani bibit cengkeh selama satu kali produksi di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	56
Tabel 28. Rata-rata keuntungan usahatani bibit cengkeh dalam satu kali produksi di Desa Kamulyan Kecamtan Tambak Kabupaten Banyumas	57
Tabel 29. Nilai R/C usahatani bibit cengkeh dalam satu kali produksi di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	58
Tabel 30. Nilai BEP usahatani bibit cengkeh di Desa Kamulyan Kecamatan Tambak Kabupaten Banyumas	58

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Pemikiran.....	16
-----------------------------------	----

LAMPIRAN

Lampiran 1. Penyemaian benih cengkeh



Lampiran 2. Wawancara responden



Lampiran 3. Bibit cengkeh

