

TREN PRODUKTIVITAS KAKAO DI INDONESIA

SKRIPSI



DISUSUN OLEH
ERWIN KEVIN PURBA
18/20504/EP

FAKULTAS PERTANIAN
INSTITUT PERTANIAN STIPER
YOGYAKARTA
2025

TREN PRODUKTIVITAS KAKAO DI INDONESIA

SKRIPSI



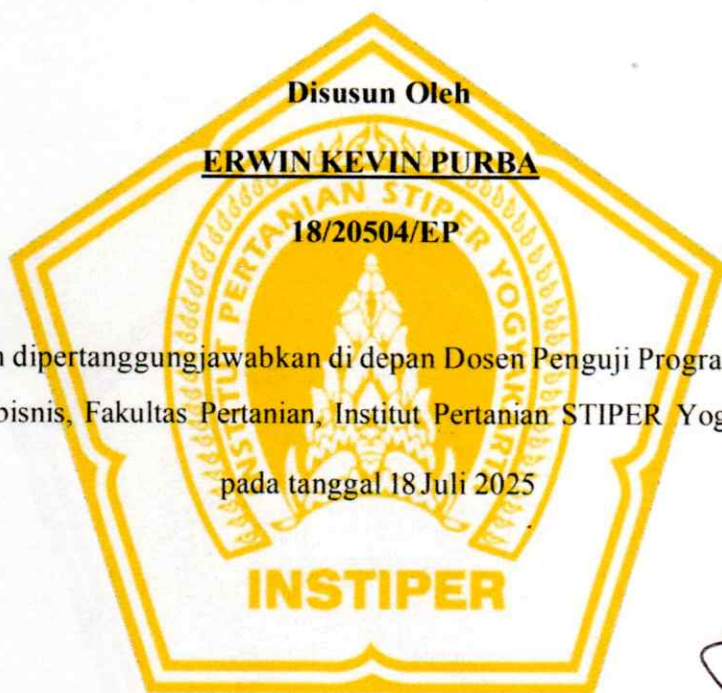
DISUSUN OLEH
ERWIN KEVIN PURBA
18/20504/EP

JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
INSTITUT PERTANIAN STIPEr
YOGYAKARTA
2025

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

TREN PRODUKTIVITAS KAKAO DI INDONESIA



Dosen Pembimbing

: Istiti Purwandari, SP., MP

Dosen Pembimbing

: Siwi Istiana Dinarti, SP., M.Sc

Mengetahui



PERNYATAAN

Dengan ini penulis menyatakan bahwa skripsi ini belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan disuatu perguruan tinggi ataupun bersifat plagiarisme. Sepanjang pengetahuan saya tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh pihak atau orang lain, kecuali sebagai acuan atau kutipan dengan mengikuti tata penulisan karya ilmiah yang lazim.

Yogyakarta, 28 Juli 2025

Yang menyatakan,



(Erwin Kevin Purba)

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur Penulis Panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmatNya penulis dalam keadaan sehat dan penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul “Tren Produktivitas Kakao di Indonesia”. Penulis menyadari bahwa selesainya proposal skripsi ini tidak terlepas dari bantuan dan dukungan berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Untuk itu penulis ingin mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Ibu Istiti Purwandari, SP., MP selaku dosen pembimbing I.
2. Ibu Siwi Istiana Dinarti, SP., M.Sc selaku kepala jurusan dan dosen pembimbing II.
3. Kedua orang tua saya dan keluarga besar yang selalu memberikan doa dan dukungan kepada penulis selama berkuliahan di Institut Pertanian STIPER Yogyakarta.
4. Seluruh dosen dan staf karyawan Fakultas Pertanian Institut Pertanian STIPER Yogyakarta yang telah membantu dalam urusan administrasi.
5. Sahabat dan teman-teman yang telah memberikan dukungan dan motivasi.

Penulis menyadari bahwa skripsi penelitian masih jauh dari kata sempurna dan masih banyak kekurangannya. Segala kritik dan saran guna menyempurnakan skripsi ini penulis terima dengan senang hati. Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi peneliti khususnya dan pembaca pada umumnya.

Yogyakarta, 28 Juli 2025

Yang menyatakan,



(Erwin Kevin Purba)

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
INTISARI	x
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian	4
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI.....	6
A. Tinjauan Pustaka.....	6
B. Penelitian Terdahulu	7
C. Landasan Teori	11
C. Kerangka Berpikir.....	17
III. METODE PENELITIAN.....	19
A. Metode Dasar Penelitian.....	19
B. Teknik dan Jenis Pengambilan Data.....	19
C. Jenis Data	19

D.	Konseptualisasi dan Pengukuran Variabel	19
E.	Analisis Data dan Pembentukan Model.....	20
IV.	GAMBARAN UMUM KEADAAN PENELITIAN.....	21
A.	Sejarah Kakao di Indonesia	21
B.	Gambaran Umum Produktivitas Kakao di Indonesia.....	21
C.	Gambaran Umum Ekspor Kakao Indonesia	27
V.	HASIL DAN PEMBAHASAN	29
A.	Luas Areal Kakao di Indonesia Tahun 2014-2023	29
B.	Produktivitas Kakao di Indonesia Tahun 2014-2023.....	30
C.	Analisis Trend Luas Areal Kakao di Indonesia.....	31
D.	Analisis Trend Produktivitas.....	32
E.	Peramalan Luas Areal.....	33
F.	Peramalan Produktivitas Kakao di Indonesia.....	35
VI.	KESIMPULAN DAN SARAN.....	37
A.	Kesimpulan.....	37
B.	Saran.....	37
	DAFTAR PUSTAKA	38

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Total Produktivitas biji kakao tahun 2014-2023 di Indonesia.....	23
Tabel 4.2 Luas lahan perkebunan kakao tahun 2022 di Indonesia	26
Tabel 4.3 Data ekspor kakao tahun 2012-2022	28
Tabel 5.1 Peramalan Jumlah Luas Areal Kakao di Indonesia Tahun 2024- 2028.34	
Tabel 5.2 Peramalan Produktivitas Kakao di Indonesia Tahun 2024-2028.....	37

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir.....	18
Gambar 5 2 Grafik Produktivitas Kakao di Indonesia Tahun 2014-2023	31
Gambar 5 3 Grafik Trend Luas Areal Kakao di Indonesia Tahun 2014-2023.....	33
Gambar 5 4 Grafik Analisis Tren Produktivitas Kakao di Indonesia Tahun 2014-2023	34
Gambar 5.5 Grafik Peramalan Luas Areal Kakao di Indonesia Tahun 2024-2028	35
Gambar 5.6 Grafik Peramalan Luas Areal Kakao di Indonesia Tahun 2024- 2028	36
Gambar 5.7 Grafik Peramalan produktivitas Kakao di Indonesia Tahun 2024-2028	37

INTISARI

Dipping adalah suatu kegiatan mencelupkan bibit terutama di bagian akar dan pencelupan memiliki rentang waktu yaitu sampai titik jenuh di tanaman itu tersendiri. Penelitian ini menggunakan rancangan percobaan dengan rancangan acak lengkap (RAL) dengan faktor perlakuan konsentrasi insektisida yang terdiri dari 3 konsentrasi, masing-masing perlakuan memiliki 5 ulangan, sehingga contoh uji pada penelitian ini adalah $3 \times 5 = 15$ contoh uji. Parameter yang digunakan yaitu insidensi (tingkat kejadian) dan severitas (tingkat keparahan) pada tanaman Eucalyptus sp. Hasil menunjukkan konsentrasi insektisida tidak berpengaruh nyata terhadap insidensi dan severitas Produktivitas kakao yang fluktuatif dalam 10 tahun terakhir menjadi perhatian penting mengingat peran strategis kakao sebagai salah satu komoditas unggulan Indonesia. Metode yang digunakan pada penelitian ini adalah metode penelitian deskriptif kualitatif. Metode penentuan sampel pada penelitian ini menggunakan *Purposive Sampling*. Sampel pada penelitian ini adalah data produktivitas kakao dan luas lahan di Indonesia tahun 2014-2023. Sampel tersebut dipilih dikarenakan tren produktivitas kakao dalam kurun waktu 10 tahun terakhir. , teknik pengambilan data yang digunakan untuk memperoleh informasi adalah data produktivitas kakao dan luas lahan kakao di Indonesia yang diperoleh dari Badan Pusat Statistik (BPS) tahun 2014-2023. Analisis yang akan digunakan untuk menganalisis data dengan metode tren linier. Hasil penelitian menunjukkan bahwa luas areal, produktivitas, pada tahun 2014-2023 mengalami penurunan. Dan peramalan luas areal, produktivitas kakao di Indonesia pada tahun 2024-2028 mengalami penurunan.

Kata Kunci : Analisis Tren, Kakao, Indonesia