



PEMANGKASAN TANAMAN TEH (*Camellia sinensis* O. Kuntze) DI PTPN VIII KEBUN PASIRMALANG DAN PENYULUHAN DI DESA MARGALUYU

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

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.

DEBY ARISKI RAHMANDA



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



TEKNOLOGI PRODUKSI DAN PENGEMBANGAN
MASYARAKAT PERTANIAN
SEKOLAH VOKASI
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
BOGOR
2022



PERNYATAAN MENGENAI LAPORAN AKHIR DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA

Dengan ini saya menyatakan bahwa laporan akhir dengan judul “Pemangkasan Tanaman Teh (*Camellia sinensis* O. Kuntze) di PTPN VIII dan Penyuluhan di Desa Margaluyu” adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apa pun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir laporan akhir ini.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Institut Pertanian Bogor.

Bogor, Agustus 2022

Deby Ariski Rahmanda
J3W119024



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

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 atau memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



RINGKASAN

DEBY ARISKI RAHMANDA. Pemangkasan Tanaman Teh (*Camellia sinensis* O. Kuntze) di PTPN VIII Kebun Pasirmalang dan Penyuluhan di Desa Margaluyu. *Tea Plant Pruning Management (Camellia sinensis* O. Kuntze) at PT Perkebunan Nusantara VIII and Agricultural Extension at Margaluyu Village. Dibimbing oleh RESTU PUJI MUMPUNI dan WIDYA HASIAN SITUMEANG.

Teh sebagai bahan minuman penyegar dan menyehatkan merupakan salah satu komoditas unggulan perkebunan di Indonesia. Perkebunan teh merupakan salah satu komoditas dari sektor pertanian yang menguntungkan di Indonesia.

Kegiatan Praktik Kerja Lapangan (PKL) yang telah dilakukan dilaksanakan mulai dari tanggal 17 Januari 2022 sampai 08 April 2022 di Kebun Pasirmalang PT Perkebunan Nusantara VIII yang berlangsung di Desa Margaluyu Kecamatan Pangalengan, Kabupaten Bandung Jawa Barat. Kegiatan Praktik Kerja Lapangan (PKL) bertujuan untuk untuk melatih berpikir kritis terhadap teori yang didapat dibangku kuliah dengan pelaksanaan secara teknis di lapangan, dapat mempelajari teknik pemangkasan pada tanaman teh yang baik. Kegiatan penyuluhan bertujuan agar petani mampu memecahkan masalahnya sendiri, serta dapat menambah keterampilan dan pengetahuan petani mengenai pembuatan pupuk organik cair MOL dengan mudah dilakukan dan tidak mengeluarkan biaya yang banyak.

Metode yang dilakukan dalam kegiatan budidaya tanaman teh adalah mengamati tinggi tanaman sebelum pangkas, diameter sebelum pangkas, persentase pucuk burung, jenis pangkasan, tinggi pangkasan, diameter bidang pangkas, persentase kerusakan akibat pemangkasan, alat pangkas, waktu pemangkasan, dan luas area pemangkasan sedangkan metode penyuluhan yang dilakukan adalah melakukan pendekatan dengan komunitas kelompok tani, identifikasi masalah yang dialami petani, merencanakan program penyuluhan dengan kelompok tani, pelaksanaan program yang direncanakan bersama kelompok tani, dan evaluasi.

Pemangkasan merupakan salah satu kegiatan budidaya dalam pemeliharaan teh, agar teh dapat dipetik dengan mudah, cepat, dan efisien sehingga diperoleh jumlah pucuk yang banyak. Pemangkasan yang dilakukan di Kebun Pasirmalang yaitu pemangkasan produksi. Pangkasan produksi atau biasa disebut pangkasan bersih yaitu pangkasan yang ranting-ranting kecil seperti pensil berukuran 1 cm dibuang, pangkasan produksi dilakukan pada ketinggian 45-55 cm. Kegiatan pemangkasan sudah sesuai SOP perusahaan dari ketinggian pangkas, umur pangkas, waktu pemangkasan namun berdasarkan pengamatan penulis pemangkasan yang dilakukan di kebun Pasirmalang keterampilan pekerja masih kurang terampil banyak yang ditemukan tanaman kurang bersih dari cabang/ranting pensil dan alat yang kurang tajam juga dapat menyebabkan kerusakan pada ranting tanaman teh. Kegiatan penyuluhan yang dilakukan di desa Margaluyu pada poktan margaluyu tani sudah berjalan sangat baik, poktan tersebut tertarik dengan adanya pembuatan MOL dikarenakan pembuatannya yang mudah dilakukan dan biaya yang dikeluarkan tidak banyak namun sangat sangat bermanfaat bagi petani-petani.

Kata kunci: Diameter pangkasan, gilir pangkas, jenis pangkasan, tinggi pangkasan, waktu pemangkasan



© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

© Hak Cipta milik IPB, tahun 2022
Hak Cipta dilindungi Undang-Undang

Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan atau menyebutkan sumbernya. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik, atau tinjauan suatu masalah, dan pengutipan tersebut tidak merugikan kepentingan IPB.

Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apa pun tanpa izin IPB.

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.



PEMANGKASAN TANAMAN TEH (*Camellia sinensis* O. Kuntze) DI PTPN VIII KEBUN PASIRMALANG DAN PENYULUHAN DI DESA MARGALUYU

DEBY ARISKI RAHMANDA



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies
Laporan Akhir

sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar

Ahli Madya

pada

Program Studi Teknologi Produksi dan Pengembangan

Masyarakat Pertanian

**TEKNOLOGI PRODUKSI DAN PENGEMBANGAN
MASYARAKAT PERTANIAN
SEKOLAH VOKASI
INSTITUT PERTANIAN BOGOR
BOGOR
2022**

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.



© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

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.



Judul Laporan : Pemangkasan Tanaman Teh (*Camellia sinensis* O. Kuntze) di PTPN VIII Kebun Pasirmalang dan Penyuluhan di Desa Margaluyu
Nama : Deby Ariski Rahmanda
NIM : J3W119024

Disetujui oleh

Pembimbing 1:
Restu Puji Mumpuni, SP., M.Si

Pembimbing 2:
Widya Hasian Situmeang S.KPm., M.Si

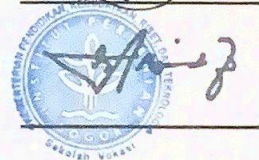


Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Diketahui oleh

Ketua Program Studi:
Restu Puji Mumpuni, SP., M.Si
NIP 201807198611222001

Dekan Sekolah Vokasi:
Pof. Dr. Ir. Arief Darjanto, M.Ec
NIP 196106181986091001



Tanggal Ujian:

21 Juli 2022

Tanggal Lulus: 12 AUG 2022