

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	2
1.3. Tujuan.....	2
1.4. Manfaat Penelitian.....	2
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	3
2.1. Botani Teh.....	3
2.2. Syarat Tumbuh Teh.....	3
2.3. Keragaman Genetik dan Karakterisasi Teh.....	4
2.4. Penanda Genetik Teh.....	5
2.4.1. Penanda Morfologi.....	5
2.4.2. Penanda DNA.....	6
III. METODE PENELITIAN.....	8
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian.....	8
3.2. Alat dan Bahan Penelitian.....	8
3.3. Rancangan Penelitian.....	9
3.4. Tata Laksana Penelitian.....	9
3.5. Pengamatan.....	15
3.6. Analisis Data.....	16
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN 20	
A. Karakterisasi Teh di Kebun Poliklonal Kayulandak PT Pagilaran.....	20



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**KARAKTERISASI PENANDA MORFOLOGI DAN SSR AKSESI TEH (*Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze)
KOLEKSI PT
PAGILARAN**

YONITA SHOLIHATUN N, Dr. Ir. Taryono, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

1. Karakterisasi Penanda Morfologi Pucuk Daun Tujuh Aksesori Teh di Kebun Poliklonal Kayulandak PT Pagilaran.....	21
2. Karakterisasi Penanda SSR.....	29
B. Pembahasan Umum.....	36
V. PENUTUP.....	41
A. Kesimpulan.....	41
B. Saran.....	41
DAFTAR PUSTAKA.....	42
LAMPIRAN.....	47