



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Senyawa Prekursor Aroma Daun Teh (*Camellia sinensis*) Klon Unggul PT. Pagilaran
RIDLA NOR HADI, Dr. Ir. Supriyadi, M.Sc ; Dr. Ir. Rachmad Gunadi, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

Senyawa Prekursor Aroma Daun Teh (*Camellia sinensis*)
Klon Unggul PT. Pagilaran



Ridla Nor Hadi

17/419909/PTP/01574

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERKEBUNAN
DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Senyawa Prekursor Aroma Daun Teh (*Camellia sinensis*) Klon Unggul PT. Pagilaran
RIDLA NOR HADI, Dr. Ir. Supriyadi, M.Sc ; Dr. Ir. Rachmad Gunadi, M.Si.

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

TESIS

**Senyawa Prekursor Aroma Daun Teh (*Camellia sinensis*)
Klon Unggul PT. Pagilaran**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk mencapai derajat sarjana S-2
Program Studi Teknologi Hasil Perkebunan
Fakultas Teknologi Pertanian



Disusun oleh:

Ridla Nor Hadi

17/419909/PTP/01574

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERKEBUNAN
DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020