



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

STUDI RELEVANSI JENIS SORTIMEN DAN SIFAT-SIFATNYA DALAM PENYUSUNAN SKEDUL SUHU DAN KELEMBABAN PADA KAYU JATI (*Tectona grandis*) DAN MAHONI (*Swietenia macrophylla*) DARI HUTAN RAKYAT DENGAN PENGERINGAN

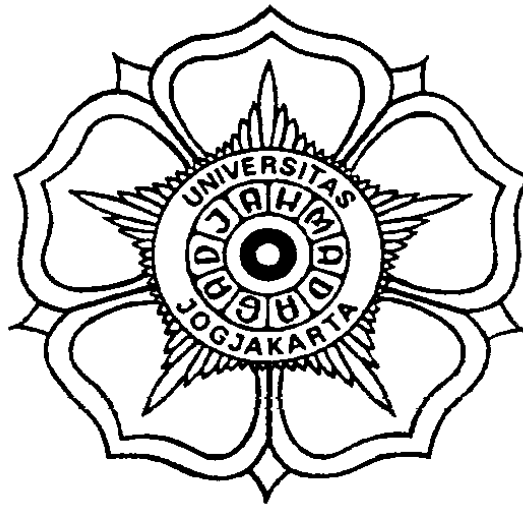
METODE TERAZAWA

CANDRA PAMADYA, Tomy Listyanto

Universitas Gadjah Mada, 2010 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**STUDI RELEVANSI JENIS SORTIMEN DAN SIFAT-SIFATNYA
DALAM PENYUSUNAN SKEDUL SUHU DAN KELEMBABAN
PADA KAYU JATI (*Tectona grandis*) DAN
MAHONI (*Swietenia macrophylla*) DARI HUTAN RAKYAT
DENGAN PENGERINGAN METODE TERAZAWA**

SKRIPSI



Disusun oleh:

CANDRA PAMADYA

05/186179/KT/05696

**JURUSAN TEKNOLOGI HASIL HUTAN
FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2010**