W/W/9t



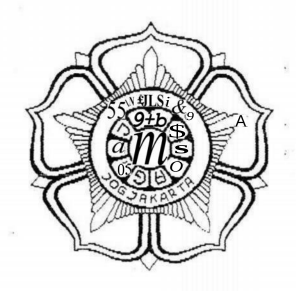
PENGARUH JENIS BAHAN BAKU, TEKANAN KEMPA, DAN JUMLAH PEREKAT TERHADAP SIFAT KIMIA, FISIK, DAN MEKANIK ARANG BRIKET YANG DIHASILKAN KRISTRI SAPTAMA, Soeparno

UNIVERSITAS GADJAH MADA Universitas Gadjah Mada, 1994 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

PENGARUH JENIS BAHAN BAKU, TEKANAN KEMPA, DAN JUMLAH PEREKAT TERHADAP SIFAT KIMIA, FISIK, DAN MEKANIK ARANG BRIKET YANG DIHASILKAN

## **SKRIPSI**

Diajukan Kepada Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Untuk Memenuhi Sebagian Dari Persyaratan Guna Memperoleh Derajat Sarjana Kehutanan



Oleh:

KRIS TRI SAPTAMA 87/62296/KT/2511

FAKULTAS KEHUTANAN UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA 1994

