

**SINTESIS DAN KARAKTERISASI ARANG AKTIF DARI
LIMBAH BATANG PISANG (*Musa Paradisiaca*)
MENGUNAKAN AKTIVATOR HCl SEBAGAI ADSORBEN
UNTUK MENGURANGI KADAR Fe(II) DALAM AIR TANAH**

DRAFT SKRIPSI

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Sarjana Sains
pada Jurusan Kimia**

Oleh

AI RESTU HARTATI

NIM. 1177040008



**Jurusan Kimia
Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Islam Negeri Sunan Gunung Djati
Bandung
2022**