

**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**