

**SINTESIS DAN KARAKTERISASI MATERIAL K-BCNO
UNTUK APLIKASI ADSORPSI, FOTOKATALIS, DAN
ANTIBAKTERI**

SKRIPSI

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana sains
pada Jurusan Kimia**

Oleh

SILVI RACHMAWATI

NIM. 1197040074



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG

uin

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG

Jurusan Kimia

Fakultas Sains dan Teknologi

Universitas Islam Negeri Sunan Gunung Djati

Bandung

2023