

TESIS

**SINTESIS KARBON NANODOT TERDOPING NITROGEN DAN
TERMODIFIKASI COLISTIN UNTUK DETEKSI BAKTERI**

Escherichia coli

***SYNTHESIS OF COLISTIN MODIFIED NITROGEN DOPED CARBON
NANODOTS FOR Escherichia coli BACTERIA DETECTION***



DAYU YUNITA

18/433815/PPA/05630

PROGRAM STUDI MAGISTER KIMIA

DEPARTEMEN KIMIA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2021