



**SINTESIS NANOPARTIKEL TEMBAGA (Cu) UNTUK
PELAPISAN PADA KAIN KATUN DENGAN METODE
REDUKSI KIMIA DAN KARAKTERISASINYA**

Romulda Hesti Ano

NIM : 18320004

PROGRAM STUDI FISIKA

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI INFORMASI

INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

JAKARTA

APRIL 2022



**SINTESIS NANOPARTIKEL TEMBAGA (Cu) UNTUK
PELAPISAN PADA KAIN KATUN DENGAN METODE
REDUKSI KIMIA DAN KARAKTERISASINYA**

SKRIPSI

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sains
(S.Si)**

Romulda Hesti Ano

NPM : 18320004

PROGRAM STUDI FISIKA

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI INFORMASI

INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

JAKARTA

APRIL 2022