

Judul:

Karakterisasi Permukaan Stainless Steel 316L Terlapis Fluor Hidroksiapatit (FHA) dengan Metode Sol-Gel Dip-coating Berbantuan Iradiasi Gelombang Mikro = Characterization of 316L Stainless Steel Surface Coated with Fluoridated Hydroxyapatite (FHA) Using the Sol-Gel Dip-coating Method Assisted by Microwave Irradiation

Pengarang/Penulis:

Kania Armifa Utami Said, author

Subjek:

Stainless steel -- Surfaces; Hydroxyapatite coating

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)