

Judul:

Pengaruh tegangan dan konsentrasi elektrolit H₂SO₄ pada proses anodisasi terhadap lapisan warna, sifat biokompatibilitas, dan kekasaran permukaan material implan Ti-6Al-4V = Effect of voltage and concentration of H₂SO₄ electrolyte during anodizing on colored oxide film, biocompatibility, and surface roughness of implant Ti-6Al-4V

Pengarang/Penulis:

Nabila Ramadhanti, author

Subjek:

Metals -- Anodic oxidation; H₂SO₄

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Link Terkait:

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