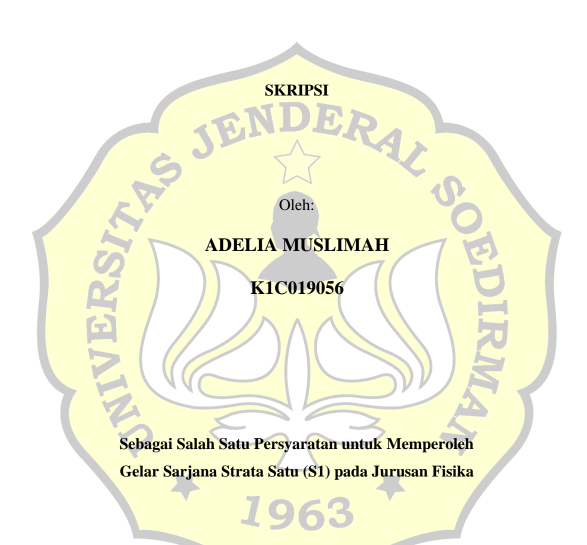
MODIFIKASI SERBUK HIDROKSIAPATIT CANGKANG KERANG DARAH (ANADARA GRANOSA) DENGAN PENAMBAHAN POLIETILEN GLIKOL (PEG 4000) SEBAGAI APLIKASI BIOMATERIAL



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA & ILMU PENGETAHUAN ALAM
JURUSAN FISIKA
PURWOKERTO
2024

MODIFAKASI SERBUK HIDROKSIAPATIT CANGKANG KERANG DARAH (ANADARA GRANOSA) DENGAN PENAMBAHAN POLIETILEN GLIKOL (PEG 4000) SEBAGAI APLIKASI BIOMATERIAL



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA & ILMU PENGETAHUAN ALAM
JURUSAN FISIKA
PURWOKERTO
2024