

PENGARUH KOMPOSISI *FILLER* TIMBAL (II) NITRAT DAN *DIOCTYL PHTHALATE* (DOP) TERHADAP NILAI KOEFISIEN ATENUASI GAMMA, KUAT TARIK, DAN KEMULURAN KULIT SINTETIS BAHAN APRON PROTEKSI RADIASI

SKRIPSI

untuk memenuhi sebagian persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana S-1
Program Studi Teknik Nuklir



Diajukan oleh
FINNY PRATAMA PUTERA
11/319929/TK/38946

kepada
JURUSAN TEKNIK FISIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015