



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pola Absorbansi Eritrosit dalam Darah-EDTA Pada Penderita Leukemia Limfoblastik Akut (LLA)
Melalui
Kajian Spektroskopi UV-VIS
DENI ARYATI, 1. Dr. Iman Santoso, M.Sc., 2. Dr. Ngadikun, M.Biomed
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

POLA ABSORBANSI ERITROSIT DALAM DARAH-EDTA PENDERITA LEUKEMIA LIMFOBLASTIK AKUT (LLA) MELALUI KAJIAN SPEKTROSKOPI UV-VIS

***ERYTHROCYTE ABSORBANCE PATERN IN EDTA-BLOOD OF
ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA (ALL) PATIENT
THROUGH UV-VIS SPECTROSCOPY***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Science Ilmu Fisika



**DENI ARYATI
16/403555/PPA/05072**

**PROGRAM STUDI S2 ILMU FISIKA
JURUSAN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2019