



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Studi Persebaran Air Lindi di sekitar Tempat Pembuangan Sampah di Desa Banyuroto, Nanggulan, Kulonprogo, dengan Penentuan Isotop Stabil ^{18}O , ^2H , dan Parameter Hidrokimia.

VALENTINUS ALPHANO D, Prof. Dr. Ir. Agus Budhie Wijatna, M.Si., IPM; Bungkus Pratikno, S.T., M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**STUDI PERSEBARAN AIR LINDI DI SEKITAR TEMPAT PEMBUANGAN SAMPAH
DI DESA BANYUROTO, NANGGULAN, KULONPROGO, DENGAN PENENTUAN
ISOTOP STABIL ^{18}O , ^2H , DAN PARAMETER HIDROKIMIA**

SKRIPSI

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



Diajukan oleh
Valentinus Alphano Dabur
16/395307/TK/44599

Kepada
**DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**