



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Studi Komponen Butir dan Crystal Size Distribution (CSD) Fragmen Pumis pada Endapan Jatuhan
Piroklastik (Rjp1) G. Raung, Jawa Timur
SHERINNA MEGA C, Dr. Ir. Agung Harijoko, S.T., M.Eng., IPM.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

STUDI KOMPONEN BUTIR DAN *CRYSTAL SIZE DISTRIBUTION (CSD)*

FRAGMEN PUMIS PADA ENDAPAN JATUHAN PIROKLASTIK (RJP1)

G. RAUNG, PROVINSI JAWA TIMUR

SKRIPSI



Disusun oleh:

Sherinna Mega Cahyani

(18/428789/TK/47291)

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI

DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2022



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Studi Komponen Butir dan Crystal Size Distribution (CSD) Fragmen Pumis pada Endapan Jatuhan
Piroklastik (Rjp1) G. Raung, Jawa Timur
SHERINNA MEGA C, Dr. Ir. Agung Harijoko, S.T., M.Eng., IPM.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

STUDI KOMPONEN BUTIR DAN *CRYSTAL SIZE DISTRIBUTION (CSD)*

FRAGMEN PUMIS PADA ENDAPAN JATUHAN PIROKLASTIK (RJP1)

G. RAUNG, PROVINSI JAWA TIMUR

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

mencapai derajat Sarjana

Program Studi Sarjana Teknik Geologi



Diajukan oleh:

Sherinna Mega Cahyani

(18/428789/TK/47291)

Kepada:

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI

DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2022