

**PENERAPAN SEGMENTASI INSTANSI DENGAN ALGORITMA *MASK*  
*REGION-CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK* (MASK R-CNN)  
UNTUK IDENTIFIKASI MINERAL PLAGIOKLAS, KUARSA, ALKALI  
FELDSPAR, PIROKSEN, DAN HORNBLENDE DALAM BATUAN BEKU  
(STUDI KASUS DAERAH MONTERADO, KABUPATEN BENGKAYANG,  
PROVINSI KALIMANTAN BARAT)**

SKRIPSI



oleh

**Muhammad Ridwan Iyas**

14/366638/TK/42139

PROGRAM STUDI SARJANA  
TEKNIK GEOLOGI  
DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2020