

PERHITUNGAN TITIK PUSAT MASSA PADA MODEL LAPISAN RENTAN TANAH LONGSOR BERDASARKAN PENDEKATAN SISTEM BANYAK PARTIKEL MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN MATLAB

Title	PERHITUNGAN TITIK PUSAT MASSA PADA MODEL LAPISAN RENTAN TANAH LONGSOR BERDASARKAN PENDEKATAN SISTEM BANYAK PARTIKEL MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN MATLAB
Abstract	
Authors	UN Prabowo, Z Irayani, SA Raharjo
Journal Name	Prosiding Seminar Nasional LPPM Unsoed 11 (1), 2022
Publish Year	2022
Citation	(not set)
Url	<a +intitle:"perhitungan="" bahasa="" banyak="" berdasarkan="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=" lapisan="" longsor="" massa="" matlab"="" menggunakan="" model="" pada="" partikel="" pemrograman="" pendekatan="" pusat="" rentan="" sistem="" tanah="" titik="">https://scholar.google.com/scholar?q="+intitle:"PERHITUNGAN TITIK PUSAT MASSA PADA MODEL LAPISAN RENTAN TANAH LONGSOR BERDASARKAN PENDEKATAN SISTEM BANYAK PARTIKEL MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN MATLAB"
Author	Dr ZAROH IRAYANI, S.Si, M.Si