

Penerapan formalisme Euler-Lagrange dan solusi persamaan geraknya dalam perancangan pompa air dengan kincir sebagai tenaga penggerak

Title	Penerapan formalisme Euler-Lagrange dan solusi persamaan geraknya dalam perancangan pompa air dengan kincir sebagai tenaga penggerak
Abstract	
Authors	J Aminuddin
Journal Name	Jurnal Teras Fisika: Teori, Modeling, dan Aplikasi Fisika 2 (2), 9-12, 2019
Publish Year	2019
Citation	(not set)
Url	https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Penerapan formalisme Euler-Lagrange dan solusi persamaan geraknya dalam perancangan pompa air dengan kincir sebagai tenaga penggerak"
Author	JAMRUD AMINUDDIN, S.Si, M.Si, Ph.D.