

Desain dan Fabrikasi Alat Ukur Temperatur dan Kelembaban Udara Dalam Tanah Berbasis Mikrokontroler ATmega8535

Title	Desain dan Fabrikasi Alat Ukur Temperatur dan Kelembaban Udara Dalam Tanah Berbasis Mikrokontroler ATmega8535
Abstract	
Authors	A Hidayat, I Sugriwan, AA Harnawan
Journal Name	Jurnal Fisika Flux: Jurnal Ilmiah Fisika FMIPA Universitas Lambung Mangkurat, 2017
Publish Year	2017
Citation	2
Url	https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Desain dan Fabrikasi Alat Ukur Temperatur dan Kelembaban Udara Dalam Tanah Berbasis Mikrokontroler ATmega8535"
Author	ARIF IMAM HIDAYAT, M.N.S.