

EFEK PENAMBAHAN LiClO₄ TERHADAP SIFAT FISIK MEMBRAN KITOSAN/PEG 4000 SEBAGAI POLIMER ELEKTROLIT PADAT

Title	EFEK PENAMBAHAN LiClO ₄ TERHADAP SIFAT FISIK MEMBRAN KITOSAN/PEG 4000 SEBAGAI POLIMER ELEKTROLIT PADAT
Abstract	
Authors	S dan Aris Haryadi
Journal Name	Seminar Nasional LPPM Universitas Jenderal Soedirman, 2017
Publish Year	2017
Citation	(not set)
Url	<a efek="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" liclo<sub="" penambahan="">4 TERHADAP SIFAT FISIK MEMBRAN KITOSAN/PEG 4000 SEBAGAI POLIMER ELEKTROLIT PADAT">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"EFEK PENAMBAHAN LiClO₄ TERHADAP SIFAT FISIK MEMBRAN KITOSAN/PEG 4000 SEBAGAI POLIMER ELEKTROLIT PADAT"
Author	SUNARDI, M.Si