

Potensi pemanasan global dari padi sawah system of rice intensification (SRI) dengan berbagai ketinggian muka air tanah

<b>Title</b>	Potensi pemanasan global dari padi sawah system of rice intensification (SRI) dengan berbagai ketinggian muka air tanah
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	C Arif, BI Setiawan, DT Munarso, MD Nugraha, PW Sinarmata, ...
<b>Journal Name</b>	Jurnal Irigasi 11 (2), 81-90, 2017
<b>Publish Year</b>	2017
<b>Citation</b>	11
<b>Url</b>	<a (sri)="" air="" berbagai="" dari="" dengan="" global="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" intensification="" ketinggian="" muka="" of="" padi="" pemanasan="" potensi="" rice="" sawah="" system="" tanah"="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Potensi pemanasan global dari padi sawah system of rice intensification (SRI) dengan berbagai ketinggian muka air tanah"</a>
<b>Author</b>	Dr ARDIANSYAH, S.TP, M.Si