

Pengembangan zone cooling system untuk produksi benih kentang secara aeroponik di dataran rendah tropika basah

<b>Title</b>	Pengembangan zone cooling system untuk produksi benih kentang secara aeroponik di dataran rendah tropika basah
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	E Sumarni
<b>Journal Name</b>	Disertasi. Mayor Ilmu Keteknikan Pertanian. IPB. Bogor, 2013
<b>Publish Year</b>	2013
<b>Citation</b>	8
<b>Url</b>	<a aeroponik="" basah"="" benih="" cooling="" dataran="" di="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kentang="" pengembangan="" produksi="" rendah="" secara="" system="" tropika="" untuk="" zone="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pengembangan zone cooling system untuk produksi benih kentang secara aeroponik di dataran rendah tropika basah"</a>
<b>Author</b>	Dr ENI SUMARNI, S.TP, M.Si