

Pengaruh Pencucian Etanol Bertingkat Metode Ultrasonik Terhadap Sifat Fisik dan Kimia Tepung Porang (*Amorphophallus oncophyllus*): Kajian Tingkat Pencucian dan Lama Kontak

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Title</b>        | Pengaruh Pencucian Etanol Bertingkat Metode Ultrasonik Terhadap Sifat Fisik dan Kimia Tepung Porang ( <i>Amorphophallus oncophyllus</i> ): Kajian Tingkat Pencucian dan Lama Kontak  |
| <b>Abstract</b>     |  |
| <b>Authors</b>      | KA Sari  |
| <b>Journal Name</b> | Universitas Brawijaya  |
| <b>Publish Year</b> | 2011   |
| <b>Citation</b>     | (not set)  |
| <b>Url</b>          | <a (amorphophallus="" bertingkat="" dan="" etanol="" fisik="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kajian="" kimia="" kontak"="" lama="" metode="" oncophyllus):="" pencucian="" pengaruh="" porang="" sifat="" tepung="" terhadap="" tingkat="" ultrasonik="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pengaruh Pencucian Etanol Bertingkat Metode Ultrasonik Terhadap Sifat Fisik dan Kimia Tepung Porang (Amorphophallus oncophyllus): Kajian Tingkat Pencucian dan Lama Kontak"</a> |
| <b>Author</b>       | Dr KARTIKA SARI, S.Si, M.Si  |