

PENGARUH VARIASI DAYA DAN WAKTU EKSTRAKSI BERBANTU GELOMBANG MIKRO TERHADAP TOTAL FENOL DAN pH BUNGA ROSELA (Hibiscus sabdariffa L.)

<b>Title</b>	PENGARUH VARIASI DAYA DAN WAKTU EKSTRAKSI BERBANTU GELOMBANG MIKRO TERHADAP TOTAL FENOL DAN pH BUNGA ROSELA (Hibiscus sabdariffa L.)
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	A Maksum
<b>Journal Name</b>	Jurnal Gizi dan Pangan Soedirman 2 (2), 16-26, 2019
<b>Publish Year</b>	2019
<b>Citation</b>	1
<b>Url</b>	<a (hibiscus="" berbantu="" bunga="" dan="" daya="" ekstraksi="" fenol="" gelombang="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" l.)"="" mikro="" pengaruh="" ph="" rosela="" sabdariffa="" terhadap="" total="" variasi="" waktu="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"PENGARUH VARIASI DAYA DAN WAKTU EKSTRAKSI BERBANTU GELOMBANG MIKRO TERHADAP TOTAL FENOL DAN pH BUNGA ROSELA (Hibiscus sabdariffa L.)"</a>
<b>Author</b>	ALI MAKSUM, S.TP, M.P