

Kontribusi Tinggi Badan, Rentang Lengan, Kekuatan Otot Lengan dan Otot Tungkai, Serta VO2Max Terhadap Prestasi Mendayung Mesin Rowing Jarak 2000 Meter...

<b>Title</b>	Kontribusi Tinggi Badan, Rentang Lengan, Kekuatan Otot Lengan dan Otot Tungkai, Serta VO2Max Terhadap Prestasi Mendayung Mesin Rowing Jarak 2000 Meter...
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	MS Wahyuningsih, A Raharjo
<b>Journal Name</b>	ACTIVE: Journal of Physical Education, Sport, Health and Recreation 4 (12)
<b>Publish Year</b>	2015
<b>Citation</b>	1
<b>Url</b>	<a 2000="" badan,="" dan="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" jarak="" kekuatan="" kontribusi="" lengan="" lengan,="" mendayung="" mesin="" meter..."="" otot="" prestasi="" rentang="" rowing="" serta="" terhadap="" tinggi="" tungkai,="" vo2max="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Kontribusi Tinggi Badan, Rentang Lengan, Kekuatan Otot Lengan dan Otot Tungkai, Serta VO2Max Terhadap Prestasi Mendayung Mesin Rowing Jarak 2000 Meter..."</a>
<b>Author</b>	Dr AGUS RAHARJO, S.H., M.Hum