

Kontribusi Tinggi Badan, Rentang Lengan, Kekuatan Otot Lengan Dan Otot Tungkai, Serta Vo2max Terhadap Prestasi Mendayung Mesin Rowing Jarak 2000 Meter Pada Atlet Dayung Nasional

Title	Kontribusi Tinggi Badan, Rentang Lengan, Kekuatan Otot Lengan Dan Otot Tungkai, Serta Vo2max Terhadap Prestasi Mendayung Mesin Rowing Jarak 2000 Meter Pada Atlet Dayung Nasional
Abstract	
Authors	MS Wahyuningsih, A Raharjo
Journal Name	ACTIVE: Journal of Physical Education, Sport, Health and Recreation 4 (12)
Publish Year	2015
Citation	1
Url	<a 2000="" atlet="" badan,="" dan="" dayung="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" jarak="" kekuatan="" kontribusi="" lengan="" lengan,="" mendayung="" mesin="" meter="" nasional"="" otot="" pada="" 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 Pada Atlet Dayung Nasional"
Author	Dr AGUS RAHARJO, S.H., M.Hum