

**PERBANDINGAN HASIL AEROBIC MAXIMAL CAPACITY (VO<sub>2</sub>MAX)  
MENGUNAKAN TES LAPANGAN DAN TREADMILL COSMED T 150 DE**

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sains



oleh

Fitriani Dewi

NIM 1305830

PROGRAM STUDI ILMU KEOLAHRAGAAN  
DEPARTEMEN PENDIDIKAN KESEHATAN DAN REKREASI  
FAKULTAS PENDIDIKAN OLAAHRAGA DAN KESEHATAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2017

**PERBANDINGAN HASIL AEROBIC MAXIMAL CAPACITY (VO<sub>2</sub>MAX)  
MENGUNAKAN TES LAPANGAN DAN TREADMILL COSMED**

**T 150 DE**

Oleh  
Fitriani Dewi

Sebuah Skripsi yang Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh  
Gelar Sarjana Science  
Program Studi Ilmu Keolahragaan

©Fitriani Dewi 2017  
Universitas Pendidikan Indonesia

Februari 2017

Hak Cipta dilindungi undang-undang  
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya, atau sebagian, dengan dicetak ulang,  
diphotocopy, atau cara lainnya tanpa izin dari penulis

**LEMBAR PENGESAHAN**

**FITRIANI DEWI**

**1305830**

**PERBANDINGAN HASIL *AEROBIC MAXIMAL CAPACITY (VO<sub>2</sub>MAX)*  
MENGUNAKAN TES LAPANGAN DAN TREADMILL COSMED T 150 DE**

disetujui dan disahkan oleh pembimbing :

**Pembimbing**

**Dr.dr.Imas Damayanti, M.Kes**  
**NIP. 198007212006042001**

Mengetahui,  
**Ketua Program Studi Ilmu Keolahragaan**

**Agus Rusdiana, M. Sc., Ph. D.**  
**NIP. 167608122001121001**

[Type here]