

**KONTRIBUSI VO₂ MAX DAN POWER ENDURANCE TERHADAP
KECEPATAN MENDAYUNG KAYAK SINGLE JARAK 1000 METER**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi sebagian Syarat untuk Memperoleh
Gelar Sarjana pada Program Studi Pendidikan Kepelatihan Olahraga



Oleh

Ambar Koriani Sunarso Putri

NIM. 1403693

**PROGAM STUDI PENDIDIKAN KEPELATIHAN OLAAHRAGA
FAKULTAS PENDIDIKAN OLAAHRAGA DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2018**

**KONTRIBUSI VO₂ MAX DAN POWER ENDURANCE TERHADAP
KECEPATAN MENDAYUNG KAYAK SINGLE JARAK 1000 METER**

Oleh

Ambar Koriani Sunarso Putri

NIM. 1403693

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh
Gelar Sarjana Pendidikan
Program Studi Pendidikan Kepelatihan Olahraga

© Ambar Koriani Sunarso Putri 2014
Universitas Pendidikan Indonesia

APRIL 2018

Hak Cipta di lindungi undang-undang
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya, atau sebagian,
Dengan dicetak ulang, di photocopy atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis

LEMBAR PENGESAHAN
SKRIPSI

AMBAR KORIANI SUNARSO PUTRI
1403693

KONTRIBUSI VO_2 MAX DAN POWER ENDURANCE
TERHADAP KECEPATAN MENDAYUNG KAYAK SINGLE
JARAK 1000 METER

Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing



Drs. H. Dede Rohandi Nurjaya, M.Pd.
NIP. 196312091988031001

Mengetahui
Ketua Departemen Pendidikan
Kepelatihan



Dr. Komarudin, M.Pd.
NIP. 197204031999031003