

PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI

PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STAD
TERHADAP KETERAMPILAN LARI JARAK PENDEK PADA
SISWA KELAS VII⁹ SMP NEGERI 1 TELAGA

Oleh :


JAMRI M. IKI
NIM. 831-412-165

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

Pembimbing I

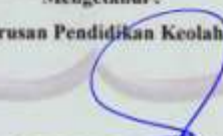

Drs. AHWAD LAMUSU, S.Pd, M.Pd
NIP. 19581219 198203 1 002

Pembimbing II


Risna Podugge S.Pd, M.Pd
NIP. 19710721 200212 2 001

Mengetahui :

Ketua Jurusan Pendidikan Keolahragaan


Drs. Sarjan Mile, M.S
NIP. 19610805 198703 1 003

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STAD
TERHADAP KETERAMPILAN LARI JARAK PENDEK PADA SISWA
KELAS VII⁹ SMP NEGERI 1 TELAGA**

Oleh:

JAMRI M. IKI**NIM. 831412165***Telah Dipertahankan Di Depan Dewan Penguji*

Hari/Tanggal : Senin, 07 Desember 2017

Pukul : 10:00 Sampai Dengan Selesai

Dewan Penguji

Nama	Tanda Tangan	Tanggal
1. <u>Drs. Sarjan Mile, M.S</u> Nip. 19610508 198703 1 003	1.  (13/12/17)
2. <u>Surivadi Datau, S.Pd.M.Pd</u> Nip. 19820419 200604 1 001	2.  (13/12/17)
3. <u>Drs. Ahmad Lamusu, S.Pd.M.Pd</u> Nip. 19581219 198203 1 002	3.  (.....)
4. <u>Risna Podungge, S.Pd.M.Pd</u> Nip. 19710721 200212 2 001	4.  (.....)

Mengetahui
Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo



Dr. Lintje Boekosoe, M.Kes
Nip. 19590110 198603 2 003

ABSTRAK

JAMRI M.IKI Nim 831412165 “**Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Terhadap Keterampilan Lari Jarak Pendek Pada Siswa Kelas VII⁹ Smp Negeri 1 Telaga**” Pendidikan Jasmani Olahraga Kesehatan Dan Rekreasi Universitas Negri Gorontalo. Skripsi dibawah bimbingan Drs. Ahmad Lamusu, S.Pd, M.Pd dan Risna Podungge S.Pd, M.Pd. 2017

Permasalahan yang akan dicari jawabanya pada penelitian ini adalah apakah ada pengaruh model pembelajaran *Kooperatif Tipe STAD* terhadap keterampilan lari jarak pendek pada olahraga atletik. Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh model pembelajaran *Kooperatif Tipe STAD* terhadap keterampilan lari jarak pendek pada siswa kelas VII⁹ SMP Negeri 1 Telaga.

Penelitian ini menggunakan metode penelitian *experiment semu*. Desain penelitian yang digunakan adalah *one group pretest and posttest desing* dengan sampel 24 orang dengan selisi perolehan nilai *pre-test* 66.67 (nilai tertinggi) dan 58.33 (nilai terendah), sedangkan *post-tes* 91.67 (nilai tertinggi) dan 75 (nilai terendah).

Dari hasil perhitungan diatas di peroleh harga $t_{hitung} = 33.22$ dan t_{tabel} pada $\alpha 0,05$; $dk = n - 1$ ($24 - 1 = 23$) ditemukan harga 2.81 dengan demikian t_{hitung} lebih besar dari t_{tabel} ($t_{hitung} = 33.22 > t_{tabel} = 2.81$). Berdasarkan kriteria pengujian, terima H_0 jika $t_{hitung} > t_{tabel}$. Dengan memperlihatkan hasil pengujian pada sebelum pelaksanaan eksperimen dan setelah pelaksanaan eksperimen menunjukkan adanya kesimpulan bahwa terjadi pengaruh yang signifikan antara nilai tes awal sebelum pelaksanaan dan tes akhir setelah pelaksanaan terhadap keterampilan lari jarak pendek. Ini didasarkan pada analisis secara statistic diperoleh harga T_{hitung} lebih besar dari T_{daftar} harga T_{hitung} telah berada di dalam daerah penerimaan H_a Maka hipotesis dalam penelitian ini adalah “Terdapat pengaruh model pembelajaran kooperatif tipe STAD terhadap keterampilan lari jarak pendek pada siswa kelas VII⁹ SMP Negeri 1 Telaga diterima”.

ABSTRACT

JAMRI M.IKI Nim 831412165 "**The Influence of STAD Model Cooperative Learning Model to Short Run Skills at Grade VII Students 9 Junior High School 1 Telaga**" Physical Education of Sports Health And Recreation State University of Gorontalo. Thesis under the guidance of Drs. Ahmad Lamusu, S.Pd, M.Pd and RisnaPodunggeS.Pd, M.Pd. 2017

The problem that will be sought to answer this research is whether there is influence of STAD Cooperative Type learning model to short distance running skill at athletic sport. The purpose of this study is to determine the effect of STAD Type Co-operative learning model on short-distance running skills in grade VII-9 students SMP Negeri 1 Telaga.

This research uses quasi experimental research method. The research design used was one group pretest and posttest design with 24 samples with 66.67 prefixes (highest score) and 58.33 (lowest score), while post-test 91.67 (highest score) and 75 (lowest score).

From the above calculation results obtained price $t_{count} = 33.22$ and t_{table} on $\alpha 0.05$; $dk = n - 1$ ($24 - 1 = 23$) found the price of 2.81 thus t_{count} is greater than t_{table} ($t_{count} = 33.22 > t_{table} = 2.81$). Based on test criteria, accept H_0 if $t_{count} > t_{table}$. By showing the test results before the experiments and after the experiments, there is a conclusion that there is a significant influence between the preliminary test scores before the execution and the final test after the implementation of short distance running skills. This is based on statistical analysis obtained by price T_{count} bigger than T_{table} price Tarithmetic has been inside acceptance area hence hence hypothesis in this research is "There is influence of STAD type cooperative learning model to skill of short distance running at student of class VII-9 SMP Negeri 1 Telaga accepted".

