

**LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING**

**JUDUL SKRIPSI**

**“PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF *TIPE STAD*  
TERHADAP LARI SPRINT PADA SISWA KELAS IV  
SDN 2 BOTUPINGGE”**

**OLEH**

**SINTIYA DEWI PAKAYA**

**NIM. 831414124**

**Telah disetujui oleh pembimbing dan siap untuk diajukan dalam sidang**

**Pembimbing I**

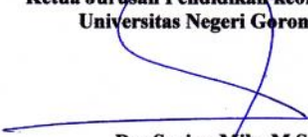
  
**Drs. Ahmad Lamusu, S.Pd, M.Pd**  
**NIP.195812191982031002**

**Pembimbing II**

  
**Risna Podungge, S.Pd, M.Pd**  
**NIP.195812191982031002**

**Menyetujui,**

**Ketua Jurusan Pendidikan keolahragaan  
Universitas Negeri Gorontalo**

  
**Drs.Sarian Mile, M.S**  
**NIP.196108051987031003**

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

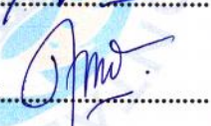
PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF *TIPE STAD*  
TERHADAP LARI SPRINT PADA SISWA KELAS IV  
SDN 2 BOTUPINGGE

OLEH:

SINTIYA DEWI PAKAYA

831414124

NO. Nama Penguji

1. Surivadi Datau S.Pd, M.Pd  
NIP.198204192006041001 1.....
2. Ardin Abdul Gani S.Pd, M.Pd  
NIDK. 0008028602 2.....
3. Drs.Ahmad Lamusu S.Pd, M.Pd  
NIP.195812191982031002 3.....
4. Risna Podungge S.Pd, M.Pd  
NIP.197107212002122001 4.....

Gorontalo, Juli 2018

Mengetahui  
Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan  
Universitas Negeri Gorontalo



## ABSTRAK

**SINTIYA DEWI PAKAYA, Nim 831 414 124 “ PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STAD TERHADAP LARI SPRINT PADA SISWA KELAS IV SDN 2 BOTUPINGGE” Dosen Pembimbing I Drs.Ahmad Lamusu, M.Pd dan Dosen Pembimbing II Risna Podungge, S.Pd. M.Pd**

Masalah dalam penelitian ini adalah siswa belum memahami tentang teknik dasar lari sprint sehingga siswa belum menguasai teknik dasar lari sprint yang benar, dan tidak lengkapnya fasilitas sarana dan prasarana di sekolah tersebut,

Metode yang diterapkan dalam pelaksanaan penelitian ini adalah dengan menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe STAD yakni (*Student Team Achievement Division*).

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui seberapa besar pengaruh model pembelajaran kooperatif tipe STAD terhadap lari sprint pada siswa kelas IV SDN 2 Botupingge. Penelitian dilaksanakan di SDN 2 Botupingge, penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Penelitian ini dilaksanakan sebanyak 16 kali pertemuan. Objek penelitian kelas IV dengan jumlah siswa 18 orang dengan menggunakan pengambilan sampel menggunakan metode *purposive sampling* yaitu melakukan penunjukan langsung pada sampel dengan menetapkan kriteria khusus.

Berdasarkan hasil penelitian di SDN 2 Botupingge, pre-test menunjukkan skor tertinggi 75 dan skor terendah 25 sedangkan pada hasil penelitian post-test menunjukkan skor tertinggi 91,67 dan skor terendah 50, maka selisih nilai rata-rata pre- test yakni 43,52 dan post-test 81,01.

Dapat disimpulkan bahwa model pembelajaran Kooperatif Tipe STAD memiliki pengaruh yang sangat signifikan terhadap lari sprint siswa kelas IV SDN 2 Botupingge.

**Kata kunci :** Model pembelajaran Kooperatif Tipe STAD, lari sprint.

## ABSTRACT

**SINTIYA DEWI PAKAYA, Student Id. 831 414 124. "THE INFLUENCE OF STAD LEARNING MODEL TOWARDS SPRINT RUN ON STUDENTS OF CLASS OF IV IN SDN 2 BOTUPINGGE." The principal supervisor is Drs. Ahmad Lamusu, M.Pd, and the co-supervisor is Risna Podungge, S.Pd, M.Pd.**

The problems of this study are the difficulty of students in understanding the basic technique of sprint run thus students do not yet master the basic technique of proper sprint run and the lack of facilities and infrastructures in the School.

The study applies the STAD (Student Team Achievement Division) learning model. It is aimed to investigate to what extent the influence of STAD learning model towards sprint run on students of the class of IV in SDN 2 Botupingge. It is a quantitative study conducted in SDN 2 Botupingge for 16 meetings. Research objects are 18 students of a class of IV determined by purposive sampling method which is pointing out the samples directly by determining the special criteria.

Findings reveal that the highest pretest score is 75 and the lowest is 25 while the highest post-test score is 91,67 and the lowest is 50. The difference between average scores pre-test is 43,52 and post-test is 81,01.

Therefore, it can be concluded that STAD learning model has a significant influence towards sprint run on students of the class of IV in SDN 2 Botupingge.

**Keywords:** STAD Learning Model, Sprint Run