

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul

**MENINGKATKAN AKTIVITAS DAN HASIL BELAJAR SISWA
MENGUNAKAN MEDIA PEMBELAJARAN
KOMIK SAINS DI KELAS V SDN HUTUO**

**ABDUL LATIF HAYATI
NIM. 421 411 076**

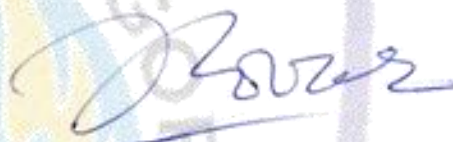
Telah diperiksa dan disetujui oleh

Pembimbing I



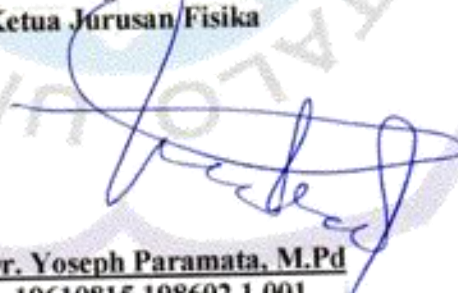
**Prof. Dr. Mursalin, M.Si
NIP. 19570412 198602 1 003**

Pembimbing II



**Nova Elysia Ntobuo, S.Pd, M.Pd
NIP. 19810321 200812 2 003**

**Mengetahui
Ketua Jurusan Fisika**



**Prof. Dr. Yoseph Paramata, M.Pd
NIP. 19610815 198602 1 001**

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul:

**MENINGKATKAN AKTIVITAS DAN HASIL BELAJAR SISWA
MENGUNAKAN MEDIA PEMBELAJARAN
KOMIK SAINS DI KELAS V SDN HUTUO**

**ABDUL LATIF HAYATI
421 411 076**

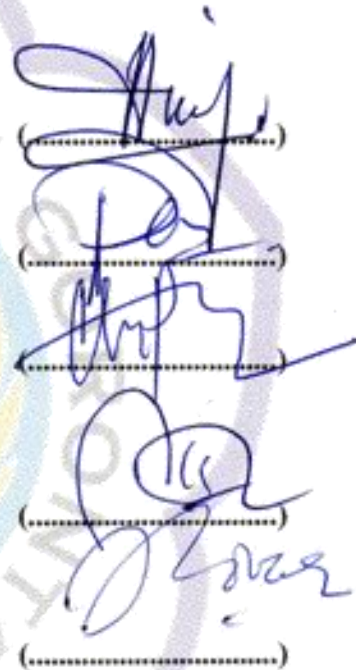
Telah Dipertahankan Didepan Dewan Penguji

Hari/Tanggal : Juli 2018

Waktu :

A. Penguji

1. Dr. Abdul Haris Odja S.Pd M.Pd
NIP. 19781107 200604 1 005
2. Supartin, S.Pd, M.Pd
NIP. 19760412 200312 2 004
3. Citron S. Pavu S.Pd M.Pd
NIP. 1974042 4300501 1 004



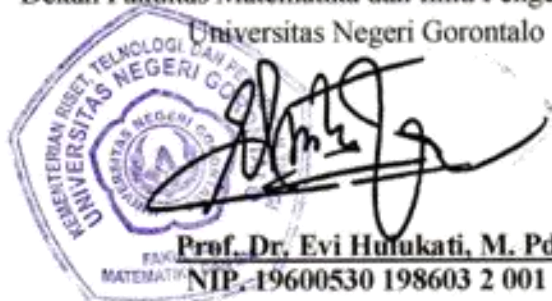
B. Pembimbing

1. Prof. Dr. Mursalin, M.Si
NIP. 19570412 198602 1 003
2. Nova Elvysia Ntobuo, S.Pd, M.Pd
NIP. 19810321 200812 2 003

Gorontalo, Juli 2018

Mengetahui,

Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Negeri Gorontalo



Prof. Dr. Evi Hulukati, M. Pd
NIP. 19600530 198603 2 001

ABSTRACT

Abdul Latif Hayati 2018. "Improving Students' Activity and Students' Learning Achievement by Using Science Comic Learning Media on Force Material in Class V SDN 26 Hutuo." Bachelor Study Program of Physics, Department of Physics, Faculty of Math and Science, State University of Gorontalo. Principal supervisor is Prof. Dr. Mursalin M.Si and co-supervisor is Nova Elysia Ntobuo, S.Pd, M.Pd.

This is a classroom action research that aims to improve students' activity and students' learning achievement by using science comic learning media on force material in class V SDN 26 Limboto, district of Gorontalo. The learning model used is direct learning model.

Based on this study, it can be concluded that 1) by using science comic learning media so the average percentage is up to 84,05% or in good criteria, 2) by using science comic learning media, so the learning achievement of students that achieve score above 65 are 11 or 84,62% and only 2 students or 15,38% achieve score below 65, 3) students' activity does not influence the students' learning achievement, 4) The use of science comic learning media can improve students' activity and students' learning achievement.

Keywords: Activity, Force, learning achievement, comic, Science.

ABSTRAK

Abdul Latif Hayati 2018. “Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Menggunakan Media Pembelajaran Komik Sains Pada Materi Gaya Di Kelas V SDN 26 Hutuo”. Program Studi S1 Pendidikan Fisika, Jurusan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing 1 Prof. Dr. Mursalin M.Si dan Pembimbing 2 Nova Elysia Ntobuo, S.Pd, M.Pd.

Penelitian ini merupakan penelitian tindakan kelas yang bertujuan untuk meningkatkan aktivitas belajar dan hasil belajar siswa dengan menggunakan media pembelajaran Komik IPA pada materi gaya Di Kelas V SDN 26 Limboto, Kabupaten Gorontalo. Model pembelajaran yang digunakan adalah model pembelajaran langsung.

Dari penelitian ini dapat disimpulkan 1) Dengan menggunakan media pembelajaran komik sains maka presentase rata-rata aktivitas peserta didik menjadi 84,05% atau dalam kriteria yang baik. 2) Dengan menggunakan media pembelajaran komik sains maka hasil belajar siswa menjadi yang mencapai nilai di atas 65 berjumlah 11 siswa atau 84,62%, dan yang mencapai nilai di bawah 65 berjumlah 2 orang atau 15,38. 3) Aktivitas peserta didik berpengaruh pada hasil belajar peserta didik. 4) Penggunaan media komik dapat meningkatkan aktivitas belajar dan hasil belajar siswa

Kata kunci: Aktivitas, Gaya, Hasil belajar, komik Sains,