

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI



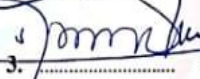
PENGARUH PENGGUNAAN MEDIA ANIMASI TERHADAP HASIL  
BELAJAR IPA PADA MATERI SISTEM PENCERNAAN MANUSIA  
KELAS V SDN 2 BONGO BATUDAA PANTAI KABUPATEN  
GORONTALO

Oleh:

INDRIANI DUNGGIO  
NIM: 151 415 186


Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari / Tanggal : Senin, 5 Agustus 2019  
Waktu : 10.00

Penguji	Tanda tangan	Tanggal
1. Prof. Dr. Abdul Haris Panai, M.Pd NIP.196001261988031007		08-08-2019
2. Dr. Sukirman Rahim, S.Pd., M.Si NIP.197607292006041001		08-08-2019
3. Meylan Saleh, S.Pd., M.Pd NIP.198105072009122002		08-08-2019
4. Dr. Rustam I. Husain, S.Ag., M.Pd NIP.197507052006041001		08-08-2019

Gorontalo, Agustus 2019  
Dekan Fakultas Ilmu Pendidikan  
Universitas Negeri Gorontalo



  
Prof. Dr. Wenny Hulukati, M.Pd  
NIP. 19570918 198503 2 001

**PERSETUJUAN PEMBIMBING**

**Skripsi Yang Berjudul**

**PENGARUH PENGGUNAAN MEDIA ANIMASI TERHADAP HASIL  
BELAJAR IPA PADA MATERI SISTEM PENCERNAAN MANUSIA KELAS  
V SDN 2 BONGO BATUDAA PANTAI KABUPATEN GORONTALO**

**OLEH**

**INDRIANI DUNGGIO  
151415186**

Telah dipertahankan di depan dewan dengan penguji

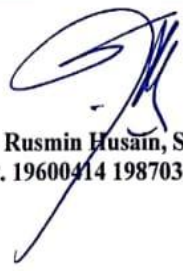
**Pembimbing I**

  
**Prof. Dr. Abdul Haris Panai, S.Pd., M.Pd**  
NIP.196001261988031007

**Pembimbing II**

  
**Dr. Sukirman Rahim, S.Pd., M.Si**  
NIP.197607292006041001

**Mengetahui,  
Ketua Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar  
Fakultas Ilmu Pendidikan  
Universitas Negeri Gorontalo**

  
**Dr. Hj. Rusmin Husain, S.Pd., M.Pd**  
NIP. 19600414 198703 2 001

## ABSTRAK

**Indri Dunggio . Pengaruh Penggunaan Media Animasi Terhadap Hasil Belajar IPA Pada Materi Sistem Pencernaan manusia Kelas V SDN Bongo Batudaa Pantai,** Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Prof.Haris Panai ,M.Pd. Pembimbing II Dr. Sukirman Rahim.

Rumusan masalah dalam penelitian adalah “apakah terdapat pengaruh media pembelajaran film animasi terhadap hasil belajar IPA pada materi sistem pencernaan manusia di kelas V SDN 2 Bongo Kecamatan Batudaa Pantai?”. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh media pembelajaran film animasi terhadap hasil belajar IPA pada materi sistem pencernaan manusia di kelas V SDN 2 Bongo Kecamatan Batudaa Pantai. Model yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan kuantitatif metode eksperimen dengan rancangan *one group pretest-posttest desingn*. Penelitian ini menggunakan teknik pengumpulan data melalui tes hasil belajar dan dokumentasi. Sampel penelitian ini adalah siswa kelas V sebanyak 14 orang.

Hasil perolehan nilai rata-rata pretest sebesar 56.42 dan nilai rata-rata posttest sebesar 72.14. Hasil penelitian tersebut diperkuat dengan hasil uji t yang menyebutkan bahwa  $t_{hitung} < t_{tabel}$ , yaitu  $4.580 < 1.771$  pada taraf 0,05. Dalam hal ini dapat disimpulkan bahwa hasil penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat pengaruh Media Film Animasi terhadap Hasil Belajar IPA.

***Kata kunci: Media Film Animasi, Hasil Belajar IPA***

## ABSTRACT

**Indri Dunggio. The Influence of Using Animation Media towards Natural Science Learning Achievement at Human Digestive System Material at Grade V of SDN Bongo, Batudaa Pantai Subdistrict, Department of Primary School Teacher Education, State University of Gorontalo. The Principal Supervisor is Prof. Dr. Abdul Haris Panai, M.Pd. and the Co-supervisor is Dr. Sukirman Rahim, S.Pd., M.Si.**

The research problem is revealed that "is there any influence of animated film learning media towards natural science learning achievement at human digestive system material at Grade V of SDN 2 Bongo, Batudaa Pantai Subdistrict?". The research aims at determining the influence of animated film learning media towards natural science learning achievement at human digestive system material at Grade V of SDN 2 Bongo, Batudaa Pantai Subdistrict. It applies an experimental method with one group pretest-posttest design. Additionally, data collection technique is done through learning achievement test and documentation while the research samples are 14 students of Grade V.

The finding reveals that the pretest average value is 56.42, and the posttest average value is 72.14. The research finding is strengthened with the result of t-test which states that  $t_{count} > t_{table}$ , or  $4.580 > 1.771$  at the level of 0.05. Therefore, it can be concluded that there is an influence of animated film media towards natural science learning achievement.

***Keywords: Animated Film Media, Natural Science Learning Achievement***

