

## LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul :

### PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MENGGUNAKAN MEDIA VIDEO ANIMASI TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN REMAJA TENTANG HIV/AIDS DI MAN 2 KABUPATEN GORONTALO

Oleh

**MOHAMAD FIKRIYANTO H. KILO**

NIM: 841 417 140

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Pengaji

Hari/tanggal : Jumat/ 11 Juni 2021

Waktu : 16.00 WITA

Pengaji :

1. Dr. Anshar Katili, M.Kes  
NIP. 19560106 198303 1 003
2. Nur Ayun R. Yusuf, S.Kep.,Ns.,M.Kep  
NUPN. 9900981045
3. Prof. Dr. Hj. Herlina Jusuf, Dra., M.Kes  
NIP. 19631001 198803 2 002
4. Andi Mursyidah, S.Kep.,Ns., M.Kes  
NIDK. 8849330017

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....

Gorontalo, 11 Juni 2021

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan

  
**Prof. Dr. Hj. Herlina Jusuf, Dra., M.Kes**  
NIP. 19631001 198803 2 002

## PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang Berjudul :

### PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MENGGUNAKAN MEDIA VIDEO ANIMASI TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN REMAJA TENTANG HIV/AIDS DI MAN 2 KABUPATEN GORONTALO

Oleh

**Mohamad Fikriyanto H. Kilo**

NIM : 841 417 140

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

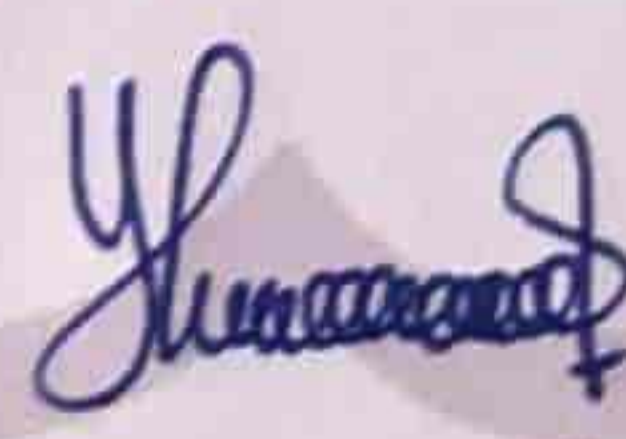
Pembimbing I

Pembimbing II

  
Dr. Anshar Katili, M.Kes  
NIP. 195601061983031003

  
Ns. Nur Ayun R. Yusuf, S.Kep., M.Kep  
NUPN. 9900981045

Mengetahui  
Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan

  
Ns. Yuniar Mansye Soeli, S.Kep., M.Kep., Sp.Kep., J  
NIP. 19850621200812 2 003

## ABSTRAK

**Mohamad Fikriyanto H. Kilo.** 2021. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Menggunakan Media Video Animasi Terhadap Tingkat Pengetahuan Remaja Tentang HIV/AIDS di MAN 2 Kabupaten Gorontalo.* Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. **Pembimbing I Dr. Anshar Katili, M.Kes dan Pembimbing II Ns. Nur Ayun R. Yusuf, S.Kep., M.Kep.**

HIV (*Human Immunodeficiency Virus*) dan AIDS (*Acquired Immunodeficiency Syndrome*) merupakan salah satu masalah kesehatan di dunia yang sangat mengkhawatirkan dan mengancam kehidupan dikarenakan sampai saat ini belum ada obat yang dapat menyembuhkan penyakit HIV/AIDS. Masih tingginya angka kejadian HIV/AIDS pada remaja dianggap berhubungan dengan rendahnya pengetahuan remaja mengenai HIV/AIDS. Pendidikan kesehatan pada remaja diperlukan untuk mencegah terjadinya penularan penyakit HIV/AIDS dikalangan remaja.

Metode penelitian yang digunakan adalah *Pre Eksperimental* dengan pendekatan *One Group Pre-Post Test Design*. Dengan populasi 281 siswa. Sampel dalam penelitian ini sebanyak 95 responden dengan teknik pengambilan sampel *Cluster Random Sampling*. Instrumen penelitian menggunakan kuesioner. Analisis data menggunakan *Wilcoxon test*.

Hasil penelitian didapatkan bahwa sebelum diberikan pendidikan kesehatan terdapat 4 responden (4,2%) yang memiliki pengetahuan dengan kategori baik. Setelah diberikan pendidikan kesehatan terdapat 85 responden (89,5%) yang memiliki pengetahuan dengan kategori baik. Hasil dari *uji wilcoxon* menunjukkan bahwa terdapat pengaruh yang signifikan antara pendidikan kesehatan menggunakan media video animasi terhadap tingkat pengetahuan remaja tentang HIV/AIDS di MAN 2 Kabupaten Gorontalo dengan nilai  $p=0,000<0,05$ .

**Kata Kunci :** Pendidikan Kesehatan, Media Video Animasi, Remaja, Pengetahuan, HIV/AIDS

**Daftar Pustaka :** 63 (2003-2020)

## ABSTRACT

**Mohamad Fikriyanto H. Kilo. 2021.** *The Influence of Health Education Using Animated Video Media on the Level of Adolescents Knowledge About HIV/AIDS at MAN 2 Gorontalo District.* Undergraduate Thesis, Study Program of Nursing, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. The Principal Supervisor is Dr. Anshar Katili, M.Kes., and the Co-supervisor is Ns. Nur Ayun R. Yusuf, S.Kep., M.Kep.

HIV (Human Immunodeficiency Virus) and AIDS (Acquired Immunodeficiency Syndrome) are kinds of health problems in the world that are very worrying and life threatening because there is still no medicine that can cure this HIV/AIDS until now. The high incidence of HIV/AIDS in adolescents is considered to be related to the low knowledge of adolescents about HIV/AIDS. Health education for adolescents is needed to prevent the transmission of HIV/AIDS among them.

This is a Pre-Experimental study with One Group Pre-test Post-test design. The population is 281 students, with the sample of 95 respondents taken by using Cluster Random Sampling technique. The Instrument applies the questionnaire, and the data analysis technique uses the Wilcoxon test.

The finding shows that before being given health education, there are 4 respondents (4.2%) who have good knowledge. After being given health education, there are 85 respondents (89.5%) who have good knowledge. The result of the Wilcoxon test shows that there is a significant influence between health education using animated video media with the level of adolescent knowledge about HIV/AIDS at MAN 2 Gorontalo District with a p-value = 0.000 < 0.05.

**Keywords :** Health Education, Animated Video Media, Adolescents, Knowledge, HIV/AIDS.

**References:** 63 (2003-2020).

