

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**“PENGARUH *HEALTH EDUCATION* INFEKSI MENULAR SEKSUAL  
TERHADAP PERUBAHAN PERILAKU *HYGIENE* ORGAN  
REPRODUKSI PADA REMAJA PUTRI BANGGAI  
KEPULAUAN DI KOTA GORONTALO”**

**SKRIPSI**

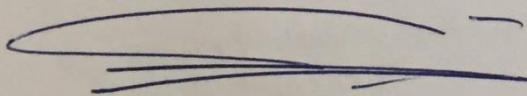
**Oleh**

**MELGIFIA**

**841 413 059**

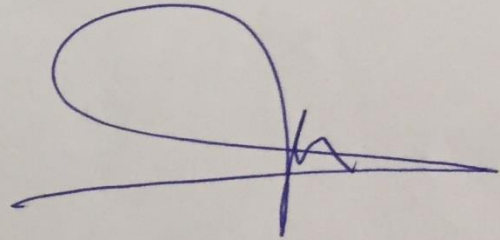
Telah diperiksa dan disetujui

**PEMBIMBING I**



**dr. Edwina R. Monayo, M.Biomed**  
**NIP. 19830906 200812 2 004**

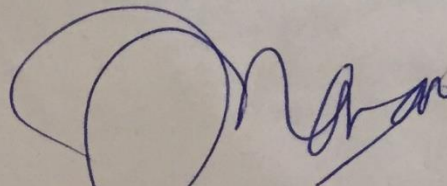
**PEMBIMBING II**



**Ridha Hafid, S.ST, M.Kes**  
**NIP. 19700121 199001 2 002**

**Mengetahui,**

**Ketua Program Studi S1 Ilmu Keperawatan**



**dr. Nanang Roswita Paramata, M.Kes**  
**NIP. 19771028 200812 2 003**

## LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul :

**PENGARUH *HEALTH EDUCATION* INFEKSI MENULAR SEKSUAL  
TERHADAP PERUBAHAN PERILAKU *HYGIENE* ORGAN  
REPRODUKSI PADA REMAJA PUTRI BANGGAI  
KEPULAUAN DI KOTA GORONTALO**

Oleh  
**MELGIFIA**  
841 413 059

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

**Hari/Tanggal : Kamis, 20 Juli 2017**  
**Waktu : 10:00 WITA s/d selesai**

Penguji :

1. dr. Edwina R. Monayo, M.Biomed  
NIP. 19830906 200812 2 004
2. Ridha Hafid, S.ST., M.Kes  
NIP. 19700121 199001 2 002
3. Dr. Hj. Herlina Jusuf, Dra., M.Kes  
NIP. 19631001 198803 2 002
4. Ns. Ika Wulansari, Sp.Kep.Mat  
NIDK. 8814330017

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

Gorontalo, 20 Juli 2017

Mengetahui,

**Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan**



**Dr. Hj. Lintje Boekoesoe, M.Kes**  
NIP. 19590110 198603 2 003

## ABSTRAK

**Melgiffa.** 2017. *Pengaruh Health Education Infeksi Menular Seksual terhadap Perubahan Perilaku Hygiene Organ Reproduksi pada Remaja Putri Banggai Kepulauan di Kota Gorontalo.* Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I dr. Edwina R. Monayo, M.Biomed dan Pembimbing II Ridha Hafid, S.ST, M.Kes.

*Health education* Infeksi Menular Seksual merupakan salah satu upaya untuk memberikan informasi kepada remaja sehingga remaja mampu memelihara kebersihan organ reproduksi sehingga terhindar dari Infeksi Menular Seksual. Penelitian ini bertujuan melihat pengaruh *health education* Infeksi Menular Seksual terhadap perubahan perilaku *hygiene* organ reproduksi pada remaja putri Banggai Kepulauan di Kota Gorontalo. Desain penelitian menggunakan metode quassi eksperimen dengan pendekatan *One group Pretest-Posttest Design* yang melibatkan 48 responden dengan metode purposive sampling di Gorontalo. Hasil uji statistik dengan wilcoxon menunjukkan adanya pengaruh *health education* Infeksi Menular Seksual terhadap perubahan perilaku *hygiene* organ reproduksi pada remaja putri Banggai Kepulauan di Kota Gorontalo (*p value* = 0,000). Disarankan bagi para remaja putri untuk bersifat lebih aktif dalam upaya preventif berupa pemeliharaan dan perawatan kesehatan diri sendiri khususnya kesehatan reproduksi dengan tetap menjaga kebersihan organ reproduksi sehingga terhindar dari bahaya yang diakibatkan salah satunya Infeksi Menular Seksual.

**Kata Kunci :** IMS, *hygiene*, reproduksi, remaja

## ABSTRACT

**Melgiffia.** 2017. The Influence of Health Education of Sexually Transmitted Infections (IMS) toward Changes in Hygiene Behavior of Reproductive Organs in Female Adolescent of Banggai Island in Gorontalo. Study Program of Nursing, Faculty of Sport and Health, University of Gorontalo. Principal Supervisor is dr. Edwina R. Monayo, M.Biomed and Co-supervisor is Ridha Hafid, S.ST, M.Kes.

Health education of sexually transmitted infections is one effort to provide information to adolescent so that they are able to maintain cleanliness of reproductive organs to avoid sexually transmitted infections. This research aims to see the influence of health education of sexually transmitted infections toward changes in hygiene behavior of reproductive organs in female adolescent of Banggai Island in Gorontalo. Research design applies quasi experiment method with one group pretest-posttest design approach which is involving 48 respondents with purposive sampling method in female dorm of Banggai Island in Gorontalo. The results of statistical tests with wilcoxon reveals the influence of health education sexually transmitted infections toward changes in hygiene behavior of reproductive organs in female adolescent of Banggai Island in Gorontalo ( $p\ value = 0,000$ ). For the adolescents are advised to be more active and preventive in maintaining and self health care, especially reproduction health while maintaining the cleanliness of reproductive organs so avoid the disease one of them is sexually transmitted infections.

Keywords: IMS, Hygiene, Reproductive, Adolescent.