

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

SKRIPSI


**Gambaran Perilaku Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Sampah Organik
Dan Non Organik Di Lingkungan TPST Kelurahan Pulubala
Kecamatan Kota Tengah Kota Gorontalo**

OLEH :

**JEFRIYANTO KARIM
811413034**

Telah Diperiksa Dan Disetujui Untuk Diuji

PEMBIMBING I



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


PEMBIMBING II



Ekawaty Prasetya, S.Si., M.Kes
NIP: 19810227 200812 2 001

Gorontalo, Maret 2018

**Mengetahui,
Ketua Jurusan Kesehatan Masyarakat**



Dr. Sunarto Kadir, Drs., M.Kes
NIP: 19660918 199203 1 002

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

GAMBARAN PERILAKU MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN
SAMPAH ORGANIK DAN NON ORGANIK DI LINGKUNGAN TPST
KELURAHAN PULUBALA KECAMATAN KOTA TENGAH
KOTA GORONTALO

OLEH
JEFRIYANTO KARIM
NIM : 811 413 034

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari : Sabtu
Tanggal : 24 maret 2018

Penguji :

1. Dr. Hj. Lintje Boekoesoe, M.Kes
NIP. 19590110198603 2 003

1.....


2. Ekawaty Prasetya, S.Si, M.Kes
NIP. 19810227200812 2 001

2.....


3. Dr. Hj. Rama Hiola, Dra., M.Kes
NIP. 19540324198103 2 001

3.....


4. Dr. Hj. Laksmyn Kadir, S.Pd, M.Kes
NIP. 19750314200501 2 001

4.....


Mengetahui,
Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



Dr. Hj. Lintje Boekoesoe, M.Kes
NIP. 19590110198603 2 003

ABSTRAK

Jefriyanto Karim, 2017. Gambaran Perilaku Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Sampah Organik dan Non Organik Di Lingkungan TPST Kelurahan Pulubala Kecamatan Kota Tengah Kota Gorontalo. Pembimbing I Dr. Hj. Lintje Boekoesoe, M.Kes Pembimbing II Ekawaty Prasetya, S.Si., M.Kes. Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo.

Penanganan sampah yang dilakukan oleh masyarakat selama ini tidak dapat membuat keberadaan sampah menjadi berkurang. Masyarakat hanya melakukan penanganan dengan cara pemilahan sampah dan tidak melakukan pemanfaatan kembali sampah yang masih bisa di daur ulang. Penelitian ini bertujuan mengetahui gambaran perilaku masyarakat terhadap pemanfaatan sampah organik dan non organik.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif. Variabel diteliti adalah perilaku masyarakat terhadap pemanfaatan sampah organik dan non organik di Lingkungan TPST Kelurahan Pulubala Kecamatan Kota Tengah Kota Gorontalo yang meliputi domain pengetahuan, sikap dan tindakan. Sampel berjumlah 330 KK, penarikan sampel dilakukan dengan teknik purposive sampling, perhitungan jumlah sampel menggunakan rumus Slovin.

Dari hasil penelitian diketahui perilaku masyarakat terhadap pemanfaatan sampah organik dan non organik adalah tingkat pengetahuan cukup sebesar 56,1%, sikap positif sebesar 65,8% dan tindakan baik sebesar 56,4%.

Saran: masyarakat dapat meningkatkan pengetahuan dan kreativitas dalam pemanfaatan sampah organik maupun non organik sehingga dapat memiliki nilai guna dan bahkan nilai jual.

Kata Kunci : Perilaku, Sampah Organik Dan Non Organik.

ABSTRACT

Karim, Jefriyanto. 2017. The Description of Community Behavior towards Organic and Non-Organic Waste Utilization at Final Disposal Sites Pulubala Sub-District, Kota Tengah, Gorontalo City. Principal Supervisor: Dr. Hj. Lintje Boekoesoe, M.Kes. Co-supervisor: Ekawaty Prasetya, S.Si., M.Kes. Department of Public Health, Faculty of Sports and Health, Universitas Negeri Gorontalo.

Garbage handling by the community has not reduced the waste yet in all this time. The community only handles the waste by sorting it out but does not reuse it which can still be recycled. Therefore, this study aims to determine the description of community behavior on the utilization of organic and non-organic waste.

This descriptive research had variables studied which were the behaviors of the community towards the utilization of organic and non-organic waste covering the domain of knowledge, attitude, and action. It involved 330 families as samples; the sampling was done by employing *purposive sampling* technique and the calculating using *Slovin* formula.

From the result of the research, it is indicated that the community behavior toward the utilization of organic and non-organic waste is high enough on 56.1% of knowledge, 65.8% of positive attitude, and 56.4% of good action.

It is suggested that the community should increase the knowledge and creativity in the utilization of organic and non-organic waste by which it embeds the value of use and even the selling point.

Keywords : Behavior, Organic and Non-Organic Waste.

