

**UPAYA PEMERINTAH DESA DALAM MENINGKATKAN  
PEMBANGUNAN SARANA AIR BERSIH**

**(Studi Kasus Penelitian Di Desa Leunklot Kecamatan  
Weliman Kabupaten Malaka)**

**SKRIPSI**



**OLEH**  
**PETRONELA LURUK KEHIK**  
**NPM : 21190176**

**PROGRAM STUDI ILMU PEMERINTAHAN  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS TIMOR  
KEFAMENANU  
2024**

## HALAMAN PERSETUJUAN

### UPAYA PEMERINTAH DESA DALAM MENINGKATKAN PEMBANGUNAN SARANA AIR BERSIH

(Studi Kasus Penelitian Di Desa Leunklot Kecamatan Weliman Kabupaten Malaka)

Disusun Oleh:

Nama : Petronela Luruk Kehik  
NPM : 21190176  
Program Studi : Ilmu Pemerintahan  
Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik  
Universitas : Timor  
Di setujui Pada Tanggal : 02 Juni 2024

Pembimbing Utama

  
Dr. Bernardus Seran Kehik, S.IP., MA  
NIP. 19721231 200501 1 004

Pembimbing Pendamping

  
Yakobus Kolne, S.IP.,M.Si  
NIP. 198010282021211003

Mengetahui:

Dekan Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik

  
Dr. A.P. Aplonia Pala, S.Sos.,MM  
NI PPPK. 19731122 202121 2 002

## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini dengan judul: **UPAYA PEMERINTAH DESA DALAM MENINGKATKAN PEMBANGUNAN SARANA AIR BERSIH (Studi Kasus Penelitian Di Desa Leunklot Kecamatan Weliman Kabupaten Malaka)**

Disusun Oleh

**Petronela Luruk Kehik**

NPM : 21190176

Skripsi Ini Telah Dipertahankan dihadapan Dewan Pengaji Pada

Hari : Selasa

Tanggal : 30 April

Tempat : Ruangan IP 2

Waktu : 10.30 – 12.00

Susunan Dewan Pengaji

1. Medan Yonathan Mael, S.I.P.,M.Si  
(Ketua)
  2. Yakobus Kolne, S.I.P.,M.Si  
(Sekretaris)
  3. Dr. Bernardus Seran Kehik, S.I.P., MA  
(Angota)
- 

Mengetahui,

Ketua Program Studi Ilmu Pemerintahan

Universitas Timor

Yakobus Kolne, S.Ip.,M.Si

NIPPK. 198010282021211003

**PERNYATAAN  
ORISINALITAS SKRIPSI**

Saya menyatakan sebenar-benarnya bahwa sepanjang pengetahuan saya, didalam skripsi dengan judul : “**UPAYA PEMERINTAH DESA DALAM MENINGKATKAN PEMBANGUNAN SARANA AIR BERSIH (Studi Kasus Penelitian Di Desa Leunklot Kecamatan Weliman Kabupaten Malaka)**”. Tidak terdapat karya ilmiah yang pernah diajukan oleh orang lain untuk memperoleh gelar akademik disuatu perguruan tinggi, dan tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis dan diterbitkan oleh orang lain kecuali yang secara tertulis dikutip dalam naskah ini desebut dalam sumber kutipan dan daftar pustaka.

Apa bila ternyata di dalam naskah SKRIPSI ini dapat dibuktikan terdapat unsur-unsur PLAGIASI, saya bersedia SKRIPSI ini digugurkan dan gelar akademik yang saya peroleh S.IP dibatalkan, serta diproses sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Kefamenanu, 06 Juni 2024

Mahasiswa,



NAMA : Petronela Luruk Kehik  
NPM : 21190176  
PRODI : Ilmu Pemerintahan

## MOTTO

**“TERUS BERJUANG MERAIH MIMPI-MIMPI KECILKU ADALAH  
CARA SEDERHANAKU SAATINI UNTUK MENGHAPUS AIR  
MATA AYAH DAN IBU YANG PERNAH JATUH DEMI MASA  
DEPANKU”**

**By. Ella Kehik**

## **PERSEMBAHAN**

Kupersembahkan karya sederhana ini untuk:

1. Kedua orang tua tercinta, Bapak Yakobus Kehi dan Mama Blandina Luruk atas segala dorongan, perhatian, cinta yang tak pernah bertepi dan doa yang tak kunjung putus.
2. Kaka Fanus, Arsen dan adik Lori, Lia, Verdi, Iko, Alvin, Karel dan Selin yang selalu mensuport kepada penyusun
3. Om Julius Bria dan Tanta Thresia Hoar Taek yang selalu memberi dukungan kepada penyusun
4. Almamater Tercinta Universitas Timor

## **ABSTRAK**

Petronela Luruk Kehik, NPM : 21190176. **UPAYA PEMERINTAH DESA DALAM MENINGKATKAN PEMBANGUNAN SARANA AIR BERSIH (Studi Kasus Penelitian Di Desa Leunklot Kecamatan Weliman Kabupaten Malaka).** Pembimbing utama oleh Dr. Bernadus Seran Kehik, S.I.P., MA dan pembimbing pendamping oleh Yakobus Kolne, S.I.P.,M.Si. Tujuan dalam penelitian ini adalah untuk mendeskripsikan, menganalisis upaya pemerintah desa dalam melaksanakan pembangunan sarana air bersih. Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif kualitatif. Fokus dalam penelitian ini adalah perencanaan pelaksanaan dan evaluasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pembangunan sumur bor dan bak penampung di desa Leunklot sesuai dengan hasil musyawarah di tingkat dusun maupun desa sehingga pelaksanaan pembangunan bisa berjalan dengan baik dan lancar yakni membantu masyarakat untuk memenuhi kebutuhan akan air bersih. Pelaksanaan pembangunan sumur bor dan bak penampung di Desa Leunklot sangat baik sehingga membuat masyarakat senang dan ikut berpartisipasi dalam proses pekerjaan hingga pada pemanfaatan hasil pembangunan yakni air bersih dan Evaluasi pembangunan sumur bor dan bak penampung di Desa Leunklot cukup baik karena memudahkan masyarakat dalam memperoleh air bersih dan sangat diharapkan kerjasama antara masyarakat dan pemerintah desa untuk tetap menjaga keberlanjutan program air bersih

**Kata Kunci :Upaya, Pemerintah Desa, Pembangunan dan Sarana Air Bersih**

## **ABSTRACT**

Petronela Luruk Kehik, NPM : 21190176. VILLAGE GOVERNMENT EFFORTS IN IMPROVING THE DEVELOPMENT OF CLEAN WATER FACILITIES (Research Case Study in Leunklot Village, Weliman District, Malaka Regency). Main guidance by Dr. Bernadus Seran Kehik, S.IP., MA and co-supervisor by Yakobus Kolne, S.IP., M.Si. The aim of this research is to describe and analyze the village government's efforts in implementing the construction of clean water facilities. This type of research is qualitative descriptive research. The focus of this research is implementation planning and evaluation. The research results show that the construction of drilled wells and storage tanks in Leunklot village is in accordance with the results of deliberations at the hamlet and village level so that development implementation can run well and smoothly, namely helping the community to meet their need for clean water. The implementation of the construction of drilled wells and storage tanks in Leunklot Village was very good so that it made the community happy and participated in the work process and the utilization of the results of the development, namely clean water. Evaluation of the construction of drilled wells and storage tanks in Leunklot Village was quite good because it made it easier for the community to obtain clean water. and it is hoped that cooperation between the community and the village government will continue to maintain the sustainability of the clean water program

**Keywords:** Efforts, Village Government, Development and Clean Water Facilities

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, karena atas limpahan berkat dan karunia-Nya sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul **“Upaya Pemerintah Desa Dalam Meningkatkan Pembangunan Sarana Air Bersih (Studi Kasus Penelitian Di Desa Leunklot Kecamatan Weliman Kabupaten Malaka)”** dengan baik walaupun dalam bentuk yang masih sangat sederhana.

Dalam penulisan skripsi ini penulis menyadari bahwa skripsi ini tidak mungkin terselesaikan dengan baik tanpa bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu penulis sangat mengharapkan berbagai masukan, kritikan, usul maupun saran yang sifatnya membangun demi kesempurnaan karya ilmiah ilmiah ini. Dalam kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada yang terhormat:

1. Dr. Ir, Stefanus Sio, M.PM selaku Rektor Universitas Timor Kefamenanu;
2. Ibu Dr. A.P Aplonia Pala, S.Sos.,MM selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Timor Kefamenanu;
3. Bapak Yakobus Kolne, S.Ip.,M.Si sebagai ketua Program Studi Ilmu Pemerintahan sekaligus sebagai pembimbing pendamping.
4. Bapak Dr. Bernadus Seran Kehik, S.Ip., MA selaku Dosen Pembimbing Utama;
5. Bapak/Ibu Dosen dan Karyawan /karyawati pada Fisipol Universitas Timor yang telah membekali penulis dengan Ilmu pengetahuan.

6. Semua pihak lain yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu, terima kasih atas segala bantuan, dukungan, semangat dan doa yang diberikan kepada penulis.
  7. Sahabat Isa, Ance, Ita, Opi, Santy, Enjel Banase dan Enjel Mantonas yang selalu mendukung penyusun
- Akhirnya penulis juga menyadari ada kekurangan yang dimiliki, oleh karena itu segala saran dan kritikan yang bersifat konstruktif dari segenap pihak tentang substansi dalam permasalahan yang diangkat pada skripsi ini, penulis akan menerimanya dengan segenap hati.

Kefamenanu, 2024

Penulis

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....</b>	<b>iv</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>v</b>
<b>PERSEMBAHAN.....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>viii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	4
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	5
<b>BAB II TINJAUAN TEORITIS</b>	
2.1. Upaya .....	6
2.2. Pemerintah Desa.....	6
2.2.1. Kewenangan Pemerintah Desa.....	7
2.2.2. Pemerintahan Desa.....	11
2.3. Konsep Pembangunan .....	14
2.3.1. Pembangunan Desa .....	17
2.4. Sarana.....	20
2.4.1. Pengertian Sarana.....	20
2.4.2. Tujuan Sarana dan Prasarana .....	20
2.5. Air Bersih .....	21
2.5.1. Pengertian Air Bersih .....	21
2.5.2. Persyaratan Dalam Penyediaan Air Bersih .....	21
2.6. Pembangunan Sarana Air Bersih.....	23
2.6.1. Jenis-Jenis Sarana Air Bersih .....	24
2.7. Kerangka Pikir Penelitian.....	27
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1. Jenis Penelitian.....	29
3.2. Fokus Penelitian .....	29
3.3. Sumber Data, Sampling dan Penentuan Informan .....	30
3.3.1. Sumber Data.....	30
3.3.2. Sampling.....	30
3.3.3. Informan .....	31
3.4. Teknik Pengumpulan Data.....	31
3.5. Teknik Analisis Data.....	32

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1. Gambaran Umum Objek Penelitian .....	34
4.2. Hasil Analisis Data.....	25
4.3. Pembahasan Hasil Penelitian .....	53

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1. Kesimpulan.....	62
5.2. Saran.....	63

**DAFTAR PUSTAKA .....** **64**

Lampiran

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 1.1 Uraian Kegiatan dan Anggaran Pembangunan Sumur Bor di Desa Leunklot Tahun 2020 .....	2
Tabel 4.1 Jumlah Sumber Daya Air di Desa Leunklot Tahun 2023 .....	35
Tabel 4.2 Titik Pemasangan Kran Air di Desa Leunklot Tahun 2023.....	35

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Kerangka Pikir..... 28