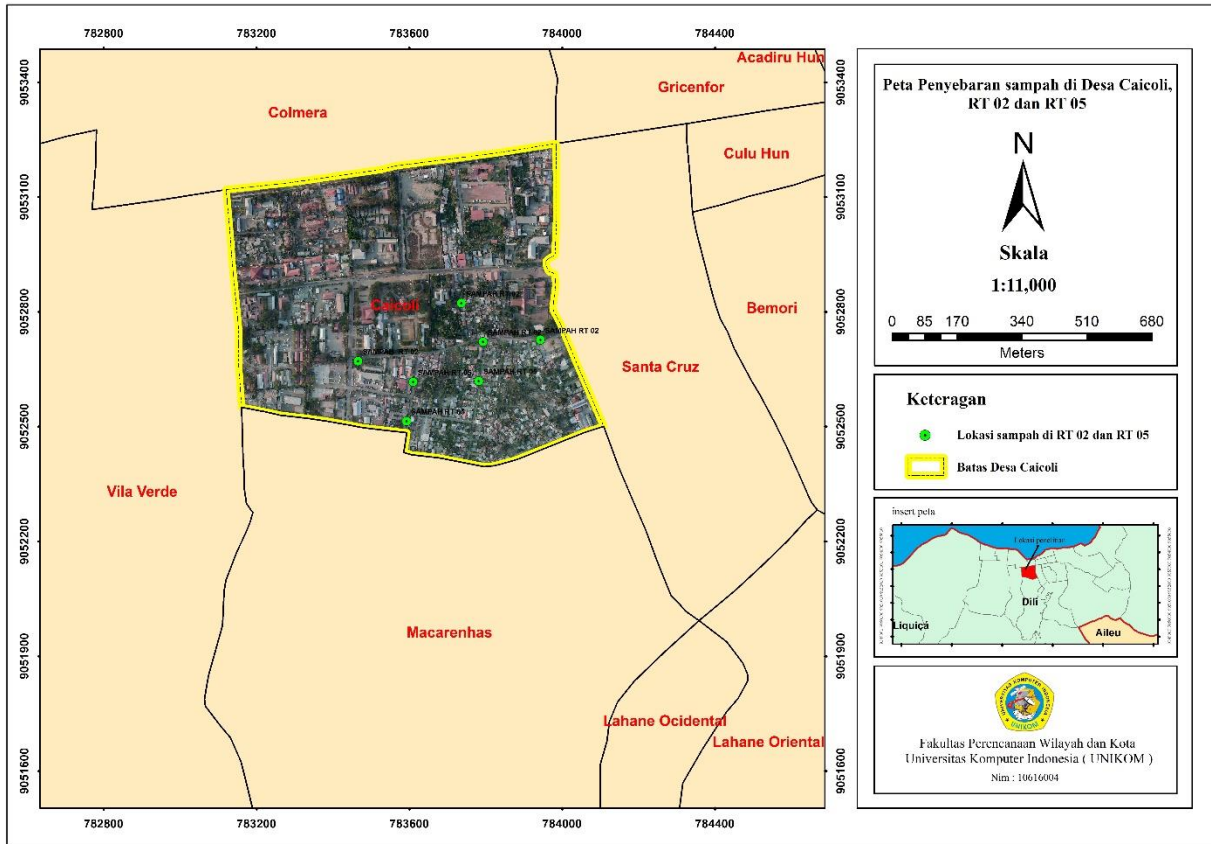


DAFTAR PUSTAKA

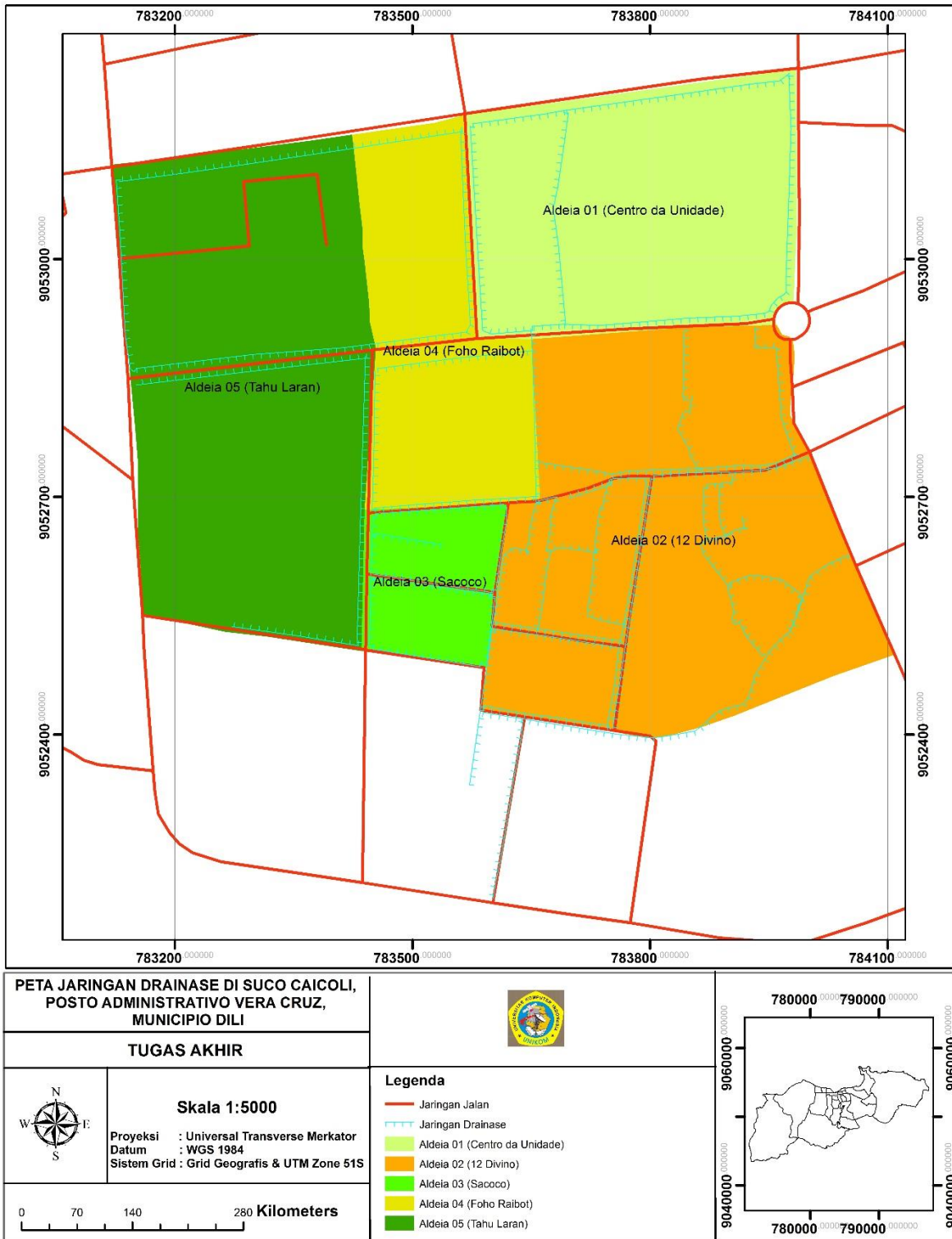
1. Hariyanto, A. (2007), Strategi Penanganan Kawasan Kumuh Sebagai Upaya Menciptakan Lingkungan Perumahan Dan Permukiman Yang Sehat (Contoh Kasus: Kota Pangkalpinang). *Journal Perencanaan Wilayah dan Kota UNISBA*, 7(2), 11-37.
2. Sugiyono, (2011) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R & D*, Bandung, Alfabeta.
3. Mardhani, H. (2012), Penanganan Kawasan Permukiman Kumuh Tepi Sungai Barito Puruk Cahu. *Journal Perspektif Arsitektur*, 7(02), 24-34
4. Riduwan (2013), *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*, Bandung, Alfabeta
5. Nursyahbadi, R., & Pigawati, B. (2015) *Kajian Karakteristik Kawasan Permukiman Kumuh di Kampung Kota (Studi kasus) : Kampung Gandekan Semarang* Teknik PWK (Perencanaan Wilayah dan Kota) 4 (2), 267- 281
6. Kapoh, S. J. (2017) *Pengaturan Konsolidasi Tanah Untuk Pembangunan Perumahan Menurut UU. No. 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman*. *LEX ET SOCIETATIS*, 5 (6).
7. Syam, M (2017). *Identifikasi Kawasan Kumuh dan Strategi Penanganan Permukiman Kumuh di Kelurahan Ranggalas, Kecamatan Bangae, Kabupaten Majene (Doktoral Disertation)*, Universitas Islam Negeri Alauddin Makasar.
8. Gultom, L.H, & Sunarti, S, (2017) *Pengaruh Penataan Pemukiman Kumuh Untuk Mencapai Livable Settlement di Kelurahan Tambak Rejo Kota Semarang (Doctoral Disertation)*, Universitas Diponegoro.
9. Solehati, D., Irwansyah, M., & Caisarina, I (2017), *Identifikasi Karakteristik Pemukiman Kumuh Telaga Tujuh, Kota Langsa Aceh*. *Journal Teknik Sipil*, 1 (2), 349-358.
10. Ervianto W.I., & Felasari, S. (2019), *Pengelolaan Permukiman Kumuh Berkelanjutan di Perkotaan*. *Jornal Spektam*, 7 (2), 178-186.
11. Luthfi Muta'ali. Arif Rahman Nugroho (2019), *Perkembangan Program Penanganan Permukiman Kumuh di Indonesia Dari Masa Ke Masa*, Yogyakarta, Gadjah Mada University Press
12. https://ciptakarya.pu.go.id/dok/hukum/pedoman/panduan_identifikasi_kawasan_permukiman_kumuh.pdf akses, tahun 2020
13. <https://www.statistics.gov.tl/> akses tahun 2020
14. <https://www.statistics.gov.tl/category/publications/census-publications/2015-census-publications/> diakses tahun 2020

DAFTAR LAMPIRAN

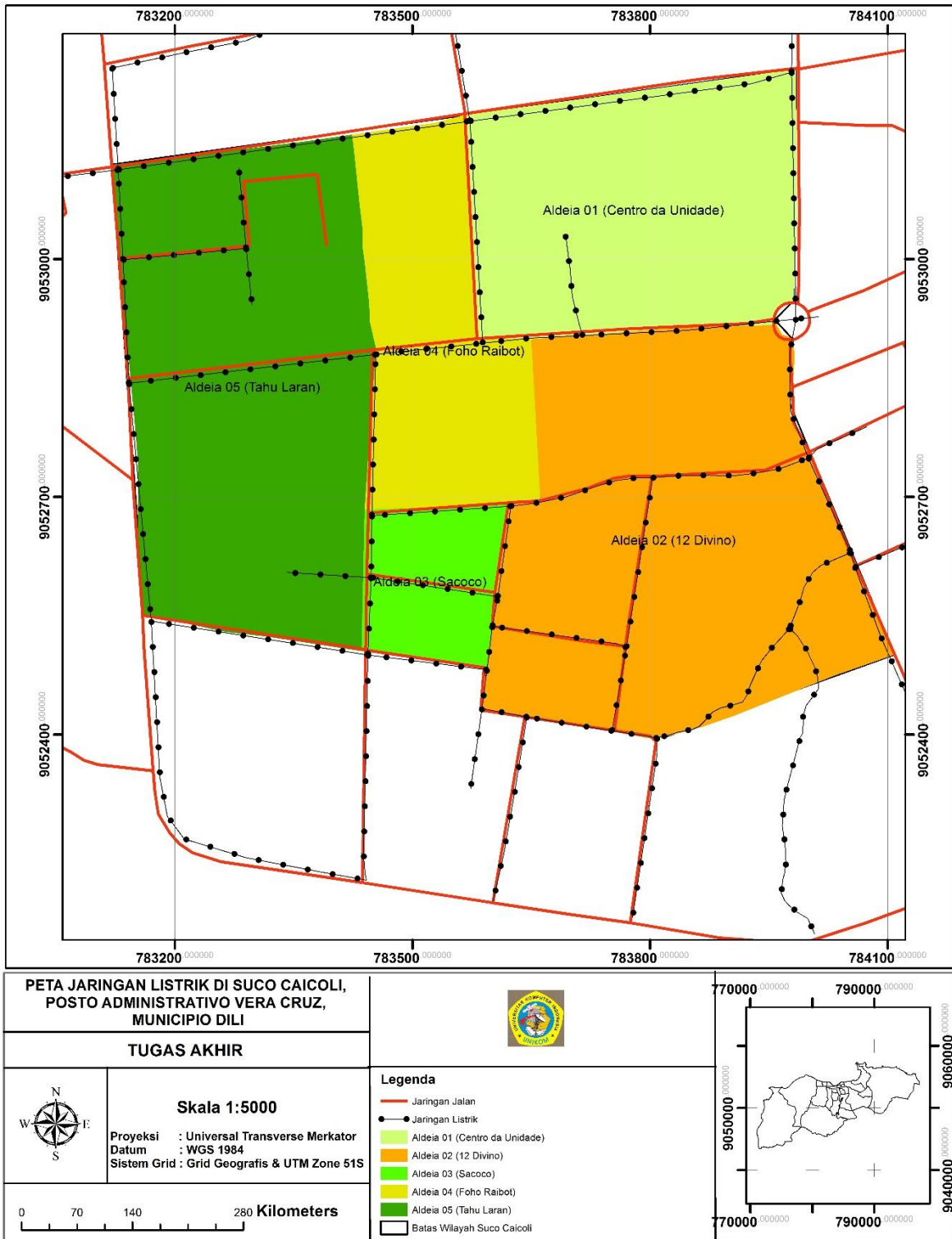
Lampiran 01. Peta Penyebaran Tempat Sampah di Suco Caicoli, Municipio Dili Timor-Leste



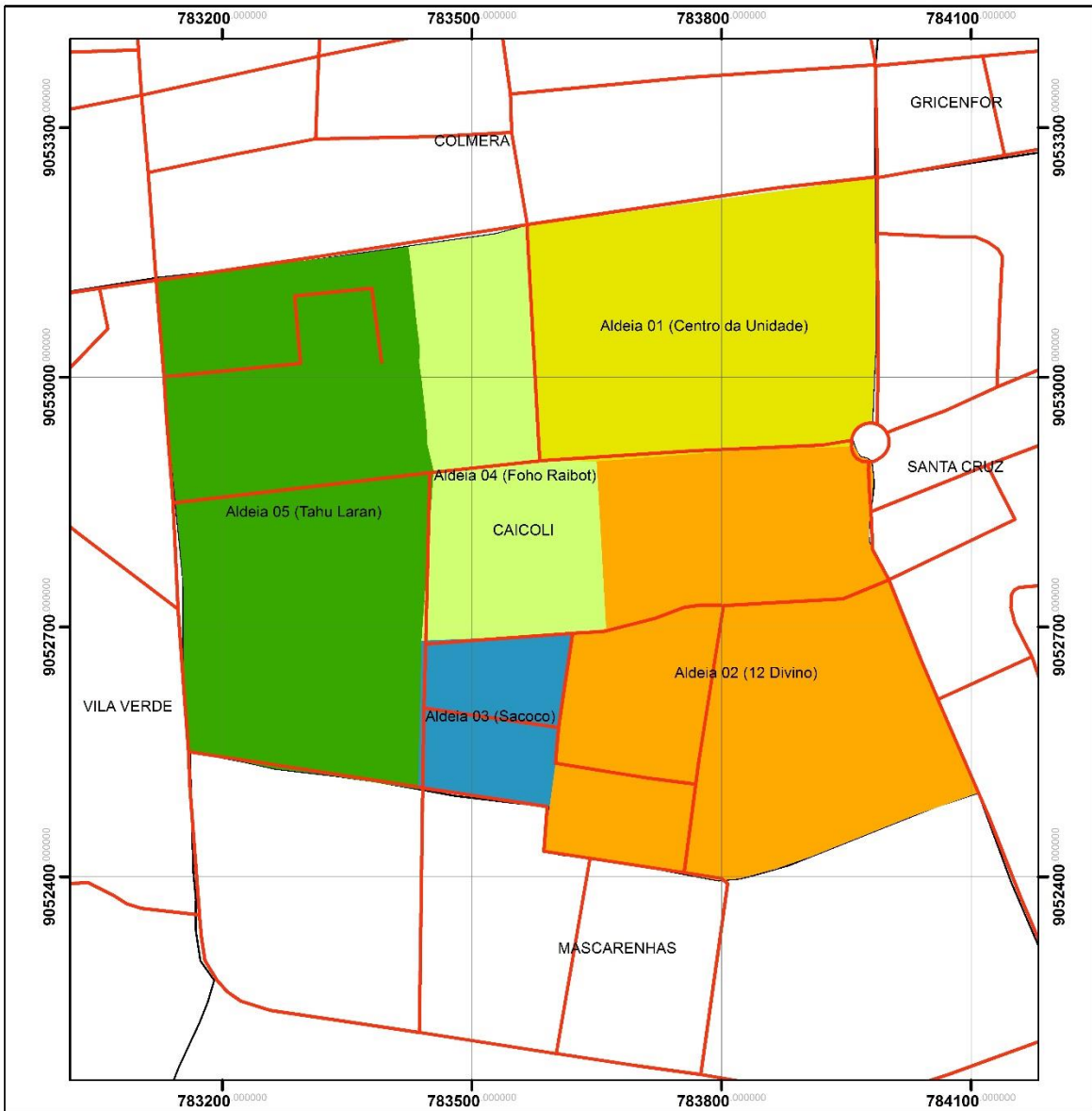
Lampiran 02. Peta Jaringan Drainase di Suco Caicoli, Municipio Dili Timor- Leste



Lampiran 03. Peta Jaringan Listrik di Suco Caicoli, Municipio Dili Timor- Leste



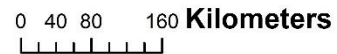
Lampiran 04. Peta Batas RT di Suco Caicoli, Municipio Dili Timor- Leste



**PETA BATAS RT DI SUCO CAICOLI,
POSTO ADMINISTRATIVO VERA CRUZ, MUNICIPIO DILI**

Legenda

- Jaringan Jalan
- Aldeia 01 (Centro da Unidade)
- Aldeia 02 (12 Divino)
- Aldeia 03 (Sacoco)
- Aldeia 04 (Foho Raibot)
- Aldeia 05 (Tahu Laran)



Lampiran 05. Kuesioner Penelitian



UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA

Jl. DIPATI UKUR NO. 102- 116 TELP. (022) 2504119, 2506634, FAX. (022) 2533754

Jl. DAGO 160- 162 TELP. (022) 2532134 BANDUNG 40132

KUESIONER PENELITIAN

IDENTIFIKASI KAWASAN DAN MASYARAKAT DI PERMUKIMAN KUMUH POSTO ADMINISTRATIVO VERA CRUZ MUNICIPIO DILI TIMOR- LESTE

(Survey Penentuan Kawasan Permukiman Kumuh Di Posto Administrativo Vera Cruz)

Saya mahasiswi Pricilia Tilman Nahak Ornay Lino dari **Universitas Komputer Indonesia (UNIKOM)**, **Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer, Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota**. Saat ini sedang menyusun laporan akhir sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar S1 dari Universitas Komputer Indonesia (UNIKOM) dengan judul “**Identifikasi Kawasan dan Masyarakat Di Permukiman Kumuh Posto Administrativo Vera Cruz Municipio Dili**”. Besar harapan saya kiranya Bapak/ Ibu bersedia mengisi kuisisioner ini dengan sejujur- jujurnya dan tanpa ada paksaan dari pihak manapun. Terima kasih selamat mengisi kuisisioner ini.

I. Identitas Responden

1. Nama : _____
2. Jenis Kelamin : Laki- laki Perempuan
3. Usia : _____
4. Alamat : _____

5. Pendidikan Terakhir : _____

II. Daftar Pertanyaan

Petunjuk pengisian Kuesioner

Jawablah pertanyaan berikut ini dengan tanda silang [X] pada jawaban yang sesuai.

A. Terkait Seputar Permukiman Kumuh

1. Apakah jenis Bangunan rumah tempat tinggal anda ?
 - a. Permanen
 - b. Semi permanen
 - c. Temporer
 - d. Tradisional

2. Apakah rumah tempat tinggal anda memiliki IMB (Izin Menderikan Bangunan), Surat kepemilikan tanah ?
 - a. Ya
 - b. Tidak

3. Dimana sumber air yang anda minum sehari- hari ?
 - a. Air dalam kemasan
 - b. Ledeng/ PAM
 - c. Mata air terlindung
 - d. Sumur pompa tangan
 - e. Lain- lain sebutkan

4. Apakah masyarakat rutin membayar IURAN air bersih ?
 - a. Ya
 - b. Tidak

5. Bagaimana pelayanan air bersih ke rumah penduduk ?
 - a. Lancar

- b. Tidak
6. Bagaimana dengan kualitas air minum di rumah tempat tinggal anda sebagai kebutuhan konsumsi anda sehari-hari ?
- a. Sangat baik
 - b. Sekali
 - c. Buruk
 - d. Sangat buruk
7. Apakah Jenis dari sumber Air bersih yang digunakan pada rumah tempat tinggal anda?
- a. Sumur galian
 - b. Sumur Pompa Air Hujan
 - c. PAM
8. Apakah rumah tempat tinggal anda termasuk daerah rawan banjir ?
- a. Ya
 - b. Tidak
9. Jika iya, berapa tinggi muka air saat mulai terjadinya genangan?
- a. $< 0,5 - 1$ meter
 - b. $1 - 2,5$ meter
 - c. $2,5 - 4$ meter
 - d. > 4 meter
10. Apakah sudah tersedia MCK (Mandi Cuci Kakus) di rumah tempat tinggal anda ?
- a. Ya
 - b. Tidak
11. Jika iya, bagaimana dengan kondisi tempat sampah yang ada di rumah anda ?
- a. Baik
 - b. Buruk

- c. Sangat buruk
- d. Sangat buruk sekali

12. Apa alat pembuangan kotoran (kakus/ septic tank) yang biasa digunakan ?

- a. Leher angsa
- b. Plengsengan
- c. Cemplung/ cubluk
- d. Kolam ikan/ sungai/ kebun
- e. Tidak ada

13. Berapa kira- kira jarak septic tank anda dengan sumber air ?

- a. < 10 meter
- b. > 10 meter

14. Bagaimana penggunaan WC dalam kehidupan sehari- hari ?

- a. Digunakan untuk keluarga sendiri
- b. Digunakan bersama- sama keluarga lain
- c. Tidak punya WC

15. Apakah telah tersedia (Tempat sampah) rumah tangga di rumah tinggal anda ?

- a. Baik
- b. Buruk
- c. Sangat buruk
- d. Sangat buruk sekali

16. Apakah di Rumah tempat tinggal anda sudah tersedia Saluran Pembuangan Air Limbah (SPAL) ?

- a. Ya
- b. Tidak ada

17. Bagaimana dengan pelayanan sistem pengamanan kumuh memiliki dampak buruk terhadap lingkungan dan berbahaya bagi kesehatan masyarakat ?

- a. Ya
- b. Tidak

18. Bagaimana menurut anda, Apakah sarana dan prasarana di permukiman ini cukup memadai ?

- a. Setuju
- b. Sangat setuju
- c. Tidak setuju
- d. Sangat tidak setuju

19. Bagaimana Pelayanan Listrik yang ada ?

- a. Sangat baik dan 24 jam
- b. Kurang baik
- c. Sering padam

20. Apakah masyarakat rutin membayar listrik ?

- a. Ya
- b. Tidak

21. Bagaimana menurut anda, apakah pelayanan di tempat tinggal anda sudah cukup mudah dan dekat untuk menjangkau kawasan lain di sekitarnya ?

- a. Setuju
- b. Sangat setuju
- c. Tidak setuju
- d. Sangat tidak setuju
- e. Sangat tidak setuju sekali

Jika setuju, pilihlah tempat, jenis lokasi dan fasilitas apa yang mudah atau dekat dengan tempat tinggal anda ? (Dan sertakan tanda X dari berikut ini, untuk pelayanan menurut anda yang menjadi kendala dan sulit anda dapatkan!)

- a. Kesehatan
 - Rumah sakit (.....)
 - Puskesmas / Sentru da Saude (.....)
 - Pos Pelayanan Kesehatan (.....)
 - SISCa (.....)
- b. Ruang terbuka Publik Keamanan
 - Tempat hiburan (.....)
 - Tempat rekreasi (.....)
 - Taman bermain anak (.....)
 - Kepolisian (.....)
- c. Pelayanan
- d. Pendidikan
 - TK/ SD (.....)
 - SMP (.....)
 - SMA/ SMK (.....)

22. Bahan baku bangunan apa saja yang digunakan untuk membangun rumah anda ?

- a. Permanen Baik
- b. Permanente Rusak
- c. Non Permanen Baik
- d. Non Permanente Rusak

23. Apakah posisi keteraturan bangunan ?

- a. Menghadap jalan
- b. Membelakangi jalan

24. Apa saja sistem perdangan yang dimiliki oleh masyarakat disini ?

- a. Toko

- b. Pasar
- c. Kios

25. Apakah sering terjadi kebakaran ?

- a. Sering terjadi
- b. Kadang- kadang
- c. Tidak pernah

26. Bagaimana Kondisi Jalan yang ada ?

- a. Aspal Baik
- b. Aspal Kurang baik
- c. Aspal Tidak baik/ rusak

27. Bagaimana sistem drainase yang ada ?

- a. Baik dan fungsi
- b. Kurang baik
- c. Tidak baik/ rusak

28. Kemanakah anda membuang air limbah dapur ?

- a. Dialirkan ke selokan
- b. Dialirkan ke sungai
- c. Dialirkan ke kolam ikan
- d. Tidak tentu

29. Kemanakah anda membuang air limbah cucian ?

- a. Dialirkan ke selokan
- b. Dialirkan ke sungai
- c. Dialirkan ke kolam ikan
- d. Dialirkan ke pekarang belakang

30. Apakah rumah anda di lingkungan sekitar sering mengalami banjir ?

- a. Ya
- b. Tidak

31. Dimanakah anda meletak tempat sampah ?

- a. Dalam rumah
- b. Luar rumah

32. Kapan anda membuang sampah yang sudah penuh di rumah ?

- a. Setiap hari
- b. 2 hari sekali
- c. 3 hari sekali
- d. 4 hari sekali
- e. Kapan saja saat sudah penuh

33. Dimanakah anda membuang sampah yang sudah penuh ?

- a. Pekarangan
- b. Kali/ sungai
- c. Tempat pembuangan sampah umum
- d. Dibakar
- e. Dikubur

34. Mata Pencaharian

- a. Pegawai negeri, Militar (ABRI), Polisia (Polisi)
- b. Pegawai swasta
- c. Pedagang
- d. Nelayan
- e. Petani

f. Buruh

35. Pendapatan per bulan

- a. >\$ 115.00
- b. \$ 115.00-\$ 250.00
- c. \$ 250.00 - \$ 500.00
- d. \$ 500.00 - \$ 750.00
- e. > \$ 750.00

36. Karakteristik kawasan sekitar permukiman kumuh

- a. Perumahan
- b. Perkantoran
- c. Perdagangan
- d. Perindustrian/ pesisir
- e. Pelabuhan/ pesisir.

37. Kondisi fisik kawasan permukiman kumuh

- a. Tepi sempadan sungai
- b. Tepi saluran drainase induk/ Utama kota
- c. Tepi sempadan jalan primer
- d. Tepi kawasan lindung

38. Dinding rumah anda terbuat dari apa ?

- a. Semen
- b. Batu bata
- c. Block
- d. Batu merah

39. Lantai rumah anda terbuat dari apa ?

- a. Semen
- b. Tanah

c. Keramik

40. Apakah rumah anda mempunyai ventilasi ?

- a. Ya
- b. Tidak

41. Menurut anda, lokasi antara tempat tinggal anda dengan tempat bekerja anda ? jarak tersebut termasuk !

- a. Dekat
- b. Cukup dekat
- c. Jauh
- d. Sangat jauh

42. Berapa kilometer jarak yang ditempuh dari rumah dusun ke tempat kerja/ pusat kegiatan?

- a. Kurang dari 500 meter
- b. 500 meter – 1 km
- c. 1 km – 2 km
- d. 2 km – 3 km
- e. 3 km – 4 km
- f. 4 km- 5 km
- g. Lebih dari 5 km

43. Dengan cara bagaimana anda menuju lokasi tempat kerja/ pusat kegiatan atau sebaliknya ?

- a. Jalan kaki
- b. Bersepeda
- c. Sepeda motor
- d. Transportasi umu (angkot, metro mini/ bus)
- e. Mobil pribadi

44. Apakah status tanah dan rumah ini ?

- a. Milik sendiri dan bersertifikat
- b. Milik sendiri tidak bersertifikat
- c. Milik orang lain
- d. Milik pemerintah

45. Apakah sering terjadi kekecauan antara warga ?

- a. Sering terjadi
- b. Kadang- kadang
- c. Tidak pernah terjadi

46. Apakah komposisi penduduk disini ?

- a. Masyarakat lokal yang telah lama menetap
- b. Urbanisasi
- c. Migrasi

47. Apa saja penyakit yang terdapat di masyarakat ?

- a. Diare
- b. Malaria
- c. KISPA
- d. Penyakit kulit

48. Bagaimana kondisi Gizi Keluarga dan masyarakat ?

- a. Gizi baik
- b. Gizi kurang baik
- c. Gizi tidak baik
- d. Gizi malnutrisi pada bayi

49. Apakah ada rencana pemerintah untuk melakukan penataan permukiman masyarakat ?

- a. Ya
- b. Tidak

Jika ada, apa saja rencana pemerintah tersebut ?

- a. Perbaiki Drainase
 - b. Perbaiki sarana air bersih
 - c. Perbaiki jalan
 - d. Pemidahan penduduk
50. Apakah ada bantuan dari pemerintah untuk masyarakat tidak mampu untuk membangun rumah ?
- a. Ya
 - b. Tidak

LEMBAR ASISTENSI

TUGAS AKHIR

Nama : Pricilia Tilman Nahak Ornay Lino

NIM : 10616004

Pembimbing 1 : Dr. Ir. Lia Warlina, M.Si

No	Hari Dan Tanggal	Materi Perbaikan	Tanda Tangan Pembimbing
1.	Kamis, 17 Oktober 2019 (Tatap Muka)	Asistensi Judul, Latar Belakang, Dan Isu Penelitian	
2.	Kamis, 7 November 2019 (Tatap Muka)	Asistensi Rumusan Masalah Dan Tujuan Penelitian	
3.	Sabtu, 7 Desember 2019 (Tatap Muka)	Perbaikan Judul Penelitian Perbaikan Rumusan Masalah dan Asistensi Penelitian Terdahulu	
4.	Sabtu, 28 Desember 2019 (Tatap Muka)	Asistensi Kerangka Pemikiran dan Asistensi Metodologi Penelitian	
5.	Kamis, 9 Januari 2020 (Via Zoom Metting)	Perbaikan judul dan Perdalam Isu Penelitian	
6.	Kamis, 16 Januari 2020 (via Zoom Metting)	Perbaikan Metodologi Penelitian dan Sistematikan Penulisan	
7.	Kamis, 6 Februari 2020 (Via Zoom Metting)	Asistensi Karakteristik Kawasan Permukiman Kumuh (Tinjauan Pustaka) Asistensi Keinginan Masyarakat tentang penataan Kawasan Permukiman Kumuh dan Kerangka Pemikiran	
8.	Kamis, 23 April 2020 (Via Zoom Metting)	Perbaikan Metodologi Penelitian Asistensi Instrumen penelitian (Kuesener)	
9.	Kamis, 30 April 2020 (Via Zoom Metting)	Perbaikan Instrumen Penelitian (Kuesener)	
10.	Jumat, 8 Mei 2020 (Via Zoom Meeting)	Presentase Perbaikan Kuesener untuk di setuju Asistensi Melakukan Survey dan arahan teknis untuk melakukan penelitian	
11.	Kamis, 14 Mei 2020 (Via Zoom Metting)	Asistensi Gambaran Umum Wilayah Studi dan Asistensi Data Sekunder dari Berbagai Instansi Terkain dengan Penelitian	

12.	Rabu, 20 Mei 2020 (Via Zoom Meeting)	Asistensi Penulisan Hasil Penelitian dan Pembahasan	
13.	Jumat, 12 Juni 2020 (Via Zoom Meeting)	Asistensi Perbaikan Kriteria Permukiman Kumuh dari UU Tentang Permukiman Kumuh atau dapat menggunakan dari UN Habitat	
14.	Kamis, 18 Juni 2020 (Via Zoom Meeting)	Asistensi perbaikan Variabel Penelitian	
15.	Senin, 1 Maret 2021 (Via Zoom Meeting)	Perbaikan rumusan masalah, dan Penulisan BAB III.	
16.	Kamis, 4 Maret 2021 (Via Zoom meeting)	Perbaikan rumusan masalah, tujuan dan perbaiki BAB III dan lanjutkan penulisan di BAB IV	
17.	Jumat, 5 Maret 2021 (Via Zoom Meeting)	Perbaikan Penulisan Variabel ketiga Keinginan Masyarakat di Kawasan Permukiman Kumuh Asistensi Penulisan Referensi.	
18.	Minggu, 7 Maret 2021 (Via Zoom Meeting)	Asistensi Daftar Pustaka, Daftar Isi, Daftar Tabel, Lembar pengesahan dan perbaikan penulisan serta asistensi powerpoint untuk ujian tanggal 8 Maret 2021.	

Foto-foto Survey di Lokasi Penelitian di Aldeia 12 Divino dan Aldeia Tahu Laran



