

**SEMINAR HASIL“ANALISA KETERSEDIAAN RUANG TERBUKA
HIJAU (TAMANKOTA)DESA TANJUNG KEMALA KOTA
MARTAPURA KABUPATEN
OKU TIMUR”**



Dosen Pembimbing

- 1. Ir. Hj. Nurnilam Oemiati,MT**
- 2. Ir.Erny Agusri,M.T**

Disusun Oleh

Nama : Robby Ikhsan Akbar

NRP : (112014208)

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG
FAKULTAS TEKNIK
PRODI TEKNIK SIPIL 2019**

**ANALISA KETERSEDIAAN RUANG TERBUKA HIJAU
(TAMAN KOTA) DESA TANJUNG KEMALA KOTA
MARTAPURA KABUPATEN OKU TIMUR**



TUGAS AKHIR

**Disusun Untuk Memenuhi Persyaratan Ujian Sarjana
Pada Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil
Universitas Muhammadiyah Palembang**

Oleh:

ROBBY IKSAN AKBAR

112014 208

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG
JURUSAN SIPIL FAKULTAS TEKNIK**

2019

LAPORAN TUGAS AKHIR

ANALISA KETERSEDIAAN RUANG TERBUKA HIJAU (TAMAN KOTA) DESA TANJUNG KRMALA KOTA MARTAPURA KABUPATEN OKU TIMUR

Dipersiapkan dan disusun oleh :

Robby Ikhsan Akbar
NRP. 112014208

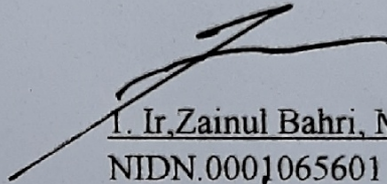
Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji Sidang Komprehensif
Pada tanggal 27 Agustus 2019
SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Pembimbing Pertama,



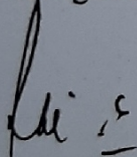
Ir. Hj. Nurnilam Oemiati, MT
NIDN. 00220106301

Dewan Penguji :

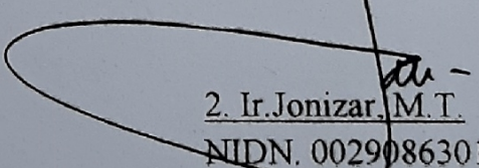


1. Ir. Zainul Bahri, M.T.
NIDN. 0001065601

Pembimbing Kedua



Ir. Erny Agusri, M.T.
NIDN. 0029086301



2. Ir. Jonizar, M.T.
NIDN. 0029086301



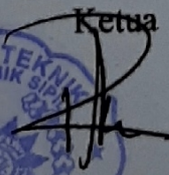
3. Mira Setiawati, S.T., M.T.
NIDN. 0006078101

Laporan Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Sarjanah Sipil (S.T)

Palembang, 31 Agustus 2019

Program Studi Sipil

Ketua




Ir. Revisdah, M.T.
NIDN. 0231056403

**ANALISA KETERSEDIAAN RUANG TERBUKA HIJAU
(TAMAN KOTA) DESA TANJUNG KEMALA KOTA
MARTAPURA KABUPATEN OKU TIMUR**



TUGAS AKHIR

Oleh:

ROBBY IKHSAN AKBAR

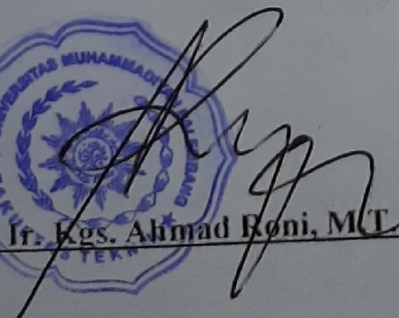
112014 208

Disahkan Oleh: Dekan Fakultas Teknik, Ketua Prodi Sipil

Dekan Fakultas Teknik

Ketua Prodi

Fakultas Teknik Sipil


(Dr. Ir. Kgs. Ahmad Roni, M.T.)


(Ir. Revisdah, M.T.)

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam penelitian tugas akhir yang berjudul "*Analisa Ketersediaan Ruang Terbuka Hijau (Taman Kota) Desa Tanjung Kemala Kota Martapura Kabupaten Oku timur*" ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan disuatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis yang diacu dalam tugas akhir ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Palembang, 2019



Robby Ikhsan Akbar

NRP. 11 2014 208

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

"Bertakwalah pada Allah maka Allah akan mengajarmu. Sesungguhnya Allah Maha Mengetahui segala sesuatu." (QS. Al-Baqarah:282)

*"Suatu kehidupan yang penuh kesalahan tak hanya lebih berharga namun juga lebih berguna dibandingkan hidup tanpa melakukan apapun."
(George Bernard Shaw)*

"Jika Anda sedang benar, jangan terlalu berani dan jika Anda sedang takut, jangan terlalu takut. Karena keseimbangan sikap adalah penentu ketetapan perjalanan kesuksesan Anda."(Indra satriadi)

Kupersembahkan kepada :

- Allah SWT atas segala rahmat, ridho dan karunia yang diberikan.
- Ayahku RUSIAN dan Ibuku RAHMA yang selalu menjadi pahlawan hidupku, yang selalu mengajarkan aku segalanya, yang selalu mencurahkan kasih sayangnya dan selalu memberikan dukungan baik secara moril maupun materil yang sangat besar untuk keberhasilanku.
- Kakakku MEGA RURA FITRIA dan adikku FARDAHAN SYUARANBIYA'RAF, WIRA MUDA AKBAR yang menjadi penyemangat untuk keberhasilanku dan selalu mensupport ku.
- Teman - teman seperjuangan Teknik Sipil Angkatan 2014.
- Sahabat-sahabatku yang jauh disana yang tidak bisa ku sebutkan satu persatu terimakasih atas dukungannya selama ini.
- Almamaterku.

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikumWr.Wb

Puji dan syukur penulis hanturkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan dengan baik Tugas Akhir ini, dengan judul **“Analisa Ketersediaan Ruang Terbuka Hijau (Taman Kota) Desa Tanjung Kemala Kota Martapura Kabupaten OKU TIMUR ”**. Serta tidak lupa shalawat dan salam kepada Rasulullah SAW yang telah menjasi suri tauladan bagi kita semua.

Adapun tujuan dari pembuatan Tugas Akhir ini adalah sebagai salah satu persyaratan untuk menyelesaikan jenjang pendidikan Strata 1 pada Fakultas Teknik Jurusan Sipil Universitas Muhammadiyah Palembang.

Dalam penulisan Tugas Akhir ini penulis banyak mendapatkan bantuan yang sangat berharga, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini sesuai dengan waktu yg ditentukan. Pada kesempatan ini tak lupa penulis mengucapkan terima kasih yang teramat dalam kepada semua pihak yang telah membantu, membimbing, dan memberikan motivasi dalam penulisan TugasAkhirini terutama kepada:

1. Allah SWT atas segala rahmat, ridho dan karunia yang diberikan.
2. Ibu Ir. Hj. Nurnilam Oemiati, MT., selaku Dosen Pembimbing I yang telah berkenan memberikan bimbingan selama penyusunan tugas akhir.
3. Bapak Ir. Erny Agusry, MT., selaku Dosen Pembimbing II yang telah berkenan memberikan bimbingan selama penyusunan tugas akhir.

Dan tak lupa penulis ucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Abid Djazuli, SE., M.M., selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Palembang.
2. Bapak Dr. Ir. Kiagus Ahmad Roni, M.T. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah.
3. Bapak Ir.Revisdah, M.T., selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Palembang.
4. Seluruh Dosen Fakultas Teknik Jurusan Sipil Universitas Muhammadiyah Palembang yang telah membimbing dan memberikan ilmunya kepada penulis selama menempuh studi.
5. Pak Dedi dan Istri yang banyak membantu administrasi dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
6. Seluruh Karyawan dan Staf Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Palembang yang telah banyak membantu penulis selama bergabung bersama akademika Universitas Muhammadiyah Palembang.
7. Kedua orang tua dan kakak serta adikku yang telah banyak membantu dan selalu memberikan dukungan baik moril maupun materil dalam pembuatan Tugas Akhir ini.
8. Seluruh mahasiswa/i fakultas teknik jurusan sipil terkhususnya Angkatan 2014 dan 2013 yang selalu mendukung dan mendo'akan dan memberikan perhatian dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.

9. Semua pihak yang telah membantu dan penyemangat dalam penyelesaian Tugas Akhir ini.

Semoga amal dan budi baik kalian mendapat imbalan dari Allah SWT. Dalam Penulisan Laporan Akhir ini penulis menyadari bahwa pembahasan yang disajikan tidak lepas dari kekurangan. Oleh karena itu, penulis dengan senang hati menerima kritik dan saran yang bersifat membangun, demi memperbaiki dan menyempurnakan Tugas Akhir ini dari kekurangan dan kesalahan yang ada di masa mendatang.

Semoga Laporan Akhir ini bisa bermanfaat bagi pembaca ataupun bagi penulis sendiri. Demikian yang bisa penulis sampaikan.

Wassalamu'Alaikum Wr. Wb

Palembang, Senin 16 September 2019

Penulis.

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN	iv
MOTO DAN PERSEMBAHAN.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
INTISARI.....	xvi
ABSTRACT	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Maksud Dan Tujuan.....	2
1.4 Manfaat Penelitian	3
1.5 Batasan Masalah....	3
1.6 Sistematika Penulisan.....	4
1.7 Bagan Alur Penulisan	6
1.8 Lokasi Penelitian.....	7

BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 RTH.....	8
2.1.1 Ruang Terbuka Hijau.....	8
2.1.1.1 Pengertian Ruang Terbuka Hijau	8
2.1.1.2 Jenis-Jenis Ruang Terbuka Hijau	9
2.1.2 Fungsi Ruang Terbuka Hijau	10
2.1.3 Manfaat Ruang Terbuka Hijau	11
2.1.4 Peraturan Ruang Terbuka Hijau	12
2.1.5 Tujuan Penyelenggaraan Ruang Terbuka Hijau	12
2.1.6 Tipeologi Ruang Terbuka Hijau	13
2.1.6.1 Dari Segi Kepemilikan.....	14
2.1.6.2 Dari Segi Struktur.....	15
2.1.6.3 Dari Segi Fungsi	15
2.1.6.4. Secara Fisik	16
2.1.7 Penyediaan Ruang Terbuka Hijau Dikawasan Perkotaan	16
2.1.7.1 Penyediaan RTH Berdasarkan Luas Wilayah .	16
2.1.7.2 Penyediaan RTH Berdasarkan Jumlah Penduduk.....	17
2.1.7.3 Kebutuhan RTH Berdasarkan Kebutuhan Fungsi Tertentu	18
2.1.8 Klasifikasi Ruang Terbuka Hijau.....	19
2.1.8.1 RTH Taman Kota.....	19
2.1.8.2 RTH Kecamatan.....	19
2.1.8.3 RTH Kelurahan.....	20

2.1.8.4 RTH Taman Rukun Warga.....	20
2.1.8.5 RTH Taman Rukun Tetangga.....	20
2.1.8.6 Hutan Kota.....	21
2.1.9 Elemen Pengisi Ruang Terbuka Hijau	22
2.1.10 teknis perencanaan ruang terbuka hijau.....	23
2.2 Taman Kota.....	24
2.2.1 Pengertian Taman Kota.....	24
2.2.2 Standar Taman Kota.....	25
2.2.3 Karakteristik Ekosistem Kota.....	31
2.2.4 Taman Kota Berdasarkan Aktivasnya.....	32
2.2.5 Taman Kota Berdasarkan Rancangannya.....	33
2.2.6 Peranan Taman Kota Terhadap Ekologi Kota.....	34
2.2.7 Manfaat Taman Kota.....	36
2.2.8 Fungsi Taman Kota.....	37
2.2.9 Theolodolite.....	38
2.2.10 Gambaran Umum Kecamatan Martapura.....	49
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	42
3.1. Pengumpulan Data.....	42
3.1.1 Pengumpulan Data Primer	42
3.1.2 Pengumpulan Data Sekunder.....	43
3.1.3 Observasi.....	43
3.1.4 Data Batu.....	43
3.2 Cara Penelitian	49

3.3 Bagan Alur Penelitian.....	52
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	53
4.1 Hasil	53
4.1.1 Perhitungan Theodolite.....	53
4.2 Pembahasan.....	72
4.2.1 Perhitungan Luas Keseluruhan Taman.....	72
4.2.2 Penyediaan RTH Berdasarkan Luasan wilayah taman.....	72
4.2.3 Penyediaan RTH dan Alokasi Berdasarkan Jumlah Penduduk Tipe Taman Kota.....	75
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	77
5.1 Kesimpulan.....	77
5.2 Saran.....	78
DAFTAR PUSTAKA.....	79
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	81

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Bagan Alir Penulisan	6
Gambar 1.2 Lokasi Penelitian Desa Tanjung Kemala	7
Gambar 2.1 Tipologi Ruang Terbuka Hijau.....	13
Gambar 3.1 Ruang Terbuka Hijau dan taman kota di kecamatan martapura	44
Gambar 3.2 Luas Wilayah Setiap Kecamatan Martapura 2017	48
Gambar 3.3 Theodolite manual	49
Gambar 3.4 Tripot.....	50
Gambar 3.5 Rambu Baca	50
Gambar 3.6 Meteran	51
Gambar 3.7 Bagan Alur Penelitian	52
Gambar 4.1 Kontur Taman 1	59
Gambar 4.2 Kontur Taman 2.....	66
Gambar 4.3 Kontur Taman 3.....	71

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Kepemilikan Ruang Terbuka Hijau.....	14
Tabel 2.2 RTH Berdasarkan Jumlah Penduduk	18
Tabel 3.1 Jumlah Penduduk Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Kelamin Di Kecamatan Martapura 2014	45
Tabel 3.2 Jumlah Penduduk Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Kelamin Di Kecamatan Martapura 2015	46
Tabel 3.4 Jumlah Penduduk Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Kelamin Di Kecamatan Martapura 2016	47
Tabel 3.5 1 Jumlah Penduduk Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Kelamin Di Kecamatan Martapura 2017	48
Tabel 4.1 Data Taman 1/Taman Jamur	53
Tabel 4.2 Daata Taman 2/Taman Binatang.....	59
Tabel 4.3 Data Taman 3/Tugu Ketahanan pangan	65
Tabel 4.4 Rekapitulasi Penyediaan RTH Berdasarkan Luasan Wilayah di Desa Tanjung Kemala	72
Tabel 4.5 Rekapitulasi Penyediaan RTH Jumlah Penduduk Tipe RTH Taman Taman Kota di Desa Tanjung Kemala	74

INTISARI

Tanjung Kemala merupakan Kelurahan yang ada di Kota Martapura yang mempunyai luasan wilayah seluas 7,00 km², jumlah penduduk Kelurahan Tanjung Kemala pada 2017 sebesar 3458 jiwa kelurahan Tanjung Kemala memiliki Ruang Terbuka Hijau seluas 182288,89 m² terdiri dari (3 taman kota , sempadan dan sungai, pemakaman, dan jalur hijau jalan).

Penyediaan ruang terbuka hijau telah diatur dalam peraturan Menteri pekerjaan umum Nomor : 05/PRT/M/2008 tentang penyediaan dan pemanfaatan ruang terbuka hijau dikawasan perkotaan dan didalam perundangan ini juga telah mengatur tentang taman kota. Ruang Terbuka Hijau juga telah diatur dalam undang – undang Nomor 26 tahun 2007 tentang penataan ruang .

Dari hasil perhitungan tiga taman kota menggunakan theodolite digital dan menggunakan metode polygon tertutup didapat luasan taman dan kontur taman.luas taman 1 atau taman jamur yaitu 213,92 m², taman 2 atau taman binatang memiliki luas sebesar 561,48 m², dan taman 3 atau taman tugu ketahanan pangan memiliki luas sebesar 122,49 m².

Kebutuhan ruang terbuka hijau berdasarkan luasan wilayah kelurahan tanjung kemala memiliki luas rth sebesar 0,18228889 km² atau 0,026% dari luasan wilayah keseluruhan yang standar nya memiliki RTH 20% dari luasan wilayah yaitu kekurangan RTH seluas 1,398 km² maka dari hasil ini dapat disimpulkan bahwa tidak memenuhi atau kekurangan RTH berdasarkan luasan wilayah . Dan perhitungan RTH berdasarkan jumlah jumlah penduduk didapat hasil 52,71 m²/jiwa hal ini telah memenuhi standar minimal yaitu 0,3 m²/jiwa.

Kata Kunci : Kelurahan Tanjung Kemala, Ruang terbuka Hijau (Taman Kota), pengukuran theodolite, analisa ketersediaan.

ABSTRACT

Tanjung Kemala is a village in Martapura City which has an area of 7.00 km², the population of Tanjung Kemala village in 2017 amounted to 3458 inhabitants of Tanjung Kemala village having a Green Open Space of 182288.89 m² consisting of (3 city parks, borders and rivers, cemeteries, and green lanes of the road).

The provision of green open space has been regulated in the regulation of the Minister of Public Works Number: 05 / PRT / M / 2008 concerning the provision and utilization of green open spaces in urban areas and in this legislation also regulating city parks. Green Open Space has also been regulated in Law Number 26 of 2007 concerning spatial planning.

From the calculation of three city parks using digital theodolite and using a closed polygon method, the park area and garden contour is obtained. The park 1 or mushroom garden is 213.92 m², park 2 or the zoo has an area of 561.48 m², and park 3 or Monument to food security has an area of 122.49 m².

The need for green open space based on the area of tanjung kemala village has an area of 0.18228889 km² or 0.026% of the total area whose standard has 20% green open space of the area, namely lack of open green space of 1,398 km², therefore it can be concluded that it does not meet or lack of green space based on area. And the calculation of RTH based on the number of population obtained results of 52.71 m² / soul, this has met the minimum standard of 0.3 m² / soul.

Keywords: Tanjung Kemala Village, Green Open Space (City Park), theodolite measurement, availability analysis.

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Kota-kota di Indonesia yang mengalami peningkatan populasi, salah satunya adalah kota Martapura yang mengalami peningkatan. Pertumbuhan kota yang terjadi akibat urbanisasi menuntut suatu kota untuk terus membangaun sarana dan prasarana kota untuk melayani warganya, pembangunan fisik dilakukan dengan mengubah lanskap alam dan tata ruang wilayah yang berakibat pada penurunan daya dukung lingkungan

Berdasarkan peraturan perundangan yang berkaitan dengan penyediaan Ruang Terbuka Hijau telah diatur dalam peraturan menteri pekerjaan umum nomor : 05/PRT/M2008 tentang penyediaan/pemanfaatan ruang terbuka hijau dikawasan perkotaan. Ruang Terbuka Hijau ini juga di ataur didalam undang undang No.26 tahun 2007 tentang penanataan ruang. Perencanaan tata ruang wilayah kota harus membuat rencana penyediaan dan pemanfaatan Ruang terbuka Hijau yang luas minimalnya sebesar 30% yakni 20% RTH publik dan 10% RTH privat dari luas wilayah kota,ukuran minimal menjamin keseimbangan ekosistem kota, baik keseimbangan sistem hidrologi dan keseimbangan mikrolimat,maupun sistem ekologi lain yang dapat meningkatkan ketersediaan udara yang bersih yang sangat diperlukan masyarakat serta sekaligus dapat meningkatkan nilai estetika kota. Penelitian tentang RTH terdahulu adalah (Tia Nanda Ezadio 2017) dengan judul analisa ketersediaan ruang terbuka hijau (Taman Kota) di kota Kayuagung

Kabupaten Ogan Ilir dan (M.Mulana 2018) dengan judul analisa ketersediaan ruang terbuka hijau (taman kota) di kota sekayu kabupaten Musi Banyuasin. Hasil dari kedua penelitian terdahulu yaitu mendapatkan kebutuhan RTH berdasarkan luas wilayah dan jumlah penduduk

Perbedaan penelitian ini dari kedua penelitian terdahulu akan menambahkan ilmu ukur tanah menggunakan theodolite sehingga nantinya akan membuat gambar pemetaan dan kontur tanah pertaman yang ada di kota Martapura Desa Tanjung Kemala yang mana di kedua peneliti terdahulu tidak membuat pemetaan dan kontur pertaman.

1.2 Rumusan Masalah

Bardasarkan latar belakang dari kebutuhan penelitian, masalah utama yang di bahas dalam penelitian ini adalah menganalisa kebutuhan luas RTH (Ruang Terbuka Hijau) publik yang harus dipenuhi dan membuat gambar pemetaan taman dan kontur taman di desa tanjung kemala kecamatan kota Martapura Kabupaten Ogan Komeriung ulu Timur

1.3 Maksud dan Tujuan

Maksud penelitian ini adalah untuk menganalisa kebutuhan RTH (Ruang Terbuka Hijau) dan mendata taman kota yang sudah ada di desa Tanjung Kemala kota Martapura Kabupaten Ogan Komeriung Ulu Timur. Agar dapat mengetahui taman-taman ini layak tidak layak dengan jumlah penduduk di desa tanjung kemala. Adapun tujuan dari penilitian ini yaitu untuk mengetahui ruang terbuka hijau (Taman Kota) keseluruhan yang ada didesa tanjung kemala berdasarkan jumlah penduduk dan luasan wilayah.

1.4 Manfaat Penelitian

Manfaat dilakukan penelitian tentang Analisa Ketersediaan Ruang Terbuka Hijau (RTH) di kota Martapura Kabupaten Ogan Komerling Ulu Timur ini adalah untuk memberikan penambahan data Taman Kota kepada suatu instansi pemerintahan yang terkait dalam pembangunan Ruang Terbuka Hijau agar dapat memperhatikan kebutuhan masyarakat agar memiliki hidup yang sehat dan nyaman dengan adanya Ruang Terbuka Hijau (Taman Kota) di wilayah desa Tanjung kemala kecamatan kota Martapura Kabupaten Ogan Komerling Ulu timur.

1.5 Batasan Masalah

Berdasarkan tujuan dan mengingat keterbatasan waktu penelitian, maka ditetapkan batasan-batasan dalam penelitian ini sebagai berikut:

1. Peneliti hanya meninjau Ruang Terbuka Hijau di desa Tanjung Kemala kecamatan kota Martapura Kabupaten Ogan Komerling Ulu Timur.
2. ketersediaan Ruang Terbuka Hijau taman berdasarkan luasan wilayah di desa tanjung kemala Kecamatan kota Martapura Kabupaten Ogan Komerling Ulu Timur.
3. ketersediaan Ruang Terbuka Hijau taman berdasarkan jumlah penduduk di desa tanjung kemala Kecamatan kota Martapura Kabupaten Ogan Komerling Ulu Timur.
4. membuat pemetaan taman dan kontur pertaman yang ada didesa tanjung kemala menggunakan Theodolithe.

1.6 Sistematika Penulisan

Secara garis besar penelitian ini terdiri dari lima bab dengan beberapa subbab yang terdiri dari:

BAB 1 PENDAHULUAN

Berisi mengenai pendahuluan diadakannya penelitian. Bagian pertama adalah latar belakang diadakannya penelitian. Bagian kedua adalah merumuskan masalah penelitian yang berisi hasil identifikasi permasalahan yang akan diteliti. Bagian ketiga adalah tujuan diadakannya penelitian yang akan dilakukan. Bagian keempat adalah manfaat penelitian yang berisi penjabaran secara praktis maupun teoritis bagi berbagai pihak. Bagian kelima adalah pembatas masalah dan konsep yang diangkat tidak terjadi kesalahan penafsiran, instrumen penelitian, teknik pengumpulan data dan bagian terakhir analisis data. Bagian keenam adalah Sistematika Penulisan penelitian yang memaparkan kerangka dalam penelitian ini.

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

Tinjauan pustaka berisi materi-materi yang berkaitan dengan masalah-masalah yang dibahas dalam penelitian ini. Dapat bersumber dari beberapa buku, jurnal, dan sumber yang bersifat karya ilmiah Tujuannya itu untuk membantu menjawab rumusan masalah.

BAB III METODELOGI PENELITIAN

Merupakan berisi mengenai metode penelitian yang digunakan untuk menjawab rumusan masalah. Ada beberapa bagian yang dijelaskan dalam bab ini seperti cara pengambilan data, desain penelitian, pendekatan geografi yang

digunakan sehingga terlihat berbeda dengan keilmuan lain, populasi dan sampel penelitian, variabel yang akan diteliti serta cara analisis untuk menjawab rumusan masalah dalam penelitian.

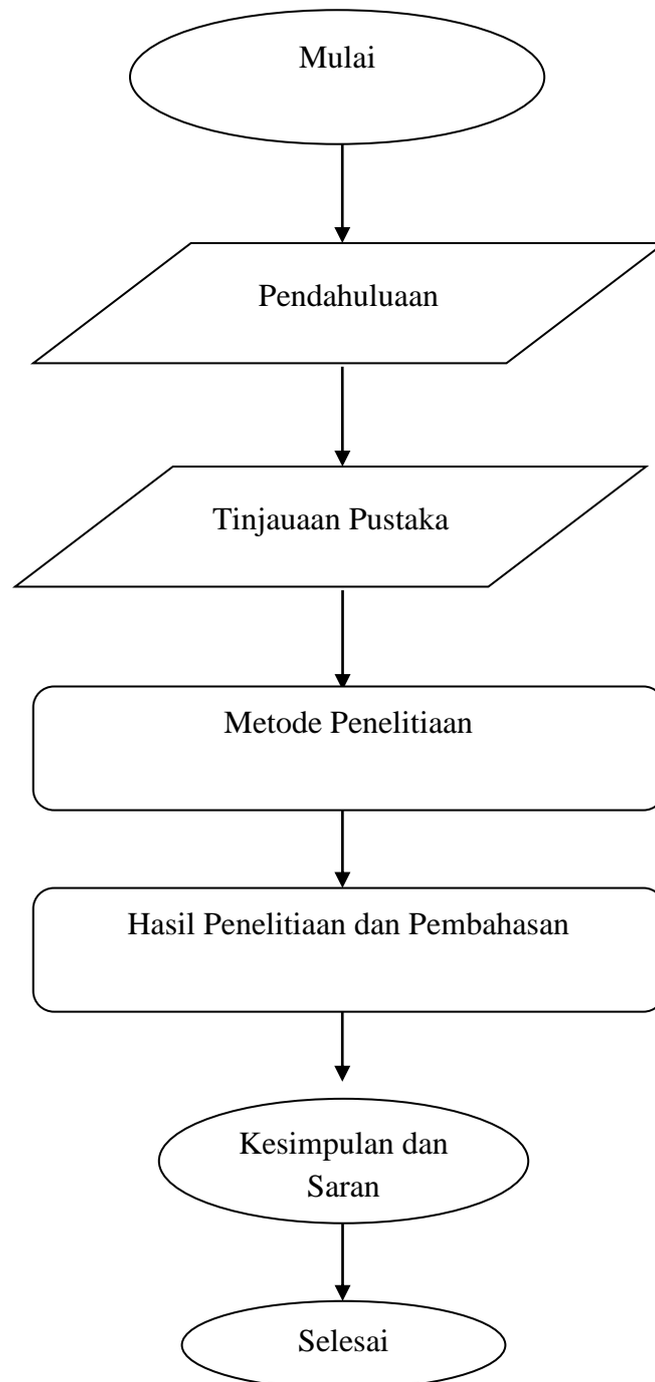
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Berisi mengenai hasil dan pembahasan penelitian. Disusun secara sistematis mulai dari penelitian hingga hasil dari analisis rumusan masalah yang telah diteliti.

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

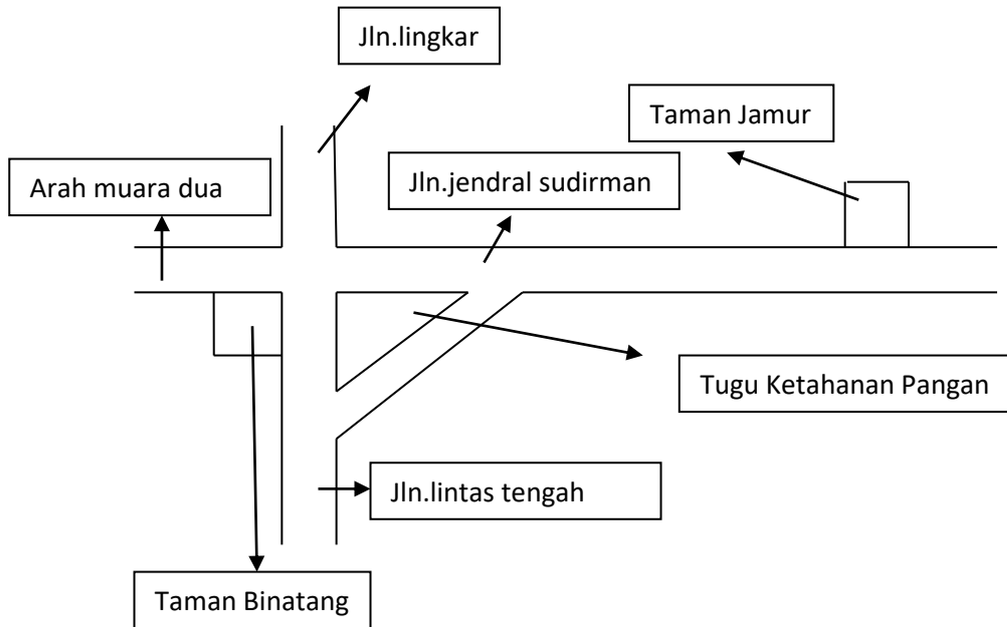
Bab ini berisikan kesimpulan yang didapat dari hasil perhitungan serta kelemahan penulis dalam melakukan penelitian ini berupa saran yang bias digunakan untuk perbaikan.

1.7 Bagan Alur Penulisan



Gambar. 1.1 Bagan Metode Penulisan

1.8 Lokasi Penelitian



Gambar 1.2 Lokasi Penelitian Desa Tanjung Kemala

Berikut adalah data Desa Tanjung Kemala:

Luas : 7,00 km²

Jumlah Penduduk : 3458 jiwa

DAFTAR PUSTAKA

Nirwono Joga dan Iwan Ismaun, 2011. RTH 30 %! Resolusi (Kota Hijau). Jl. Palmerah Barat 29-37, Jakarta. 10270: Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama

Arsana, I Putu Jati dkk, 2018. Perencanaan Prasarana Perkotaan. Yogyakarta: Juli 2018

<https://ruangterbukahijaudepok.wordpress.com/peraturan-tentang-rth/permen-pu-no5prtm2008/2-penyediaan-rth/>

Di akses pada tanggal 19 April 2019

<http://peta-kota.blogspot.com/2017/02/peta-kabupaten-ogan-komering-ulu-timur.html>

Di akses pada tanggal 19 April 2019

https://id.wikipedia.org/wiki/Martapura,_Ogan_Komering_Ulu_Timur

Di akses pada tanggal 19 April 2019

<https://newberkeley.files.wordpress.com/2015/12/makalah-lokakarya-rthkp-ipb.pdf>

Di akses pada tanggal 20 April 2019

<http://dimashandoko09.blogspot.com/2012/07/ruang-terbuka-hijau-rth-wilayah.html>

Di akses pada tanggal 20 April 2019

<http://diardamara.blogspot.com/2014/10/v-behaviorurldefaultvmlo.html>

Di akses pada tanggal 20 April 2019