



**UNIVERSITAS PGRI  
ADI BUANA  
SURABAYA**

## **SKRIPSI**

**KONDISI FISIK DAN KUALITAS PERMUKIMAN KAWASAN PESISIR  
KECAMATAN CAMPLONG KABUPATEN SAMPANG**

**ISWANUDDIN  
NIM. 163900032**

**PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA  
2021**



**SKRIPSI**



**KONDISI FISIK DAN KUALITAS PERMUKIMAN KAWASAN PESISIR  
KECAMATAN CAMPLONG KABUPATEN SAMPANG**



**Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Guna Memperoleh  
Gelar Sarjana Perencanaan Wilayah Dan Kota  
Program Studi Perencanaan Wilayah Dan Kota  
Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya**







**ISWANUDDIN  
NIM. 163900032**



**PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA**

**2021**



**Lembar Persetujuan Pembimbing**



**Skripsi ini dinyatakan Siap diujikan  
Pembimbing,**



  
**(Linda Dwi Rohmadiani, ST., MT.)**

**Lembar Persetujuan Panitia Ujian**

**Skripsi ini telah disetujui oleh Panitia Ujian Skripsi  
Program Studi Perencanaan Wilayah Dan Kota  
Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya  
Pada**

**Hari : Jumat  
Tanggal : 29 Januari  
Tahun : 2021**

**Panitia Ujian,**

**Ketua : Yunia Dwie Nurcahyanie, ST., MT.  
Dekan**

**Sekretaris : Linda Dwi Rohmadiani, ST., MT.  
Ketua Jurusan/Prodi**

**Anggota : Dr. Suning, SE., MT.  
Penguji I**

**: A. A. Sagung Alit Widyastuty, ST., MT.  
Penguji II**



## MOTTO

**“JANGAN BIARKAN KESULITAN MEMBUAT DIRIMU GELISAH,  
KARNA BAGAIMANAPUN JUGA HANYA DIMALAM YANG PALING  
GELAP BINTANG – BINTANG TANPAK BERSINAR LEBIH TERANG.”**

*( Ali Bin Abi Thalib )*

## SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Iswanuddin

NIM : 163900032

Program Studi : Perencanaan Wilayah dan Kota

Fakultas : Fakultas Teknik

Judul Tugas Akhir : Kondisi Fisik Dan Kualitas Permukiman Kawasan Pesisir  
Kecamatan Camplong Kabupaten Sampang

Dosen Pembimbing : Linda Dwi Rohmadiani, ST., MT.

Menyatakan bahwa Skripsi tersebut adalah bukan hasil menjiplak sebagian maupun keseluruhan, kecuali dalam bentuk kutipan yang telah disebutkan sumbernya. Demikian surat pernyataan saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 23 Februari 2021

Dosen Pembimbing,

Mahasiswa,



Linda Dwi Rohmadiani, ST., MT.



Iswanuddin

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur penulis haturkan kehadirat Allah SWT, dengan limpahan rahmat dan ridhoNya, akhirnya penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini, Studi ini bertujuan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Perencanaan Wilayah dan Kota Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota pada Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.

Ucapan terima kasih dan penghargaan perlu penulis sampaikan kepada berbagai pihak yang telah memberikan bantuan berupa bimbingan, arahan, saran, dukungan dan kemudahan sejak awal sampai akhir penyusunan proposal. Dalam kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Allah SWT. yang telah memberikan saya hidup yang senantiasa baik.
2. Kedua orang tuaku tercinta, Bapak Mas'ud dan Ibu Marinten terima kasih atas dukungan moral dan materinya.
3. Mbak saya, Siti Machmudah, S.Pd, Muslimatun, S.Pd, Marfuani, S.Pd, & Nurul Lailiy, S.Pd, terima kasih atas dukungan serta dorongan semangatnya.
4. Dekan Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya Ibu Yunia Dwie Nurcahyanie, ST, MT.
5. Ketua Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Ibu Linda Dwi Rohmadiana, ST.,MT.
6. Dosen Pembimbing Linda Dwi Rohmadiani, ST.,MT.
7. Seluruh Dosen beserta Staff di Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota dan Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
8. Teman-teman seperjuangan Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya seangkatan atas kekompakannya dan dukungannya.

Harapan peneliti, semoga hasil penelitian ini dapat digunakan bagi para akademis dan yang membutuhkan

Surabaya, 23 Februari 2021

Penulis

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGAJUAN TUGAS AKHIR.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN BERITA ACARA UJIAN.....	iv
HALAMAN MOTTO .....	v
SURAT PERNYATAAN .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
ABSTRAK .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	2
C. Tujuan Dan Manfaat Penelitian .....	2
D. Ruang Lingkup Penelitian.....	2
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>5</b>
A. Kawasan Pesisir .....	5
B. Pengertian Permukiman .....	6
C. Kualitas Fisik Permukiman .....	7
D. Pengertian Morfologi .....	8
E. Mofologi Perkampungan Kawasan Pesisir .....	8
F. Penelitian Terdahulu .....	13
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>21</b>
A. Rancangan Penelitian .....	21
B. Definisi Operasional Variabel.....	21
C. Populasi dan Sampel .....	24



D. Metode Pengumpulan Data.....	25
E. Metode Analisis data.....	26
<b>BAB IV GAMBARAN UMUM WILAYAH.....</b>	<b>28</b>
A. Gambaran Umum Kecamatan Camplong .....	28
B. Gambaran Umum Kawasan Pesisir Kecamatan Camplong .....	41
<b>BAB V ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>45</b>
A. Kondisi Fisik Kawasan Pesisir .....	45
B. Kualitas Permukiman Kawasan Pesisir .....	75
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>83</b>
A. Kesimpulan .....	83
B. Saran .....	83
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>85</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>88</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Kualitas Fisik Permukiman Menurut Beberapa Sumber .....	7
Tabel 2.2	Penelitian Terdahulu .....	15
Tabel 3. 1	Definisi Operasional Variabel .....	23
Tabel 3.2	Sampel 6 Desa Kecamatan Camplong .....	25
Tabel 4.1	Luas Wilayah Menurut Desa Di Kecamatan Camplong .....	28
Tabel 4.2	Ketinggian Menurut Desa Di Kecamatan Camplong .....	31
Tabel 4.3	Jumlah Curah Hujan Dan Hari Hujan Di Kecamatan Camplong ....	35
Tabel 4.4	Penggunaan Lahan Di Kecamatan Camplong .....	36
Tabel 4.5	Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin Dan Kepala Keluarga ..	37
Tabel 4.6	Kepadatan Penduduk Kecamatan Camplong Tahun 2018 .....	38
Tabel 4.7	Jumlah Penduduk Menurut Agama Tahun 2018 .....	38
Tabel 4.8	Jumlah Penduduk Menurut Mata Pencaharian Tahun 2018 .....	39
Tabel 4.9	Hasil Produksi Perikanan Kecamatan Camplong Tahun 2019 .....	41
Tabel 4.10	Kondisi Fisik Dan Kependudukan Kawasan Pesisir .....	41
Tabel 4.11	Penggunaan Lahan Kawasan Pesisir .....	43
Tabel 5.1	Hasil Kuisisioner Luas Lahan Perkarangan Tahun 2020 .....	46
Tabel 5.2	Hasil Kuisisioner Luas Bangunan Tahun 2020 .....	49
Tabel 5.3	Hasil Kuisisioner Jenis Lantai Rumah Tahun 2020 .....	52
Tabel 5.4	Hasil Kuisisioner Jenis Bahan Atap Tahun 2020 .....	55
Tabel 5.5	Hasil Kuisisioner Kondisi Saluran Drainase Tahun 2020 .....	57
Tabel 5.6	Hasil Kuisisioner Hasil Kuisisioner Jenis Dan Sebaran Jamban .....	60
Tabel 5.7	Hasil Kuisisioner Pengelolaan Sampah Tahun 2020 .....	62
Tabel 5.8	Hasil Kuisisioner Jenis Sumber Air Bersih .....	65
Tabel 5.9	Jumlah Pelanggan PLN Tahun 2019 .....	67
Tabel 5.10	Analisis Morfologi Kawasan Pesisir .....	69
Tabel 5.11	Hasil Kuisisioner Penataan Dan Kebersihan Dalam Rumah .....	76
Tabel 5.12	Hasil Kuisisioner Penataan Dan Kebersihan Halaman Rumah .....	79
Tabel 5.13	Dokumentasi Penataan Dan Kebersihan Dalam Rumah dan Penataan Dan kebersihan Halaman Rumah .....	81

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Peta Administrasi Kawasan Pesisir Kecamatan Camplong .....	4
Gambar 2.1	Morfologi Arah Daratan .....	9
Gambar 2.2	Morfologi Arah Air .....	10
Gambar 2.3	Morfologi Selari .....	11
Gambar 2.4	Morfologi Atas Air .....	12
Gambar 2.5	Morfologi Muaka Muara .....	13
Gambar 3.1	Kerangka Pikir Penelitian.....	22
Gambar 4.1	Digram Persentase Luas Wilayah Menurut Desa .....	29
Gambar 4.2	Peta Admistrasi Kecamatan Camplong Tahun 2020 .....	30
Gambar 4.3	Grafik Ketinggian Lahan Kecamatan Camplong .....	31
Gambar 4.4	Peta Topografi Kecamatan Camplong .....	33
Gambar 4.5	Grafik Curah Hujan Dan Hari Curah Hujan .....	34
Gambar 4.6	Diagram Penggunaan Lahan Di Kecamatan Camplong .....	35
Gambar 4.7	Peta Penggunaan Lahan Kecamatan Camplong .....	36
Gambar 4.8	Peta Kepadatan Penduduk Kecamatan Camplong .....	40
Gambar 4.9	Diagram Penggunaan Lahan Kawasan Pesisir .....	43
Gambar 4.10	Peta Penggunaan Lahan Kawasan Pesisir .....	44
Gambar 5.1	Diagram Luas Lahan Perkarangan Tahun 2020 .....	46
Gambar 5.2	Peta Persebaran Luas Lahan Perkarangan .....	47
Gambar 5.3	Diagram Luas Bangunan Tahun 2020 .....	48
Gambar 5.4	Peta Persebaran Luas Bangunan Kawasan Pesisir .....	50
Gambar 5.5	Diagram Jenis Lantai Rumah Tahun 2020 .....	51
Gambar 5.6	Peta Persebaran Jenis Lantai Rumah Kawasan Pesisir .....	53
Gambar 5.7	Diagram Jenis Bahan Atap Tahun 2020 .....	55
Gambar 5.8	Peta Persebaran Jenis Bahan Atap Kawasan Pesisir .....	56
Gambar 5.9	Diagram Kondisi Saluran Drainase Tahun 2020 .....	57
Gambar 5.10	Peta Jaringan Drainase Kawasan Pesisir .....	58
Gambar 5.11	Diagram Jenis Dan Sebaran Jamban Tahun 2020 .....	60
Gambar 5.12	Diagram Pengelolaan Sampah tahun 2020 .....	61

Gambar 5.13	Peta Jaringan Persampahan Kawasan Pesisir .....	62
Gambar 5.14	Peta Persebaran Jenis Pengelolaan Sampah .....	63
Gambar 5.15	Diagram Jenis Sumber Air Bersih Tahun 2020 .....	64
Gambar 5.16	Peta Persebaran Jenis Air Bersih Kawasan Pesisir .....	66
Gambar 5.17	Peta Jaringan Listrik Kawasan Pesisir Tahun 2020 .....	68
Gambar 5.18	Peta Morfologi Kawasan Pesisir Tahun 2020 .....	73
Gambar 5.19	Diagram Penataan Dan Kebersihan Dalam Rumah .....	75
Gambar 5.20	Peta Penataan Dan Kebersihan Dalam Rumah .....	77
Gambar 5.21	Diagram Penataan Dan Kebersihan Halaman Rumah .....	78
Gambar 5.22	Peta Penataan Dan Kebersihan Halaman Rumah .....	80