

DAFTAR PUSTAKA

- Alianto, Hamuna, B, & Sari, A. N. (2018). *Kajian Kerentanan Wilayah Pesisir Ditinjau Dari Geomorfologi dan Elevasi Pesisir Kota dan Kabupaten Jayapura, Provinsi Papua*. Jurnal Wilayah dan Lingkungan Vol. 6, No. 1, Hal. 1-14.
- Aldiansyah, A A & Nareswari, A. (2019). *Morfologi Kawasan Permukiman Sekoja Jambi*. Jurnal Pembangunan Wilayah dan Kota Berkelanjutan. Jurnal Pembangunan Wilayah dan Kota Vol. 1 No.1 Hal 65-74.
- Annisa, P & Widyastuti (2015). *Kondisi Fisik dan Kualitas Permukiman Kawasan Pesisir Kecamatan Baolan Kabupaten Tolitoli*. Jurnal GeoTadulako Vol. 3, No.5 Hal 72-83.
- Anonim. (2007). *Undang-undang Nomor 27 Tahun 2007 tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-pulau Kecil*.
- Anonim. (2011). *Undang-undang Nomor 1 Tahun 2011 tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman*.
- Anonim. (2012). *Peraturan Daerah Kabupaten Sampang Nomor 7 Tahun 2012 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Sampang Tahun 2012-2032*.
- Basri, A. (2018). *12 Desa dan Kelurahan Masuk Kawasan Kumuh*. Radar Madura.id
- BPS. 2019. *Kecamatan Camplong Dalam Angka Tahun 2019*. Kabupaten Sampang.
- Elma, J. (2018). *Pengaruh Pola Kehidupan Masyarakat Pesisir Terhadap Pola Pemukiman Dipantai Pasar Bawah Studi*. Jurnal Urecol Vol. 2, No3, Hal. 170-181.
- Indra, C. P, & Budiarta, I. G. (2017). *Entitas Permukiman Kumuh di Wilayah Pesisir*. Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora Vol. 6, No. 2, Hal. 178-187.
- Hasanah, H. (2016). *Teknik-Teknik Observasi*. Jurnal At-Taquaddum, Vol. 8, No. 1 Hal. 21- 46.

- Hassan, Ahmad, S. & Ku Azhar, K. H. (2001). *Corak Perumahan Tradisional Berkepadatan Tinggi; Perkampungan di Sepanjang Pantai Barat Semenanjung Malaysia*. Penerbit Universiti Sains Malaysia, Malaysia.
- Heryyanto, D. S, Tilaar, S. & Warouw, F. (2019). *Analisis Morforologi Permukiman Kawasan Pesisir Kecamatan Tumpaan*. Jurnal Spasial Vol. 6. No. 3. Hal. 637-645.
- Latifa, A. K, Budisusanto, Y, & Pribadi, C. K. (2019). *Kajian Kesesuaian Pemanfaatan Ruang Laut dan Pesisir Berdasarkan RZWP-3-K dan RTRW di Pesisir Selatan Kabupaten Sampang*. Jurnal Teknik ITS Vol. 8, No. 2. Hal 29-38.
- Lilik, A.S, Winny, A. & Erma, F. R (2017). *Tingkat Kualitas Permukiman (Studi Kasus: Permukiman Sekitar Tambangan Galian C Kecamatan Weru Kabupaten SukoHarjo)*. Jurnal Region, Vol. 12, No.1, Hal 1-11.
- Nurjannah I & Dahrma, I. K. A. (2019). *Tipologi Ruang Terbuka Publik Pada Kawasan Permukiman Nelayan Desa Bajo Indah*. Jurnal Malige Arsitektur Vol. 1, No. 1, Hal 40-47.
- Pingan, P. E & Michael, M. R. (2016). *Analisis Visual Kawasan Pesisir Pantai (Studi Kasus Permukiman Masyarakat LOS di Pesisir Pantai Malalayang)*. Jurnal Ikatan Peneliti Binaan Lingkungan Indonesia Vol. 7, No. 2, Hal. 21-31.
- Putri, M. A, Rahayu, M. J, & Putri, R. A. (2016). *Bentuk Morfologi Kawasan Permukiman Urban Fringe Selatan Kota Surakarta*. Jurnal Pengembangan Kota. Vol. 4, No. 2, Hal. 120-128.
- [Ridwan \(2004\). *Belajar Mudah Penelitian Untuk Guru-Karyawan dan peneliti Pemula*. Bandung : Alfabeta.](#)
- Rosita, N. A. D, Wulandari, S, & Puspajati, M. I. (2019). *Identifikasi Interaksi Wilayah Dan Analisis Location Quotient Untuk Penentuan Prioritas Pembangunan di Kabupaten Sampang, Madura Provinsi Jawa Timur*. Jurnal Seminar Nasional Geotik 2019 Vol. 3, No. 1 Hal. 77-87.
- Rosytha, A. (2016). *Studi Dampak Pengembangan Permukiman di Wilayah Pesisir Surabaya Timur*. Jurnal Agregat Vol. 1, No.1, Hal. 38-43.
- Salim, A. R, Purnaweni, H, & Hidayat, W. (2011). *Kajian Pemanfaatan Ruang Kawasan Pesisir Kabupaten Bone Bolango Yang Berwawasan Lingkungan (Studi Kasus Desa Botubarani Dan Desa Huangoboto)*. Jurnal Ilmu Lingkungan Vol .9, No. 1, Hal. 39-46.

- Sangalang, I, & Adji, F. F. (2014). *Pengaruh Kondisi Hunian dan Lingkungan Terhadap Keberlanjutan Permukiman Tepi Sungai Studi Kasus: Kampung Pahandut dan Desa Danau Tundai di Kota Palangka Raya*. Jurnal Prespektif Arsitektur Vol. 2. No. 2, Hal 47-58.
- Simanjuntak (2014). *Morfologi Kampung Nelayan Belawan Medan*. Penerbit Universitas Sumatra Utara.
- Sufrin, S, & Karto, W. (2018). *Pola Permukiman Pesisir Pantai Studi Kasus : Desa Talaga 1 dan Desa Talaga 2 Kecamatan Talaga Raya Kabupaten Buton Tengah*. Jurnal arsitektur Zonasi Vol. 1 No.1. Hal. 38-44.
- Sugiyono. (2017). *Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, dan R&D..* Bandung: Alfabeta
- Wesnawa. (2015). *Geografi Permukiman*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Yusuf, A. M. (2014) *Kuantitatif, Kualitatif, & Penelitian Gabungan*. Jakarta: Kencana

LAMPIRAN

KUESIONER

Kuesioner ini dimaksudkan untuk mengetahui Kondisi Fisik dan Kualitas Permukiman Pesisir Kecamatan Camplong Kabupaten Sampang. Data/informasi yang saudara berikan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah semata dan tidak akan digunakan untuk kepentingan lainnya.

Petunjuk Pengisian:

Pada bagian ini saudara dimohon untuk mengisi jawaban pada tempat yang telah disediakan dengan cara memilih salah satu jawaban dan memberikan saudara conteng (√) pada jawaban yang saudara pilih.

Di bawah ini berisi pertanyaan-pertanyaan sebagai berikut:

Hari/tanggal :

Nama :

Alamat :

NO	VARIABEL PERTANYAAN	JAWABAN RESPONDEN
A	Kondisi Fisik Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Menurut saudara luas perkarangan di lingkungan saudara apakah sudah cukup baik atau buruk?	A. 0 – 2m ² B. 3 - 5m ² C. 6 - 8 m ² D. 9 - 11 m ² E. > = 11 m ²
2	Bagaimana tentang luas bangunan yang saudara tempati?	A. 20 - 36m ² B. 36 - 45 m ² C. 45 - 54 m ² D. 54 - 60 m ² E. > =70 m ²
3	Bagaimana jenis lantai rumah di lingkungan saudara?	A. Keramik B. Tanah C. Papan D. Plester E. Granit
4	Bagaimana jenis bahan atap di lingkungan saudara?	A. Genting B. Seng C. Asbes D. Coran Beton E. Canopy
5	Bagaimanakah kondisi saluran drainase di lingkungan saudara apakah masih cukup baik atau tidak?	A. Tertutup B. Terbuka C. Setengah Terbuka D. Tergenang E. Tersumbat
6	Bagaimana kondisi sanitasi di	A. Sungai/Laut

	lingkungan saudara?	B. WC umum C. Cubluk/Cemplung D. Kloset E. Plengsengan
7	Bagaimana jenis pengelolaan sampah di lingkungan saudara?	A. Dibakar B. Dibuang sungai/Laut C. TPS D. Tempat Kosong E. Dibiarkan
8	Darimana sumber air bersih saudara dapatkan untuk kebutuhan rumah tangga?	A. PDAM B. Sumur C. Sumur Bor D. Sungai E. Lain-lain
B	Kualitas Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Bagaimana penataan dan kebersihan dalam rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata B. Bersih dan Tertata C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya
2	Bagaiman penataan dan kebersihan halaman rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata B. Bersih dan Tertata C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya



KUESIONER TUGAS AKHIR

- Kuesioner ini dimaksudkan untuk mengetahui Kondisi Fisik dan Kualitas Permukiman Pesisir Kecamatan Camplong Kabupaten Sampang
- Data/informasi yang saudara berikan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah semata dan tidak akan digunakan untuk kepentingan lainnya.

Petunjuk Pengisian:

Pada bagian ini saudara dimohon untuk mengisi jawaban pada tempat yang telah disediakan dengan cara memilih salah satu jawaban dan memberikan saudara centang (\checkmark) pada jawaban yang saudara pilih.

Di bawah ini berisi pertanyaan-pertanyaan sebagai berikut:

Hari/tanggal : *Senin, 6 Juli 2010*
Nama : *Mista*
Alamat : *Desa Poddan*

NO	VARIABEL PERTANYAAN	JAWABAN RESPONDEN
A	Kondisi Fisik Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Menurut saudara luas perkarangan di lingkungan saudara apakah sudah cukup baik atau buruk?	A. 0 - 2m ² B. 3 - 5m ² <input checked="" type="checkbox"/> C. 6 - 8 m ² D. 9 - 11 m ² E. > = 11 m ²
2	Bagaimana tentang luas bangunan yang saudara tempati?	A. 20 - 36m ² B. 36 - 45 m ² C. 45 - 54 m ² <input checked="" type="checkbox"/> D. 54 - 60 m ² E. > =70 m ²
3	Bagaimana jenis lantai rumah di lingkungan saudara?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Keramik B. Tanah C. Papan D. Plester E. Granit
4	Bagaimana jenis bahan atap di lingkungan saudara?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Genteng B. Seng C. Asbes D. Coran Beton E. Canopy
5	Bagaimanakah kondisi saluran drainase di lingkungan saudara apakah masih cukup baik atau tidak?	A. Tertutup <input checked="" type="checkbox"/> B. Terbuka C. Setengah Terbuka D. Tergenang E. Tersumbat



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

Jalan Dukuh Menanggal XII Nomor 04 TELP. (031) 8281181

6	Bagaimana kondisi sanitasi di lingkungan saudara?	A. Sungai/Laut B. WC umum C. Cubluk/Cemplung <input checked="" type="checkbox"/> D. Kloset E. Plengsengan
7	Bagaimana jenis pengelolaan sampah di lingkungan saudara?	A. Dibakar <input checked="" type="checkbox"/> B. Dibuang sungai/Laut C. TPS D. Tempat Kosong E. Dibiarkan
8	Darimana sumber air bersih saudara dapatkan untuk kebutuhan rumah tangga?	A. PDAM <input checked="" type="checkbox"/> B. Sumur C. Sumur Bor D. Sungai E. Lain-lain
B	Kualitas Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Bagaimana penataan dan kebersihan dalam rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata B. Bersih dan Tertata <input checked="" type="checkbox"/> C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya
2	Bagaiman penataan dan kebersihan halaman rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata B. Bersih dan Tertata <input checked="" type="checkbox"/> C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya



KUESIONER TUGAS AKHIR

- Kuesioner ini dimaksudkan untuk mengetahui Kondisi Fisik dan Kualitas Permukiman Pesisir Kecamatan Camplong Kabupaten Sampang
- Data/informasi yang saudara berikan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah semata dan tidak akan digunakan untuk kepentingan lainnya.

Petunjuk Pengisian:

Pada bagian ini saudara dimohon untuk mengisi jawaban pada tempat yang telah disediakan dengan cara memilih salah satu jawaban dan memberikan saudara conteng (\surd) pada jawaban yang saudara pilih.

Di bawah ini berisi pertanyaan-pertanyaan sebagai berikut:

Hari/tanggal : Jelm, 6 Juli 2020
Nama : KOMIah
Alamat : Des. Banjar Taledah

NO	VARIABEL PERTANYAAN	JAWABAN RESPONDEN
A	Kondisi Fisik Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Menurut saudara luas perkarangan di lingkungan saudara apakah sudah cukup baik atau buruk?	A. 0 - 2m ² <input checked="" type="checkbox"/> B. 3 - 5m ² C. 6 - 8 m ² D. 9 - 11 m ² E. > = 11 m ²
2	Bagaimana tentang luas bangunan yang saudara tempati?	A. 20 - 36m ² B. 36 - 45 m ² <input checked="" type="checkbox"/> C. 45 - 54 m ² D. 54 - 60 m ² E. > =70 m ²
3	Bagaimana jenis lantai rumah di lingkungan saudara?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Keramik B. Tanah C. Papan D. Plester E. Granit
4	Bagaimana jenis bahan atap di lingkungan saudara?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Genting B. Seng C. Asbes D. Coran Beton E. Canopy
5	Bagaimanakah kondisi saluran drainase di lingkungan saudara apakah masih cukup baik atau tidak?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Tertutup B. Terbuka C. Setengah Terbuka D. Tergenang E. Tersumbat



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

Jalan Dukuh Menanggal XII Nomor 04 TELP. (031) 8281181

6	Bagaimana kondisi sanitasi di lingkungan saudara?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Sungai/Laut B. WC umum C. Cubluk/Cemplung D. Kloset E. Plengsengan
7	Bagaimana jenis pengelolaan sampah di lingkungan saudara?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Dibakar B. Dibuang sungai/Laut C. TPS D. Tempat Kosong E. Dibiarkan
8	Darimana sumber air bersih saudara dapatkan untuk kebutuhan rumah tangga?	<input checked="" type="checkbox"/> A. PDAM B. Sumur C. Sumur Bor D. Sungai E. Lain-lain
B	Kualitas Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Bagaimana penataan dan kebersihan dalam rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata <input checked="" type="checkbox"/> B. Bersih dan Tertata C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya
2	Bagaiman penataan dan kebersihan halaman rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata B. Bersih dan Tertata <input checked="" type="checkbox"/> C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

Jalan Dukuh Menanggal XII Nomor 04 TELP. (031) 8281181

KUESIONER TUGAS AKHIR

- Kuesioner ini dimaksudkan untuk mengetahui Kondisi Fisik dan Kualitas Permukiman Pesisir Kecamatan Camplong Kabupaten Sampang
- Data/informasi yang saudara berikan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah semata dan tidak akan digunakan untuk kepentingan lainnya.

Petunjuk Pengisian:

Pada bagian ini saudara dimohon untuk mengisi jawaban pada tempat yang telah disediakan dengan cara memilih salah satu jawaban dan memberikan saudara contreng (\checkmark) pada jawaban yang saudara pilih.

Di bawah ini berisi pertanyaan-pertanyaan sebagai berikut:

Hari/tanggal : Jenin 6 Juli 2020

Nama : Rifiah

Alamat : Dharma Camplong

NO	VARIABEL PERTANYAAN	JAWABAN RESPONDEN
A	Kondisi Fisik Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Menurut saudara luas perkarangan di lingkungan saudara apakah sudah cukup baik atau buruk?	<input checked="" type="checkbox"/> A. 0 - 2m ² <input type="checkbox"/> B. 3 - 5m ² <input type="checkbox"/> C. 6 - 8 m ² <input type="checkbox"/> D. 9 - 11 m ² <input type="checkbox"/> E. >= 11 m ²
2	Bagaimana tentang luas bangunan yang saudara tempati?	<input type="checkbox"/> A. 20 - 36m ² <input type="checkbox"/> B. 36 - 45 m ² <input type="checkbox"/> C. 45 - 54 m ² <input checked="" type="checkbox"/> D. 54 - 60 m ² <input type="checkbox"/> E. >=70 m ²
3	Bagaimana jenis lantai rumah di lingkungan saudara?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Keramik <input type="checkbox"/> B. Tanah <input type="checkbox"/> C. Papan <input type="checkbox"/> D. Plester <input type="checkbox"/> E. Granit
4	Bagaimana jenis bahan atap di lingkungan saudara?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Genting <input type="checkbox"/> B. Seng <input type="checkbox"/> C. Asbes <input type="checkbox"/> D. Coran Beton <input type="checkbox"/> E. Canopy
5	Bagaimanakah kondisi saluran drainase di lingkungan saudara apakah masih cukup baik atau tidak?	<input type="checkbox"/> A. Tertutup <input type="checkbox"/> B. Terbuka <input checked="" type="checkbox"/> C. Setengah Terbuka <input type="checkbox"/> D. Tergenang <input type="checkbox"/> E. Tersumbat



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

Jalan Dukuh Menanggal XII Nomor 04 TELP. (031) 8281181

6	Bagaimana kondisi sanitasi di lingkungan saudara?	A. Sungai/Laut B. WC umum C. Cubluk/Cemplung <input checked="" type="checkbox"/> D. Kloset E. Plengsengan
7	Bagaimana jenis pengelolaan sampah di lingkungan saudara?	A. Dibakar B. Dibuang sungai/Laut <input checked="" type="checkbox"/> C. TPS D. Tempat Kosong E. Dibiarkan
8	Darimana sumber air bersih saudara dapatkan untuk kebutuhan rumah tangga?	A. PDAM <input checked="" type="checkbox"/> B. Sumur C. Sumur Bor D. Sungai E. Lain-lain
B	Kualitas Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Bagaimana penataan dan kebersihan dalam rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata B. Bersih dan Tertata <input checked="" type="checkbox"/> C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya
2	Bagaiman penataan dan kebersihan halaman rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata B. Bersih dan Tertata <input checked="" type="checkbox"/> C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya



KUESIONER TUGAS AKHIR

- Kuesioner ini dimaksudkan untuk mengetahui Kondisi Fisik dan Kualitas Permukiman Pesisir Kecamatan Camplong Kabupaten Sampang
- Data/informasi yang saudara berikan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah semata dan tidak akan digunakan untuk kepentingan lainnya.

Petunjuk Pengisian:

Pada bagian ini saudara dimohon untuk mengisi jawaban pada tempat yang telah disediakan dengan cara memilih salah satu jawaban dan memberikan saudara centang (\checkmark) pada jawaban yang saudara pilih.

Di bawah ini berisi pertanyaan-pertanyaan sebagai berikut:

Hari/tanggal : *Senin 6 Juli 2020*

Nama : *Yoga*

Alamat : *Dsn. Jamban*

NO	VARIABEL PERTANYAAN	JAWABAN RESPONDEN
A	Kondisi Fisik Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Menurut saudara luas perkarangan di lingkungan saudara apakah sudah cukup baik atau buruk?	A. 0 - 2m ² <input checked="" type="radio"/> B. 3 - 5m ² C. 6 - 8 m ² D. 9 - 11 m ² E. > = 11 m ²
2	Bagaimana tentang luas bangunan yang saudara tempati?	A. 20 - 36m ² B. 36 - 45 m ² C. 45 - 54 m ² <input checked="" type="radio"/> D. 54 - 60 m ² E. > =70 m ²
3	Bagaimana jenis lantai rumah di lingkungan saudara?	A. Keramik B. Tanah C. Papan <input checked="" type="radio"/> D. Plester E. Granit
4	Bagaimana jenis bahan atap di lingkungan saudara?	<input checked="" type="radio"/> A. Genteng B. Seng C. Asbes D. Coran Beton E. Canopy
5	Bagaimanakah kondisi saluran drainase di lingkungan saudara apakah masih cukup baik atau tidak?	A. Tertutup B. Terbuka <input checked="" type="radio"/> C. Setengah Terbuka D. Tergenang E. Tersumbat



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
Jalan Dukuh Menanggal XII Nomor 04 TELP. (031) 8281181

6	Bagaimana kondisi sanitasi di lingkungan saudara?	A. Sungai/Laut B. WC umum C. Cubluk/Cemplung <input checked="" type="radio"/> D. Kloset E. Plengsengan
7	Bagaimana jenis pengelolaan sampah di lingkungan saudara?	A. Dibakar <input checked="" type="radio"/> B. Dibuang sungai/Laut C. TPS D. Tempat Kosong E. Dibiarkan
8	Darimana sumber air bersih saudara dapatkan untuk kebutuhan rumah tangga?	A. PDAM <input checked="" type="radio"/> B. Sumur C. Sumur Bor D. Sungai E. Lain-lain
B	Kualitas Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Bagaimana penataan dan kebersihan dalam rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata B. Bersih dan Tertata <input checked="" type="radio"/> C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya
2	Bagaiman penataan dan kebersihan halaman rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata B. Bersih dan Tertata <input checked="" type="radio"/> C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya



KUESIONER TUGAS AKHIR

- Kuesioner ini dimaksudkan untuk mengetahui Kondisi Fisik dan Kualitas Permukiman Pesisir Kecamatan Camplong Kabupaten Sampang
- Data/informasi yang saudara berikan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah semata dan tidak akan digunakan untuk kepentingan lainnya.

Petunjuk Pengisian:

Pada bagian ini saudara dimohon untuk mengisi jawaban pada tempat yang telah disediakan dengan cara memilih salah satu jawaban dan memberikan saudara conteng (\surd) pada jawaban yang saudara pilih.

Di bawah ini berisi pertanyaan-pertanyaan sebagai berikut:

Hari/tanggal : Senin, 6 Juli 2020

Nama : Kubeh

Alamat : Rm. Sejah

NO	VARIABEL PERTANYAAN	JAWABAN RESPONDEN
A	Kondisi Fisik Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Menurut saudara luas perkarangan di lingkungan saudara apakah sudah cukup baik atau buruk?	<input checked="" type="radio"/> A. 0 - 2m ² B. 3 - 5m ² C. 6 - 8 m ² D. 9 - 11 m ² E. \geq 11 m ²
2	Bagaimana tentang luas bangunan yang saudara tempati?	A. 20 - 36m ² B. 36 - 45 m ² <input checked="" type="radio"/> C. 45 - 54 m ² D. 54 - 60 m ² E. \geq 70 m ²
3	Bagaimana jenis lantai rumah di lingkungan saudara?	<input checked="" type="radio"/> A. Keramik B. Tanah C. Papan D. Plester E. Granit
4	Bagaimana jenis bahan atap di lingkungan saudara?	<input checked="" type="radio"/> A. Genteng B. Seng C. Asbes D. Coran Beton E. Canopy
5	Bagaimanakah kondisi saluran drainase di lingkungan saudara apakah masih cukup baik atau tidak?	A. Tertutup <input checked="" type="radio"/> B. Terbuka C. Setengah Terbuka D. Tergenang E. Tersumbat



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

Jalan Dukuh Menanggal XII Nomor 04 TELP. (031) 8281181

6	Bagaimana kondisi sanitasi di lingkungan saudara?	A. Sungai/Laut B. WC umum C. Cubluk/Cemplung <input checked="" type="radio"/> D. Kloset E. Plengsengan
7	Bagaimana jenis pengelolaan sampah di lingkungan saudara?	<input checked="" type="radio"/> A. Dibakar B. Dibuang sungai/Laut C. TPS D. Tempat Kosong E. Dibiarkan
8	Darimana sumber air bersih saudara dapatkan untuk kebutuhan rumah tangga?	<input checked="" type="radio"/> A. PDAM B. Sumur C. Sumur Bor D. Sungai E. Lain-lain
B Kualitas Permukiman Kawasan Pesisir		
1	Bagaimana penataan dan kebersihan dalam rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata <input checked="" type="radio"/> B. Bersih dan Tertata C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya
2	Bagaiman penataan dan kebersihan halaman rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata <input checked="" type="radio"/> B. Bersih dan Tertata C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya



KUESIONER TUGAS AKHIR

- Kuesioner ini dimaksudkan untuk mengetahui Kondisi Fisik dan Kualitas Permukiman Pesisir Kecamatan Camplong Kabupaten Sampang
- Data/informasi yang saudara berikan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah semata dan tidak akan digunakan untuk kepentingan lainnya.

Petunjuk Pengisian:

Pada bagian ini saudara dimohon untuk mengisi jawaban pada tempat yang telah disediakan dengan cara memilih salah satu jawaban dan memberikan saudara conteng (\surd) pada jawaban yang saudara pilih.

Di bawah ini berisi pertanyaan-pertanyaan sebagai berikut:

Hari/tanggal : Jember 6 Juli 2020

Nama : Niswani

Alamat : Dharma Tanjung

NO	VARIABEL PERTANYAAN	JAWABAN RESPONDEN
A	Kondisi Fisik Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Menurut saudara luas perkarangan di lingkungan saudara apakah sudah cukup baik atau buruk?	A. 0 - 2m ² <input checked="" type="checkbox"/> B. 3 - 5m ² C. 6 - 8 m ² D. 9 - 11 m ² E. > = 11 m ²
2	Bagaimana tentang luas bangunan yang saudara tempati?	A. 20 - 36m ² B. 36 - 45 m ² C. 45 - 54 m ² <input checked="" type="checkbox"/> D. 54 - 60 m ² E. > = 70 m ²
3	Bagaimana jenis lantai rumah di lingkungan saudara?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Keramik B. Tanah C. Papan D. Plester E. Granit
4	Bagaimana jenis bahan atap di lingkungan saudara?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Genteng B. Seng C. Asbes D. Coran Beton E. Canopy
5	Bagaimanakah kondisi saluran drainase di lingkungan saudara apakah masih cukup baik atau tidak?	A. Tertutup B. Terbuka <input checked="" type="checkbox"/> C. Setengah Terbuka D. Tergenang E. Tersumbat



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

Jalan Dukuh Menanggal XII Nomor 04 TELP. (031) 8281181

6	Bagaimana kondisi sanitasi di lingkungan saudara?	<input checked="" type="checkbox"/> A. Sungai/Laut B. WC umum C. Cubluk/Cemplung D. Kloset E. Plengsengan
7	Bagaimana jenis pengelolaan sampah di lingkungan saudara?	A. Dibakar B. Dibuang sungai/Laut <input checked="" type="checkbox"/> C. TPS D. Tempat Kosong E. Dibiarkan
8	Darimana sumber air bersih saudara dapatkan untuk kebutuhan rumah tangga?	A. PDAM <input checked="" type="checkbox"/> B. Sumur C. Sumur Bor D. Sungai E. Lain-lain
B	Kualitas Permukiman Kawasan Pesisir	
1	Bagaimana penataan dan kebersihan dalam rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata B. Bersih dan Tertata <input checked="" type="checkbox"/> C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya
2	Bagaiman penataan dan kebersihan halaman rumah di lingkungan saudara?	A. Sangat bersih dan Sangat tertata B. Bersih dan Tertata <input checked="" type="checkbox"/> C. Cukup Bersih dan Tertata D. Semrawut dan Sangat Kotor E. Lainnya



Unipa Surabaya

UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA FAKULTAS TEKNIK


Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

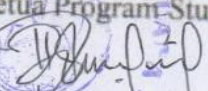
Form Skripsi-03

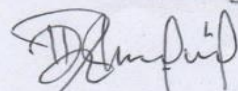
Nama	: Iswanuddin	
NIM	: 163900032	
Program Studi	: Perencanaan Wilayah dan Kota	
Pembimbing	: Linda Dwi Rohmadiani, ST, MT,	
Periode Bimbingan	: Gasal/Genap*) Tahun 20... /20....	
Judul Skripsi	Kondisi fisik dan Kualitas Perumahan Kawasan Perisir Kecamatan Cemplong Kabupaten Sampang	

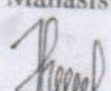
KEGIATAN KONSULTASI / BIMBINGAN

No	Tanggal	Materi pembimbingan	Keterangan	Paraf
1	26/05/2020	Gambaran Umum	REV	lrd
2	07/10/2020	Gambaran Umum Wilayah	REV	lrd
3	26/10/2020	Analisis kondisi wilayah	REV	lrd
4	17/11/2020	Analisis kondisi wilayah	REV	lrd
5	05/12/2020	Analisis kondisi dan kualitas	REV	lrd
6	23/12/2020	Analisis kualitas dan kondisi	REV	lrd
7	10/01/2021	Analisis dan Kesimpulan	REV	lrd
8	11/01/2021	Analisis dan Kesimpulan	REV	lrd
9	14/01/2021	Abstrak & DAPUS	REV	lrd
10	15/01/2021	ACC Ujian	ACC	lrd

Dinyatakan selesai tanggal :15./01./..... 20.21

UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
PRODI PVKK
Mengetahui,
Ketua Program Studi,

Linda Dwi R.

Pembimbing,

Linda Dwi R.

Surabaya, 15/01/2021
Mahasiswa,

Iswanuddin



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

FORM REVISI SKRIPSI

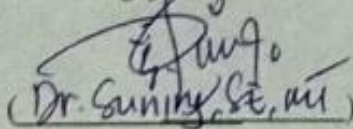
Nama Mahasiswa : Iswanuddin
NIM : 163900032
Fakultas / Progdil : Teknik / Perencanaan Wilayah dan Kota
Judul Skripsi : Kondisi Fisik dan Kualitas permukiman
kawanan peristirahatan Cemplang
Kebupaten Sampang

Ujian Tanggal :

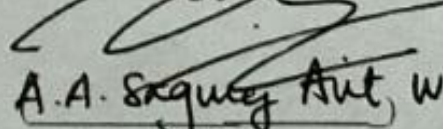
No Bab.	Tanggal	Materi Konsultasi	Keterangan Catatan	Tanda Tangan Penguji
I	17-02-2021	Hasil analisis + pembahasan keV		
II	18-02-2021	ACC		
III	10-2-2021	pembahasan	Revisi	
IV	12-2-2021	pembahasan	ACC	
V	23-02-2021	perlu fungsi	ACC	

Disetujui Dosen Penguji
Pada Tanggal.....23...02.....2021

Penguji I,


(Dr. Sunaryo, ST, MT)

Penguji II


A.A. Saquniy Ant, W

- a. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Skripsi.
b. Pengetikan, penjilidan, penandatanganan Skripsi dan mengumpulkan Skripsi paling lambat 2 minggu dari revisi.
- Apabila sampai batas waktu tersebut (point 1, a dan b) mahasiswa belum menyelesaikan revisi dan tanda tangan, maka **Ujian dinyatakan Gugur**.
- a. Foto copy Form Revisi diserahkan ke Program Studi.
b. Skripsi yang sudah direvisi diserahkan ke Fakultas tiga eksemplar untuk dijilid.