

## DAFTAR PUSTAKA

- Bahar, A. (2015). *Pedoman Survei Laut* (pertama ed.). Makassar: Masagena Press
- Bambang Triatmodjo, 1999, *Teknik Pantai*, Beta Offset, Yogyakarta.
- Dyson, R., Buchanan M., Hale T. Insiden Cedera Olahraga Pada Selancar Angin Kompetitif Dan Rekreasi Elit. *Br J Olahraga Med* 40: 346-350.
- Fandeli, C 1996, *Pengusahaan Ekowisata Yogyakarta*: Pustaka Pelajar
- Ferdian, K. J., DM, I. A. I., & Tondo, S. (2019). *Dampak Ekowisata Bahari Dalam Perspektif Kesejahteraan Masyarakat Dan Kelestarian Lingkungan Pesisir*. 3(1), 1–19.
- Haris, A. 2003. Analisis Kesesuaian Lahan dan Kebijakan Pemanfaatan Ruang Wilayah Pesisir Teluk Kayeli Kabupaten Buru. Sekolah Pascasarjana IPB. Bogor. (Tesis S2).
- Hasan, F., A. Widiyanto & B. Pujiarto. 2019. Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penjurusan Menggunakan Metode 360 Derajat di SMA Muhammadiyah Muntilan. Magelang. *Jurnal Komputasi Dan Informatika*. Vol. 2 (2).
- Hidayat, A. 2015. "Survei Perkembangan Olahraga Rekreasi Gateball Di Kabupaten Semarang"(Skripsi). Fakultas Ilmu Keolahragaan. Universitas Semarang
- Hutabarat, S. dan S. M, Evans, 1985. *Pengantar Oseanografi*. Universitas Indonesia Press Jakarta.
- Holthuijsen LH. 2007. *Waves in Oceanic and Coastal Waters*. New York: Cambridge University Press.
- Irayati. 2000. *Perencanaan Lanskap Rekreasi Pantai Lampu ' uk Kabupaten Aceh Besar [skripsi] jurusan budidaya pertanian*. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor .
- Lasut, S. J., Rotinsulu, D. C., & Engka, D. S. M. (2013). *Analisis Pengaruh Harga Bahan Bakar Minyak Dan Perubahan Cuaca Terhadap Pendapatan Nelayan Di Kecamatan Tuminting Manado Fakultas Ekonomi , Universitas Sam Ratulangi*. 6, 33.
- Muljadi, M., & Warman, A. (2014). *Kepariwisata dan Perjalanan*. Raja Grafindo Persada.
- Nastiti P, Umilia E. 2013. Faktor Pengembangan Kawasan Wisata Bahari di Kabupaten Jember. *Jurnal Teknik Pomits*. 2 (2) : C164-C167
- Nichols, C.R., & Williams R.G. (2009). *Encyclopedia of Marine Science*. New York: Fact on File Inc.
- Pasaribu, Hasnia M., Pindi Patana dan Syammaun U. 2017. Analisis Kesesuaian dan Daya Dukung Wisata Pantai Binasi Kecamatan Sorkam Barat Kabupaten Tapanuli Tengah. Medan: Universitas Sumatra Utara.
- Sandarani . 2015. *Kitesurfing Olahraga Air yang Menggunakan Kekuatan Hembusan Angin*.
- Sugiharyanto.2007.*Geografi dan Sosiologi*.Bogor: Quadra.
- Sero.(2010). *Model Pengembangan Pariwisata Bahari Berbasis Masyarakat di Kabupaten Halmahera Urata*. Universitas Gadjah Mada
- Setiawati, I. I. (2018). *Pengembangan Ekowisata Bahari* (pp. 1–5).

- Tangkudung, F. R., Pratiwi, N. N., & Meirany, J. (2020). Daya dukung pulau lemukutan untuk pengembangan wisata bahari dengan pendekatan oseanografi. 1–13.
- Tasik, F. W., Nalle M.M.D., Tanody, A.S., Edo, S.I. 2021. Kesesuaian Lahan Dan Daya Dukung Ekowisata Pantai Oesia. Jurnal Vokasi Ilmu-Ilmu Perikanan. Vol, 2. No, 1
- Wahab, Salah. 1996. Manajemen Kepariwisataaan. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Widiatmaka.S.(2007). Evaluasi Kesesuaian Lahan Dan Perencanaan Tata Guna Lahan. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Yulianda, F. (2019). Ekowisata Perairan. Bogor: IPB Press.

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Draft Kuesioner

# Kuisisioner Penelitian

Kuisisioner ini diadakan untuk mengumpulkan Data Penelitian saya (Muh Yusuf Satria) Mahasiswa Ilmu Kelautan Universitas Hasanuddin mengenai olahraga wisata selancar layang (*Kitesurfing*)

[Login ke Google](#) untuk menyimpan progres. [Pelajari lebih lanjut](#)

### Contoh Permainan *Kitesurfing*



[Berikutnya](#)

[Kosongkan formulir](#)

Jangan pernah mengirimkan sandi melalui Google Formulir.

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google. [Laporkan Penyalahgunaan](#) - [Persyaratan Layanan](#) - [Kebijakan Privasi](#)

Google Formulir



# Kuisisioner Penelitian

[Login ke Google](#) untuk menyimpan progres. [Pelajari lebih lanjut](#)

\* Wajib

## Identitas Responden

Opsi 1

Nama \*

Jawaban Anda

Jenis Kelamin \*

Jawaban Anda

Umur \*

Jawaban Anda

Pekerjaan \*

Jawaban Anda



Pendidikan Terakhir \*

SD

SMP

SMA

D3

S1

Yang lain:

[Kembali](#)

[Berikutnya](#)

[Kosongkan formulir](#)

# Kuisisioner Penelitian

[Login ke Google](#) untuk menyimpan progres. [Pelajari lebih lanjut](#)

\* Wajib

## Pertanyaan Bagian 1

Apakah anda paham mengenai *kitesurfing* ? \*

- Ya
- Tidak

Apakah anda pernah melakukan permainan *kitesurfing* ? \*

- Ya
- Tidak

Apakah anda mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi terhadap olahraga ini ? \*

- Ya
- Tidak

Jika anda mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi olahraga ini, apa saja menurut anda faktor yang mempengaruhi ?

Jawaban Anda

[Kembali](#)

[Berikutnya](#)

[Kosongkan formulir](#)



Jangan pernah mengirimkan sandi melalui Google Formulir.

# Kuisisioner Penelitian

[Login ke Google](#) untuk menyimpan progres. [Pelajari lebih lanjut](#)

\* Wajib

## Pertanyaan Bagian 2

Berikan penilaian skor sesuai dengan pendapat anda mengenai parameter yang paling berpengaruh terhadap aktivitas Wisata *Kitesurfing*

Keterangan

1=Sangat Tidak Berpengaruh

2=Tidak Berpengaruh

3=Biasa

4=Berpengaruh

5=Sangat Berpengaruh

### Kecepatan Angin \*

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

### Kedalaman Perairan \*

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

Kecepatan Arus \*

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

Gelombang \*

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

Material Dasar Perairan \*

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5



Jika masih terdapat faktor lain yang berpengaruh terhadap permainan Wisata *Kitesurfing* , jelaskan pengaruh dari faktor tersebut ?

Jawaban Anda

[Kembali](#)

[Kirim](#)

[Kosongkan formulir](#)

## Lampiran 2. Hasil Responden

No	Nama	Kecepatan Angin	Kedalaman Perairan	Kecepatan Arus	Gelombang	Material Dasar Perairan
1	Gal	5	4	3	3	4
2	Muhammad Alfarouq	5	3	4	3	3
3	Krisnha Satya Wiananda	5	3	4	4	3
4	Goes Bola	5	3	4	4	3
5	Miindi	5	4	3	4	3
6	Carito Barbosa	5	4	3	2	2
7	Bruno Dubosq	5	3	3	3	2
8	Miao	5	4	3	4	2
9	Alice Cenadel	5	4	3	3	2
10	Xin	5	4	4	3	2
11	Ashari Assaad	5	4	3	3	3
12	Andi Ridwa Syam	5	4	4	4	4
13	Nasrum Makmur	5	3	3	3	4
14	Edwin Muslimin	5	3	3	4	3
15	Rahma Ivani	5	3	3	3	3
16	Jereng Kiring	5	3	3	3	3
17	Ryadi Firmansyah	5	3	3	3	4
18	Syahril Ali	4	3	3	2	2
19	Muhammad Enal	4	3	3	2	3
20	Hijrah Saputrawan	5	4	4	2	5
21	Reza Ambok	5	3	3	2	3
22	Andi Surf	5	3	4	3	3
23	Aisyah Awaludin	5	3	4	3	4
24	Irvan Lakey	5	4	3	4	3
25	Ahmad Jati	5	4	3	4	3
26	Dodi Maulana	5	3	3	4	3
27	Hardianto	5	4	3	2	3
28	Musawir	5	4	3	3	2
29	Merta Wiguna	5	4	4	4	2

30	Wayang Pande	5	4	3	3	2
31	Kadek Pande	5	4	4	3	2
32	Derpin	5	3	3	3	2
33	Ruslan Kanafi	5	3	3	4	3
34	Gede Jaya	5	3	3	3	3
35	Syahroni Hendra	5	3	3	4	3
36	Komang Klevon	5	3	3	3	2
37	Supriadi	5	3	3	3	5
38	Yusril	5	3	3	3	3
39	Made Wardana	5	3	3	2	4
40	Fiona Alexandra	4	3	4	2	2
41	Maman	4	4	3	2	3
42	Wildan	5	3	3	2	5
43	Putra Sitepu	5		3	2	4
44	Sukawati	5		4	4	3
45	Adi Praditya	5			4	3
46	Surya Putra	5				3
47	Andreas Gusrianto	5				4
48	I Gede Warih Sentanu	5				3

### Lampiran 3. Wawancara Langsung



**Lampiran 4. Material Dasar Perairan**

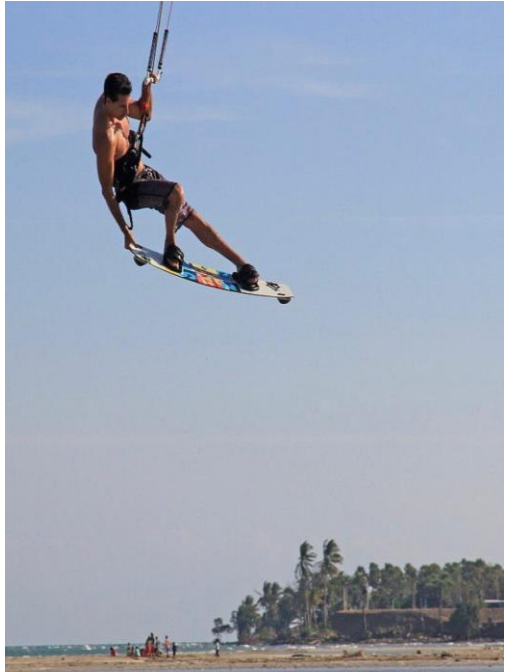
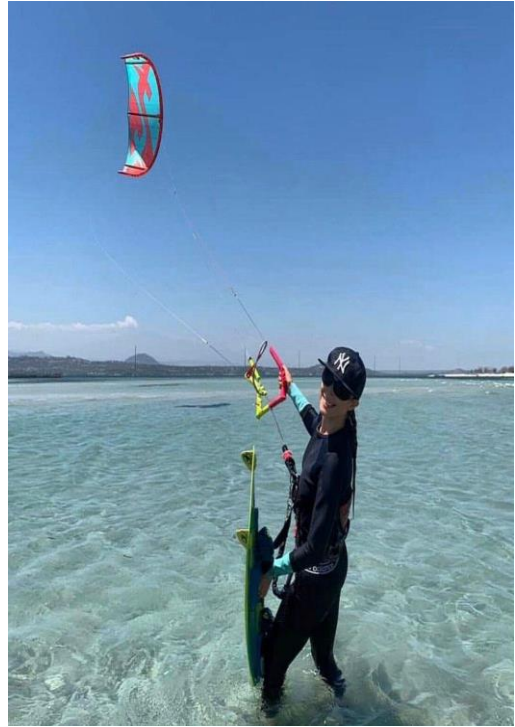


**Lampiran 5. Aktivitas olahraga selancar layang di Pantai Mallasoro**

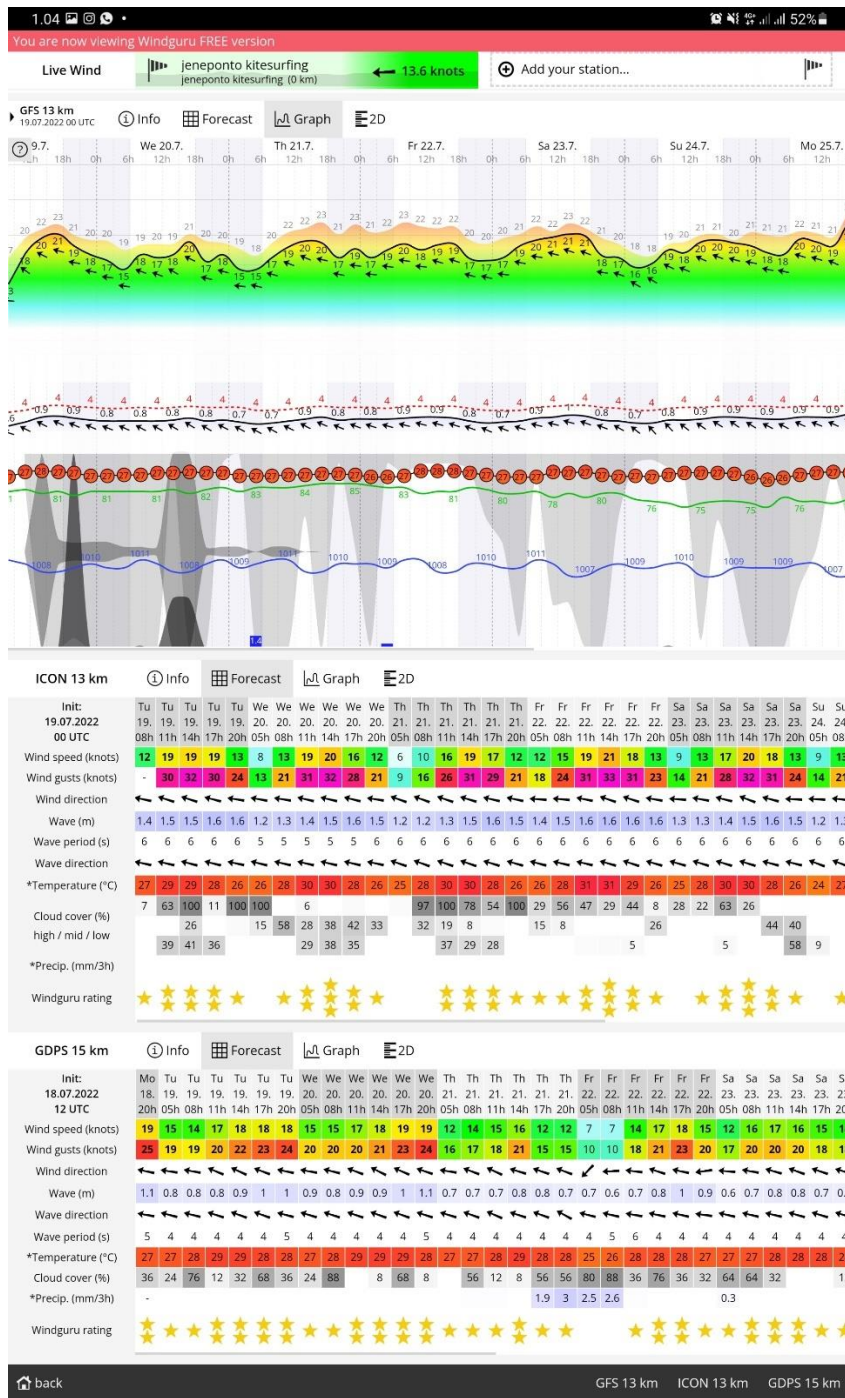




**Lampiran 6. Alat Olahraga Selancar Layang**



# Lampiran 7. Data Sekunder Website Windguru





**Lampiran 8.** Alat yang digunakan di lokasi penelitian

1. Alat *Wind monitor logger*



2. Alat Pengukur kedalaman dan layang-layang arus

