

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Meteorologi dan Geofisika (BMKG). 2020. Data Iklim dan Curah Hujan Pangkep. Stasiun Klimatologi Kelas I Maros. Maros
- Booth, N. K. 1983. *Basic Elements of Landscape Architectural Design*. Illinois: Waveland Press, Inc.
- Christensen, A. J. 2005. *Dictionary of Landscape Architecture and Construction*. New York: McGraw Hill-Hill Companies, Inc
- Geopark Maros-Pangkep. 2018. Sumpang Bita Prehistorical Park. <https://geoparkmarospangkep.id/sumpangbita/>. Diakses Pada 8 Agustus 2021.
- Gold, S. M. 1980. *Recreation Planning and Design*. New York (US): McGraw-Hill Book Co, Inc
- Hakim, R. 2000. *Penyajian dan tahapan Perancangan Arsitektur Lansekap*. Jakarta: Universitas Trisakti
- Harris C. W, Dines N. T. 1988. *Time Saver Standards for Landscape Architecture*. New York (US): The McGraw-Hill Companies, Inc
- Ingles, J. E. 2004. *Landscape Principles & Practices 6<sup>th</sup> Edition*. New York: Delmar Learning, Inc.
- Nurisjah S, Pramukanto Q. 2001. *Perencanaan Kawasan untuk Pelestarian Lanskap dan Taman Sejarah*. Bogor (ID): IPB
- Nurisjah S, Pramukanto Q. 2009. *Penuntun Praktikum Perencanaan Lanskap*. Departemen Arsitektur Lanskap Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor: Bogor
- Nurisjah S. 2009. *Penuntun Perencanaan Lanskap*. Bogor. Departemen Arsitektur Lanskap, Fakultas Pertanian, IPB. Bogor: IPB Press
- Putra, M. A. Rusli. 2017. Pemetaan Kawasan Rawan Banjir Berbasis Sistem Informasi Geografis (SIG) untuk Menentukan Titik dan Rute Evakuasi. *Skripsi*, Fakultas Sains dan Teknologi UIN Alauiddin Makassar.
- Rasyid, Irwani. 2017. Taman Prasejarah Sumpang Bita. <https://kebudayaan.kemdikbud.go.id/bpcbsulsel/taman-prasejarah-sumpang-bit/>. Diakses Pada 25 Juni 2021.
- Republik Indonesia. Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1990 tentang Konservasi Sumber Daya Alam Hayati dan Ekosistemnya.
- Rufaida, R. A. 2014. *Hubungan Media Promosi Dengan Keberhasilan Ekowisata Taman Nasional Ujung Kulon*. Skripsi, Fakultas Ekologi Manusia. Bogor: Institut Pertanian Bogor.

Simonds, J. O. dan Barry W. Starke. 2006. *Landscape Architecture fourth edition: A manual of Environment Planning and Design*. New York: McGraw-Hill Companies, Inc

Sistem Informasi Gender dan Anak Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan. 2019. Jumlah Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin di Kecamatan Balocci. [http://sigadpppa.pangkepkab.go.id/cetak/view/data-717-jumlah\\_penduduk\\_berdasarkan\\_jenis\\_kelamin\\_di\\_kecamatan\\_balocci\\_.html](http://sigadpppa.pangkepkab.go.id/cetak/view/data-717-jumlah_penduduk_berdasarkan_jenis_kelamin_di_kecamatan_balocci_.html) Diakses pada tanggal 25 Juni 2021.

Tarmizi. 2014. Perencanaan Lanskap Budaya Tepian Sungai Musi Di Kecamatan Seberang Ulu I dan Seberang Ulu II Kota Palembang. Bogor: Institut Pertanian Bogor.

## LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner untuk pengunjung



**PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI  
DEPARTEMEN BUDIDAYA PERTANIAN  
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS HASANUDDIN**

---

### **KUESIONER (PENGUNJUNG)**

Bapak/Ibu serta teman-teman yang saya hormati,  
Saya Uzair Mohammad Syahputra mahasiswa dari Arsitektur Lanskap, Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian Universitas Hasanuddin. Dalam hal ini sedang mengadakan penelitian Tugas Akhir dengan judul “Redesain Taman Purbakala Sumpang Bita Sebagai Objek Wisata Pendidikan di Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan”. Kuesioner ini berhubungan dengan persepsi anda sebagai pengunjung pada Taman Purbakala Sumpang Bita. Hasil kuesioner ini tidak dipublikasikan, melainkan untuk kepentingan penelitian semata.

Atas bantuan, kesediaan waktu dan kerja samanya saya ucapkan terima kasih.

---

NAMA :  
JENIS KELAMIN : L / P  
UMUR :  
ALAMAT :  
DAERAH ASAL :  
PEKERJAAN :

1. Dari mana anda mendapatkan informasi mengenai keberadaan Taman Purbakala Sumpang Bita?
  - a. Media Sosial
  - b. Surat Kabar/Majalah
  - c. Teman
  - d. Keluarga
  - e. Lainnya.....
2. Apa alasan anda berkujung ke Taman Purbakala Sumpang Bita ?
  - a. Jaraknya dekat
  - b. Terbuka untuk umum dan gratis

- c. Suasana nyaman
  - d. Lainnya .....
3. Berapa kali anda berkunjung ke Taman Purbaka Sumpang Bita?
- a. 1-2
  - b. 3-4
  - c. 5-6
  - d. Lebih dari 6
4. Bersama siapakah anda mengunjungi Taman Purbakala Sumpang Bita?
- a. Keluarga
  - b. Teman
  - c. Rekan Kerja
  - d. Lainnya
5. Apakah anda tahu sejarah mengenai Sumpang Bita?
- a. Iya
  - b. Tidak
6. Apakah Taman Purbakala Sumpang Bita mudah di akses?
- a. Iya
  - b. Tidak
7. Aktivitas apa yang anda lakukan ketika berkunjung di Taman Purbakala Sumpang Bita?
- a. Jalan-jalan
  - b. Mengambil Gambar (Foto-foto)
  - c. Field Trip
  - e. Lainnya.....
8. Bagaimana pendapat anda mengenai kondisi Taman Purbakala Sumpang Bita?
- a. Sangat Menarik
  - b. Menarik
  - c. Kurang Menarik
  - d. Tidak Menarik
9. Bagaimana pendapat anda mengenai fasilitas yang ada di Taman Purbakala Sumpang Bita?

- a. Sangat Cukup
  - b. Cukup
  - c. Kurang
10. Jika anda ingin mengusulkan tambahan fasilitas, apa yang sebaiknya ditambahkan di lokasi ini?
- a. Museum Peninggalan
  - b. Parkiran
  - c. Rest Area/Kedai
  - d. Lainnya
11. Apakah anda mengetahui keberadaan situs gua pada kawasan Taman Purbakala Sumpang Bita?
- a. Iya
  - b. Tidak
12. Apakah anda nyaman pada saat berada di Taman Purbakala Sumpang Bita?
- a. Iya karena .....
  - b. Tidak karena .....
13. Apakah anda setuju apabila diadakan perbaikan pada fasilitas dan kawasan Taman Purbakala Sumpang Bita?
- a. Setuju karena,  
.....  
.....  
.....
  - b. Tidak setuju karena,  
.....  
.....  
.....
14. Vegetasi apa yang perlu ada di kawasan Taman Purbakala Sumpang Bita?
- a. Tanaman Peneduh
  - b. Tanaman Hias
  - c. Semak-semak/Tanaman Perdu
  - d. Lainnya .....

15. Apa saran dan harapan anda kedepannya untuk Taman Purbakala Sumpang Bita?

.....  
.....  
.....

Lampiran 2. Pertanyaan wawancara untuk pengelola



**PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI  
DEPARTEMEN BUDIDAYA PERTANIAN  
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS HASANUDDIN**

---

**IDENTITAS NARASUMBER**

NAMA :  
JENIS KELAMIN : L / P  
UMUR :  
ALAMAT :  
DAERAH ASAL :  
PEKERJAAN :

1. Bagaimana sejarah terbentuknya Taman Purbakala Sumpang Bita?
2. Siapa yang mengelola dan bertanggung jawab atas kawasan Taman Purbakala Sumpang Bita? Apakah ada pihak lain yang juga berpartisipasi dalam pengelolaan kawasan ini?
3. Bagaimana pandangan pihak pengelola terkait pengembangan dan pengelolaan Taman Purbakala Sumpang Bita? Apakah ada rencana untuk pengembangan kawasan ke depan?
4. Berapa banyak pengunjung yang datang setiap hari? Dari kelompok masa saja (sekolah, kampus, masyarakat umum, lainnya)?
5. Bagaimana pendapat pihak pengelola jika Taman Purbakala Sumpang Bita ini dijadikan sebagai kawasan *edu-tourism* atau wisata pendidikan? Apakah ada saran dan harapan terkait pengembangan kawasan ini sebagai objek wisata pendidikan?

Lampiran 3. Analisis harga satuan pekerjaan elemen lunak (*soft material*)

No	Jumlah/Volume	Uraian	Satuan	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
1	Palem Merah T: 1 m 1 0.33 0.04 0.014	Palem Merah NPK Pekerja Mandor	Polibag kg HOK HOK	Rp275,000 Rp25,000 Rp150,000 Rp200,000	Rp275,000 Rp8,333 Rp6,250 Rp2,778
	Jumlah				
					Rp292,361
2	Puring T: 30 cm 1 0.002 0.02 0.01	Puring Pupuk Kandang Pekerja Mandor	Polibag Zak HOK HOK	Rp25,000 Rp30,000 Rp150,000 Rp200,000	Rp25,000 Rp60 Rp3,125 Rp1,389
	Jumlah				
					Rp29,574
3	Bunga Tasbih T: 50 cm 1 0.003 0.03 0.01	Bunga Tasbih Pupuk Kandang Pekerja Mandor	Polibag Zak HOK HOK	Rp20,000 Rp50,000 Rp150,000 Rp200,000	Rp20,000 Rp150 Rp4,688 Rp2,083
	Jumlah				
					Rp26,921
4	Lidah Mertua T: 30 cm 1 0.002 0.02 0.007	Lidah Mertua Pupuk Kandang Pekerja Mandor	Polibag Zak HOK HOK	Rp25,000 Rp50,000 Rp150,000 Rp200,000	Rp25,000 Rp100 Rp3,125 Rp1,389
	Jumlah				
					Rp29,614
5	Bunga Kertas T: 1 m 1 0.007 0.04	Bunga Kertas Pupuk Kandang Pekerja	Polibag Zak HOK	Rp155,000 Rp50,000 Rp150,000	Rp155,000 Rp350 Rp6,250

	0.014	Mandor	HOK	Rp200,000	Rp2,778
	Jumlah				Rp164,378
6	Asoka				
	T: 50 cm				
	1	Asoka	Polibag	Rp20,000	Rp20,000
		Pupuk			
	0.003	Kandang	Zak	Rp50,000	Rp150
	0.04	Pekerja	HOK	Rp150,000	Rp6,250
	0.01	Mandor	HOK	Rp200,000	Rp2,778
	Jumlah				Rp29,178
7	Andong Merah				
	T: 50 cm				
	1	Andong			
		Merah	Polibag	Rp15,000	Rp15,000
		Pupuk			
	0.003	Kandang	Zak	Rp50,000	Rp150
	0.03	Pekerja	HOK	Rp150,000	Rp4,688
	0.01	Mandor	HOK	Rp200,000	Rp2,083
	Jumlah				Rp21,921
8	Pucuk Merah				
	T: 80 cm				
	1	Pucuk Merah	Polibag	Rp35,000	Rp35,000
		Pupuk			
	0.0036	Kandang	Zak	Rp50,000	Rp180
	0.04	Pekerja	HOK	Rp150,000	Rp6,250
	0.01	Mandor	HOK	Rp200,000	Rp2,778
	Jumlah				Rp44,208
9	Marigold				
	T: 20 cm				
	1	Marigold	Polibag	Rp20,000	Rp20,000
		Pupuk			
	0.001	Kandang	Zak	Rp50,000	Rp50
	0.01	Pekerja	HOK	Rp150,000	Rp1,563
	0.003	Mandor	HOK	Rp200,000	Rp694
	Jumlah				Rp22,307
10	Cemara Kipas				
	T: 1 m				
	1	Cemara Kipas	Polibag	Rp155,000	Rp155,000
		Pupuk			
	0.50	Kandang	Zak	Rp50,000	Rp25,000
	0.04	Pekerja	HOK	Rp150,000	Rp6,250
	0.014	Mandor	HOK	Rp200,000	Rp2,778

		Jumlah		Rp189,028
11	Cemara Norflok T: 1 m			
	1	Cemara Norflok	Polibag	Rp155,000
	0.5	Pupuk Kandang	Zak	Rp50,000
	0.04	Pekerja	HOK	Rp150,000
	0.014	Mandor	HOK	Rp200,000
		Jumlah		Rp189,028
12	Anggrek T: 70 cm			
	1	Anggrek	Polibag	Rp170,000
	0.1	NPK	Kg	Rp50,000
	0.02	Pekerja	HOK	Rp150,000
	0.007	Mandor	HOK	Rp200,000
		Jumlah		Rp179,514

Lampiran 4. Rencana Anggaran Biaya

No	Uraian	Satuan	Volume	Harga Satuan	Jumlah Satuan
<b>A. Pekerjaan Persiapan</b>					
1	Pembersihan Lahan	m <sup>2</sup>	1200	Rp20,000	Rp24,000,000
<b>Sub Total A</b>					<b>Rp24,000,000</b>
<b>B. Pekerjaan Penanaman/Pemasangan Soft Material</b>					
1	Palem Merah	polibag	30	Rp292,361	Rp8,770,833
2	Puring	polibag	465	Rp29,574	Rp13,751,858
3	Bunga Kana	polibag	105	Rp26,921	Rp2,826,688
4	Lidah Mertua	polibag	100	Rp29,614	Rp2,961,389
5	Bunga Kertas	polibag	72	Rp164,378	Rp11,835,200
6	Asoka	polibag	35	Rp29,178	Rp1,021,222
7	Andong Merah	polibag	125	Rp21,921	Rp2,740,104
8	Pucuk Merah	polibag	141	Rp44,208	Rp6,233,297
9	Marigold	polibag	420	Rp22,307	Rp9,368,917
10	Cemara Kipas	polibag	7	Rp189,028	Rp1,323,194
11	Cemara Norflok	polibag	2	Rp189,028	Rp378,056
12	Anggrek	polibag	150	Rp179,514	Rp26,927,083
<b>Sub Total B</b>					<b>Rp88,137,841</b>
<b>C. Pekerjaan Hard Material</b>					
1	Parkiran	m <sup>2</sup>	2930	Rp85,000	Rp249,050,000
2	Kantor Peneglola dan Galeri	unit	1	Rp250,000,000	Rp250,000,000
3	Kolam Air Mancur	unit	1	Rp85,000,000	Rp85,000,000
4	Kantin	unit	4	Rp55,000,000	Rp220,000,000
5	Toilet 1	unit	5	Rp35,000,000	Rp175,000,000
6	Toilet 2	unit	1	Rp60,000,000	Rp60,000,000
7	Plaza Patung Evolusi	unit	1	Rp6,550,000	Rp6,550,000
8	Masjid	unit	1	Rp500,000,000	Rp500,000,000
9	Musala	unit	1	Rp270,000,000	Rp270,000,000
10	Gapura	unit	1	Rp45,000,000	Rp45,000,000
11	Bangku 1	unit	23	Rp782,650	Rp18,000,950
12	Bangku 2	unit	15	Rp1,218,650	Rp18,279,750
13	Bangku 3	unit	5	Rp2,150,650	Rp10,753,250
14	Rumah Serbaguna	unit	3	Rp82,520,000	Rp247,560,000
15	Gazebo	unit	12	Rp8,000,000	Rp96,000,000
16	Panggung	unit	2	Rp5,500,000	Rp11,000,000
17	Kandang Rusa	meter	110	Rp326,400	Rp35,904,000
18	Kandang Burung	unit	4	Rp6,500,000	Rp26,000,000

19	Lampu Taman 1	unit	117	Rp265,000	Rp31,005,000
20	Lampu Taman 2	unit	40	Rp420,000	Rp16,800,000
21	Lampu Sorot	unit	11	Rp42,500	Rp467,500
22	Lampu Jalan	unit	6	Rp12,000,000	Rp72,000,000
23	Tempat Sampah	unit	12	Rp750,000	Rp9,000,000
23	Plang Nama	unit	1	Rp750,000	Rp750,000
<b>Sub Total C</b>					<b>Rp2,454,120,450</b>
<b>Total Keseluruhan</b>					<b>Rp2,566,258,291</b>