

**ANALISIS TINGKAT KEPUASAN WISATAWAN DI TAMAN
PRASEJARAH LEANG – LEANG KABUPATEN MAROS**

SKRIPSI

FAJRI

2154294017



**PROGRAM STUDI KEHUTANAN
FAKULTAS PERTANIAN PETERNAKAN DAN KEHUTANAN
UNIVERSITAS MUSLIM MAROS
YAYASAN PERGURUAN ISLAM MAROS
2025**

**ANALISIS TINGKAT KEPUASAN WISATAWAN DI TAMAN
PRASEJARAH LEANG – LEANG KABUPATEN MAROS**

SKRIPSI

Diajukan Kepada
Program Studi
Fakultas Pertanian Peternakan dan kehutanan Universitas muslim maros
Yayasan Perguruan Islam maros
Untuk memenuhi Persyaratan memperoleh Gelar Sarjana Kehutanan

FAJRI

2154294017

**PROGRAM STUDI KEHUTANAN
FAKULTAS PERTANIAN PETERNAKAN DAN KEHUTANAN
UNIVERSITAS MUSLIM MAROS
YAYASAN PERGURUAN ISLAM MAROS
2025**

HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul : Analisis Tingkat Kepuasan Wiastawan
di Taman Preasejarah Leang-Leang
Kabupaten Maros

Atas nama mahasiswa :

Nama : Fajri

NIM : 2154294017

Program Studi : Kehutanan

Telah diperiksa dan diteliti ulang, telah memenuhi persyaratan untuk disahkan.

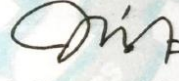
Maros 24 Oktober 2025

Pembimbing I,

Pembimbing II.



Ir. Muliana Djafar, S.Hut., M.Hut., IPP
NIDN. 0910108004



Dr. Ir. Nirawati, S.Hut., M.Hut., IPM
NIDN. 0929058001

Mengetahui,
Dekan Fakultas Pertanian, Peternakan dan Kehutanan
Universitas Muslim Maros,



Andi Khairil A. Samsu, S.Hut., M.Hut
NIDN. 0923098807

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

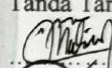
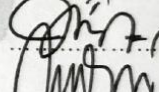

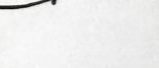
**ANALISIS TINGKAT KEPUASAN WISATAWAN DI TAMAN
PRASEJARAH LEANG – LEANG KABUPATEN MAROS**

disusun oleh :


Fajri
2154294017

Telah diujikan,
Pada tanggal 24 Oktober 2025

TIM PENGUJI

| Nama | Jabatan | Tanda Tangan |
|---|---------|---|
| Ir. Muliana Djafar, S.Hut., M.Hut., IPP | Ketua |  |
| Dr. Ir. Nirawati, S.Hut., M.Hut., IPM | Anggota |  |
| Dr. Hadija, S.P., M.P | Anggota |  |
| Ir. Muh. Faisal M, S.Hut., M.Hut., IPP | Anggota |  |

Maros, 30 Oktober 2025
Fakultas Pertanian, Peternakan dan Kehutanan
Universitas Muslim Maros
Dekan,


Andi Khaifil A. Samsu, S.Hut., M.Hut
NIDN. 0923098807

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS ILMIAH

Dengan ini saya Fajri menyatakan bahwa Karya Ilmiah/Skripsi ini adalah asli hasil karya saya sendiri dan karya ilmiah ini belum pernah diajukan sebagai pemenuhan persyaratan untuk memperoleh gelar kesarjanaan strata satu (S1) dari Fakultas Pertanian, Peternakan dan Kehutanan Maros maupun Perguruan Tinggi lain.

Semua informasi yang dimuat dalam karya ilmiah ini yang berasal dari penulis lain baik yang dipublikasikan atau tidak telah diberikan penghargaan dengan mengutip nama sumber penulis secara benar dan semua isi karya ilmiah/skripsi ini sepenuhnya menjadi tanggung jawab saya sebagai penulis.

Maros, 2 Oktober 2025

Penulis

Fajri
2154294017

ABSTRAK

Fajri, *Analisis Tingkat Kepuasan Wisatawan Terhadap Pelayanan di Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros* (dibimbing oleh Ibu **Muliana Djafar** dan Ibu **Nirawati**)

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis tingkat kepuasan wisatawan terhadap pelayanan di Taman Prasejarah Leang-Leang, Kabupaten Maros, serta mengidentifikasi faktor pelayanan yang paling mempengaruhi kepuasan. Metode penelitian yang digunakan adalah pendekatan kuantitatif dengan pengumpulan data melalui kuesioner kepada 98 responden wisatawan. Data dianalisis menggunakan regresi linear berganda dan analisis ragam sekuensial (Tipe I). Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat kepuasan wisatawan berada pada kategori baik hingga sangat baik. Variabel daya tarik, fasilitas, dan aksesibilitas memberikan pengaruh signifikan terhadap kepuasan, sedangkan pelayanan jasa tidak menunjukkan pengaruh nyata. Faktor dominan yang mempengaruhi kepuasan adalah daya tarik kawasan serta keandalan pelayanan, sementara aspek jaminan dan kenyamanan tidak terlalu berpengaruh. Meskipun sebagian besar responden menilai positif, ditemukan masukan terkait kebersihan toilet, keteraturan tempat sampah, kondisi jalan, dan keterbatasan jumlah petugas saat kunjungan ramai. Temuan ini menegaskan bahwa pengelolaan destinasi prasejarah tidak hanya berfokus pada nilai budaya dan sejarah, tetapi juga pada peningkatan kualitas pelayanan dan keberlanjutan kawasan.

Kata kunci: Kepuasan wisatawan, pelayanan, daya tarik, fasilitas, aksesibilitas, Taman Prasejarah Leang-Leang, Kabupaten Maros.

PRAKATA



Assalamu alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT, karena berkat rahmat dan karunia-nyalah penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Tingkat Kepuasan Wisatawan Terhadap Pelayanan di Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros”. sebagaimana mestinya. Skripsi ini merupakan salah satu syarat dalam rangka penyelesaian studi untuk memperoleh gelar sarjana kehutanan pada program studi Kehutanan Fakultas Pertanian, Peternakan dan Kehutanan Universitas Muslim Maros.

Terima kasih yang sebesar-besarnya peneliti haturkan kepada Kedua Orang Tuaku serta saudaraku atas segala pengorbanan, dukungan, kepercayaan, dan segala doanya sehingga peneliti dapat menyelesaikan proposal penelitian ini dengan baik. Kiranya Allah SWT senantiasa melimpahkan Rahmat dan HidayahNya kepada kita semua. Selanjutnya ucapan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya peneliti sampaikan kepada:

1. Laki-Laki yang menjadi panutan, dan terus mendorong mensupport. Ayahanda Irvan Permanda S.E. Beliau yang menjadi alasan saya agar terus berpacu untuk menyelesaikan studi di strata satu.
2. Cinta pertama sosok Perempuan cantik muara cinta kasih yang tak terhingga. Ibunda Salma Dolo. Beliau yang mempertaruhkan semua dan memberikan doa, semangat untuk anak bungsunya.

3. Ucapan terimakasih saya kepada satu-satunya kakak tercinta saya Fajar. Atas dukungan yang tak hentinya diberikan kehadiran kalian menjadi sumber motivasi dan semangat sehingga menguatkan saya untuk menyelesaikan skripsi ini.
4. Ucapan terimakasih kepada rekan-rekan mahasiswa program studi kehutanan dan keluarga besar HIMASYLVA PCP UMMA yang selalu memberikan ruang proses dan motivasi dalam pengerjaan skripsi ini.
5. Keluarga besar House Of P3K yang selalu memberikan support untuk segera menyelesaikan skripsi ini.
6. Ibu Prof. Nurul Ilmi Idrus M.Sc., Ph.D selaku rektor Universitas Muslim Maros.
7. Bapak Andi Khairil A. Samsu S.Hut., M.Hut. selaku Dekan Fakultas Pertanian, Peternakan dan Kehutanan, yang selama ini selalu memberikan arahan dan dukungan.
8. Bapak Bapak Ir. Muh. Faisal M S.Hut., M.Hut.IPP., selaku Ketua Program Studi Kehutanan Universitas Muslim Maros.
9. Ir. Muliana Djafar., S.Hut., M.Hut., IPP selaku Pembimbing I dan Dr. Ir. Nirawati, S.Hut., M.Hut., IPM Selaku Pembimbing II yang telah meluangkan waktu, tenaga dan ilmunya dalam memberikan arahan, bantuan dan nasehat kepada penulis sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.
10. Bapak dan Ibu dosen Kehutanan UMMA yang tidak dapat saya sebut namanya satu persatu yang telah memberikan ilmu selama peneliti menempuh pendidikan.

11. Terakhir, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada diri sendiri, atas kekuatan, ketabahan, dan semangat yang terus dijaga meski dalam lelah dan keraguan. Terima kasih telah bertahan, tidak menyerah, dan terus melangkah hingga sampai pada titik ini. Perjalanan ini mungkin tidak mudah, tetapi penulis bangga karena telah memilih untuk tetap berjuang.

Semoga segala bantuan yang diberikan kepada penulis, senantiasa bernilai pahala disisi Allah SWT. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih banyak kekurangan dan jauh dari kata sempurna, oleh sebab itu, penulis mengharapkan segala bentuk kritikan dan saran, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang membacanya. Sekali lagi penulis mengucapkan banyak terima kasih atas segala bimbingan, arahan, dan dukungannya.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Maros 2 Oktober 2025

Fajri
2154294017

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|----------------------------------|----------------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| HALAMAN PERSETUJUAN | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN | iii |
| PERNYATAAN KEASLIAN | iv |
| ABSTRAK | v |
| PRAKATA | vi |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR TABEL | xi |
| DAFTAR GAMBAR | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Rumusan Masalah | 5 |
| C. Tujuan Penelitian | 5 |
| D. Manfaat Penelitian | 5 |
| BAB II TINJUAN PUSTAKA | 6 |
| A. Parawisata | 6 |
| B. Kepuasan Wisatawan | 7 |
| C. Kawasan Karst Sebagai Wisata | 7 |
| D. Taman Prasejarah Leang-Leang | 8 |
| E. Kerangka Pikir Penelitian | 9 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 11 |
| A. Tempat dan Waktu Penelitian | 11 |

| | |
|--|-----------|
| B. Alat dan Bahan | 11 |
| C. Populasi dan Sampel | 11 |
| D. Jenis Data | 13 |
| E. Teknik Pengumpulan Data | 14 |
| F. Analisis Data | 15 |
| G. Skala Pengukuran | 15 |
| H. Definisi Operasional | 16 |
| BAB IV KEADAAN UMUM DAERAH PENELITIAN | 17 |
| A. Sejarah Desa | 17 |
| B. Kondisi Geografis | 18 |
| C. Demografi Desa | 18 |
| BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN | 21 |
| A. Hasil | 21 |
| B. Pembahasan | 26 |
| BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN | 30 |
| A. Kesimpulan | 30 |
| B. Saran | 30 |
| DAFTAR PUSTAKA | 32 |
| LAMPIRAN | 34 |

DAFTAR TABEL

| NO. | Teks | Halaman |
|------------|--|----------------|
| 1 | Skala Likert | 15 |
| 2 | Jumlah Penduduk Leang-Leang | 18 |
| 3 | Jumlah Umur Penduduk Kelurahan Leang-Leang | 19 |
| 4 | Tingkat Pendidikan Penduduk di Kelurahan Leang-Leang | 21 |
| 5 | Jenis Pendidikan Penduduk di Kelurahan Leang-Leang | 20 |
| 6 | Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin | 21 |
| 7 | Karakteristik Responden Berdasarkan Umur responden | 22 |
| 8 | Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan | 23 |
| 9 | Hasil Analisis Ragam Sekuensial | 25 |

DAFTAR GAMBAR

| NO. | Teks | Halaman |
|------------|---------------------------|----------------|
| 1. | Kerangka Pikir Penelitian | 10 |

DAFTAR LAMPIRAN

| NO. | Teks | Halaman |
|------------|--|----------------|
| 1 | Kuesioner | 35 |
| 2 | Identitas Responden | 38 |
| 4 | Tabulasi Data Hasil Wawancara Terkait Daya Tarik Pengunjung | 41 |
| 5 | Tabulasi Data Hasil Wawancara Terkait Layanan Fasilitas pengunjung | 44 |
| 6 | Tabulasi Data Hasil Wawancara Terkait Layanan Aksesibilitas | 47 |
| 7 | Tabulasi Data Hasil Wawancara Terkait Pelayanan Jasa | 50 |
| 8 | Tabulasi Data Hasil Wawancara Terkait Tingkat Kepuasan | 53 |
| 9 | Dokumentasi | 56 |

BAB 1

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Indonesia dikenal sebagai salah satu negara dengan kekayaan sumber daya alam yang melimpah, termasuk di dalamnya ekosistem karst yang tersebar di berbagai wilayah. Ekosistem karst memiliki keunikan dan nilai istimewa, baik dari segi geologi, keanekaragaman flora dan fauna, maupun dari aspek budaya dan sejarah yang terkandung di dalamnya Nurbaya, (2023). Kawasan karst bahkan menjadi salah satu potensi wisata alam yang menjanjikan, khususnya melalui pendekatan ekowisata. Sebagai bentuk pariwisata berkelanjutan, ekowisata menekankan pada pelestarian lingkungan, peningkatan kesejahteraan masyarakat lokal, sekaligus memberikan pengalaman edukatif bagi wisatawan. Kawasan karst memiliki potensi besar sebagai destinasi ekowisata berkelanjutan karena menggabungkan aspek konservasi, pemberdayaan masyarakat lokal, dan edukasi bagi wisatawan Rahmawati & Santoso (2020).

Dalam konteks pembangunan nasional, pariwisata dipandang sebagai salah satu motor penggerak pertumbuhan ekonomi berkelanjutan yang sekaligus berfungsi memperkenalkan budaya, sejarah, dan kekayaan alam suatu bangsa kepada dunia. Keberhasilan sektor pariwisata tidak hanya ditentukan oleh potensi alam dan budaya yang dimiliki suatu daerah, melainkan juga sangat dipengaruhi oleh kualitas pelayanan yang diberikan kepada wisatawan. Pariwisata berperan penting dalam pembangunan ekonomi berkelanjutan dan promosi budaya nasional.

Namun, keberhasilannya sangat bergantung pada kualitas layanan dan pengelolaan destinasi Wisata Athallah et al., (2024).

Wisatawan sebagai konsumen memiliki harapan tertentu ketika melakukan kunjungan, dan tingkat kepuasan yang dirasakan akan sangat menentukan perilaku mereka di masa mendatang. Kepuasan wisatawan menjadi indikator penting dalam mengukur keberhasilan sebuah destinasi, sebab wisatawan yang puas cenderung melakukan kunjungan ulang, memberikan rekomendasi positif kepada orang lain, serta turut membentuk citra baik bagi destinasi tersebut. Menurut (Pujiastuti, 2022), dalam penelitiannya mengenai pengaruh kualitas pelayanan terhadap kepuasan wisatawan, ditemukan bahwa pelayanan yang baik berpengaruh signifikan terhadap loyalitas wisatawan. Hal ini menunjukkan bahwa pelayanan merupakan salah satu faktor kunci yang harus diperhatikan dalam pengelolaan destinasi pariwisata.

Berbagai penelitian sebelumnya juga menegaskan hubungan erat antara kualitas pelayanan dengan kepuasan wisatawan. (Larasati, 2020) dalam penelitiannya menyimpulkan bahwa kualitas pelayanan dan ketersediaan fasilitas memberikan pengaruh positif terhadap kepuasan wisatawan. Temuan ini diperkuat oleh penelitian (Laily, 2023) yang mengemukakan bahwa kepuasan wisatawan secara langsung berdampak pada intensi untuk memberikan rekomendasi destinasi kepada calon wisatawan lainnya. Dengan demikian, peningkatan kualitas pelayanan menjadi strategi penting dalam membangun daya saing destinasi wisata, khususnya di tengah persaingan global pariwisata saat ini.

Kabupaten Maros, Sulawesi Selatan, merupakan salah satu daerah yang memiliki potensi pariwisata yang sangat kaya, baik dari segi alam maupun budaya. Salah satu destinasi unggulan yang dimiliki daerah ini adalah Taman Prasejarah Leang-Leang. Kawasan ini dikenal luas karena menyimpan jejak peradaban manusia purba dengan ditemukannya lukisan cap telapak tangan manusia, gambar hewan purba seperti babirusa, alat-alat batu, kulit kerang, hingga sisa-sisa dapur purba. Lukisan tangan yang ditemukan diperkirakan berusia antara 40.000 hingga 45.500 tahun, menjadikannya sebagai salah satu lukisan gua tertua di dunia (Saputra, 2024). Temuan ini menjadi bukti bahwa kawasan tersebut pernah menjadi pusat aktivitas manusia prasejarah yang memanfaatkan gua sebagai hunian sekaligus media ekspresi budaya. Saat ini, kawasan Leang-Leang telah dibuka untuk umum sebagai destinasi wisata yang tidak hanya memberikan hiburan tetapi juga menyuguhkan nilai edukasi yang tinggi.

Sebagai destinasi wisata sejarah dan budaya, Taman Prasejarah Leang-Leang memiliki peran strategis dalam meningkatkan daya tarik pariwisata Kabupaten Maros. Namun demikian, beberapa penelitian mengungkapkan adanya tantangan dalam pengelolaan dan pelayanan di kawasan ini. Penelitian (Collins et al., 2021) menunjukkan bahwa meskipun Leang-Leang memiliki daya tarik yang tinggi, namun pengelolaannya masih menghadapi berbagai kendala, di antaranya terkait sarana prasarana, aksesibilitas, dan kualitas pelayanan terhadap wisatawan. Hal yang sama juga dikemukakan oleh (Nirmala Pratiwi & Erna Cahyani, 2020) bahwa optimalisasi pengelolaan Leang-Leang masih perlu ditingkatkan, khususnya dalam aspek pelayanan agar dapat memberikan pengalaman wisata yang lebih baik.

Hal ini menegaskan bahwa pelayanan menjadi salah satu aspek yang sangat krusial dalam pengembangan Taman Prasejarah Leang-Leang sebagai destinasi unggulan.

Data kunjungan wisatawan ke Taman Prasejarah Leang-Leang menunjukkan tren yang cukup positif. Berdasarkan catatan buku pengunjung di Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros pada tahun 2024 menunjukkan jumlah pengunjung sebanyak 64,186. Meski demikian, peningkatan jumlah kunjungan ini tentu membawa tantangan tersendiri bagi pengelolaan kawasan. Sebagai destinasi wisata sejarah yang sangat rentan, Taman Prasejarah Leang-Leang harus dikelola secara hati-hati agar tidak mengalami kerusakan akibat aktivitas wisata. Pengelolaan yang kurang optimal dapat menurunkan kualitas layanan dan berdampak negatif pada pengalaman pengunjung. Untuk itu, penting dilakukan upaya-upaya pemeliharaan dan pengembangan yang memperhatikan keberlanjutan kawasan.

Salah satu langkah penting dalam mendukung pengelolaan wisata berkelanjutan adalah dengan mengukur tingkat kepuasan wisatawan. Kepuasan wisatawan menjadi indikator penting dalam menilai kualitas suatu destinasi. Faktor-faktor seperti aksesibilitas, fasilitas, pelayanan, kebersihan, keamanan, hingga interpretasi sejarah sangat mempengaruhi persepsi wisatawan. Tingkat kepuasan yang tinggi tidak hanya mendorong mereka untuk melakukan kunjungan ulang, tetapi juga meningkatkan kemungkinan destinasi tersebut direkomendasikan kepada orang lain. Sebaliknya, jika wisatawan merasa tidak puas, hal ini dapat mempengaruhi citra kawasan dan menurunkan jumlah kunjungan di masa depan.

Penelitian ini mengenai “**Analisis Tingkat Kepuasan Wisatawan Terhadap Pelayanan di Taman Prasejarah Leang-Leang**” menjadi penting untuk memberikan gambaran sejauh mana pengunjung merasa puas terhadap layanan dan daya tarik kawasan ini. Hasil penelitian tersebut diharapkan dapat menjadi bahan evaluasi bagi pengelola dan pemerintah daerah dalam merumuskan strategi pengembangan pariwisata yang tidak hanya berfokus pada peningkatan jumlah kunjungan, tetapi juga memperhatikan pelestarian dan kualitas pengalaman wisata. Dengan demikian, Taman Prasejarah Leang-Leang dapat terus berkembang sebagai destinasi wisata sejarah yang berkelanjutan dan berkontribusi positif bagi masyarakat lokal maupun pelestarian warisan budaya dunia.

B. Rumusan Masalah

Adapun rumusan masalah dalam penelitian ini adalah bagaimana tingkat kepuasan wisatawan terhadap pelayanan di Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros ?

C. Tujuan Penelitian

Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui tingkat kepuasan wisatawan terhadap pelayanan di Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros.

D. Manfaat Penelitian

1 Bagi Masyarakat

Penelitian ini diharapkan mendorong peran masyarakat sekitar dalam menjaga dan mengelola Taman Wisata Prasejarah Leang-Leang. Selain itu,

hasilnya dapat membuka peluang usaha dan meningkatkan kesadaran akan pentingnya pelestarian warisan budaya dan lingkungan.

2 Bagi Peneliti

Hasil penelitian ini dapat menjadi referensi untuk pengembangan kajian serupa tentang kepuasan wisatawan, khususnya pada kawasan wisata bersejarah dan karst.

3 Bagi Pemerintah

Penelitian ini dapat menjadi masukan bagi pemerintah dan pengelola dalam meningkatkan kualitas pelayanan, fasilitas, dan strategi pengelolaan wisata yang berkelanjutan

BAB II

TINJAUAN PUSTAKA

A. Pariwisata

Pariwisata merupakan sektor yang memiliki kontribusi penting terhadap perkembangan ekonomi, sosial, dan budaya suatu wilayah. Menurut (Erwin Akib, 2024) mendefinisikan pariwisata sebagai kegiatan perjalanan yang dilakukan individu maupun kelompok ke luar lingkungan tempat tinggalnya untuk sementara waktu dengan tujuan tertentu, seperti rekreasi, pendidikan, ataupun budaya. Seiring perkembangannya, muncul konsep ekowisata yang berfokus pada keberlanjutan lingkungan, pelestarian sumber daya alam, serta pemberdayaan masyarakat sekitar (Hijriati & Mardiana, 2015).

Pariwisata adalah kegiatan perjalanan seseorang atau kelompok orang ke suatu tempat di luar lingkungan tempat tinggalnya untuk sementara waktu dengan tujuan tertentu, seperti rekreasi, budaya, pendidikan, kesehatan, bisnis, maupun kegiatan lainnya (Collins et al., 2021) Menurut Undang-Undang Nomor 10 Tahun 2009 tentang Kepariwisataan, pariwisata merupakan berbagai macam kegiatan wisata yang didukung oleh berbagai fasilitas serta layanan yang disediakan masyarakat, pengusaha, pemerintah, dan pemerintah daerah.

Pariwisata memiliki peranan penting dalam pembangunan ekonomi karena mampu memberikan kontribusi terhadap peningkatan pendapatan asli daerah (PAD), penciptaan lapangan kerja, serta pemerataan kesempatan berusaha (Chaniago, 2024). Selain itu, sektor pariwisata juga mendorong tumbuhnya industri lain seperti transportasi, perhotelan, restoran, dan kerajinan lokal.

B. Kepuasan Wisatawan

Kepuasan wisatawan menjadi salah satu indikator utama untuk menilai mutu sebuah destinasi wisata. Menurut (Daffa & Ratnasari, 2022) mendefinisikan kepuasan sebagai perasaan senang atau kecewa yang dialami seseorang setelah membandingkan antara harapan dan kenyataan yang diterima. Dalam konteks pariwisata, kepuasan pengunjung dapat diartikan sebagai tingkat kesenangan yang dirasakan setelah memanfaatkan fasilitas, layanan, dan menikmati pengalaman yang ditawarkan oleh suatu destinasi wisata.

Menurut (Viola & Ginting, 2022), terdapat sejumlah faktor yang mempengaruhi kepuasan wisatawan, antara lain daya tarik, fasilitas, pelayanan yang ramah, kebersihan lingkungan, keamanan, hingga keunikan daya tarik utama objek wisata. Tingkat kepuasan yang tinggi akan mendorong wisatawan untuk melakukan kunjungan ulang (*repeat visit*) dan merekomendasikan destinasi tersebut kepada orang lain. Sebaliknya, jika pengunjung merasa tidak puas, hal ini dapat menurunkan citra destinasi dan berdampak pada penurunan jumlah kunjungan di masa mendatang.

C. Kawasan Karst Sebagai Sumber wisata

Kawasan karst merupakan bentang alam yang unik, terbentuk dari batuan kapur (*limestone*) melalui proses pelarutan oleh air selama ribuan hingga jutaan tahun. Ciri khas kawasan ini meliputi keberadaan gua-gua, sungai bawah tanah, dolina, serta bukit-bukit kapur yang menciptakan pemandangan spektakuler. Selain pesonanya yang memukau, kawasan karst juga memiliki nilai ekologis, geologis, dan arkeologis yang sangat penting untuk dilestarikan.

(Aidin, 2017), mengungkapkan bahwa kawasan karst memiliki potensi besar untuk dikembangkan sebagai destinasi wisata. Keunikan lanskapnya mampu menarik wisatawan sekaligus memberikan pengalaman edukasi tentang geologi dan ekosistem karst. Namun demikian, kawasan ini sangat rentan terhadap kerusakan yang disebabkan oleh aktivitas manusia, seperti penambangan batu kapur, penggundulan hutan, maupun wisata massal yang tidak terkendali. Oleh karena itu, pengelolaan kawasan karst sebagai objek wisata harus memperhatikan aspek konservasi dan keberlanjutan.

Di Indonesia, salah satu kawasan karst yang paling terkenal adalah Karst Maros–Pangkep di Sulawesi Selatan. Kawasan ini merupakan karst terbesar kedua di dunia setelah Guangzhou, Tiongkok. Tidak hanya menyuguhkan bentang alam yang menakjubkan, Karst Maros–Pangkep juga menyimpan berbagai peninggalan arkeologis yang menjadi bukti keberadaan manusia purba di masa lampau.

D. Taman Prasejarah Leang-Leang

Taman Prasejarah Leang-Leang merupakan salah satu destinasi wisata unggulan di Kabupaten Maros, Sulawesi Selatan, yang berada di kawasan Taman Nasional Bantimurung-Bulusaraung. Kawasan ini terkenal dengan situs arkeologi berupa lukisan gua prasejarah, seperti cap telapak tangan manusia dan lukisan hewan purba babirusa, yang diperkirakan berusia 40.000 hingga 45.500 tahun (Eriawati, 2022), temuan ini menjadikan Leang-Leang sebagai salah satu situs lukisan gua tertua di dunia sekaligus bukti penting keberadaan manusia prasejarah di wilayah tersebut.

Selain nilai sejarahnya yang tinggi, Leang-Leang juga menyajikan panorama bentang alam karst yang memukau. Formasi batuan kapur yang eksotis, jalur trekking yang menantang, dan suasana alami yang masih terjaga menjadi daya tarik bagi wisatawan domestik maupun mancanegara. Untuk mendukung kenyamanan pengunjung, kawasan ini telah dilengkapi dengan fasilitas seperti tangga menuju mulut gua, gazebo, museum mini, dan pusat informasi. Menurut data Dinas Pariwisata Kabupaten Maros, jumlah wisatawan yang berkunjung ke Leang-Leang terus mengalami peningkatan. Pada tahun 2023 tercatat 59.144 kunjungan, sedangkan pada libur panjang tahun 2024, tercatat sebanyak 64.186 pengunjung hanya dalam dua hari. Meski demikian, meningkatnya kunjungan wisatawan juga membawa tantangan baru, terutama dalam menjaga kelestarian situs dan meningkatkan kualitas pelayanan.

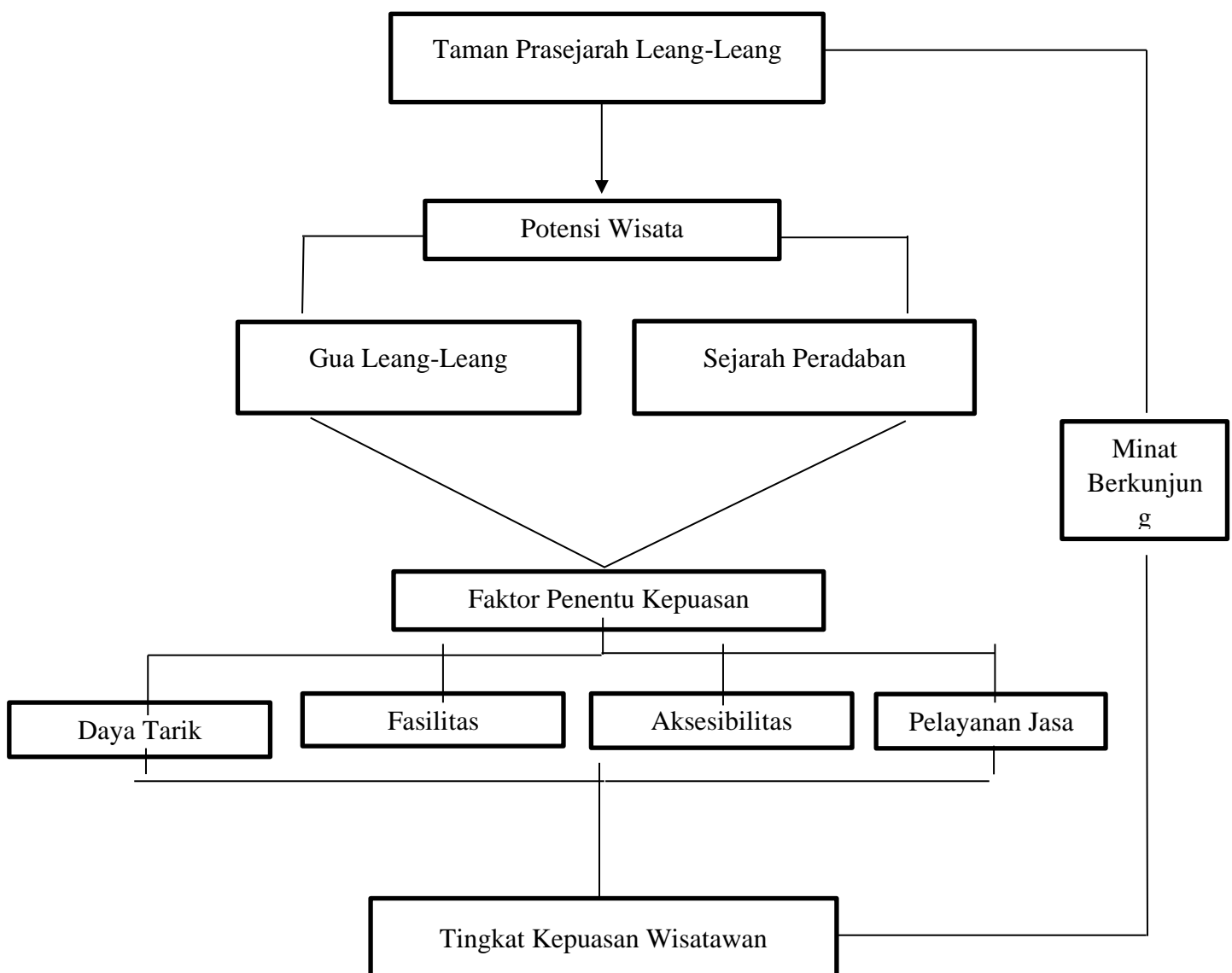
E. Kerangka Pikir Penelitian

Taman Prasejarah Leang-Leang di Kabupaten Maros merupakan salah satu destinasi wisata bersejarah yang terkenal dengan lukisan gua berusia ribuan tahun serta bentang alam karst yang unik. Kawasan ini tidak hanya memiliki nilai sejarah dan budaya, tetapi juga menyimpan potensi besar sebagai objek wisata edukasi dan ekowisata. Seiring meningkatnya jumlah kunjungan wisatawan, diperlukan pengelolaan yang baik agar situs ini tetap lestari.

Salah satu cara untuk menilai keberhasilan pengelolaan wisata adalah dengan melihat tingkat kepuasan pengunjung. Kepuasan wisatawan dipengaruhi oleh berbagai faktor, seperti aksesibilitas, fasilitas, pelayanan, kebersihan, keamanan, serta daya tarik utama kawasan. Tingkat kepuasan yang tinggi akan

mendorong wisatawan untuk melakukan kunjungan ulang dan memberikan rekomendasi positif, sedangkan tingkat kepuasan yang rendah dapat merugikan citra destinasi.

Penelitian ini dilakukan untuk mengidentifikasi tingkat kepuasan wisatawan terhadap Taman Prasejarah Leang-Leang sebagai dasar evaluasi dan perbaikan pengelolaan kawasan wisata. Dengan demikian, diharapkan kawasan ini dapat terus dikembangkan secara berkelanjutan tanpa mengorbankan kelestarian warisan



BAB III METODE PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di Taman Prasejarah Leang-Leang Kecamatan Bantimurung Kabupaten Maros, penelitian ini dilaksanakan pada bulan Juli sampai bulan September 2025.

B. Alat dan Bahan

Alat yang digunakan dalam penelitian ini meliputi alat tulis, kamera dan laptop. Sementara itu bahan yang digunakan adalah lembar kuesioner.

C. Jenis Data

1. Data primer

Data primer adalah data yang diperoleh melalui pengamatan langsung di lokasi penelitian, dengan melakukan wawancara menggunakan kuesioner. Kuesioner mencakup tentang pengetahuan mengenai Taman prasejarah Leang-Leang dan tanggapan pengunjung terhadap objek wisata tersebut.

2. Data sekunder

Dalam penelitian ini, data sekunder diperoleh dari studi kepustakaan berupa literatur, hasil penelitian terdahulu serta berasal dari sumber tertulis atau dokumen yang memiliki relevansi dengan penelitian ini. Data sekunder dihimpun dari Balai Pelestarian Cagar Budaya Sulawesi Selatan Dinas Kementerian Kehutanan Sulawesi Selatan, Dinas Pariwisata Kabupaten Maros, serta Pemerintah Kelurahan Leang-Leang. Data sekunder yang dikumpulkan

dalam penelitian ini meliputi : Kondisi umum lokasi penelitian dan kondisi sosial budaya masyarakat.

D. Populasi dan Sampel

Populasi dalam penelitian ini mencakup seluruh wisatawan yang berkunjung ke Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros. Pengambilan sampel dilakukan dengan metode *random sampling*, yaitu teknik di mana setiap anggota populasi memiliki peluang yang sama untuk terpilih secara acak tanpa memperhatikan karakteristik tertentu. Sampel penelitian berjumlah 98 orang wisatawan yang datang dan merasakan langsung pelayanan di Taman Prasejarah Leang-Leang. Rumus penentuan jumlah sampel disajikan sebagai berikut.

$$n = \frac{N}{1 + N(e)^2} \dots\dots\dots (1)$$

Keterangan:

n = Ukuran sampel/jumlah responden

N = Ukuran populasi

E = Persentase kelonggaran ketelitian kesalahan pengambilan sampel

yang masih bisa ditolerir Dalam rumus slovin ada ketentuan sebagai berikut:

Nilai e = 0,1 (10%) untuk populasi dalam jumlah besar

Jadi rentang sampel yang diambil dari teknik slovin yang digunakan adalah 10% dari populasi. Untuk mengetahui sampel penelitian, dengan perhitungan:

$$n = \frac{64.186}{1 + 64.186(10)^2}$$

$$n = \frac{5.348}{1 + 5.348(0,01)}$$

$$n = \frac{5.348}{5.448}$$

$$n = 98,16$$

Dalam menentukan sampel penelitian di ketahui bahwa populasi di Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros sebesar 64.186 kemudian di lakukan penjumlahan dengan menghitung jumlah besaran populasi dengan membagi total populasi sebesar 12% maka hasil dari pembagian tersebut sebesar 5.348, kemudian di jumlah dengan rumus skala likert sebesar 10% maka total sampel dari penelitian ini sebanyak 98,16.

E. Teknik Pengumpulan Data

1. Observasi (pengamatan)

Adalah pengamatan langsung ke objek yang akan diteliti untuk memperoleh gambaran yang jelas tentang objek yang sedang diteliti. Peneliti dalam melakukan observasi berperan sebagai partisipan yaitu ikut serta dalam kegiatan Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros, identitas penelitian diketahui tentang pengembangan wisata yang telah diteliti ke dalam situasi masyarakat pengunjung.

2. Kuesioner (Angket)

Dalam penelitian ini juga digunakan kuesioner yang disusun secara sistematis untuk mengetahui tingkat kepuasan wisatawan terhadap pengembangan Taman Prasejarah Leang-Leang. Data primer yang

dikumpulkan meliputi aspek pengembangan potensi wisata, sosial, dan budaya, serta tingkat kepuasan wisatawan terhadap pengelolaan taman tersebut.

3. Interview (Wawancara)

Dalam penelitian ini, metode wawancara yang digunakan adalah wawancara terbuka dan langsung. Teknik ini dipilih karena memungkinkan peneliti untuk melakukan studi pendahuluan guna menemukan permasalahan yang perlu diteliti lebih lanjut. Selain itu, wawancara juga digunakan untuk memperoleh informasi yang lebih mendalam dari responden, terutama ketika jumlah responden relatif sedikit.

4. Dokumentasi

Dokumentasi adalah suatu cara yang dilakukan untuk menyediakan dokumen dengan menggunakan bukti yang akurat dari pencatatan sumber informasi khusus dari sebuah karangan atau tulisan, wasiat, buku dan lain-lainnya.

5. Tabulasi Data

Tabulasi data adalah proses menyusun dan mengelompokkan hasil kuesioner atau wawancara ke dalam bentuk tabel agar mudah dibaca dan dianalisis. Dalam penelitian ini, tabulasi dilakukan untuk melihat tingkat kepuasan wisatawan terhadap pelayanan dan pengembangan Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros.

F. Analisis Data

1. Data dianalisis dengan deskriptif kuantitatif dengan metode *linear berganda*.

Dimana Data dianalisis secara *deskriptif kuantitatif* untuk menggambarkan hasil penelitian dalam bentuk angka, dan menggunakan *metode analisis regresi linear berganda* untuk melihat pengaruh beberapa faktor terhadap tingkat kepuasan wisatawan di Taman Prasejarah Leang-Leang Kab. Maros.

2. Data hasil wawancara di tabulasi berdasarkan tabel skala likert.

Tingkat Kepuasan Wisatawan

$$\text{Selisih per kategori} = \frac{\text{Skor tertinggi} - \text{Skor terendah}}{\text{Jumlah Katregori}}$$

$$\text{Selisih per kategori} = \frac{5-1}{5}$$

Berdasarkan rumus diatas, dapat dilihat Tingkat nilainya masing-masing seperti tabel berikut ini:

Tabel 1. Skala likert tingkat kepuasan

| No | Keterangan | Skor |
|----|-------------------------|------|
| 1. | Sangat Puas (SP) | 5 |
| 2. | Puas (P) | 4 |
| 3. | Cukup Puas (CP) | 3 |
| 4. | Kurang Puas (KP) | 2 |
| 5. | Sangat tidak Puas (STP) | 1 |

Sumber : Agustina et al., (2023)

Analisis data dalam penelitian ini adalah uji reliabilitas dan analisis regresi linear berganda dengan menggunakan aplikasi Smartstay XL V.3.6.5.4. Data dianalisis menggunakan metode regrasi liner berganda dengan rumus sebagai berikut :

Rumus regresi:

$$Y = a + bX_1 + cX_2 + dX_3 + eX_4 + e$$

Dimana :

Y = Tingkat kepuasan atau minat berkunjung wisatawan (variabel dependen)

a = Konstanta, yaitu nilai Y ketika seluruh variabel independen bernilai nol
b, c, d, e = Koefisien regresi dari masing-masing variabel independen yang menunjukkan seberapa besar pengaruh setiap variabel terhadap Y
 X_1 = Daya tarik wisata
 X_2 = Fasilitas wisata
 X_3 = Aksesibilitas
 X_4 = Pelayanan jasa atau kenyamanan
 ϵ (epsilon) = Faktor kesalahan atau variabel lain di luar model yang memengaruhi Y

G. Definisi Operasional

Untuk mempermudah penelitian, perlu diberikan batasan pengertian yang terkait dengan judul sebagai berikut:

1. Kepuasan diartikan sebagai sikap terhadap layanan yang diberikan, atau reaksi emosional terhadap perbedaan antara harapan pelanggan kenyataan yang diterima.
2. Wisatawan adalah individu yang terlibat langsung dalam suatu kegiatan tertentu.
3. Wisata alam merupakan aktivitas rekreasi dan pariwisata yang memanfaatkan potensi alam, baik yang masih alami maupun yang telah mengalami usaha budidaya, untuk menikmati keindahan alam dan menciptakan daya tarik wisatawan ke lokasi tersebut.
4. Taman Prasejarah Leang-Leang adalah Taman Arkeologi menjadi salah satu objek wisata andalan yang ada di Kabupaten Maros dan menyajikan wisata edukasi kepurbakalaan tentang kehidupan manusia di masa lampau.

5. Objek wisata merupakan salah satu elemen penting dalam industri pariwisata dan menjadi salah satu alasan utama pengunjung melakukan perjalanan.
6. Pelayanan adalah segala bentuk aktivitas, perhatian, serta fasilitas yang diberikan oleh pengelola wisata untuk memenuhi kebutuhan wisatawan.
7. Industri pariwisata merupakan sektor yang melibatkan berbagai kegiatan ekonomi, sosial, dan budaya untuk menyediakan jasa perjalanan, penginapan, atraksi wisata, dan pelayanan bagi wisatawan.
8. Responden, Responden adalah wisatawan yang berkunjung ke Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros dan mengisi kuesioner tentang tingkat kepuasan mereka terhadap pelayanan dan pengembangan kawasan wisata.
9. Pengunjung, Pengunjung adalah orang yang datang ke suatu tempat wisata untuk melihat, menikmati, dan merasakan pengalaman yang ditawarkan. Dalam penelitian ini, pengunjung yang dimaksud adalah wisatawan yang datang ke Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros untuk berwisata dan menjadi responden dalam pengisian kuesioner.

BAB IV

KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN

A. Sejarah Taman Wisata Leang-leang

Taman Prasejarah Leang-Leang terletak di Kelurahan Leang-Leang, Kecamatan Simbang, Kabupaten Maros, Provinsi Sulawesi Selatan. Kawasan ini dikenal sebagai salah satu situs arkeologi terpenting di Indonesia karena menyimpan berbagai peninggalan masa prasejarah, terutama lukisan dinding gua yang menjadi bukti keberadaan manusia purba di wilayah ini. Penelitian arkeologi pertama di kawasan Leang-Leang dilakukan sekitar tahun 1950 oleh dua arkeolog asal Belanda, yaitu H.R. Van Heekeren dan C.H.M. Heeren-Palm. Mereka menemukan artefak dan lukisan dinding gua di Leang Pettae dan Leang Petta Kere, yang kemudian diketahui berusia sekitar 40.000 tahun, menjadikannya salah satu lukisan gua tertua di dunia.

Seiring berjalannya waktu, kawasan Leang-Leang semakin dikenal luas di kalangan ilmuwan dan masyarakat karena nilai sejarah dan budaya yang tinggi. Pemerintah kemudian menetapkan kawasan ini sebagai Taman Prasejarah Leang-Leang, yang berfungsi sebagai kawasan konservasi dan destinasi wisata edukatif. Penetapan sebagai kawasan wisata dilakukan sejalan dengan pengembangan potensi wisata sejarah dan alam di Kabupaten Maros, terutama karena kawasan ini juga termasuk dalam bentang alam Karst Maros-Pangkep, salah satu kompleks karst terbesar dan terindah di dunia.

Taman Prasejarah Leang-Leang memiliki daya tarik utama berupa lukisan tangan berwarna merah, gambar hewan buruan seperti babi rusa, serta berbagai

artefak batu yang menggambarkan kehidupan manusia masa prasejarah. Selain nilai arkeologinya, kawasan ini juga memiliki keindahan alam karst yang menakjubkan, dengan tebing-tebing batu kapur yang menjulang, gua-gua alami, serta keanekaragaman hayati yang tinggi. Kombinasi antara keindahan alam dan nilai sejarah menjadikan Leang-Leang sebagai destinasi wisata alam, budaya, dan edukasi yang menarik bagi wisatawan domestik maupun mancanegara.

Dengan demikian, Taman Prasejarah Leang-Leang memiliki posisi penting sebagai situs warisan budaya dunia, objek wisata edukatif, sekaligus penunjang pembangunan pariwisata berkelanjutan di Kabupaten Maros. Keberadaannya tidak hanya memperkaya pengetahuan tentang sejarah manusia prasejarah, tetapi juga berkontribusi terhadap peningkatan kesadaran masyarakat akan pentingnya pelestarian warisan budaya dan alam Indonesia.

B. Jumlah Wisatawan

Tabel 2.Data pengunjung taman arkeologi leang-leang kab.maros tahun 2024

| No | Bulan | Pengunjung | | | | Jumlah |
|----|----------|------------|-------|-------|-------|--------|
| | | Pelajar | Umum | Asing | Dinas | |
| 1 | Januari | 512 | 8.630 | 0 | - | 3.197 |
| 2 | Februari | 2664 | 2.156 | 80 | - | 4.900 |
| 3 | Maret | 793 | 1.822 | 80 | - | 2.695 |
| 4 | April | 2039 | 4.258 | 95 | - | 6.392 |
| 5 | Mei | 2855 | 6.539 | 177 | 109 | 9.680 |
| 6 | Juni | 723 | 5.089 | 119 | 6 | 5.937 |
| 7 | Juli | 197 | 4.307 | 362 | 28 | 4.894 |
| 8 | Agustus | 694 | 3.853 | 415 | 5 | 4.967 |
| 9 | Septeber | 1.134 | 4.495 | 267 | 97 | 5.993 |
| 10 | Oktober | 1.415 | 3.571 | 216 | 12 | 5.214 |

| | | | | | | |
|-------------------------|----------|-------|-------|----|----|---------------|
| 11 | November | 2.146 | 4.324 | 79 | 5 | 6.554 |
| 12 | Desember | 664 | 2.988 | 99 | 12 | 3.763 |
| Total pengunjung | | | | | | 64.186 |

Sumber : Taman arkeologi leang-leang kab. Maros

Berdasarkan data Taman Arkeologi Leang-Leang Kabupaten Maros tahun 2024, jumlah pengunjung mengalami fluktuasi setiap bulannya dengan total 64.186 pengunjung sepanjang tahun. Kategori pengunjung didominasi oleh wisatawan umum, diikuti oleh pelajar, pengunjung dinas, dan wisatawan asing. Puncak kunjungan terjadi pada bulan Mei dengan 9.680 pengunjung, sedangkan jumlah terendah tercatat pada bulan Juli. Data ini menunjukkan bahwa minat masyarakat terhadap kunjungan ke kawasan wisata prasejarah Leang-Leang cukup tinggi, terutama pada bulan-bulan tertentu yang bertepatan dengan musim liburan atau kegiatan pendidikan.

C. Potensi Wisata

Taman Prasejarah Leang-Leang memiliki potensi wisata yang sangat besar dan bernilai tinggi, baik dari sisi arkeologi, budaya, maupun alam. Kawasan ini terkenal karena menyimpan lukisan dinding gua yang berusia sekitar 40.000 tahun, menjadikannya salah satu situs prasejarah tertua di dunia. Lukisan tangan berwarna merah dan gambar hewan buruan seperti babi rusa menjadi daya tarik utama yang menggambarkan kehidupan manusia purba di masa lalu. Nilai sejarah ini menjadikan Leang-Leang sebagai pusat penelitian arkeologi yang penting, sekaligus destinasi wisata edukatif bagi masyarakat.

Selain nilai sejarahnya, Taman Prasejarah Leang-Leang juga memiliki keindahan alam karst yang menakjubkan. Tebing-tebing batu kapur yang

menjulang tinggi, gua-gua alami, serta pemandangan hijau di sekitarnya menciptakan suasana alam yang khas dan menarik untuk dikunjungi. Keunikan bentang alam karst ini menjadi daya tarik tersendiri bagi wisatawan yang menyukai wisata alam dan petualangan. Potensi geowisata ini sangat mendukung pengembangan Leang-Leang sebagai kawasan wisata berbasis alam dan pelestarian lingkungan.

Dari segi sosial dan budaya, kawasan ini juga memiliki potensi besar sebagai pusat wisata edukatif dan budaya lokal. Masyarakat sekitar berperan aktif dalam menjaga kelestarian kawasan serta memperkenalkan nilai-nilai budaya lokal kepada wisatawan. Hal ini sejalan dengan prinsip ekowisata berkelanjutan, yang tidak hanya menonjolkan keindahan alam tetapi juga memberdayakan masyarakat lokal agar turut merasakan manfaat ekonomi dari kegiatan wisata.

Dengan menggabungkan potensi arkeologi, alam, dan budaya, Taman Prasejarah Leang-Leang memiliki peluang besar untuk dikembangkan sebagai destinasi wisata unggulan di Kabupaten Maros. Pengembangan kawasan ini secara berkelanjutan dapat meningkatkan jumlah kunjungan wisatawan sekaligus memperkuat posisi Maros sebagai daerah tujuan wisata berkelas internasional. Potensi yang dimiliki Leang-Leang bukan hanya sekadar daya tarik wisata, tetapi juga warisan sejarah dan kebanggaan bangsa yang perlu terus dijaga dan dilestarikan.

BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil

1. Karakteristik Responden

Karakteristik responden merupakan deskripsi mengenai ciri-ciri yang melekat pada pengunjung Taman Prasejarah Leang-Leang yang berlokasi di Kelurahan Leang-Leang, Kabupaten Maros. Identifikasi terhadap responden dipandang penting untuk memperoleh pemahaman yang lebih komprehensif mengenai profil dan perilaku mereka, khususnya dalam kaitannya dengan konteks sosial dan geografis wilayah penelitian. Pada penelitian ini, karakteristik responden yang dianalisis mencakup variabel jenis kelamin, kelompok usia, serta tingkat pendidikan.

Tabel 3. Karakteristik responden di Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros.

| Keterangan | Variabel | Frekuensi | Persentase |
|---------------------|-----------------|------------------|-------------------|
| Jenis Kelamin | Laki-Laki | 45 | 43,88% |
| | Perempuan | 53 | 56,12% |
| Umur | 16-28 | 95 | 95,96% |
| | 29-42 | 3 | 4,04% |
| Pendidikan Terakhir | SMA/SMK | 55 | 56,12% |
| | Mahasiswa | 43 | 43,88% |
| Pekerjaan | Guru | 2 | 0,1% |
| | Pegawai Swasta | 2 | 0,1% |
| | Karyawan Swasta | 17 | 1,8% |
| | Wiraswasta | 13 | 1,3% |
| Total | | 98 | 100% |

Sumber: Data Primer setelah diolah 2025

Berdasarkan Tabel di atas, dapat diketahui bahwa responden dalam penelitian ini terdiri dari 98 orang dengan berbagai karakteristik. Berdasarkan jenis kelamin, sebagian besar responden adalah perempuan, yaitu sebanyak 53 orang (56,12%),

sedangkan laki-laki berjumlah 45 orang (43,88%). Berdasarkan kelompok usia, mayoritas responden berada pada rentang usia 16–28 tahun sebanyak 95 orang (95,96%), sedangkan usia 29–42 tahun hanya 3 orang (4,04%). Hal ini menunjukkan bahwa responden didominasi oleh kelompok usia muda. Dari segi pendidikan terakhir, sebagian besar responden berpendidikan SMA/SMK sebanyak 55 orang (56,12%), dan sisanya mahasiswa sebanyak 43 orang (43,88%), yang menandakan bahwa tingkat pendidikan responden tergolong menengah hingga perguruan tinggi. Sementara itu, berdasarkan jenis pekerjaan, responden paling banyak bekerja sebagai karyawan swasta sebanyak 17 orang (1,8%), diikuti oleh wiraswasta 13 orang (1,3%), serta guru dan pegawai swasta masing-masing 2 orang (0,1%). Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa mayoritas responden dalam penelitian ini adalah perempuan berusia muda (16–28 tahun), berpendidikan SMA/SMK, dan sebagian besar bekerja sebagai karyawan swasta.

2. Analisis tingkat kepuasan wisatawan di taman Prasejarah Leang-leang Kab. Maros terhadap daya tarik,fasilitas,aksesibilitas,pelayanan jasa

Data penelitian mengenai tingkat kepuasan wisatawan di Taman Prasejarah Leang-Leang di Kabupaten Maros dideskripsikan berdasarkan jawaban dari pengunjung di Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros dengan mengisi angket penelitian yang telah teruji validitas dan reliabilitasnya. Untuk mempermudah mendeskripsikan data, maka dilakukan pengkategorian seluruh jawaban. Berdasarkan variasi dari setiap variabel dapat dilihat nilai (koefisien determinasi) atau nilai R^2 sebesar 0,297 menunjukkan bahwa 29,7% variasi tingkat kepuasan berdasarkan tingkat kepuasan minat berkunjung dapat dijelaskan oleh

keempat variabel, sedangkan 70,3% dipengaruhi faktor lain. Koefisien korelasi $r = 0,545$ menandakan hubungan positif dengan tingkat keamatan sedang. Nilai (koefisien determinasi) R^2 sebesar 0,267 menunjukkan model tetap menjelaskan sekitar 26,7% variasi Y setelah penyesuaian jumlah prediktor. Hasil uji signifikansi $p\text{-value} = 0,00 (<0,05)$ menegaskan bahwa model regresi signifikan, sehingga variabel bebas berpengaruh nyata terhadap tingkat minat berkunjung.

Tabel 4. Hasil Analisis Ragam Sekuensial

| Sumber Ragam | DB | JK | KT | F-Hitung | Nilai-P | F-0.05 | F-0.01 |
|-----------------|-----------|----------------|--------|-----------|---------|--------|--------|
| Regresi | 4 | 3,5288 | 0,8822 | 9,830 ** | 0,000 | 2,470 | 3,528 |
| X1 | 1 | 2,3564 | 2,3564 | 26,256 ** | 0,000 | 3,943 | 6,915 |
| X2 | 1 | 0,9230 | 0,9230 | 10,285 ** | 0,002 | 3,943 | 6,915 |
| X3 | 1 | 0,1954 | 0,1954 | 2,177 tn | 0,143 | 3,943 | 6,915 |
| X4 | 1 | 0,0541 | 0,0541 | 0,603 tn | 0,439 | 3,943 | 6,915 |
| Galat | 93 | 8,3462 | 0,0897 | | | | |
| Simpangan Model | 87 | 8,1587 | 0,0938 | 3,001 tn | 0,082 | 3,718 | 7,002 |
| Galat Murni | 6 | 0,1875 | 0,0313 | | | | |
| Total | 97 | 11,8750 | | | | | |

Sumber: Data primer setelah diolah, 2025

Keterangan: X1 (daya Tarik), X2 (fasilitas), X3 (aksesibilitas), X4 (pelayanan jasa dan kenyamanan), DB (derajatkebebasan), JK (JumlahKuadrat), KT (Rata-rata Kuadrat), F-Hitung dan Nilai-p (model regresi secara keseluruhan)

Variabel Y (tingkat kepuasan minat berkunjung) dipengaruhi oleh empat variable X atau variabel bebas (daya tarik,fasilitas,aksesibilitas,pelayanan jasa dan kenyamanan) dengan konstanta 1,5869. Semua koefisien bernilai positif, di mana daya tarik (0,2802) memiliki pengaruh terbesar, disusul fasilitas (0,1754), aksesibilitas (0,1014), dan pelayanan jasa dan kenyamanan (0,0794) sebagai yang terkecil. Adapun model hubungan persamaan tingkat kepuasan wisatawan terhadap daya tarik, fasilitas, aksesibilitas, pelayanan jasa dan kenyamanan.

Setelah melakukan pengkategorian jawaban melalui variasi regresi maka selanjutnya menguji pengaruh variabel X atau variabel bebas (daya tarik, fasilitas, aksesibilitas, pelayanan jasa dan kenyamanan) terhadap variabel Y atau variabel (tingkat kepuasan minat berkunjung) terikat melalui model regresi linear berganda. Analisis ini bertujuan untuk mengetahui sejauh mana masing-masing variabel independen memberikan kontribusi yang signifikan terhadap perubahan variabel dependen.

Variasi regresi:

$$Y = 1.5869 + 0.2802 * X_1 + 0.1754 * X_2 + 0.1014 * X_3 + 0.0794 * X_4$$

$$R^2 = 0.297; r = 0.545; R^2 \text{ Terkoreksi} = 0.267$$

$$F = 9.830; \text{Sig} = 0.00$$

Berdasarkan analisis ragam sekuensial (Tipe I), hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel pelayanan berpengaruh berbeda terhadap kepuasan pengunjung di Taman Prasejarah Leang-Leang. Variabel daya tarik berpengaruh sangat nyata dengan F-hitung 9,830 > F-tabel 5% (2,470) dan 1% (3,528), serta p-value 0,000 < 0,01. Hal ini menegaskan bahwa kebersihan, kenyamanan, tata ruang, dan ketersediaan fasilitas fisik menjadi faktor penting dalam menentukan kepuasan. Variabel fasilitas memberikan pengaruh paling dominan dengan F-hitung 26,256 > F-tabel 5% (3,943) dan 1% (6,915), serta p-value 0,000 < 0,01. Ketepatan jadwal, keakuratan informasi, konsistensi pelayanan, dan kemampuan petugas terbukti sangat mempengaruhi tingkat kepuasan pengunjung.

Sementara itu, variabel fasilitas juga berpengaruh sangat nyata dengan F-hitung 10,285 > F-tabel dan p-value 0,002 < 0,01. Hal ini menunjukkan bahwa kecepatan merespon kebutuhan, kesigapan, dan ketulusan petugas dalam membantu pengunjung turut meningkatkan kepuasan. Berbeda dengan variabel pelayanan jasa

dan kenyamanan yang tidak berpengaruh nyata, karena $F\text{-hitung } 2,177 < F\text{-tabel}$ dan $p\text{-value } 0,143 > 0,05$. Aspek jaminan, seperti rasa aman, keramahan, maupun kesopanan, tidak menjadi faktor utama dalam menentukan kepuasan, sebab pengunjung lebih menekankan pada keandalan pelayanan, bukti fisik, dan daya tanggap petugas.

B. Pembahasan

Karakteristik responden berdasarkan jenis kelamin. Wisatawan perempuan (53 orang) lebih dominan dibanding laki-laki (45 orang), menunjukkan adanya perbedaan kecenderungan minat berkunjung, meskipun keduanya tetap memiliki minat positif yang dipengaruhi faktor sosial, emosional, dan preferensi pribadi. Menurut (Figueroa-Domecq & Segovia-Perez, 2020), Baik laki-laki maupun perempuan memiliki minat positif berkunjung, namun tingkatannya dipengaruhi faktor sosial, emosional, dan preferensi pribadi. Laki-laki lebih tertarik pada aspek fisik, tantangan, serta aktivitas petualangan, sedangkan perempuan cenderung menekankan kenyamanan, keamanan, kebersihan, dan keindahan lingkungan. (Figueroa-Domecq & Segovia-Perez, 2020). Meski berbeda orientasi, keduanya memiliki minat tinggi, sehingga perbedaan ini dapat menjadi dasar strategi pemasaran yang menyesuaikan kebutuhan masing-masing.

Mayoritas wisatawan Taman Prasejarah Leang-Leang berusia 16–28 tahun (95 orang), sedangkan usia 29–42 tahun hanya 3 orang. Setiap kelompok usia memiliki motivasi berbeda, mulai dari hiburan bagi remaja, pengalaman bagi dewasa muda, kenyamanan keluarga bagi dewasa pertengahan, hingga ketenangan dan nilai budaya bagi usia lanjut (Untari, 2019). Penelitian terkait minat berkunjung

berdasarkan usia dalam pariwisata lokal masih terbatas, sehingga penelitian ini bertujuan menggambarkan perbedaan orientasi minat berkunjung menurut kelompok usia

Tingkat pendidikan mempengaruhi minat wisatawan. Pendidikan menengah cenderung dipengaruhi popularitas dan rekomendasi, sedangkan pendidikan tinggi lebih kritis dan selektif dengan fokus pada nilai edukasi, budaya, serta keberlanjutan destinasi (Nurbaya, 2023), yang menemukan bahwa pendidikan merupakan salah satu faktor demografis yang berpengaruh signifikan terhadap minat berkunjung wisatawan. Sejalan dengan itu (Wahyudin et al., 2023), menyatakan tingkat pendidikan berperan penting dalam membentuk minat wisatawan. Semakin tinggi pendidikan, wisatawan cenderung lebih selektif, kritis, serta memperhatikan aspek nilai tambah dan keberlanjutan destinasi. Oleh karena itu, pendidikan menjadi faktor strategis dalam segmentasi pasar pariwisata dan penyusunan promosi yang tepat sasaran.

Berdasarkan Pengaruh Tingkat Kepuasan Wisatawan Terhadap Pelayanan di Taman Prasejarah Leang-Leang Kabupaten Maros, hasil penelitian dapat dilihat yang sangat berpengaruh nyata dan memberikan nilai yang signifikan terhadap tingkat kepuasan minat berkunjung (variable Y) adalah daya Tarik (variable x1) dengan persentase nilai 26,256 sedangkan untuk fasilitas (variable x2) dengan persentase nilai 10,285. Hal ini terlihat dari mayoritas responden yang memberikan penilaian nyata dan signifikan meliputi aspek daya tarik, fasilitas, sedangkan untuk variable yang tidak berpengaruh nyata atau kurang berpengaruh signifikan terhadap kepuasan wisatawan meliputi aspek aksesibilitas, dan pelayanan jasa.

Pada aspek daya tarik, wisatawan banyak mengapresiasi keindahan bentang alam karst serta situs arkeologi berupa lukisan gua berusia ribuan tahun yang menjadi daya tarik utama kawasan ini. Dari sisi fasilitas, sebagian besar responden menilai cukup memadai, khususnya ketersediaan toilet, area parkir, dan pusat informasi, meskipun masih ditemukan masukan terkait kebersihan toilet dan keteraturan tempat sampah. Indikator minat berkunjung menunjukkan hasil positif, di mana sebagian besar pengunjung menyatakan ingin kembali datang dan merekomendasikan Leang-Leang kepada orang lain. Aspek aksesibilitas juga relatif baik karena lokasi mudah dijangkau, walaupun kurang signifikan karena terdapat keluhan terkait kondisi jalan yang kurang mulus dan keterbatasan petunjuk arah. Pada aspek pelayanan jasa, mayoritas pengunjung menilai petugas ramah dan informatif, meskipun jumlah petugas masih kurang terutama pada saat kunjungan ramai. Secara keseluruhan, hasil ini menunjukkan bahwa pengelolaan Taman Prasejarah Leang-Leang telah mampu memenuhi sebagian besar harapan wisatawan, meskipun masih terdapat ruang perbaikan.

Keterbaruan penelitian ini terletak pada fokus kajian yang menitikberatkan pada tingkat kepuasan wisatawan di kawasan wisata prasejarah berbasis arkeologi. Sebagian besar penelitian sebelumnya lebih menyoroti wisata alam maupun wisata buatan, sementara penelitian ini menekankan pada destinasi yang memiliki nilai sejarah dan edukasi. Dengan menggunakan indikator daya tarik, fasilitas, minat berkunjung, aksesibilitas, dan pelayanan jasa, penelitian ini menyajikan gambaran yang lebih komprehensif mengenai kepuasan wisatawan. Temuan ini sejalan dengan (Aletta Dewi Maria et al., 2024), yang menyatakan wisatawan yang puas

cenderung melakukan kunjungan ulang dan memberikan rekomendasi positif. Dengan demikian, penelitian ini memperkuat hasil penelitian sebelumnya sekaligus menambahkan perspektif baru bahwa wisata sejarah dengan nilai budaya purba memiliki dimensi khusus dalam mengukur kepuasan pengunjung. Hambatan yang ditemui selama penelitian, seperti faktor cuaca pada musim hujan dan keterbatasan responden yang bersedia mengisi kuesioner, menjadi catatan penting bagi penelitian selanjutnya. Situasi ini menunjukkan perlunya strategi komunikasi yang lebih efektif serta pemilihan waktu penelitian yang tepat agar hasil yang diperoleh semakin representatif.

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

tingkat kepuasan wisatawan di Taman Prasejarah Leang-Leang berada pada kategori baik hingga sangat baik. Daya tarik utama berupa keindahan karst dan situs arkeologi menjadi faktor paling berkesan, sementara fasilitas dinilai memadai meski perlu perbaikan pada kebersihan toilet dan keteraturan tempat sampah. Minat berkunjung kembali tergolong tinggi karena sebagian besar wisatawan ingin kembali dan merekomendasikan destinasi ini. Aksesibilitas dinilai cukup baik, meski masih ada kendala jalan dan petunjuk arah. Dari sisi pelayanan, wisatawan menilai petugas ramah dan informatif, tetapi jumlahnya masih kurang saat ramai. Analisis menunjukkan bahwa kepuasan dipengaruhi secara nyata oleh daya tarik, keandalan, dan daya tanggap, dengan keandalan sebagai faktor dominan, sedangkan aspek jaminan tidak berpengaruh signifikan.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian, disarankan agar pengelola Taman Prasejarah Leang-Leang meningkatkan kualitas pelayanan pada aspek keandalan, bukti fisik, dan daya tanggap. Hal ini dapat diwujudkan melalui perbaikan kebersihan toilet, penataan tempat sampah, serta penambahan petugas terutama saat kunjungan ramai. Dari sisi aksesibilitas, diperlukan perbaikan kondisi jalan dan penambahan petunjuk arah yang jelas agar memudahkan wisatawan menuju lokasi. Pelayanan jasa juga harus menjadi prioritas, karena aspek ini

langsung dirasakan wisatawan dan sangat menentukan pengalaman mereka selama berkunjung.

DAFTAR PUSTAKA

- Aidin, A. (2017). Identifikasi dan Arahan Pemanfaatan Kawasan Eko Karst di Kecamatan Balocci Kabupaten Pangkep. *Skripsi*.
- Aletta Dewi Maria, Ray Octafian, Dyah Palupiningtyas, Isnu Hadi Sunarko, Muhammad Arif Winata, & Perez Eben Ezer Sidabutar. (2024). Pengaruh Kepuasan Wisatawan Dan Citra Destinasi Terhadap Minat Kunjungan Ulang Di Kota Lama Semarang. *NAWASENA : Jurnal Ilmiah Pariwisata*, 3(1), 31–38.
- Athallah, A. R., Sri, M., Suliswanto, W., & Sari, N. P. (2024). *PERAN SEKTOR PARWISATA TERHADAP PERTUMBUHAN INDONESIA*). 6(2), 1–13.
- Collins, S. P., Storrow, A., Liu, D., Jenkins, C. A., Miller, K. F., Kampe, C., & Butler, J. (2021). 167–186.
- Daffa, K. Van, & Ratnasari, I. (2022). Pengaruh Citra Destinasi dan Promosi Terhadap Kepuasan Wisatawan di Puncak Sempur Kabupaten Karawang. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 8(1), 362–372.
- Eriawati, Y. (2022). *Lukisan di Gua-Gua Karst Maros-Pangkep Sulawesi Selatan Gambaran Penghuni dan Matapencahariannya*. 1–46.
- Erwin Akib. (2024). Pariwisata Dalam Tinjauan Pendidikan: Studi Menuju Era Revolusi Industri. *Pusaka : Journal of Tourism, Hospitality, Travel and Business Event*, 2(1), 1–8.
- Figueroa-Domecq, C., & Segovia-Perez, M. (2020). Application of a gender perspective in tourism research: a theoretical and practical approach. *Journal of Tourism Analysis*, 27(2), 251–270.
- Hijriati, E., & Mardiana, R. (2015). Pengaruh Ekowisata Berbasis Masyarakat Terhadap Perubahan Kondisi Ekologi, Sosial Dan Ekonomi Di Kampung Batusuhunan, Sukabumi. *Sodality: Jurnal Sosiologi Pedesaan*, 2(3), 146–159.
- Laily, N. M. (2023). Pengaruh Kualitas Pelayanan dan Customer Value CO-CREATION Terhadap Loyalitas dengan Kepuasan Sebagai Variabel Mediasi dan Religiusitas Sebagai Variabel Pemoderasi Pada Nasabah Pembiayaan Mekaar Syariah di Kecamatan Suboh Kabupaten Situbondo. *Pascasarjana UIN Maulana Malik Ibrahim Malang*.

- Larasati, dea ayu. (2020). Pengaruh Fasilitas Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Wisatawan di Desa Wisata Wanurejo Kabupaten Magelang. *Gema Wisata ; Jurnal Ilmiah Pariwisata*, 16(3), 874–884.
- Nirmala Pratiwi & Erna Cahyani. (2020). Optimalisasi Pengelolaan Taman Prasejarah Leang-Leang Sebagai Daya Tarik Wisata di Kabupaten Maros. *Jurnal Mallinosata*, 5(1), 22–33.
- Nurbaya, S. (2023). *STATUS LINGKUNGAN HIDUP INDONESIA*.
- Pujiastuti, E. E. (2022). Pengaruh Kualitas Layanan Dan Memorable Tourism Experience Terhadap Kepuasan Serta Loyalitas Wisatawan Pada Kondisi Menuju New Normal. *Business UHO: Jurnal Administrasi Bisnis*, 7(2), 269.
- Rahmawati & Santoso (2020). (n.d.). *Desa Wisata*.
- Saputra. (2024). *Situs Leang-Leang : Dari Objek Penelitian Menjadi Objek Wisata Di Maros 1950-1999*.
- Untari, R. (2019). *Jurnal Efektifitas* (pp. 1–10).
- Viola, & Ginting, N. (2022). Analisa Teori Kepuasan Wisatawan terhadap Objek Wisata. *TALENTA Conference Series: Energy & Engineering (EE)*, 5(1), 643–
- Wahyudin, R., Karina, I., & Putra, P. R. S. (2023). *Jurnal sosial ekonomi perikanan* 267–278).

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1. Kuesioner

PENGARUH TINGKAT KEPUASAN WISATAWAN TERHADAP PELAYANAN DI TAMAN PRASEJARAH LEANG – LEANG KABUPATEN MAROS

KUESIONER PENELITIAN

Pewawancara/Narasumber :.....
No. Sampel :

I. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :.....
2. Umur :

3. Jenis kelamin :

4. Pendidikan terakhir :

5. Alamat :

6. No Telepon :

II. PETUNJUK PENGISIAN

Berikan tanda (√) pada kolom jawaban atas pertanyaan yang ada, sesuai dengan kenyataan yang saudara (i) rasakan/ alami ketika berkunjung di objek Wisata Alam Gunung Bulusaraung di Desa Tompobulu Kecamatan Balocci Kabupaten Pangkep.

Keterangan Skor:

Skor 1: Sangat tidak Puas (STP)

Skor 2: Kurang Puas (KP)

Skor 3: Cukup Puas (CP)

Skor 4: Puas (P)

Skor 5: Sangat Puas (SP)

| NO | Pernyataan | STP | KP | CP | P | SP |
|-------------------------|--|-----|----|----|---|----|
| Daya Tarik | | | | | | |
| 1. | Pemandangan alam di sekitar taman prasejarah leang- leang sangat indah | | | | | |
| 2. | Iklm dan suasana di taman prasejarah leang- leang menyejukan dan menyenangkan | | | | | |
| 3. | saya suka dengan spot foto pemandangan alam yang ada di taman prasejarah leang- leang | | | | | |
| 4. | taman prasejarah leang- leang masih terjaga keasrian dan kebersihannya | | | | | |
| 5. | Saya merasa senang dan tenang ketika berada di taman prasejarah leang- leang | | | | | |
| 6. | Objek wisata taman prasejarah leang- leang merupakan salah-satu objek wisata unggulan yang berada di kabupaten maros | | | | | |
| Fasilitas | | | | | | |
| 7. | Fasilitas yang ada di objek wisata taman prasejarah leang- leang dapat dinikmati oleh semua pengunjung | | | | | |
| 8. | Objek wisata taman prasejarah leang- leang memiliki fasilitas yang cukup memadai seperti tempat registrasi, lahan parkir,toilet,tempat sampah, lahan parkir dll. | | | | | |
| 9. | Toilet di objek taman prasejarah leang- leang bersih dan terawat | | | | | |
| 10. | Tempat sampah di taman prasejarah leang- leang teratur | | | | | |
| 11. | Tempat parkir di taman prasejarah leang- leang luas | | | | | |
| 12. | Harga tiket regist terjangkau | | | | | |
| Minat Berkunjung | | | | | | |
| 13. | Saya ingin kembali berkunjung di taman prasejarah leang- leang | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 14. | Saya akan merekomendasikan kepada teman-teman untuk berkunjung ke objek wisata taman prasejarah leang- leang | | | | | |
| 15. | Objek wisata alam taman prasejarah leang-leang merupakan tempat wisata alam yang menarik dan bermanfaat | | | | | |
| 16. | Saya akan mengajak teman atau keluarga untuk berkunjung ke objek wisata taman prasejarah leang- leang | | | | | |
| Aksesibilitas | | | | | | |
| 17. | Akses jalanan menuju objek wisata taman prasejarah leang- leang mudah di tempuh | | | | | |
| 18. | Terdapat petunjuk arah saat pengunjung kesulitan menemukan lokasi objek wisata alam | | | | | |
| 19. | Kondisi jalan menuju taman prasejarah leang- leang sangat baik dan mulus | | | | | |
| 20. | Jaringan komunikasi di objek wisata alam baik dan lancar | | | | | |
| Pelayanan Jasa\Kenyamanan | | | | | | |
| 21. | Pemberian penjelasan mengenai segala informasi yang dibutuhkan pengunjung lengkap dan jelas | | | | | |
| 22. | Petugas yang berada di objek wisata alam ramah dan sopan | | | | | |
| 23. | Keamanan di sekitar objek wisata alam terjamin | | | | | |
| 24. | Lingkungan atau area wisata alam bersih dan sehat | | | | | |
| 25. | Adanya tempat istirahat di sekitar taman prasejarah leang- leang | | | | | |
| 26. | Adanya warung yang tersedia di sekitar objek wisata tersebut | | | | | |

Lampiran 2. Identitas Responden

| No | Nama | Jenis Kelamin (P/L) | Usia | Pendidikan | Pekerjaan |
|-----|---------------------------|---------------------|------|------------|-----------------------|
| 1. | Novi | P | 21 | Mahasiswa | - |
| 2. | Fitri | P | 25 | S1 | Guru |
| 3. | Muhammad Rafli | L | 24 | S1 | - |
| 4. | Hendra | L | 24 | S1 | Guru |
| 5. | Lasmi | P | 21 | Mahasiswa | - |
| 6. | Maulidya | P | 20 | Mahasiswa | - |
| 7. | Azizah | p | 24 | S1 | Pegawai |
| 8. | Riani | P | 22 | Mahasiswa | - |
| 9. | Sri Ayu | P | 20 | Mahasiswa | - |
| 10. | Aditya | L | 24 | Mahasiswa | - |
| 11. | Salamat Simamora | L | 41 | Mahasiswa | Wiraswasta |
| 12. | Muhammad Dzaky | L | 23 | Mahasiswa | - |
| 13. | Egita Riska Ungke | L | 23 | Mahasiswa | - |
| 14. | Nur Ahmad Alvil | L | 23 | Mahasiswa | Karyawan PT.Pertamina |
| 15. | Nur Fira | L | 23 | Mahasiswa | Karyawan Swasta |
| 16. | Muhammad Ruslan | L | 27 | Mahasiswa | Pegawai |
| 17. | Alya | P | 22 | Mahasiswa | - |
| 18. | Anggun | P | 21 | Mahasiswa | - |
| 19. | Reza | L | 21 | Mahasiswa | Barista |
| 20. | Ikram | L | 22 | Mahasiswa | - |
| 21. | Anggun Almerti | P | 18 | Mahasiswa | - |
| 22. | Nurul | P | 21 | Mahasiswa | - |
| 23. | Evi | p | 20 | Mahasiswa | - |
| 24. | Rani | P | 21 | Mahasiswa | - |
| 25. | Nabila | P | 21 | Mahasiswa | - |
| 26. | Marni | p | 21 | Mahasiswa | - |
| 27. | M.Nasrul | L | 25 | Mahasiswa | Karyawan Swasta |
| 28. | Muh.Irwansah Idris Sirana | L | 24 | Mahasiswa | - |
| 29. | Muh.Fadhil | L | 16 | SMK | - |
| 30. | Lukman | L | 22 | SMA | Karyawan Swasta |
| 31. | M.Irsan | L | 28 | SMA | Karyawan Swasta |
| 32. | M.Fatir | L | 23 | SMA | Karyawan Swasta |
| 33. | Nurul Ananda | P | 21 | SMA | - |
| 34. | Nurhikmah Asri | P | 23 | Mahasiswa | - |
| 35. | Rehan | L | 21 | SMA | Karyawan Swasta |
| 36. | Faida | P | 20 | SMA | - |
| 37. | Hasna | P | 19 | SMA | Karyawan Toko |
| 38. | Anesya Putri | P | 20 | SMA | Wiraswasta |
| 39. | Siska | P | 24 | SMA | - |
| 40. | Aikaf | L | 25 | SMA | - |

| | | | | | |
|-----|------------------|---|----|-----------|-----------------|
| 41. | Lisda | P | 27 | SMA | - |
| 42. | Rama Adhe Putra | L | 22 | SMK | Karyawan Swasta |
| 43. | Nadya Vega | L | 23 | SMA | - |
| 44. | Faidil Akbar | L | 20 | SMK | - |
| 45. | Muh.Ivan | L | 23 | SMK | AVSEC |
| 46. | Zulfachri | L | 19 | SMA | - |
| 47. | Ikhsandi Bahar | L | 25 | SMA | Wiraswasta |
| 48. | Rahmawati | P | 23 | SMA | - |
| 49. | Nurmasita | p | 25 | SMA | Wiraswasta |
| 50. | Musawwir | L | 28 | SMA | Security |
| 51. | Fajar Maulana | L | 25 | SMK | Mekanik |
| 52. | Dhea Aprilia | P | 23 | SMA | - |
| 53. | Ilham Jaya | L | 24 | SMA | Wiraswasta |
| 54. | Nurfaizah Ayu | P | 22 | SMK | Wiraswasta |
| 55. | Hepi | L | 22 | SMA | Drafter |
| 56. | Agung | L | 26 | SMA | - |
| 57. | Ayu Ningsih | P | 24 | SMA | Wiraswasta |
| 58. | Ansar | L | 29 | SMA | - |
| 59. | Arni | P | 26 | SMA | - |
| 60. | Muh.Alfian | L | 28 | SMA | - |
| 61. | Anto | L | 27 | SMA | - |
| 62. | Angel | P | 17 | SMA | - |
| 63. | Mery | P | 28 | SMA | Wiraswasta |
| 64. | Yuliartho | L | 28 | SMK | Wiraswasta |
| 65. | Ummu Kalsum | P | 20 | SMA | - |
| 66. | Nurfadillah | P | 20 | SMK | - |
| 67. | Satria | L | 25 | SMA | Wiraswasta |
| 68. | Nurlia | P | 20 | SMK | - |
| 69. | Andin | P | 18 | SMA | - |
| 70. | Gunawan | L | 23 | SMK | Karyawan |
| 71. | Fadil | L | 21 | SMA | Karyawa |
| 72. | Alif | L | 22 | SMA | Karyawan |
| 73. | Nurfamila | P | 20 | SMK | - |
| 74. | Ulfa Aulia Putri | P | 17 | SMA | - |
| 75. | Sry Wahyuni | P | 24 | SMA | - |
| 76. | Riski | L | 16 | SMA | - |
| 77. | Aninda Mufli | P | 17 | SMA | - |
| 78. | Jusman Anggraini | P | 28 | S1 | Wiraswasta |
| 79. | Erik Ramadani | L | 40 | S1 | Wiraswasta |
| 80. | Febri Amalia | P | 23 | Mahasiswa | - |
| 81. | Nadra | P | 22 | Mahasiswa | - |
| 82. | Hikma | P | 23 | Mahasiswa | - |
| 83. | Mirna | P | 22 | Mahasiswa | - |
| 84. | Nelmi hasan | P | 22 | Mahasiswa | - |

| | | | | | |
|----|-----------------|---|----|-----------|-----------------|
| 85 | Nurul Anaila | P | 23 | Mahasiswa | - |
| 86 | A Nurftimah | P | 21 | Mahasswa | - |
| 87 | Putri Regina | P | 22 | S1 | - |
| 88 | Zafah | L | 23 | Mahasiswa | - |
| 89 | Maria Meliana | P | 19 | Mahasiswa | - |
| 90 | Haykal Putra | L | 19 | SMA | - |
| 91 | Muhammad Fahrul | L | 19 | SMA | - |
| 93 | Nisa | P | 19 | SMA | - |
| 94 | Salma | P | 17 | SMA | - |
| 95 | Aan Syaputra | L | 17 | SMA | - |
| 96 | Annisa | P | 16 | SMA | - |
| 97 | Musfira Lestari | P | 20 | SMA | - |
| 98 | Dimas | L | 26 | SMA | Karyawan Swasta |

Lampiran 3. Tabulasi Data Hasil wawancara terkait daya tarik pengunjung terhadap wisata Prsejarah leang-leaang

| No. | Responden | X1 (Daya tarik) | | | | | | X1 |
|-----|---------------------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|
| | | X1.1 | X1.2 | X1.3 | X1.4 | X1.5 | X1.6 | |
| 1 | Aninda Muflih | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,17 |
| 2 | Aditya | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,50 |
| 3 | Lisda | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4,67 |
| 4 | Marni | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,33 |
| 5 | Rama Ade Putra | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3,83 |
| 6 | M.Nasrul | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3,83 |
| 7 | M. Fatir | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4,67 |
| 8 | M. Irsan | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4,00 |
| 9 | Lukman | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,50 |
| 10 | M. Irwansyah Idris Sirana | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4,00 |
| 11 | Muh. Fadhil | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 12 | Nadya Vega | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 13 | Aan Syaputra | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 14 | Jusma Anggraini | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,50 |
| 15 | Febri Amaliah | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,33 |
| 16 | Nelmi Hasan | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 17 | Faidil Akbar | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,83 |
| 18 | Nurul Amalia | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4,00 |
| 19 | Muh. Ivan | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,67 |
| 20 | Zulfachri | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,83 |
| 21 | Ikssandi Bahar | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,67 |
| 22 | Rahmawati | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,17 |
| 23 | Haykal Putra | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 24 | Nurmasita | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,17 |
| 25 | Musawir | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,83 |
| 26 | Fajar Maulana | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 27 | Dhea Aprilia | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 28 | Ilham Jaya | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 29 | A. Nurfatimah | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,17 |
| 30 | Nurfaizah Ayu | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 31 | Hepi | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,00 |
| 32 | Erick Hamdani | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 33 | Salamat Simamora | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,83 |
| 34 | muhammad Dzaky | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,33 |
| 35 | Egita Riskia Ungke | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,67 |
| 36 | Muhammad Fahrul | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3,83 |
| 37 | Anesya Putri | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3,67 |
| 38 | Putri Regina | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4,67 |
| 39 | Zefah | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |

| | | | | | | | | |
|----|-------------------|---|---|---|---|---|---|------|
| 40 | Angel | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4,67 |
| 41 | Maria Melviana L. | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3,17 |
| 42 | Anggung Almerti | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4,67 |
| 43 | Nur Ahmad Alvil | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,33 |
| 44 | Nur Fira | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,83 |
| 45 | Mery | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3,67 |
| 46 | Yuliantho | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 47 | Novi | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4,50 |
| 48 | Salma | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,50 |
| 49 | Ummu Kalsum | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4,67 |
| 50 | Nurfadillah | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,33 |
| 51 | Muh. Ruslan | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4,33 |
| 52 | Agung | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 53 | Nurul | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 54 | Rani | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 55 | Ayu Ningsih | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4,33 |
| 56 | Ansar | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 57 | Evi | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 58 | Nabila | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,17 |
| 59 | Arni | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 60 | Muh. Alkin | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3,83 |
| 61 | Anto | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 62 | Siska | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 63 | Mirna | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 64 | Aikaf | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 65 | Nadia | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,17 |
| 66 | Satria | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,67 |
| 67 | Hikmah | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 68 | Nurlia | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 69 | Alya | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 70 | Andin | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4,33 |
| 71 | Anggung | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,67 |
| 72 | Gunawan | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 73 | Reza | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 74 | Ikram | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,33 |
| 75 | Faidil | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,67 |
| 76 | Alif | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 77 | Fitri | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 78 | Nurfamila | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,17 |
| 79 | Ulfa Aulia Putri | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,33 |
| 80 | Sri Wahyuni | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,17 |
| 81 | Muhammad Rafli | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,17 |
| 82 | Rizki | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------|---|---|---|---|---|---|------|
| 83 | Annisa | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,50 |
| 84 | Musfira Lestari | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 85 | Andriana | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 86 | Nurul Ananda | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 87 | Nurhikmah Asri | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,33 |
| 88 | Sri Ayu | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 89 | Riani | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,33 |
| 90 | Nisa | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 91 | Azizah | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 92 | Rehan | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,50 |
| 93 | Maulidya | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 94 | Hendra | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 95 | Faida | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 96 | Hasna | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,33 |
| 97 | Lasmi | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 98 | Dimas | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3,67 |

Lampiran 4. Tabulasi Data Hasil wawancara terkait Layanan Fasilitas pada pengunjung di wisata Prasejarah leang-leang

| No. | Responden | X2 (Fasilitas) | | | | | | X2 |
|-----|---------------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|
| | | X2.1 | X2.2 | X2.3 | X2.4 | X2.5 | X2.6 | |
| 1 | Aninda Muflih | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 2 | Aditya | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,50 |
| 3 | Lisda | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4,67 |
| 4 | Marni | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 5 | Rama Ade Putra | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3,17 |
| 6 | M.Nasrul | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3,17 |
| 7 | M. Fatir | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 8 | M. Irsan | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3,67 |
| 9 | Lukman | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3,00 |
| 10 | M. Irwansyah Idris Sirana | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3,50 |
| 11 | Muh. Fadhil | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3,67 |
| 12 | Nadya Vega | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 13 | Aan Syaputra | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 14 | Jusma Anggraini | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 15 | Febri Amaliah | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,17 |
| 16 | Nelmi Hasan | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,17 |
| 17 | Faidil Akbar | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,83 |
| 18 | Nurul Amalia | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 2 | 3,67 |
| 19 | Muh. Ivan | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 20 | Zulfachri | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,83 |
| 21 | Ikssandi Bahar | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4,33 |
| 22 | Rahmawati | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,17 |
| 23 | Haykal Putra | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,17 |
| 24 | Nurmasita | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 25 | Musawir | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,67 |
| 26 | Fajar Maulana | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,67 |
| 27 | Dhea Aprilia | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4,33 |
| 28 | Ilham Jaya | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 29 | A. Nurfatimah | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,33 |
| 30 | Nurfaizah Ayu | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,17 |
| 31 | Hepi | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2,83 |
| 32 | Erick Hamdani | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4,67 |
| 33 | Salamat Simamora | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4,67 |
| 34 | muhammad Dzaky | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,17 |
| 35 | Egita Riskia Ungke | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,50 |
| 36 | Muhammad Fahrul | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 37 | Anesya Putri | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3,83 |
| 38 | Putri Regina | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |

| | | | | | | | | |
|----|-------------------|---|---|---|---|---|---|------|
| 39 | Zefah | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 40 | Angel | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4,00 |
| 41 | Maria Melviana L. | 1 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 2,33 |
| 42 | Anggung Almerti | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4,33 |
| 43 | Nur Ahmad Alvil | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,50 |
| 44 | Nur Fira | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 45 | Mery | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3,83 |
| 46 | Yuliantho | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 47 | Novi | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 48 | Salma | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4,00 |
| 49 | Ummu Kalsum | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,33 |
| 50 | Nurfadillah | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3,67 |
| 51 | Muh. Ruslan | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4,67 |
| 52 | Agung | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 53 | Nurul | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,33 |
| 54 | Rani | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 55 | Ayu Ningsih | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4,50 |
| 56 | Ansar | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,50 |
| 57 | Evi | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,33 |
| 58 | Nabila | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,67 |
| 59 | Arni | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 60 | Muh. Alkin | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4,00 |
| 61 | Anto | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 62 | Siska | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,17 |
| 63 | Mirna | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,33 |
| 64 | Aikaf | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,33 |
| 65 | Nadia | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 66 | Satria | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,33 |
| 67 | Hikmah | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 68 | Nurlia | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,67 |
| 69 | Alya | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 70 | Andin | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 71 | Anggung | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 72 | Gunawan | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 73 | Reza | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 74 | Ikram | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 75 | Faidil | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,50 |
| 76 | Alif | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 77 | Fitri | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,67 |
| 78 | Nurfamila | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3,67 |
| 79 | Ulfa Aulia Putri | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 80 | Sri Wahyuni | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 81 | Muhammad Rafli | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,33 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------|---|---|---|---|---|---|------|
| 82 | Rizki | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 83 | Annisa | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 84 | Musfira Lestari | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 85 | Andriana | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 86 | Nurul Ananda | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3,67 |
| 87 | Nurhikmah Asri | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 88 | Sri Ayu | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 89 | Riani | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 90 | Nisa | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 91 | Azizah | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 92 | Rehan | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,17 |
| 93 | Maulidya | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,33 |
| 94 | Hendra | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 95 | Faida | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,67 |
| 96 | Hasna | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,50 |
| 97 | Lasmi | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,17 |
| 98 | Dimas | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4,50 |

**Lampiran 5. Tabulasi Data Hasil wawancara terkait Layanan Aksesibilitas
pada pengunjung di wisata Prasejarah leang-leang**

| No. | Responden | X3 (Aksebelitas) | | | | X3 |
|-----|---------------------------|--------------------|------|------|------|------|
| | | X3.1 | X3.2 | X3.3 | X3.4 | |
| 1 | Aninda Muflih | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 2 | Aditya | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 3 | Lisda | 5 | 5 | 4 | 4 | 4,50 |
| 4 | Marni | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 5 | Rama Ade Putra | 4 | 4 | 4 | 3 | 3,75 |
| 6 | M.Nasrul | 5 | 5 | 4 | 3 | 4,25 |
| 7 | M. Fatir | 5 | 4 | 4 | 5 | 4,50 |
| 8 | M. Irsan | 4 | 4 | 4 | 3 | 3,75 |
| 9 | Lukman | 4 | 4 | 4 | 3 | 3,75 |
| 10 | M. Irwansyah Idris Sirana | 5 | 5 | 4 | 3 | 4,25 |
| 11 | Muh. Fadhil | 5 | 5 | 4 | 3 | 4,25 |
| 12 | Nadya Vega | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,25 |
| 13 | Aan Syaputra | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 14 | Jusma Anggraini | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 15 | Febri Amaliah | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 16 | Nelmi Hasan | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 17 | Faidil Akbar | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 18 | Nurul Amalia | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 19 | Muh. Ivan | 5 | 4 | 5 | 3 | 4,25 |
| 20 | Zulfachri | 5 | 4 | 5 | 3 | 4,25 |
| 21 | Ikssandi Bahar | 4 | 5 | 4 | 3 | 4,00 |
| 22 | Rahmawati | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 23 | Haykal Putra | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 24 | Nurmasita | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 25 | Musawir | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 26 | Fajar Maulana | 4 | 5 | 5 | 5 | 4,75 |
| 27 | Dhea Aprilia | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 28 | Ilham Jaya | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 29 | A. Nurfatimah | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 30 | Nurfaizah Ayu | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,25 |
| 31 | Hepi | 3 | 2 | 3 | 4 | 3,00 |
| 32 | Erick Hamdani | 5 | 4 | 4 | 5 | 4,50 |
| 33 | Salamat Simamora | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 34 | muhammad Dzaky | 4 | 4 | 3 | 4 | 3,75 |
| 35 | Egita Riskia Ungke | 4 | 5 | 5 | 5 | 4,75 |
| 36 | Muhammad Fahrul | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 37 | Anesya Putri | 4 | 3 | 3 | 4 | 3,50 |
| 38 | Putri Regina | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,25 |
| 39 | Zefah | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,25 |

| | | | | | | |
|----|-------------------|---|---|---|---|------|
| 40 | Angel | 4 | 4 | 3 | 3 | 3,50 |
| 41 | Maria Melviana L. | 4 | 4 | 3 | 3 | 3,50 |
| 42 | Anggung Almerti | 3 | 3 | 2 | 4 | 3,00 |
| 43 | Nur Ahmad Alvil | 4 | 4 | 4 | 3 | 3,75 |
| 44 | Nur Fira | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,25 |
| 45 | Mery | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,75 |
| 46 | Yuliantho | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 47 | Novi | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 48 | Salma | 4 | 4 | 4 | 3 | 3,75 |
| 49 | Ummu Kalsum | 3 | 4 | 4 | 4 | 3,75 |
| 50 | Nurfadillah | 3 | 4 | 3 | 3 | 3,25 |
| 51 | Muh. Ruslan | 3 | 4 | 5 | 4 | 4,00 |
| 52 | Agung | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 53 | Nurul | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 54 | Rani | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 55 | Ayu Ningsih | 5 | 4 | 4 | 5 | 4,50 |
| 56 | Ansar | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,50 |
| 57 | Evi | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 58 | Nabila | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 59 | Arni | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 60 | Muh. Alkin | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,75 |
| 61 | Anto | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 62 | Siska | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 63 | Mirna | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 64 | Aikaf | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 65 | Nadia | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 66 | Satria | 5 | 5 | 4 | 4 | 4,50 |
| 67 | Hikmah | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 68 | Nurlia | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 69 | Alya | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 70 | Andin | 4 | 5 | 5 | 5 | 4,75 |
| 71 | Anggung | 5 | 5 | 5 | 4 | 4,75 |
| 72 | Gunawan | 4 | 4 | 5 | 5 | 4,50 |
| 73 | Reza | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 74 | Ikram | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,75 |
| 75 | Faidil | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 76 | Alif | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 77 | Fitri | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 78 | Nurfamila | 3 | 4 | 4 | 4 | 3,75 |
| 79 | Ulfa Aulia Putri | 3 | 3 | 4 | 3 | 3,25 |
| 80 | Sri Wahyuni | 3 | 4 | 4 | 4 | 3,75 |
| 81 | Muhammad Rafli | 3 | 3 | 4 | 4 | 3,50 |
| 82 | Rizki | 4 | 3 | 4 | 3 | 3,50 |

| | | | | | | |
|----|-----------------|---|---|---|---|------|
| 83 | Annisa | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 84 | Musfira Lestari | 4 | 3 | 3 | 3 | 3,25 |
| 85 | Andriana | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 86 | Nurul Ananda | 4 | 3 | 4 | 4 | 3,75 |
| 87 | Nurhikmah Asri | 4 | 3 | 4 | 4 | 3,75 |
| 88 | Sri Ayu | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 89 | Riani | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 90 | Nisa | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 91 | Azizah | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 92 | Rehan | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 93 | Maulidya | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 94 | Hendra | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 95 | Faida | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 96 | Hasna | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 97 | Lasmi | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 98 | Dimas | 5 | 4 | 3 | 4 | 4,00 |

Lampiran 6. Tabulasi Data Hasil wawancara terkait Pelayanan jasa pada pengunjung di wisata Prasejarah leang-leang

| No. | Responden | X4 (Pelayanan jasa) | | | | | | X4 |
|-----|---------------------------|-----------------------|------|------|------|------|------|------|
| | | X4.1 | X4.2 | X4.3 | X4.4 | X4.5 | X4.6 | |
| 1 | Aninda Muflih | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 2 | Aditya | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 3 | Lisda | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,17 |
| 4 | Marni | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 5 | Rama Ade Putra | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2,83 |
| 6 | M.Nasrul | 4 | 3 | 2 | 4 | 5 | 4 | 3,67 |
| 7 | M. Fatir | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,50 |
| 8 | M. Irsan | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3,00 |
| 9 | Lukman | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3,17 |
| 10 | M. Irwansyah Idris Sirana | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3,17 |
| 11 | Muh. Fadhil | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3,50 |
| 12 | Nadya Vega | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 13 | Aan Syaputra | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 14 | Jusma Anggraini | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,17 |
| 15 | Febri Amaliah | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 16 | Nelmi Hasan | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4,50 |
| 17 | Faidil Akbar | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,83 |
| 18 | Nurul Amalia | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4,00 |
| 19 | Muh. Ivan | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4,67 |
| 20 | Zulfachri | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4,67 |
| 21 | Ikssandi Bahar | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4,17 |
| 22 | Rahmawati | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,33 |
| 23 | Haykal Putra | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,17 |
| 24 | Nurmasita | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,17 |
| 25 | Musawir | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4,50 |
| 26 | Fajar Maulana | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4,67 |
| 27 | Dhea Aprilia | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 28 | Ilham Jaya | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,33 |
| 29 | A. Nurfatimah | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 30 | Nurfaizah Ayu | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,17 |
| 31 | Hepi | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 | 3,33 |
| 32 | Erick Hamdani | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,17 |
| 33 | Salamat Simamora | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 34 | muhammad Dzaky | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,17 |
| 35 | Egita Riskia Ungke | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4,67 |
| 36 | Muhammad Fahrul | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3,83 |
| 37 | Anesya Putri | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |

| | | | | | | | | |
|----|-------------------|---|---|---|---|---|---|------|
| 38 | Putri Regina | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,67 |
| 39 | Zefah | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3,83 |
| 40 | Angel | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3,67 |
| 41 | Maria Melviana L. | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 5 | 3,50 |
| 42 | Anggung Almerti | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4,67 |
| 43 | Nur Ahmad Alvil | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4,33 |
| 44 | Nur Fira | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4,83 |
| 45 | Mery | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4,17 |
| 46 | Yuliantho | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4,17 |
| 47 | Novi | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3,50 |
| 48 | Salma | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 49 | Ummu Kalsum | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 50 | Nurfadillah | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4,00 |
| 51 | Muh. Ruslan | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,50 |
| 52 | Agung | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,17 |
| 53 | Nurul | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,33 |
| 54 | Rani | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,33 |
| 55 | Ayu Ningsih | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4,17 |
| 56 | Ansar | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 57 | Evi | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 58 | Nabila | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 59 | Arni | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 60 | Muh. Alkin | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4,17 |
| 61 | Anto | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 62 | Siska | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 63 | Mirna | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,33 |
| 64 | Aikaf | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 65 | Nadia | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 66 | Satria | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4,33 |
| 67 | Hikmah | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,33 |
| 68 | Nurlia | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,17 |
| 69 | Alya | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,17 |
| 70 | Andin | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 71 | Anggung | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,33 |
| 72 | Gunawan | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4,33 |
| 73 | Reza | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4,50 |
| 74 | Ikram | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 75 | Faidil | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,83 |
| 76 | Alif | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 77 | Fitri | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 78 | Nurfamila | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,17 |
| 79 | Ulfa Aulia Putri | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,33 |
| 80 | Sri Wahyuni | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,33 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------|---|---|---|---|---|---|------|
| 81 | Muhammad Rafli | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,17 |
| 82 | Rizki | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3,83 |
| 83 | Annisa | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 84 | Musfira Lestari | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 85 | Andriana | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 86 | Nurul Ananda | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3,83 |
| 87 | Nurhikmah Asri | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 88 | Sri Ayu | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 89 | Riani | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,83 |
| 90 | Nisa | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 91 | Azizah | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 92 | Rehan | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 93 | Maulidya | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4,83 |
| 94 | Hendra | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 95 | Faida | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 96 | Hasna | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,17 |
| 97 | Lasmi | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,33 |
| 98 | Dimas | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |

Lampiran 7. Tabulasi Data Hasil wawancara terkait tingkat kepuasan untuk minat berkunjung di wisata Prasejarah leang-leang

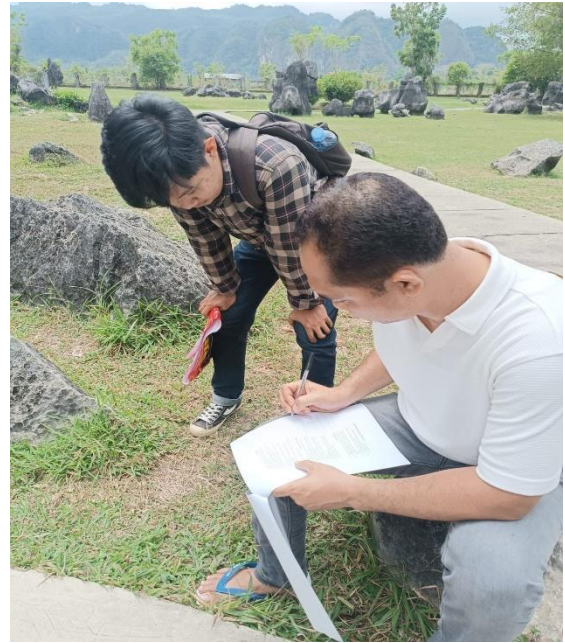
| No. | Responden | Y1 (Minat Berkunjung) | | | | Y |
|-----|---------------------------|-------------------------|------|------|------|------|
| | | Y1.1 | Y2.2 | Y3.3 | Y1.2 | |
| 1 | Aninda Muflih | 5 | 4 | 4 | 5 | 4,50 |
| 2 | Aditya | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 3 | Lisda | 3 | 4 | 4 | 5 | 4,00 |
| 4 | Marni | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 5 | Rama Ade Putra | 3 | 3 | 3 | 3 | 3,00 |
| 6 | M.Nasrul | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 7 | M. Fatir | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,75 |
| 8 | M. Irsan | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 9 | Lukman | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 10 | M. Irwansyah Idris Sirana | 3 | 4 | 4 | 4 | 3,75 |
| 11 | Muh. Fadhil | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 12 | Nadya Vega | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,50 |
| 13 | Aan Syaputra | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 14 | Jusma Anggraini | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,25 |
| 15 | Febri Amaliah | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 16 | Nelmi Hasan | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,50 |
| 17 | Faidil Akbar | 5 | 4 | 5 | 5 | 4,75 |
| 18 | Nurul Amalia | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 19 | Muh. Ivan | 4 | 4 | 5 | 5 | 4,50 |
| 20 | Zulfachri | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,75 |
| 21 | Ikssandi Bahar | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 22 | Rahmawati | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 23 | Haykal Putra | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 24 | Nurmasita | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 25 | Musawir | 5 | 5 | 4 | 5 | 4,75 |
| 26 | Fajar Maulana | 5 | 4 | 4 | 5 | 4,50 |
| 27 | Dhea Aprilia | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 28 | Ilham Jaya | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 29 | A. Nurfatimah | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 30 | Nurfaizah Ayu | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,25 |
| 31 | Hepi | 3 | 4 | 4 | 4 | 3,75 |
| 32 | Erick Hamdani | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 33 | Salamat Simamora | 4 | 5 | 5 | 5 | 4,75 |
| 34 | muhammad Dzaky | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 35 | Egita Riskia Ungke | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 36 | Muhammad Fahrul | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 37 | Anesya Putri | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 38 | Putri Regina | 5 | 5 | 5 | 4 | 4,75 |
| 39 | Zefah | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |

| | | | | | | |
|----|-------------------|---|---|---|---|------|
| 40 | Angel | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 41 | Maria Melviana L. | 4 | 4 | 2 | 3 | 3,25 |
| 42 | Anggung Almerti | 3 | 4 | 4 | 5 | 4,00 |
| 43 | Nur Ahmad Alvil | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 44 | Nur Fira | 5 | 5 | 5 | 4 | 4,75 |
| 45 | Mery | 5 | 4 | 4 | 5 | 4,50 |
| 46 | Yuliantho | 3 | 3 | 5 | 4 | 3,75 |
| 47 | Novi | 5 | 5 | 5 | 5 | 5,00 |
| 48 | Salma | 5 | 4 | 5 | 4 | 4,50 |
| 49 | Ummu Kalsum | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 50 | Nurfadillah | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 51 | Muh. Ruslan | 5 | 4 | 4 | 5 | 4,50 |
| 52 | Agung | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 53 | Nurul | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 54 | Rani | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 55 | Ayu Ningsih | 5 | 5 | 5 | 4 | 4,75 |
| 56 | Ansar | 4 | 5 | 4 | 4 | 4,25 |
| 57 | Evi | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 58 | Nabila | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 59 | Arni | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 60 | Muh. Alkin | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 61 | Anto | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 62 | Siska | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 63 | Mirna | 5 | 4 | 4 | 4 | 4,25 |
| 64 | Aikaf | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 65 | Nadia | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 66 | Satria | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 67 | Hikmah | 4 | 5 | 4 | 5 | 4,50 |
| 68 | Nurlia | 4 | 4 | 5 | 5 | 4,50 |
| 69 | Alya | 4 | 5 | 5 | 5 | 4,75 |
| 70 | Andin | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 71 | Anggung | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 72 | Gunawan | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 73 | Reza | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 74 | Ikram | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 75 | Faidil | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 76 | Alif | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 77 | Fitri | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 78 | Nurfamila | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 79 | Ulfa Aulia Putri | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 80 | Sri Wahyuni | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 81 | Muhammad Rafli | 4 | 5 | 5 | 4 | 4,50 |
| 82 | Rizki | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |

| | | | | | | |
|----|-----------------|---|---|---|---|------|
| 83 | Annisa | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 84 | Musfira Lestari | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 85 | Andriana | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 86 | Nurul Ananda | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 87 | Nurhikmah Asri | 4 | 4 | 5 | 4 | 4,25 |
| 88 | Sri Ayu | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 89 | Riani | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 90 | Nisa | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 91 | Azizah | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 92 | Rehan | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 93 | Maulidya | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 94 | Hendra | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 95 | Faida | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 96 | Hasna | 4 | 4 | 4 | 4 | 4,00 |
| 97 | Lasmi | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |
| 98 | Dimas | 4 | 4 | 4 | 5 | 4,25 |

Lampiran 9. Dokumentasi





RIWAYAT HIDUP



Fajri, lahir di Makassar, 22 Agustus 2003, anak ke dua dari 2 bersaudara dari pasangan Bapak Irvan Permanda, S.E dan Ibu Salma Dolo. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SDN 213 Inpres Sanggalea pada tahun 2015, Kemudian melanjutkan Sekolah Menengah Pertama di MTSN 2 Maros pada tahun 2018, dan pendidikan sekolah menengah atas di MA DDI Alliritengae pada tahun 2021. Pada tahun 2021 penulis diterima sebagai mahasiswa di Program Studi Kehutanan Strata 1 (S1) Fakultas Pertanian, Peternakan dan Kehutanan Universitas Muslim Maros dan lulus pada tahun 2025.