

LAMPIRAN

Lampiran Surat Izin Penelitian



Bandar Lampung, 5 November 2024

Nomor : Penelitian.016/DMJ/DFEB/Dit. Adm.Akd/Reg/XI - 2024
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala UPTD Museum Negeri Provinsi Lampung
 Di -
 Jl. Z.A Pagar Alam No.64, Gedong Meneng, Kec. Rajabasa, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan -dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya sesuai dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya.

Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Izin Penelitian, yang pelaksanaannya dimulai dari tanggal 11 November 2024 s.d 28 Desember 2024 (selama satu setengah bulan)

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama : Ilma Azizah Mega
 NPM : 2112110060
 Jurusan : S1 Manajemen
 Jenjang : Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

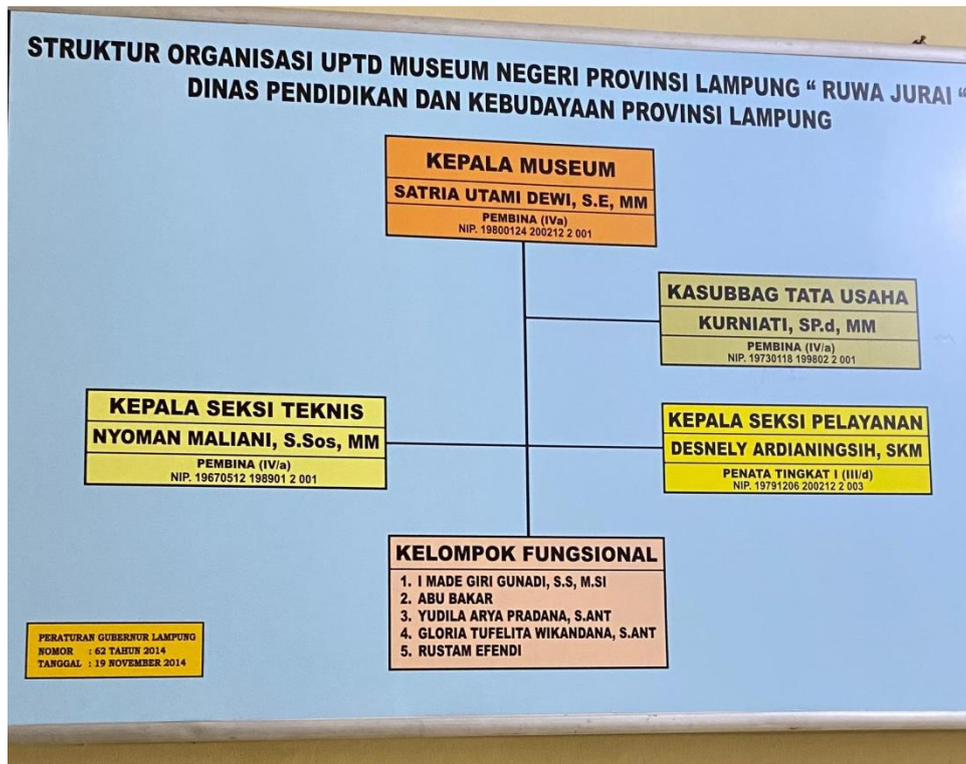


Tembusan:
 1. Program Studi S1 Manajemen
 2. Arsip

Lampiran Balasan Surat Izin Penelitian

TANGGAL	KEPADA	DISPOSISI	DARI	PARAF
	1. Kamus 2. Kasubag. TU 3. Kasi Teknis 4. Kasi Pelayanan	5. Koord. Fungsional 6. PPK		
<p>ISI DISPOSISI</p> <p>a. Mohon Petunjuk b. Mohon Keputusan c. Mohon dibicarakan d. Siapkan Konsep e. Siapkan Laporan f. Siapkan Saran g. Untuk Diperhatikan h. Untuk Diketahui i. Untuk Diedarkan j. Untuk File k. Harap Mewakili l.</p>				
<p>CATATAN : 4/ fungsional tolong di bantu penelitian mahasiswa M. Ilma Alizah wafa, terima kasih</p> <p style="text-align: right;"><i>[Signature]</i> 14/11/2024</p>				
<p>Setelah digunakan / diselesaikan harap segera dikembalikan</p> <p>Kepada :</p> <p>Tanggal :</p>				

Struktur Organisasi UPTD Museum Negeri Provinsi Lampung



Lampiran Dokumentasi Wawancara





Kriteria Kelemahan	Perhitungan																			
	Bobot										Rating									Skor
	I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	X	B	I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	X	
1. Terbatasnya pemasaran digital berdampak pada promosi belum optimal.	3	3	4	3	3	3	3	3	3	0,15	3	4	4	4	4	3	3	3	4	0,53
2. Ruang istirahat, toilet, dan area parkir kurang nyaman bagi pengunjung.	4	3	3	3	3	2	3	3	3	0,14	4	4	3	4	4	3	4	3	4	0,52
3. Keterbatasan manajemen dalam mengelola sumber daya atau kegiatan museum.	2	3	2	3	3	2	2	3	3	0,12	3	4	2	4	4	3	4	3	3	0,41
4. Koleksi rentan rusak akibat terbatasnya fasilitas konservasi.	2	2	2	3	3	2	2	3	3	0,14	3	2	2	3	3	3	4	4	3	0,42
5. Belum maksimalnya kegiatan yang bisa menarik berbagai kelompok usia, seperti anak-anak atau wisatawan muda.	3	3	3	3	3	3	4	3	3	0,15	3	4	3	3	3	3	4	3	3	0,49
6. Belum optimalnya pengelolaan karena terbatasnya dana untuk perawatan koleksi dan pengembangan fasilitas	4	3	2	4	3	3	2	4	3	0,15	4	3	2	4	4	3	4	4	3	0,50
7. Koleksi yang tidak diperbarui secara berkala berdampak kepada pengunjung merasa museum stagnan.	3	3	4	4	3	3	3	2	3	0,14	3	4	3	4	3	3	3	2	3	0,45
Sub Total									21	1										3,31

PERHITUNGAN :

- Perhitungan jumlah untuk factor kekuatan nomor 1 pada X atau rata-rata didapatkan dari total jawaban 8 responden, yaitu :

Bobot : $4+4+4+3+4+3+4+4 = 30 : 8 = 3,75$ dibulatkan menjadi 4

Rating : $4+4+4+3+4+3+4+4 = 30 : 8 = 3,75$ dibulatkan menjadi 4

Berikutnya melakukan cara yang sama untuk mengetahui nilai X atau rata-rata dari kekuatan dan kelemahan yang dimiliki oleh UPTD Museum Negeri Provinsi Lampung.

- Sub Total IFAS didapatkan dari total jumlah X atau rata-rata sebagai berikut :

Kekuatan : $4+4+4+4+4+3+3+3+4+3 = 35$

Kelemahan : $3+3+3+3+3+3+3 = 21$

- Perhitungan bobot unruk factor kekuatan dan kelemahan didapatkan dari X atau rata-rata jawaban 8 responden dibagi dengan total IFAS. Perhitungannya adalah sebagai berikut :

$$\text{Bobot} = 4 : 35 = 0,11$$

Lakukan perhitungan yang sama dengan semua indicator yang ada, sebagai berikut :

$$\begin{aligned} \text{Kekuatan} & : 0,11 + 0,11 + 0,11 + 0,10 + 0,11 + 0,09 + 0,08 + 0,08 \\ & + 0,10 + 0,09 = 0,98 \end{aligned}$$

$$\text{Kelemahan} : 0,15 + 0,14 + 0,12 + 0,14 + 0,15 + 0,15 + 0,14 = 0,99$$

Untuk total bobot IFAS harus sama dengan 1.

- Perhitungan Skor kekuatan pada nomor 1 didapatkan dari perkalian bobot dan rating. Perhitungannya adalah sebagai berikut :

$$\text{Bobot} \times \text{Rating} = 0,11 \times 4 = 0,40$$

Selanjutnya lakukan perhitungan yang sama untuk mendapatkan nilai perhitungan bobot x rating semua factor kekuatan dan kelemahan yang dimiliki oleh UPTD Museum Negeri Provinsi Lampung.

- Total penjumlahan Bobot x Rating untuk Matriks IFAS didapat dari penjumlahan (BxR) pada factor kekuatan dan factor kelemahan. Perhitungannya adalah sebagai berikut :

$$\begin{aligned} \text{Kekuatan} & : 0,40 + 0,43 + 0,40 + 0,39 + 0,44 + 0,33 + 0,29 + 0,28 + \\ & 0,38 + 0,34 = 3,68 \end{aligned}$$

$$\text{Kelemahan} : 0,53 + 0,52 + 0,41 + 0,42 + 0,49 + 0,50 + 0,45 = 3,31$$

$$\text{X} : 3,68 - 3,31 = 0,37$$

Kriteria Peluang	Perhitungan																				
	Bobot										B	Rating								X	Skor
	I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	I9	I10		I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8		
1. Kolaborasi dengan sekolah, universitas, atau lembaga kebudayaan lain bisa meningkatkan daya tarik museum.	4	4	4	4	4	3	4	4	4	0,16	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	0,60
2. Pemanfaatan digitalisasi melalui aplikasi tur virtual yang memungkinkan pengunjung mengakses informasi jarak jauh.	4	4	3	3	3	3	3	4	3	0,16	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	0,54
3. Memanfaatkan platform media sosial untuk memperkenalkan koleksi dan acara museum.	4	4	4	3	4	3	3	4	4	0,15	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	0,54
4. Kerja sama dengan universitas dalam pengembangan digital edukasi	4	4	4	4	4	3	3	4	4	0,16	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	0,58
5. Kerjasama lintas objek wisata dalam meningkatkan kunjungan	4	3	4	3	3	3	2	3	3	0,13	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	0,45
6. Meningkatkan fasilitas seperti kafe atau toko souvenir untuk menambah pendapatan dan kenyamanan pengunjung.	3	2	4	3	4	4	2	3	3	0,13	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	0,44
7. Masyarakat setempat untuk berpartisipasi dalam kegiatan seperti workshop kerajinan tangan, seni pertunjukan, atau acara kebudayaan yang mengangkat tradisi Lampung	4	4	3	3	3	4	2	3	3	0,13	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	0,49
Sub Total									24	1										3,65	

Kriteria Ancaman	Perhitungan																			
	Bobot										Rating									
	I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	X	B	I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	X	Skor
1. Lokasi atau destinasi yang lebih menarik untuk dikunjungi seperti mall, pantai dan wisata lainnya	3	4	4	3	3	3	3	3	3	0,13	3	4	4	3	3	3	3	3	3	0,46
2. Perkembangan digitalisasi yang lebih menarik seperti aplikasi youtube, video game, atau hiburan berbasis virtual	4	3	4	3	4	3	1	4	3	0,13	4	4	4	3	4	3	3	4	4	0,47
3. Anggaran terbatas yang menghambat perawatan koleksi dan pengembangan fasilitas.	3	4	3	4	3	3	2	3	3	0,13	3	4	3	4	4	3	4	3	3	0,43
4. Bencana alam yang terjadi dapat merusak koleksi berharga dan mengganggu operasional museum.	4	4	3	3	3	3	3	3	3	0,13	4	4	3	3	3	3	4	3	3	0,42
5. Risiko vandalisme dan pencurian benda bersejarah	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0,12	4	3	4	3	3	3	4	3	3	0,41
6. Regulasi pembatasan dalam koleksi yang boleh dimiliki atau aturan yang lebih ketat mengenai konservasi.	4	3	4	3	3	2	3	3	3	0,12	4	4	4	3	3	3	4	3	4	0,43
7. Hacking atau pencurian data koleksi atau informasi pengunjung	4	3	4	3	3	2	2	3	3	0,12	4	3	4	3	3	3	4	3	3	0,39
8. Pembatasan pengunjung internasional terkait dengan peraturan visa yang ketat	4	3	4	2	3	2	2	2	3	0,12	4	3	4	3	3	3	3	2	3	0,36
Sub Total									24	1										3,37

PERHITUNGAN :

- Perhitungan jumlah untuk factor peluang nomor 1 pada X atau rata-rata didapatkan dari total jawaban 8 responden, yaitu :

Bobot : $4+4+4+4+4+3+4+4 = 31 : 8 = 3,87$ dibulatkan menjadi 4

Rating : $4+4+4+3+4+3+4+4 = 30 : 8 = 3,75$ dibulatkan menjadi 4

Berikutnya melakukan cara yang sama untuk mengetahui nilai X atau rata-rata dari peluang dan ancaman yang dimiliki oleh UPTD Museum Negeri Provinsi Lampung.

- Sub Total IFAS didapatkan dari total jumlah X atau rata-rata sebagai berikut :

Peluang : $4+3+4+4+3+3+3 = 24$

Ancaman : $3+3+3+3+3+3+3 = 24$

- Perhitungan bobot unruk factor peluang dan ancaman didapatkan dari X atau rata-rata jawaban 8 responden dibagi dengan total IFAS. Perhitungannya adalah sebagai berikut :

Bobot = $4 : 24 = 0,16$

Lakukan perhitungan yang sama dengan semua indicator yang ada, sebagai berikut :

Peluang : $0,16 + 0,16 + 0,15 + 0,16 + 0,13 + 0,13 + 0,13 = 1$

Ancaman : $0,14 + 0,13 + 0,13 + 0,13 + 0,12 + 0,12 + 0,12 + 0,11 = 1$

Untuk total bobot IFAS harus sama dengan 1.

- Perhitungan Skor peluang pada nomor 1 didapatkan dari perkalian bobot dan rating. Perhitungannya adalah sebagai berikut :

Bobot x Rating = $0,15 \times 4 = 0,53$

Selanjutnya lakukan perhitungan yang sama untuk mendapatkan nilai perhitungan bobot x rating semua factor peluang dan ancaman yang dimiliki oleh UPTD Museum Negeri Provinsi Lampung.

- Total penjumlahan Bobot x Rating untuk Matriks IFAS didapat dari penjumlahan (BxR) pada factor kekuatan dan factor kelemahan. Perhitungannya adalah sebagai berikut :

Peluang : $0,60 + 0,54 + 0,54 + 0,58 + 0,45 + 0,44 + 0,49 = 3,65$

Ancaman : $0,46 + 0,47 + 0,43 + 0,42 + 0,41 + 0,43 + 0,39 + 0,36 = 3,37$

Y : $3,65 - 3,37 = 0,28$

Lampiran Dokumentasi Pengisian Kuesioner



