

## BAB IV

### HASIL DAN PEMBAHASAN

#### 4.1 Hasil Penelitian

Penerapan dari tahap metode Extreme Programming (XP) ini merupakan tahapan pengkodean atau membangun sistem. Berikut merupakan hasil pengkodean yang telah dilakukan.

##### 1. Tampilan Halaman Dashboard

Berikut merupakan tampilan dashboard dari website lembah suhita. Dalam halaman dashboard ini terdapat berbagai menu, menu beranda, tentang kami, berita, paket lembah suhita, pengumuman, pilih paket dan menu keranjang yang dapat diakses oleh pengunjung, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.1.



Gambar 4.1 halaman dashboard

##### 2. Halaman Tentang Kami

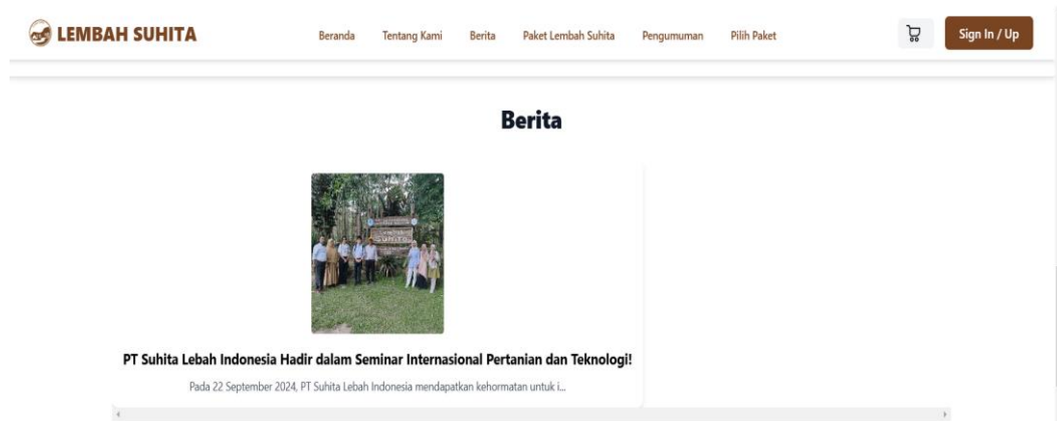
Pada halaman ini berisikan informasi mengenai alamat lembah suhita dan objek wisata yang dapat dilakukan pada lembah suhita, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.2.



Gambar 4. 2 halaman tentang kami

### 3. Halaman Berita

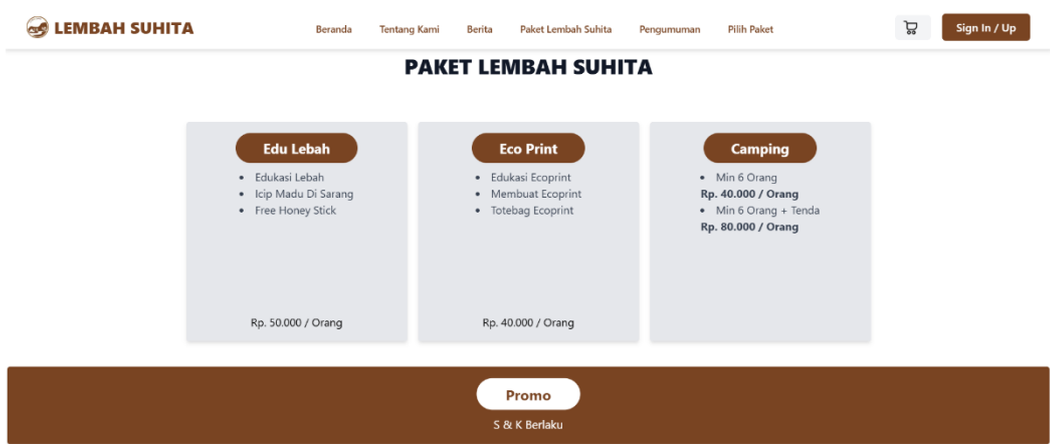
Halaman berita berisikan berbagai macam aktivitas yang pernah dilakukan di Lembah suhita, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.3.



Gambar 4. 3 halaman berita

### 4. Halaman Paket Lembah Suhita

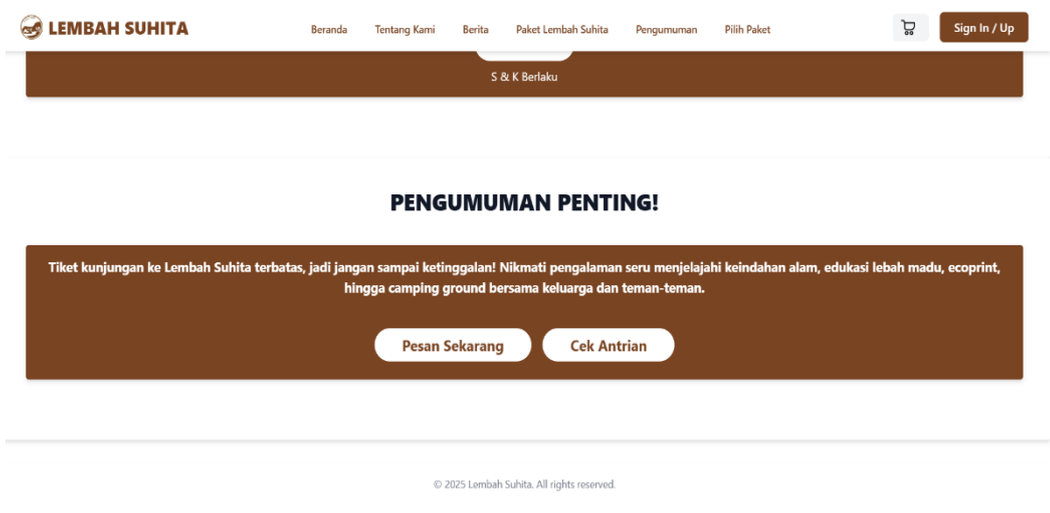
Pada halaman ini terdapat paket Lembah suhita, terdapat paket edukasi lebah, berisikan mengenai edukasi lebah, mencoba madu di sarang lebah dan terdapat free honey stick. Paket yang kedua eco print, yang berisikan edukasi ecoprint, membuat ecoprint, dan totebag ecoprint. Paket ketiga camping, yang berisikan camping minimal 6 orang belum dengan tenda, dan minimal 6 orang sudah dengan tenda, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.4.



Gambar 4. 4 halaman paket Lembah suhita

## 5. Halaman Pengumuman

Pada halaman pengumuman terdapat informasi mengenai apa saja yang terdapat di Lembah suhita dan informasi mengenai pemesanan serta antrianya, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.5.

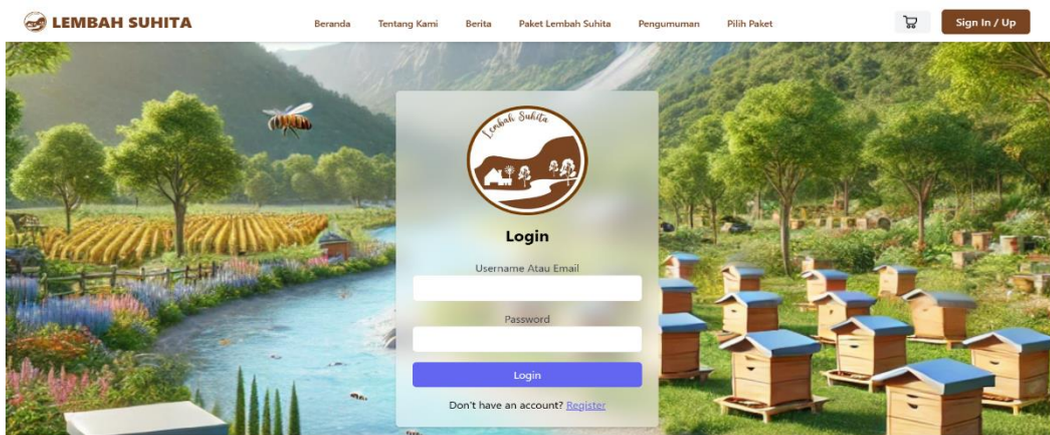


Gambar 4. 5 halaman pengumuman

## 6. Halaman Login

Berikut merupakan tampilan login sebagai awal pada website Lembah suhita. Pada halaman ini diminta untuk memasukkan username dan password yang sudah terdaftar. Jika pengguna belum memiliki username dan password yang sudah

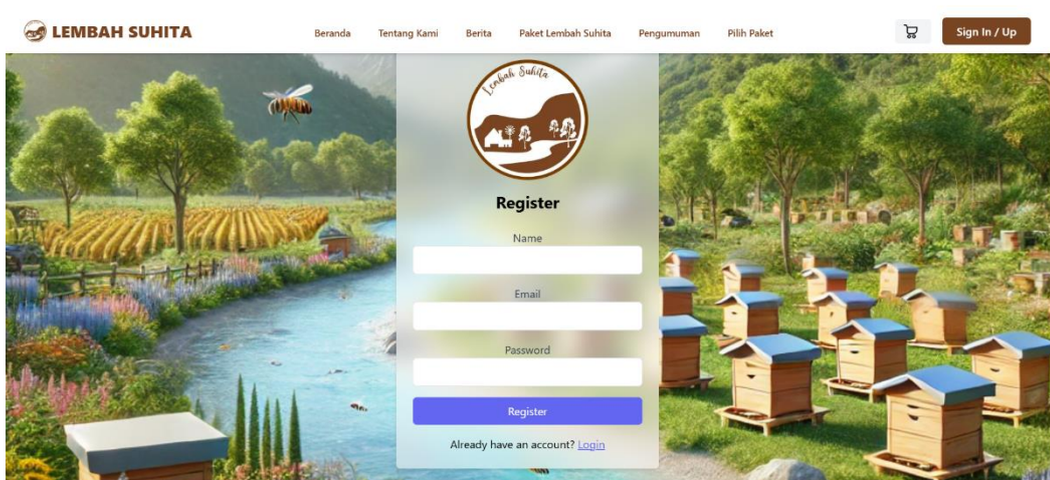
terdaftar pengguna terlebih dahulu melakukan pendaftaran username dan password, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.6.



Gambar 4. 6 halaman login

## 7. Halaman Registrasi

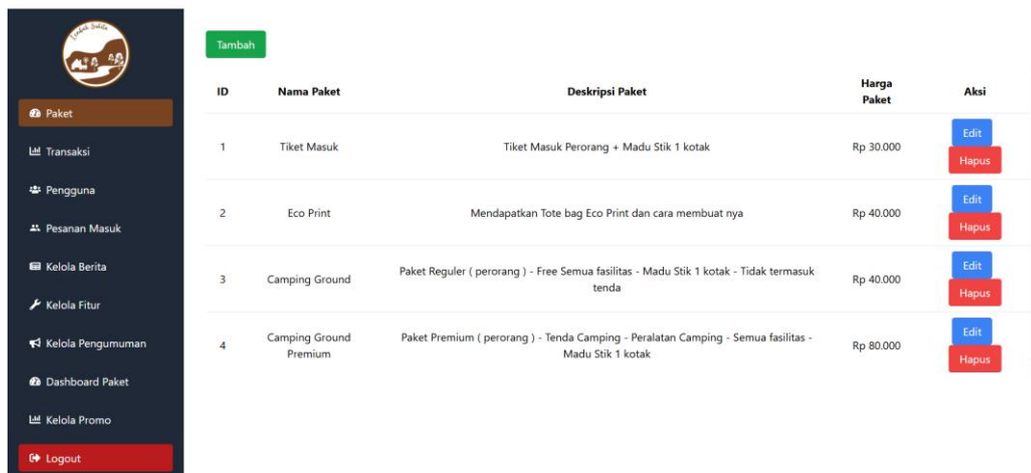
Berikut merupakan halaman registrasi akun, pengguna melakukan registrasi dengan mendaftarkan nama, email dan password. Setelah itu masukkan username dan password yang sudah terdaftar untuk melakukan login ke website, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.7.



Gambar 4. 7 halaman registrasi

## 8. Halaman Paket

Pada halaman paket terdapat pilihan paket yang ada pada Lembah suhita yang dapat pengunjung pilih. Terdapat menu tambah yang dapat digunakan oleh admin untuk menambahkan paket ataupun mengupdate paket yang sudah ada. sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.8.

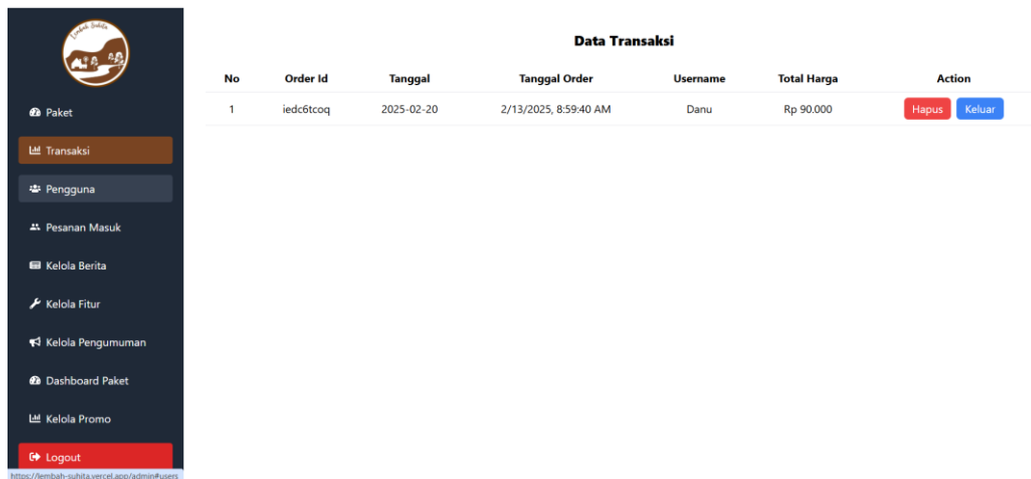


ID	Nama Paket	Deskripsi Paket	Harga Paket	Aksi
1	Tiket Masuk	Tiket Masuk Perorang + Madu Stik 1 kotak	Rp 30.000	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>
2	Eco Print	Mendapatkan Tote bag Eco Print dan cara membuatnya	Rp 40.000	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>
3	Camping Ground	Paket Reguler ( perorang ) - Free Semua fasilitas - Madu Stik 1 kotak - Tidak termasuk tenda	Rp 40.000	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>
4	Camping Ground Premium	Paket Premium ( perorang ) - Tenda Camping - Peralatan Camping - Semua fasilitas - Madu Stik 1 kotak	Rp 80.000	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>

Gambar 4. 8halaman paket

## 9. Halaman Data Transaksi

Halaman data transaksi terdapat kumpulan data-data yang sudah dilakukan oleh pengunjung yang mengunjungi Lembah suhita. sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.9.

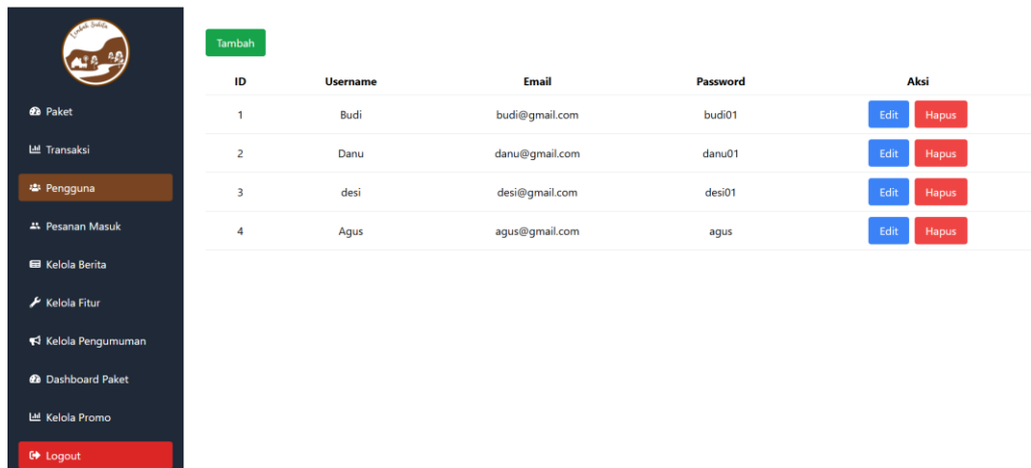


No	Order Id	Tanggal	Tanggal Order	Username	Total Harga	Action
1	iedc6tcoq	2025-02-20	2/13/2025, 8:59:40 AM	Danu	Rp 90.000	<a href="#">Hapus</a> <a href="#">Keluar</a>

Gambar 4. 9 halaman data transaksi

## 10. Halaman Pengguna

Pada halaman pengguna terdapat nama pengunjung, email, dan password yang pengunjung gunakan pada saat login ke website Lembah suhita, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.10.

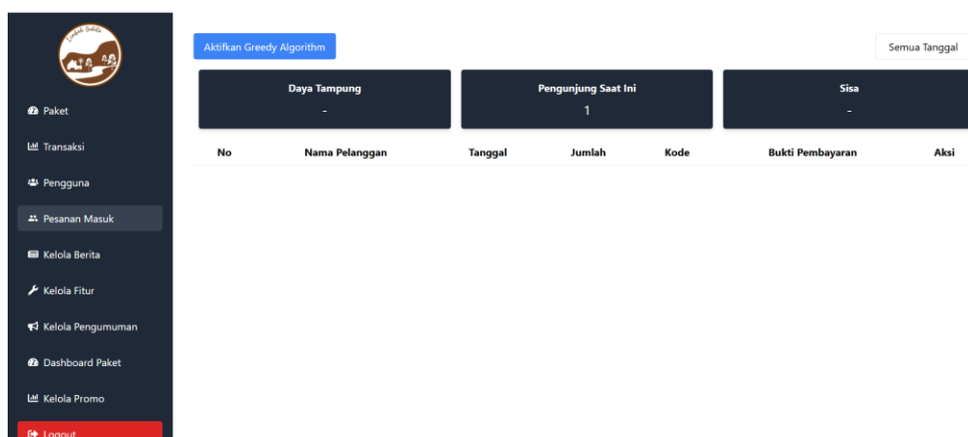


ID	Username	Email	Password	Aksi
1	Budi	budi@gmail.com	budi01	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>
2	Danu	danu@gmail.com	danu01	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>
3	desi	desi@gmail.com	desi01	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>
4	Agus	agus@gmail.com	agus	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>

Gambar 4. 10 halaman pengguna

## 11. Halaman Pesanan Masuk

Pada halaman ini digunakan untuk memproses pemesanan tiket yang dilakukan oleh pengunjung dengan berdasarkan jumlah tiket terbanyak terlebih dahulu dengan cara menekan tombol aktifkan greedy algoritma. Pada halaman greedy terdapat nama pelanggan, jam, jumlah tiket, kode unit untuk setiap pemesanan, dan bukti pembayarannya, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.11.

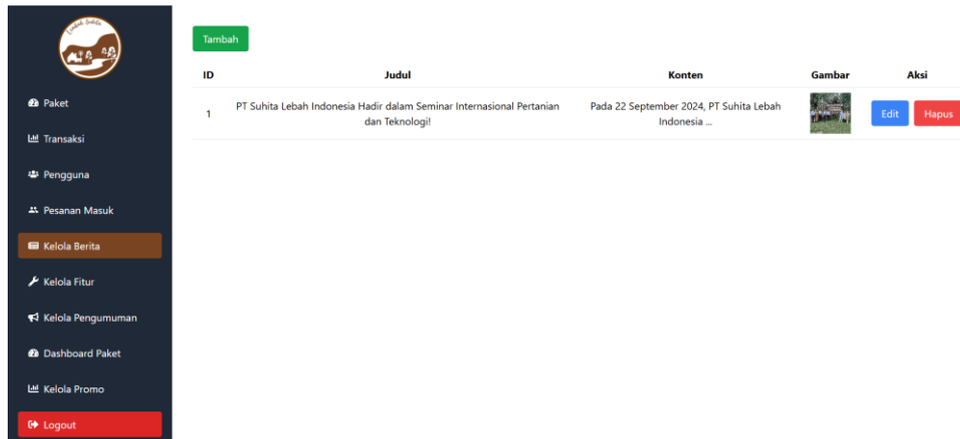


No	Nama Pelanggan	Tanggal	Jumlah	Kode	Bukti Pembayaran	Aksi
----	----------------	---------	--------	------	------------------	------

Gambar 4. 11 halaman pesanan masuk

## 12. Halaman Kelola Berita

Pada halaman Kelola berita digunakan oleh admin untuk menambahkan berita pada halaman dashboard. Dapat juga digunakan untuk mengubah berita yang sudah ada atau menambahkan berita baru yang dapat dilihat oleh pengunjung pada halaman dashboard, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.12.



Gambar 4. 12 halaman kelola berita

## 13. Halaman Kelola Fitur

Pada halaman ini digunakan untuk mengelola fitur yang terdapat dalam halaman dashboard oleh admin. Dapat juga digunakan untuk mengubah deskripsi fitur, dan mengubah gambar dari fitur yang ada yang dapat dilihat oleh pengunjung pada halaman dashboard, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.13.



Gambar 4. 13 halaman kelola fitur

## 14. Halaman Kelola Pengumuman

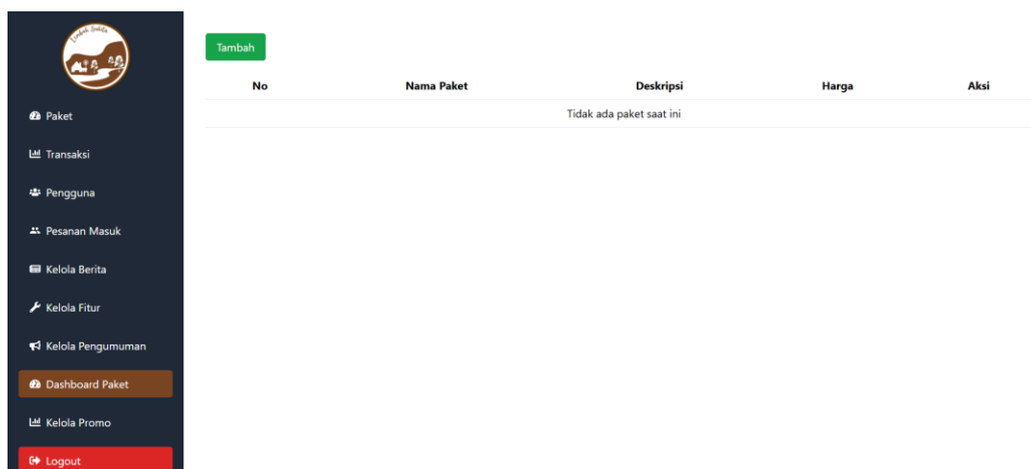
Pada halaman Kelola pengumuman ini digunakan untuk mengelola fitur pengumuman yang terdapat dalam halaman dashboard oleh admin. Dapat juga digunakan untuk mengubah deskripsi pengumuman ada yang dapat dilihat oleh pengunjung pada halaman dashboard, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.14.



Gambar 4. 14 halaman kelola pengumuman

## 15. Halaman Dasboard Paket

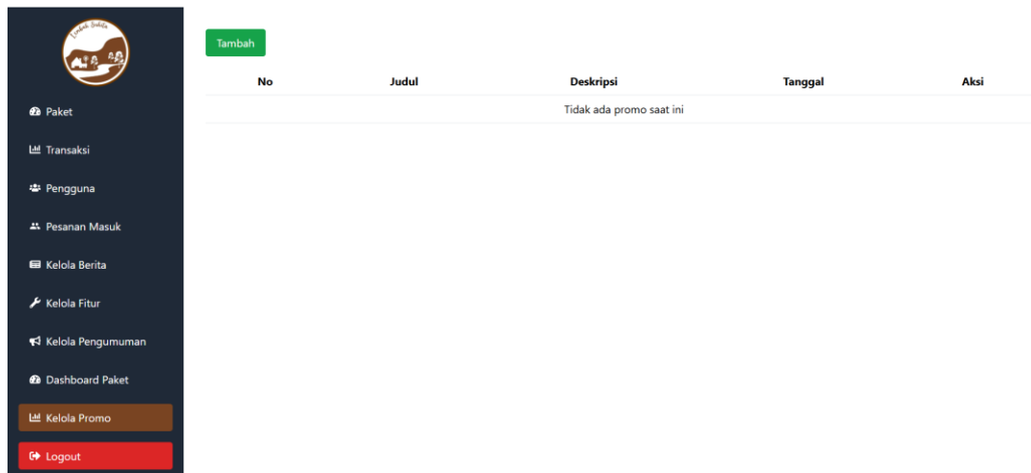
Pada dashboard paket ini digunakan untuk mengelola fitur paket pada halaman dashboard. Admin dapat mengubah isi serta deskripsi dari dashboard paket yang ada, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.15.



Gambar 4. 15 halaman dashboard paket

## 16. Halaman Kelola Promo

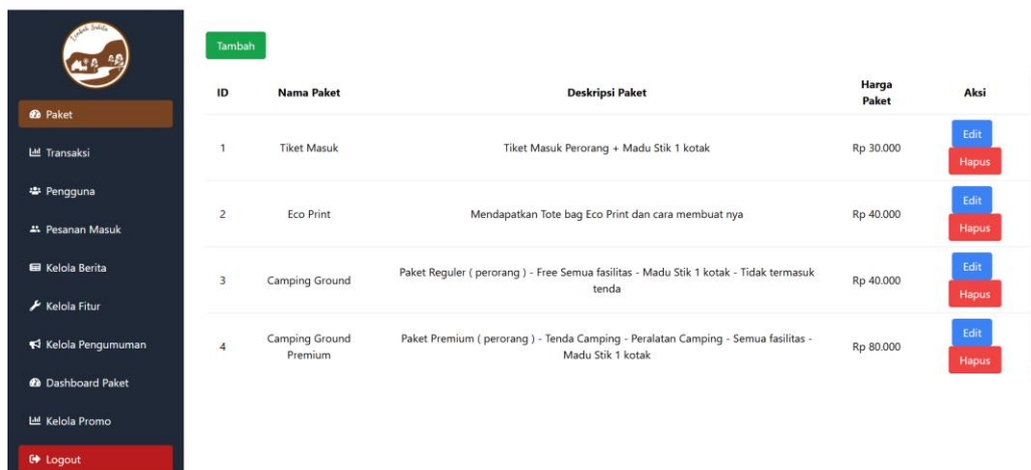
Halaman Kelola promo digunakan oleh admin untuk menampilkan promo yang tersedia pada suatu event pada Lembah Suhita, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.16.



Gambar 4. 16 halaman kelola promo

## 17. Halaman Logout

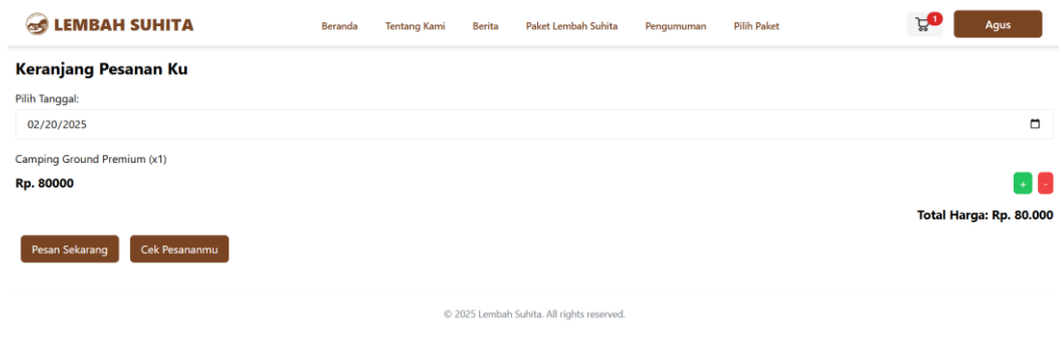
Halaman logout digunakan oleh admin untuk keluar dari halaman admin tersebut, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.17.



Gambar 4. 17 halaman logout

## 18. Halaman Checkout

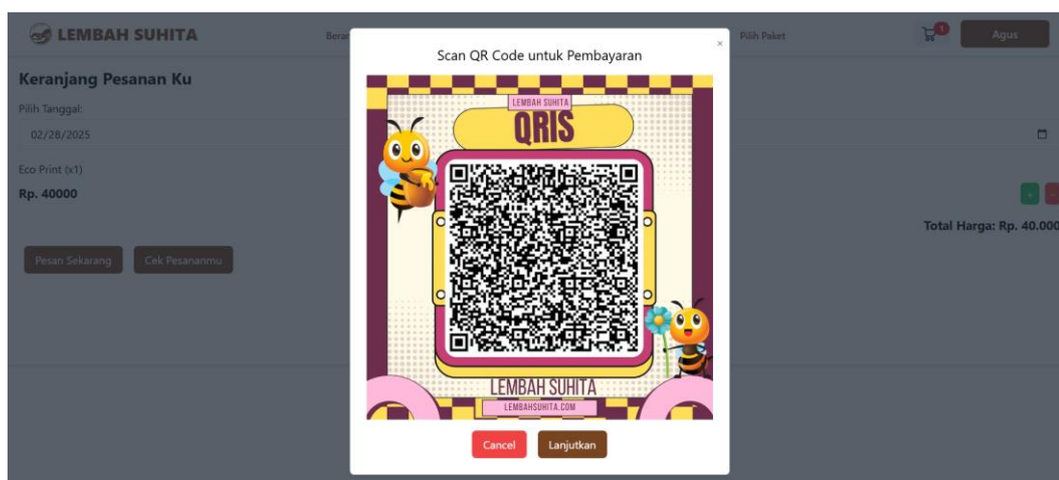
Pada halaman ini setelah pengunjung memilih paket yang tersedia, jika pengunjung ingin menambahkan paket yang sudah di ambil tekan tombol plus maka paket akan di tambahkan. Paket yang sudah di pilih oleh pengunjung akan muncul dihalaman ini beserta jumlah harganya kemudian tekan pesan sekarang, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.18.



Gambar 4. 18 halaman checkout

## 19. Halaman Pembayaran

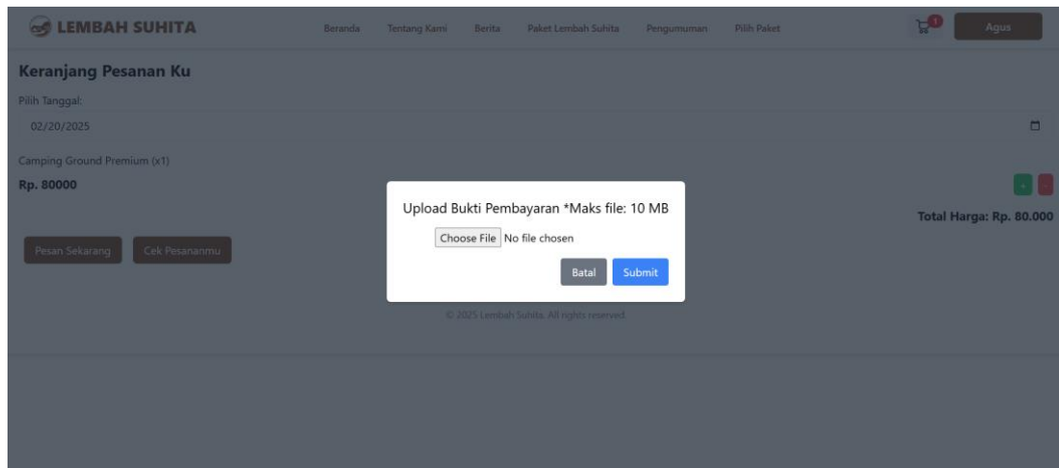
Setelah melakukan pemilihan sesi, tanggal, bulan, dan tahun, kemudian lakukan pembayaran dengan cara scan QR code yang muncul untuk melanjutkan pembayaran, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.19.



Gambar 4. 19 halaman pembayaran

## 20. Halaman Upload Bukti Pembayaran

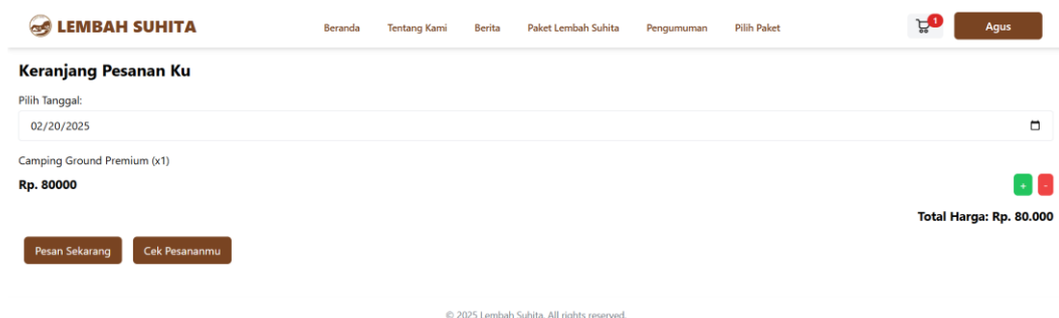
Setelah melakukan pembayaran, kemudian upload bukti pembayaran yang sudah dilakukan. sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.20.



Gambar 4. 20 halaman upload bukti pembayaran

## 21. Halaman Cek Pesanan

Setelah melakukan pembayaran, pengunjung dapat melihat pesanan dan tiketnya pada halaman cek pesananmu. sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.21.



Gambar 4. 21 halaman cek pesanan

## 22. Halaman Cek Pesanan Lanjutan

Pada halaman ini terdapat nama pengunjung sesi yang dipilih, total pesanan, total harga, status jika sudah di terima oleh admin maka dalam status akan berubah menjadi accept dan tiket dapat di lihat atau di download, jika pesanan belum

diterima oleh admin maka statusnya pending, dan tiket belum dapat di lihat atau di download, sebagaimana ditunjukkan pada Gambar 4.22

No	Nama	Sesi	Total Pemesanan	Total Harga	Status	Tiket
0	dian	01	1	49000	accept	Lihat Tiket
1	dian	01	2	200000	pending	Belum Ada

Gambar 4. 22 halaman cek pesanan lanjutan

## 4.2 Pembahasan Algoritma Greedy

Pada website Lembah suhita menggunakan Algoritma Greedy yang digunakan untuk memproses pemesanan tiket yang dilakukan oleh pengunjung dengan berdasarkan jumlah tiket terbanyak terlebih dahulu yang akan di proses, sebagaimana ditunjukkan pada Tabel 4.1.

Harga tiket yang tersedia:

Tabel 4. 1 Harga Tiket

Jenis Tiket	Harga per Orang
Tiket individu (1 orang)	Rp 30.000
Paket eco print (1 orang)	Rp 40.000
Paket camping (1 orang)	Rp 40.000
Paket camping premium (1 orang)	Rp 80.000

Pengunjung yang membeli **jumlah tiket terbanyak** akan **diproses terlebih dahulu**, sedangkan pengunjung yang membeli **tiket paling sedikit** akan diproses terakhir menggunakan **algoritma greedy**.

### 4.2.1 Langkah-langkah Algoritma Greedy

1. Urutkan pengunjung berdasarkan jumlah tiket yang dibeli (dari terbanyak ke paling sedikit).
2. Proses pengunjung yang membeli tiket terbanyak lebih dulu.
3. Proses pengunjung dengan jumlah tiket lebih sedikit setelahnya.
4. Proses pengunjung terakhir yang membeli tiket paling sedikit.

#### 4.2.2 Perhitungan Dan Menggunakan Berdasarkan Jumlah Tiket

Tabel 4. 2 Tabel Perhitungan Jumlah Tiket

No	Nama	Jumlah	Keterangan	Harga	Total Harga (Rp)
1	putra	5	Tiket masuk	Rp.30.000	150.000
2	ani	4	Tiket masuk	Rp.30.000	120.000
3	rina	9	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000
4	andi	11	Tiket masuk	Rp.30.000	330.000
5	joko	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
6	siti	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
7	aris	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
8	nanda	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
9	fajar	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
10	hani	3	Tiket masuk	Rp.30.000	90.000
11	doni	4	Tiket masuk	Rp.30.000	120.000
12	yuli	7	Tiket masuk	Rp.30.000	210.000
13	dika	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
14	wahyu	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
15	nova	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
16	rama	9	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000
17	zaki	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
18	riko	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
19	aldi	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
20	rian	9	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000
21	dian	9	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000
22	farhan	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
23	tika	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
24	iman	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
25	bayu	9	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000
26	deni	5	Tiket masuk	Rp.30.000	150.000
27	erwin	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
28	dewi	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
29	arif	3	Tiket masuk	Rp.30.000	90.000
30	hanif	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
31	fauzan	7	Tiket masuk	Rp.30.000	210.000
32	mega	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
33	hendra	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
34	yusuf	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
35	tiara	9	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000
36	dinda	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000

37	satria	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
38	reza	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
39	indah	10	Tiket masuk	Rp.30.000	300.000
40	iqbal	15	Tiket masuk	Rp.30.000	450.000
41	fanny	15	Tiket masuk	Rp.30.000	450.000
42	joni	7	Tiket masuk	Rp.30.000	210.000
43	wulan	3	Tiket masuk	Rp.30.000	90.000
44	gilang	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
45	ridho	11	Tiket masuk	Rp.30.000	330.000
46	eka	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
47	yanuar	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
48	bela	7	Tiket masuk	Rp.30.000	210.000
49	lia	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
50	fira	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
51	gita	4	Tiket masuk	Rp.30.000	120.000
52	rahmat	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
53	opik	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
54	rafi	3	Tiket masuk	Rp.30.000	90.000
55	putri	10	Tiket masuk	Rp.30.000	300.000
56	sinta	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000
	<b>JUMLAH:</b>	<b>250</b>			
				<b>TOTAL:</b>	<b>7.500.000</b>

Dari tabel di atas, urutan pemrosesan pengunjung berdasarkan **jumlah tiket terbanyak ke paling sedikit** adalah:

1. Pembelian 15 tiket (terdapat 2 transaksi) akan → Diproses pertama
2. Pembelian 11 tiket (terdapat 2 transaksi) akan → Diproses kedua
3. Pembelian 10 tiket (terdapat 10 transaksi) akan → Diproses ketiga
4. Pembelian 9 tiket (terdapat 6 transaksi) akan → Diproses keempat
5. Pembelian 7 tiket (terdapat 4 transaksi) akan → Diproses kelima
6. Pembelian 5 tiket (terdapat 2 transaksi) akan → Diproses keenam
7. Pembelian 4 tiket (terdapat 3 transaksi) akan → Diproses ketujuh
8. Pembelian 3 tiket (terdapat 4 transaksi) akan → Diproses kedelapan
9. Pembelian 2 tiket (terdapat 31 transaksi) akan → Diproses terakhir

Ini adalah hasil perhitungan menggunakan algoritma greedy pada proses transaksi yang dilakukan secara bersamaan, dapat dilihat pada Tabel 4.2, dengan pengurutan

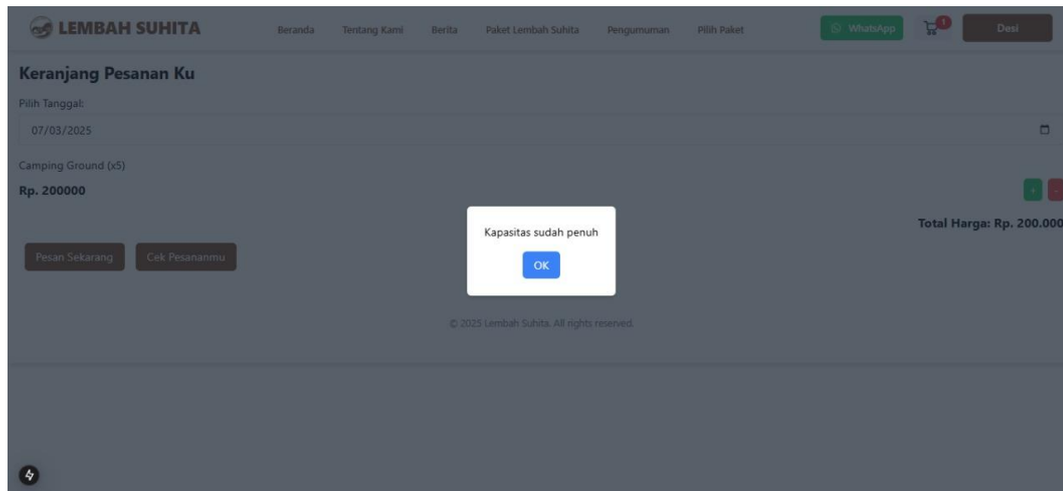
berdasarkan waktu pemesanan dan jumlah banyaknya pesanan yang dibeli, sebagaimana ditunjukkan pada Tabel 4.3.

Tabel 4. 3 Hasil Perhitungan Jumlah Tiket

No	Nama	Jumlah	Keterangan	Harga	Total Harga (Rp)	Proses
1	iqbal	15	Tiket masuk	Rp.30.000	150.000	Proses ke 1
2	fanny	15	Tiket masuk	Rp.30.000	120.000	Proses ke 2
3	andi	11	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000	Proses ke 3
4	ridho	11	Tiket masuk	Rp.30.000	330.000	Proses ke 4
5	indah	10	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 5
6	putri	10	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 6
7	rina	9	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 7
8	rama	9	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 8
9	rian	9	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 9
10	dian	9	Tiket masuk	Rp.30.000	90.000	Proses ke 10
11	bayu	9	Tiket masuk	Rp.30.000	120.000	Proses ke 11
12	tiara	9	Tiket masuk	Rp.30.000	210.000	Proses ke 12
13	yuli	7	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 13
14	fauzan	7	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 14
15	joni	7	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 15
16	bela	7	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000	Proses ke 16
17	putra	5	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 17
18	deni	5	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 18
19	ani	4	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 19
20	doni	4	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000	Proses ke 20
21	gita	4	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000	Proses ke 21
22	hani	3	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 22
23	arif	3	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 23
24	wulan	3	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 24
25	rafi	3	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000	Proses ke 25
26	joko	2	Tiket masuk	Rp.30.000	150.000	Proses ke 26
27	siti	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 27
28	aris	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 28
29	nanda	2	Tiket masuk	Rp.30.000	90.000	Proses ke 29
30	fajar	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 30
31	dika	2	Tiket masuk	Rp.30.000	210.000	Proses ke 31
32	wahyu	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 32
33	nova	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 33

34	zaki	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 34
35	riko	2	Tiket masuk	Rp.30.000	270.000	Proses ke 35
36	aldi	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 36
37	farhan	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 37
38	tika	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 38
39	iman	2	Tiket masuk	Rp.30.000	300.000	Proses ke 39
40	erwin	2	Tiket masuk	Rp.30.000	450.000	Proses ke 40
41	dewi	2	Tiket masuk	Rp.30.000	450.000	Proses ke 41
42	hanif	2	Tiket masuk	Rp.30.000	210.000	Proses ke 42
43	mega	2	Tiket masuk	Rp.30.000	90.000	Proses ke 43
44	hendra	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 44
45	yusuf	2	Tiket masuk	Rp.30.000	330.000	Proses ke 45
46	dinda	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 46
47	satria	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 47
48	reza	2	Tiket masuk	Rp.30.000	210.000	Proses ke 48
49	gilang	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 49
50	eka	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 50
51	yanuar	2	Tiket masuk	Rp.30.000	120.000	Proses ke 51
52	lia	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 52
53	fira	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 53
54	rahmat	2	Tiket masuk	Rp.30.000	90.000	Proses ke 54
55	opik	2	Tiket masuk	Rp.30.000	300.000	Proses ke 55
56	sinta	2	Tiket masuk	Rp.30.000	60.000	Proses ke 56
	<b>JUMLAH:</b>	<b>250</b>				
				<b>TOTAL:</b>	<b>7.500.000</b>	

Jika kuota pengunjung pada saat itu telah mencapai 250 pengunjung maka sistem akan menolak transaksi tersebut, atau ketika kuota pengunjung telah mencapai 240 dan ada pesanan selanjutnya sebanyak 15 tiket, maka sistem akan otomatis menolak karna kuota melebihi 250 pengunjung sekaligus, dapat dilihat pada Gambar 4.23 tetapi jika pesanan selanjutnya sebanyak 10 tiket, maka sistem akan menerimanya karna pesanan tidak melebihi ketetapan kuota pengunjung.



Gambar 4. 23 Notifikasi Kuota Pengunjung Penuh

### 4.3 Testing (Pengujian)

kegiatan yang dilakukan pada tahap ini yaitu untuk meminimalisir kesalahan dan memastikan output yang dihasilkan sesuai dengan yang diinginkan. Berdasarkan hasil pengujian sistem output dari pengujian perancangan sistem pemesanan tiket wisata berbasis website pada Lembah suhita bandar lampung sukses dan semua tombol aktivitas berjalan sesuai kebutuhan, sebagaimana ditunjukkan pada Tabel4.4.

Tabel 4. 4 Pengujian *Blackbox*

No	Test Case	Output	Hasil
1	Halaman Login	Tampil halaman login	Sukses
	1. Memasukkan username dan password	- jika login berhasil maka akan tampil notifikasi berhasil dan akan masuk kehalaman dashboard - jika login gagal maka akan muncul notifikasi gagal dan akan Kembali ke halaman login	Sukses
2	Halaman Registrasi	Tampil halaman registrasi	Sukses
	1. Memasukkan nama 2. Memasukkan email 3. Memasukkan password	- akan masuk Kembali ke halaman login.	Sukses
3	Halaman Dashboard	Tampil halaman dashboard	sukses
4	Halaman Tentang Kami	Tampil Tentang Kami	Sukses
5	Halaman Beranda	Tampil halaman beranda	sukses
6	Halaman Berita	Tampil halaman berita	Sukses

	1. Halaman kegiatan yang dilakukan di Lembah suhita	Akan tampil foto-foto kegiatan Lembah suhita	Sukses
7	Halaman Paket Lembah Suhita	Tampil halaman paket Lembah suhita	Sukses
	10. Halaman bagian edu lebah 11. Halaman bagian eco print 12. Halaman bagian camping	Pada paket Lembah suhita, akan tampil paket edu lebah, eco print, dan paket camping	Sukses
8	Halaman Pengumuman	Tampil halaman pengumuman	Sukses
9	Halaman Pilih Paket	Tampil halaman pilih paket	Sukses
10	Halaman Pesanan	Tampil halaman pesanan	Sukses
11	Halaman Cek Pesanan	Tampil halaman cek pesanan	Sukses
12	Halaman Dashboard Admin	Tampil halaman dashboard	Sukses
13	Halaman Paket	Tampil halaman paket	Sukses
14	Halaman Transaksi	Tampil halaman transaksi	Sukses
15	Halaman Pengguna	Tampil halaman pengguna	Sukses
16	Halaman Greedy	Tampil halaman greedy	Sukses
17	Halaman Sesi	Tampil halaman sesi	Sukses
18	Halaman Logout	Tampil halaman logout	Sukses