

BAB IV

HASIL DAN PEMBAHASAN

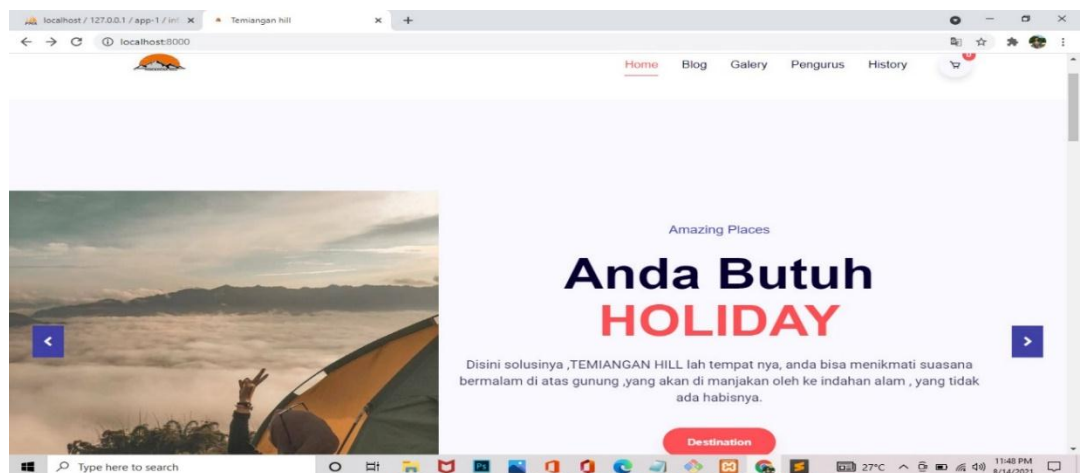
Pada bab ini akan di bahas mengenai hasil penelitian yang telah di lakukan. Sistem yang di bangun dalam bentuk website. Sistem ini di impelemntasikan berdasarkan kebutuhan fungsional yang telah di definisikan sebelumnya. Adapun penjelasan mengenai pengajuan kuisisioner dan implementasi akan di uraikan secara rinci pada sub-sub di bawah ini.

4.1 Evaluasi sistem

Evaluasi sistem merupakan Tahapan di mana kita melihat hasil dari proses-proses yang di lakukan dengan menggunakan metode prototype.yanf di lakukan dengan cara pendekatan pengembangan perangkat lunak yang di lakukan berulang-ulang agar mendapatkan hasil yang terbaik.

4.1.1 Tampilan Depan Program

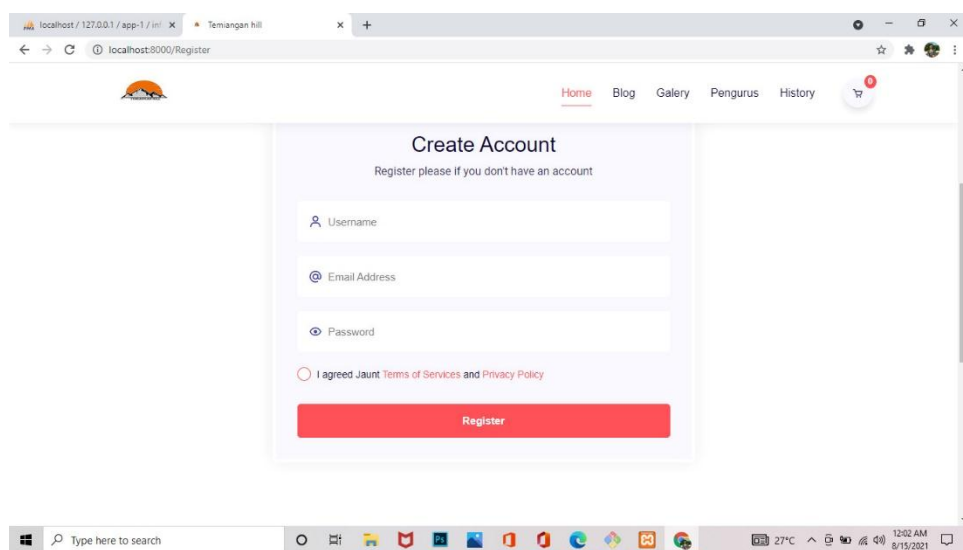
Gambar di bawah ini menampilkan bagaimana tampilan depan program yang diterapkan disistem etiketing destinasi wisata temiangan hill , disitu berisikan panel untuk login, home,blog,galery,pengurus,history,dan panel pemesanan tiket yang masing-masing mempunyai fungsi berbeda. Tampilannya bisa di lihat di gambar 4.1.



Gambar 4.1 Halaman depan sistem

4.1.2 From Register

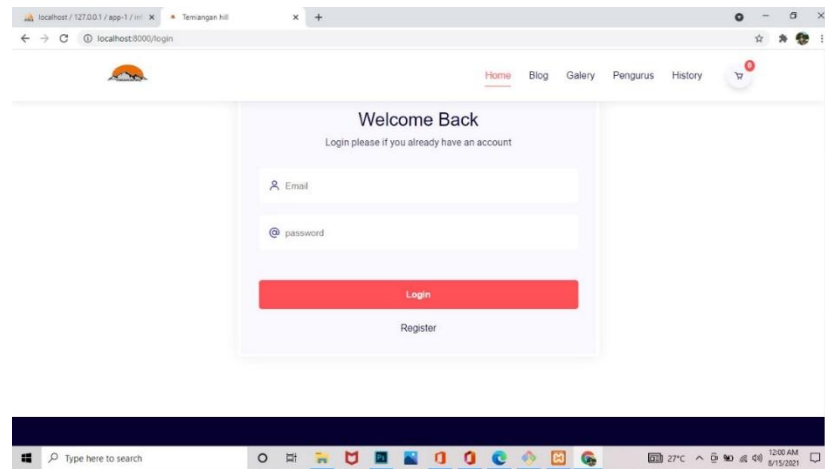
Form Register digunakan untuk pengunjung untuk mengakses situs ini, yang biasanya berisi tentang penginputan bioadata yang disesuaikan dengan nama pengunjung, dan email pengunjung gambar 4.2 akan menampilkan bagaimana halaman ini di tampilan.



Gambar 4.2 From Register

4.1.3 Tampilan Login

pengunjung akan di arah ke halaman login untuk mengakses halaman selanjutnya bisa di lihat di gambar 4.3

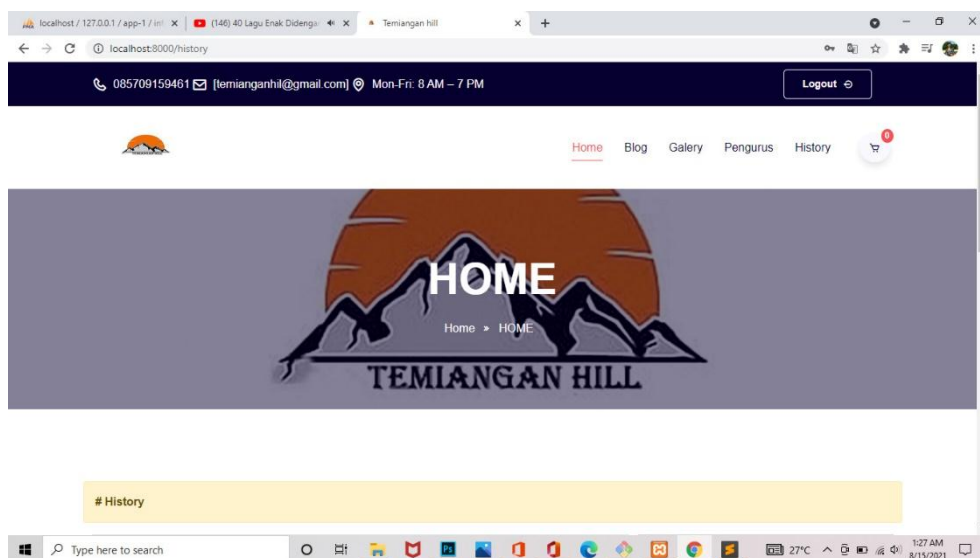


Gambar 4.3 Tampilan From Login

4.1.4. Tampilan Dashboard pengunjung

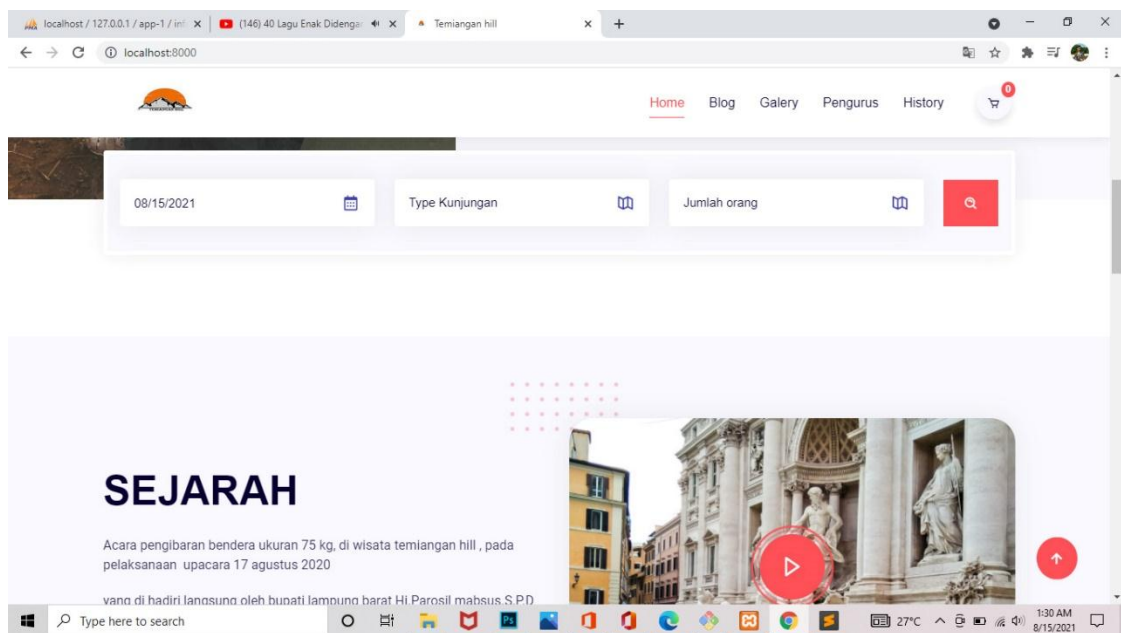
setelah tampilan login, pengunjung akan di arahkan ke tampilan dashboard,

tampilan dashboard itu sendiri adalah halaman awal yang akan di tampilkan setelah pengunjung berhasil login. Tampilan bisa di lihat di Gambar 4.4 dan Gambar 4.5



Gambar 4.4 Tampilan dashboard user

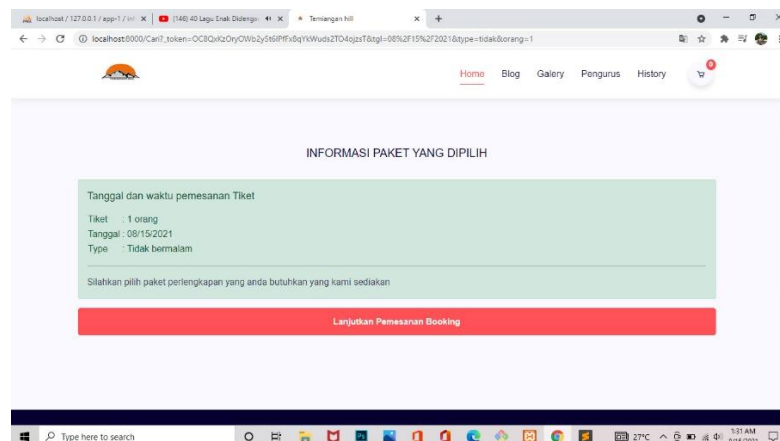
Pada dashboard pengunjung memiliki panel pemesanan tiket bagi pengunjung temiangan hill, di mana di panel tersebut ada beberapa pilihan yang harus di isi oleh pengunjung, yaitu tanggal rencana berkunjung, ada dua tipe berkunjung yaitu menginap atau pun hanya berkunjung dan jumlah yang akan berkunjung .



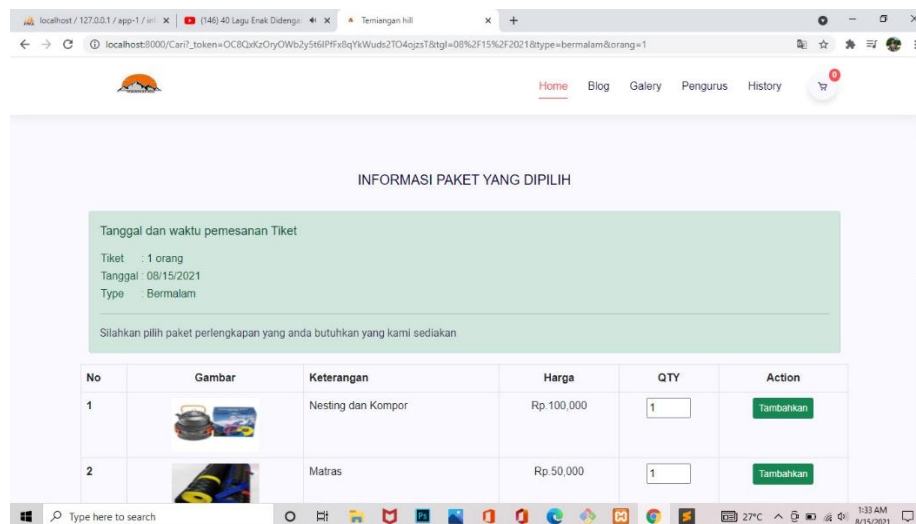
Gambar 4.5 Tampilan Panel Pemesanan Tiket

4.1.5 Tampilan Pesanan Tiket

DI sini ada dua tipe pemesanan tiket yang hanya berkunjung dan bermalam user dapat melihat salah satu tampilan ini, Ketika memilih kategori tiket, yang dapat di lihat di gambar 4.6 dan gambar 4.7.



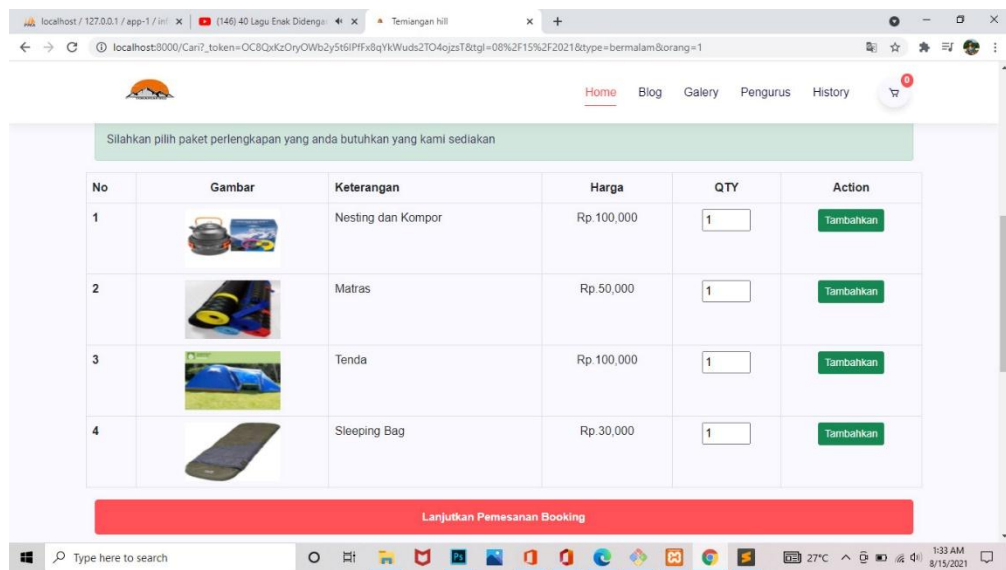
Gambar 4.6 tampilan tiket berkunjung



Gambar 4.7 Tampilan Tiket Bermalam

4.1.6 Tampilan Perlengkapan Yang Di Sewakan

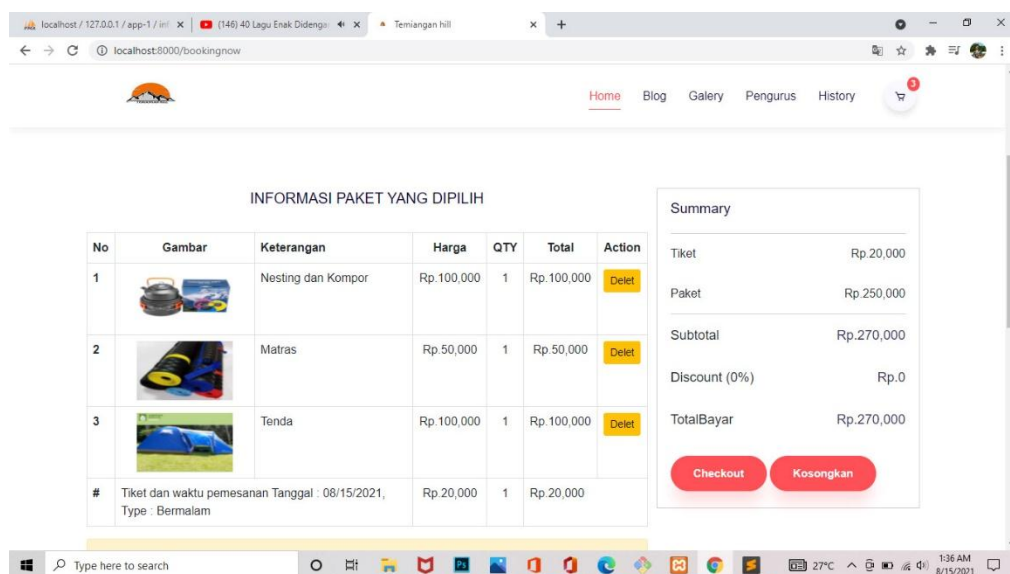
Setelah pengunjung memilih paket pada pemesanan ,tiket bermalam akan di tujukan pada tampilan, perlengkapan untuk bermalam,yang terdiri dari nesting,kompor,matras ,tenda dan lainnya,yang mana akan di siapkan oleh pengelola wisata temiangnan hill ,sebelum pengunjung datang ke lokasi. Bisa di lihat di gambar 4.8.



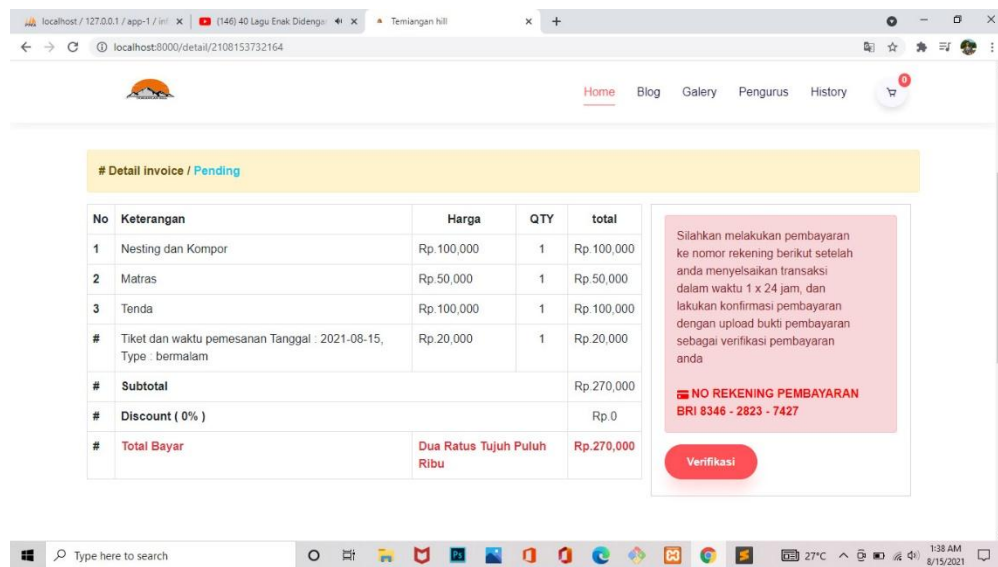
Gambar 4.8 Perlengkapan Yang Di Sewakan

4.1.7 Tampilan Pesanan Dan detail pesanan

Setelah pengunjung memilih perlengkapan, pengunjung akan di suguhkan tampilan detail pesanan dan intruksi untuk melakukan pembayaran melalui via transfer bank yang dapat di lihat pada gambar 4.9 dan gambar 4.10



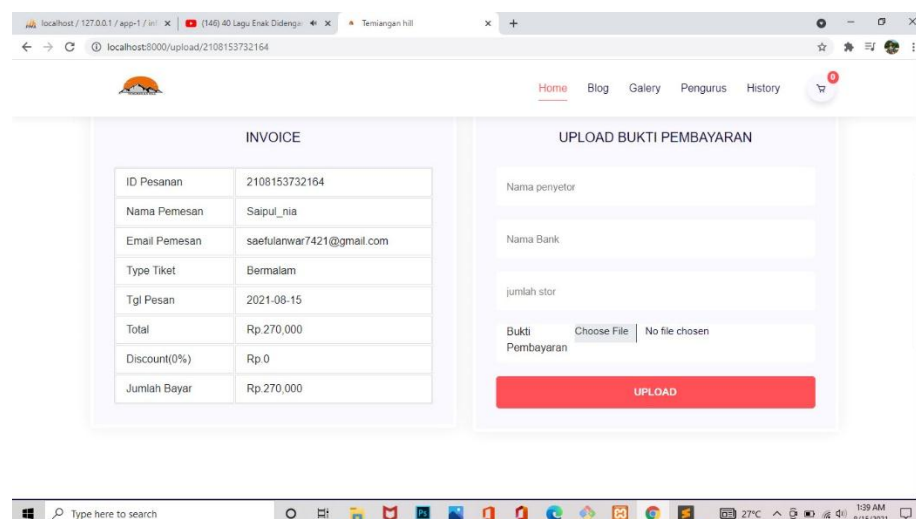
Gambar 4.9 Informasi Paket Yang Di Pilih



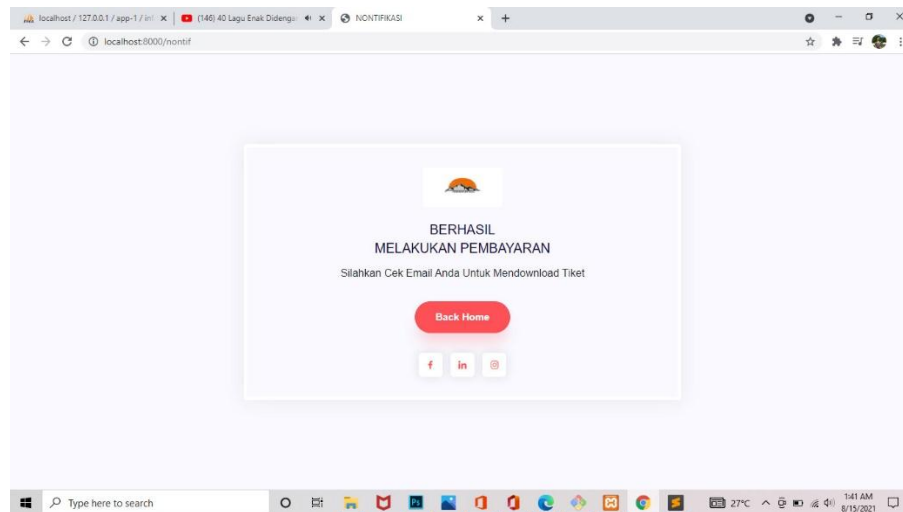
Gambar 4.10 Tampilan Detail Pesanan

4.1.8 Menu Penginputan Bukti Pembayaran

Setelah pengunjung membayar tagihan pesanan yang di pilih, pengunjung di arahkan untuk mengirim bukti pembayaran ,agar tiket dapat di validasi oleh admin temiangnan hill. yang dapat di lihat pada gambar 4.11 dan gambar 4.12



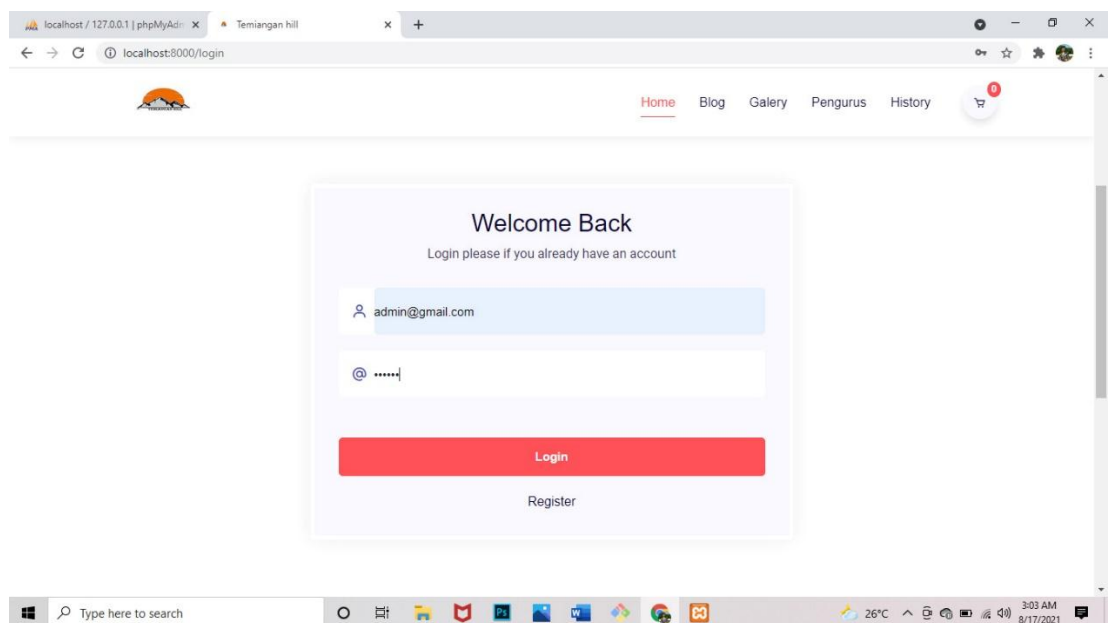
Gambar 4.11 Tampilan Dashboard Upload Bukti Pembayaran Tiket



Gambar 4.12 Output Setelah Upload Pembayaran

4.1.9 Tampilan Login Admin

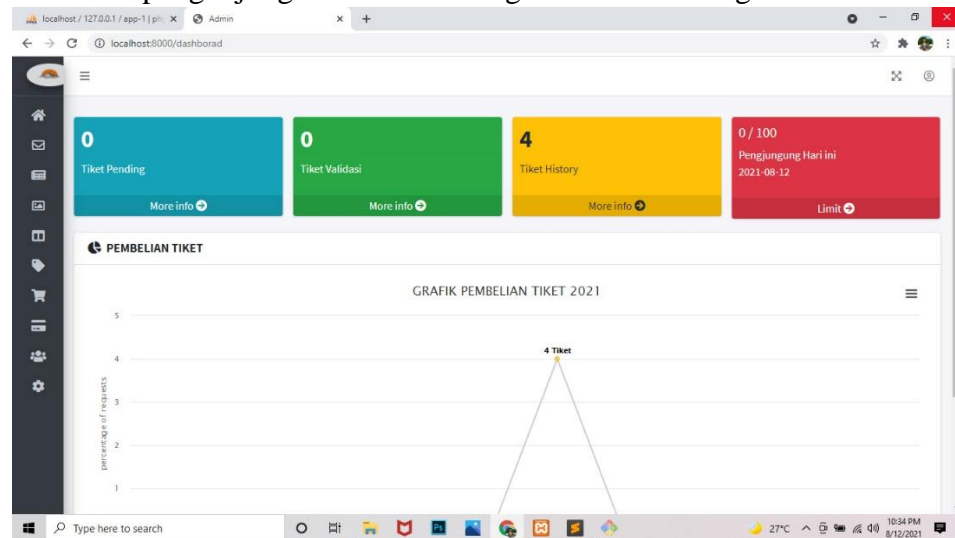
Tampilan login yang sama seperti user hanya saja ini di lakukan oleh admin. Bisa di lihat di gambar 4.13 untuk lebih jelasnya



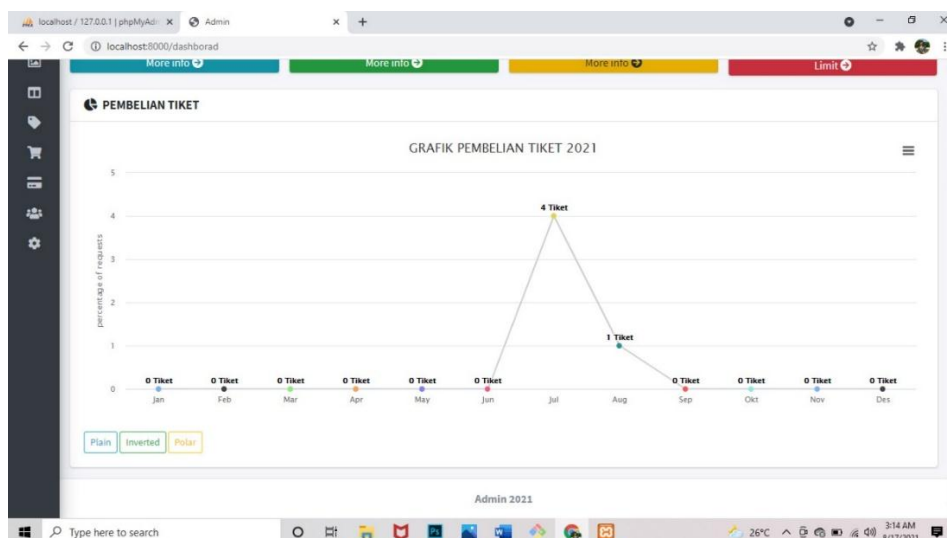
Gambar 4.13 Login Admin

4.1.10 Tampilan Dashboard Admin

Halaman awal admin setelah login yang mempunyai fungsi pengontrolan pengunjung yang masuk dan beberapa fungsi lainnya seperti informasi pengunjung .Bisa di lihat di gambar 4.14 dan gambar 4.15



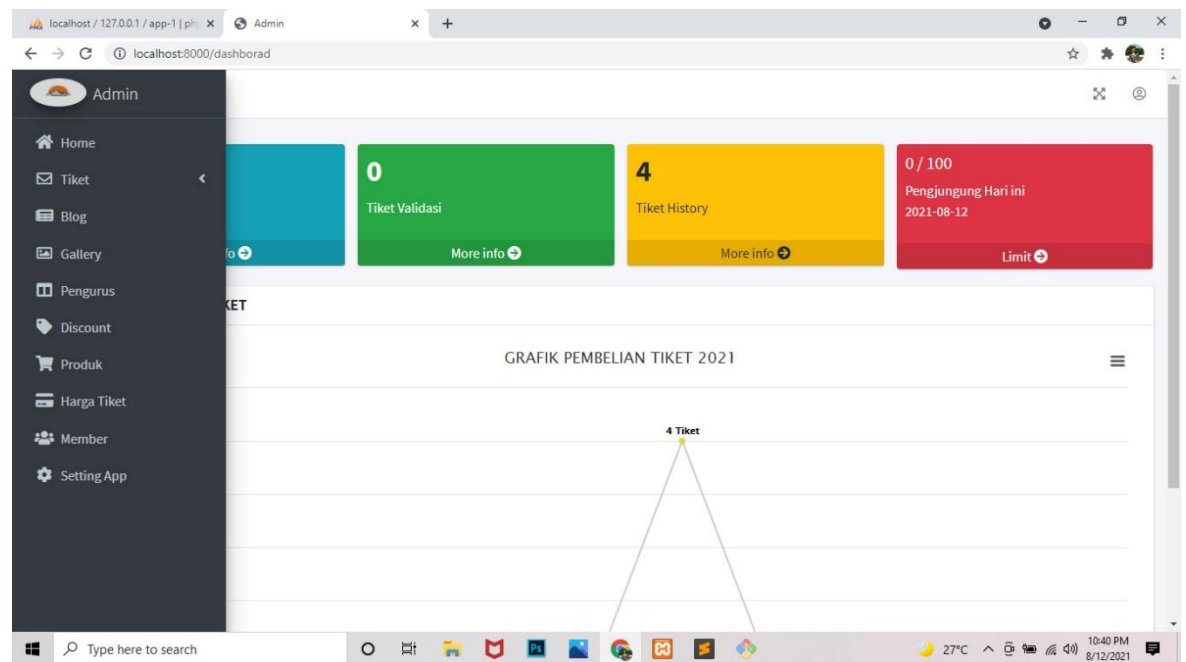
Gambar 4.14 Dashboard Admin



Gambar4.15 Grafik Pembelian Tiket

4.1.11 Panel-Panel Pada Dashboard Admin

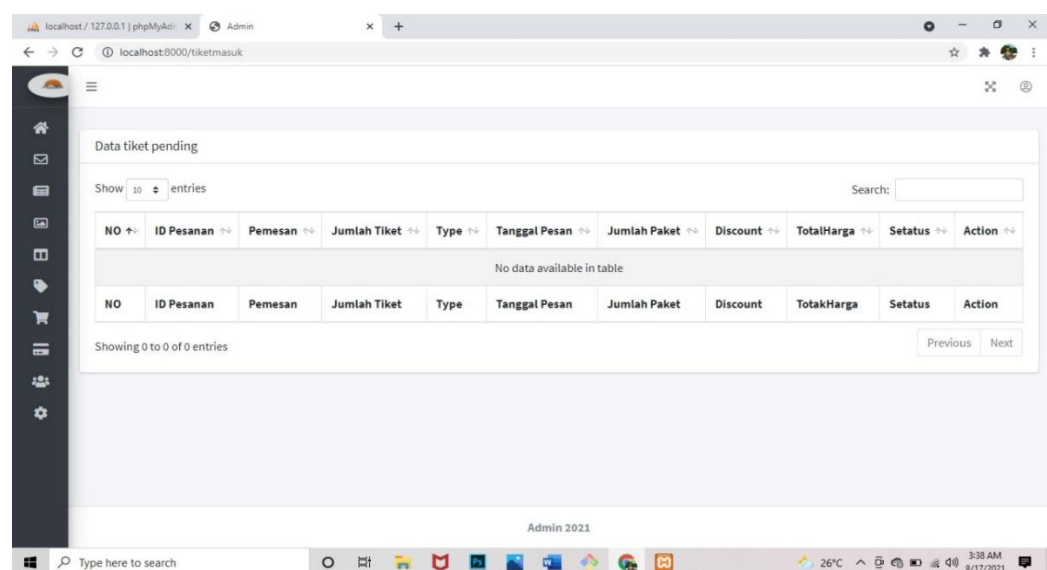
Pada halaman Dashboard Admin memiliki beberapa panel-panel penting yang di butuhkan admin dalam, mengontrol pengunjung dan juga perkembangan destinasi wisata temiangan hill.yang dapat di lihat pada gambar 4.16.



Gambar 4.16 Tampilan Panel Dashboard Admin

4.1.11.1. Panel Tiket

Pada panel tiket kita akan di tampilkan beberapa sub sistem pada panel tiket pada dasboart admin ini antara lain Tiket Pending, Tiket Validasi Dan Tiket History yang dapat kita lihat pada gambar 4.17, gambar 4.18 dan gambar 4.19



Gambar 4.17 Dashboard Tiket Pending

Data tiket validasi

Show 10 entries Search:

NO	ID Pesanan	Pemesan	Jumlah Tiket	Type	Tanggal Pesan	Jumlah Paket	Discount	TotalHarga	Setatus	Action
No data available in table										
NO	ID Pesanan	Pemesan	Jumlah Tiket	Type	Tanggal Pesan	Jumlah Paket	Discount	TotalHarga	Setatus	Action

Showing 0 to 0 of 0 entries Previous Next

Admin 2021

Gambar 4.18 Dashboard Tiket Validasi

Data tiket history

Show 10 entries Search:

NO	ID Pesanan	Pemesan	Jumlah Tiket	Type	Tanggal Pesan	Jumlah Paket	Discount	TotalHarga	Setatus	Action
1	2107185026137	saipul	2 Tiket	bermalam	2021-07-25	1	0%	Rp.140,000	expired	Detail
2	2107185038137	saipul	2 Tiket	bermalam	2021-07-19	1	0%	Rp.140,000	expired	Detail
3	2107204622137	saipul	2 Tiket	bermalam	2021-07-19	3	4%	Rp.211,200	expired	Detail
4	2107283408164	saipul_nia	2 Tiket	bermalam	2021-07-28	2	0%	Rp.170,000	Valid	Detail
NO	ID Pesanan	Pemesan	Jumlah Tiket	Type	Tanggal Pesan	Jumlah Paket	Discount	TotalHarga	Setatus	Action

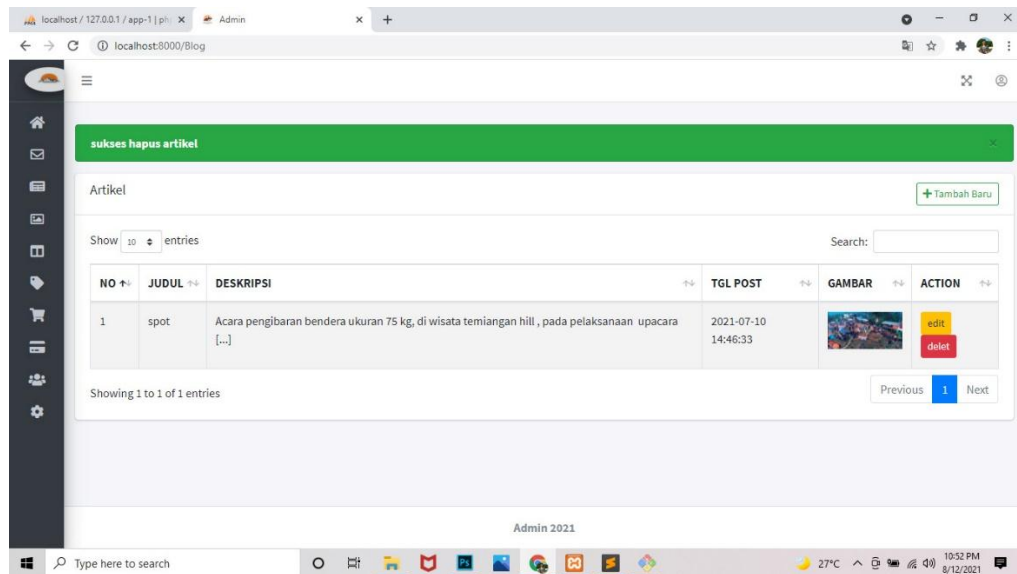
Showing 1 to 4 of 4 entries Previous 1 Next

Admin 2021

Gambar 4.18 Dashboard Tiket History

4.1.11.2. Panel Blog

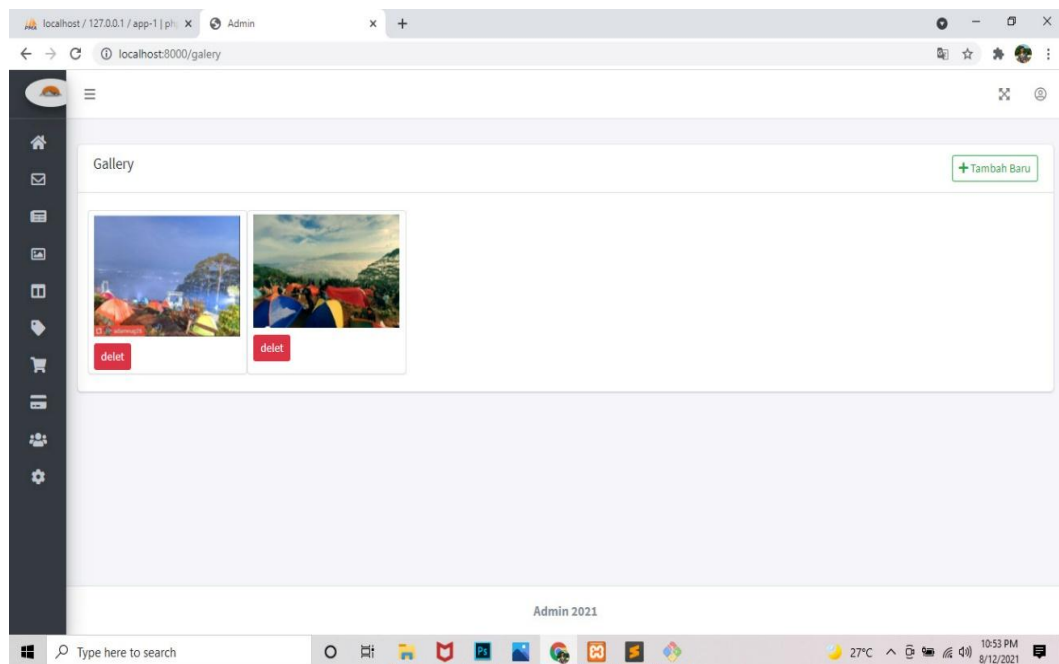
Pada Dashboard admin terdapat panel blog yang berisikan artikel atau pun berita” perkembangan ,Destinasi wisata temiangan hill ,seperti yang dapat di lihat pada gambar 4.19



Gambar 4.19 Blog Artikel Temiangan Hill

4.1.11.3. Panel Gallery

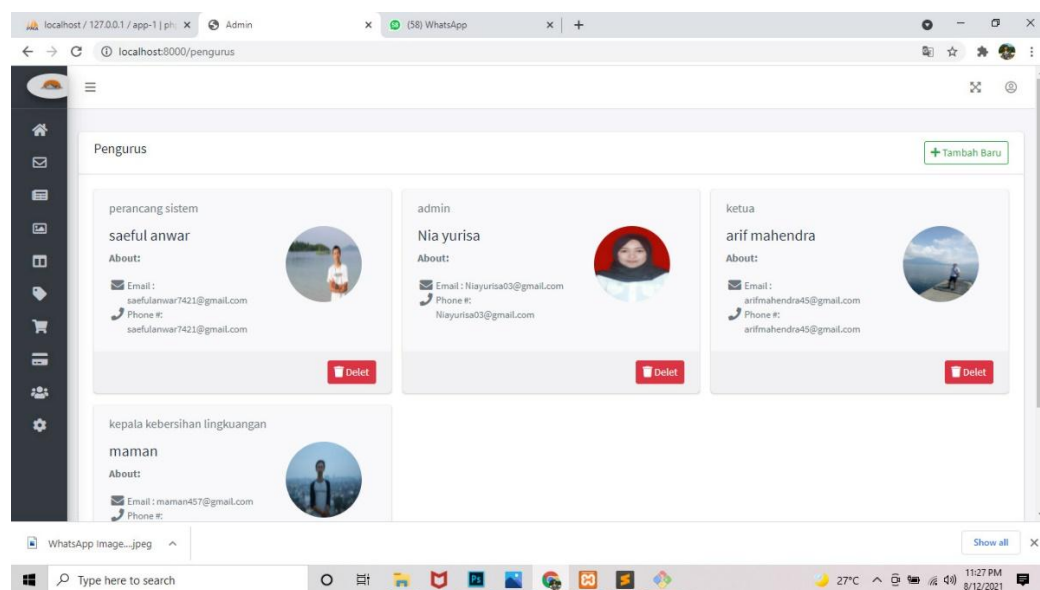
Pada bagian Dashboard admin terdapat pula panel gallery yang di gunakan sebagai media penyimpanan dokumentasi pengunjung yang telah datang ke temiangan hill. Seperti yang dapat kita lihat pada gambar 4.20



Gambar 4.20 Gallery Dokumentasi Pengunjung

4.1.11.4. Panel Pengurus Temiangan Hill

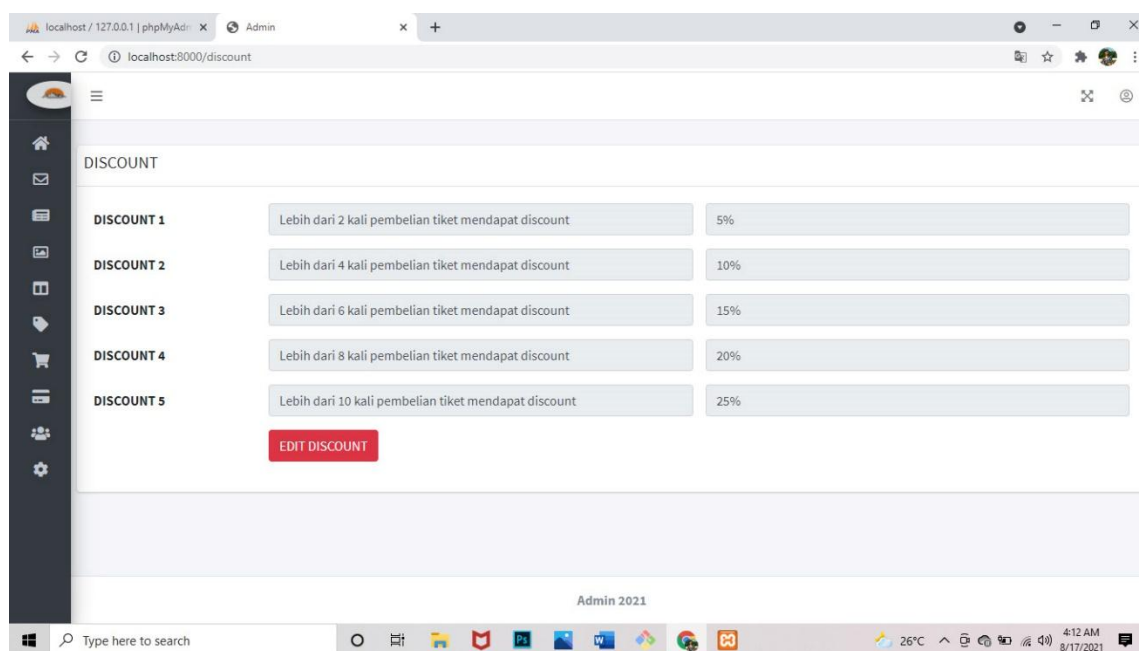
Pada panel ini biasanya disebut pula dengan profil pengelola Destinasi Wisata Temiangan Hill .seperti yang dapat kita lihat pada gambar 4.21



Gambar 4.21 Profil Pengelola Destinasi Wisata Temiangan Hill

4.1.11.4. Panel Discount

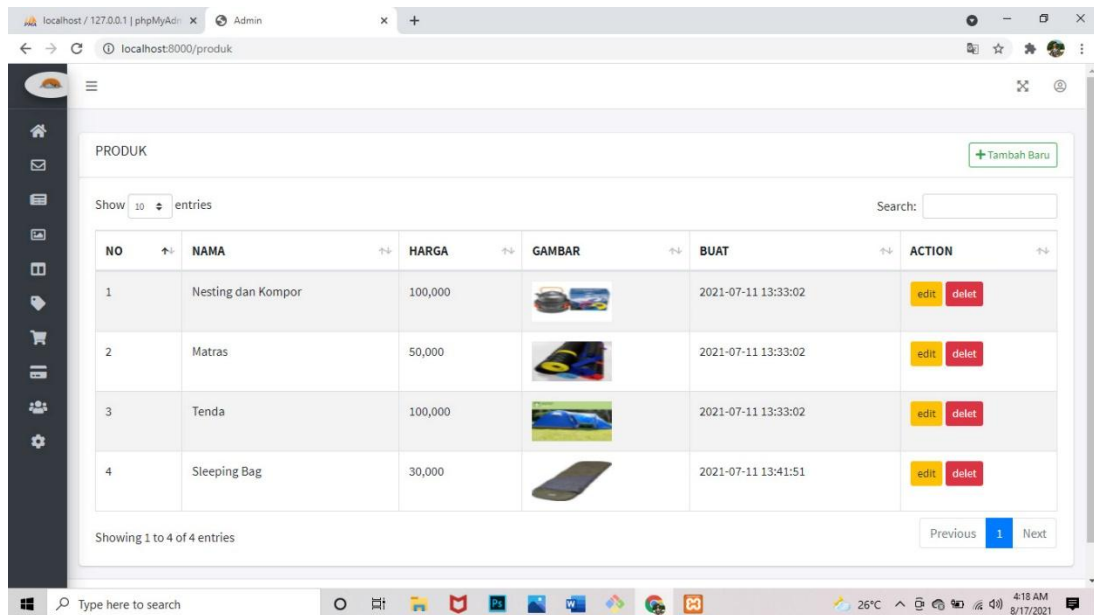
Pada panel discount di tujukan kepada pengunjung yang telah melewati beberapa kali berkunjung ke wisata temiangan hill , discount tersebut pula memiliki kategori dari discount dari 5 % hingga 25% seperti yang dapat kita lihat pada gambar 4.22



Gambar 4.22 Tampilan Discount

4.1.11.5. Panel Produk

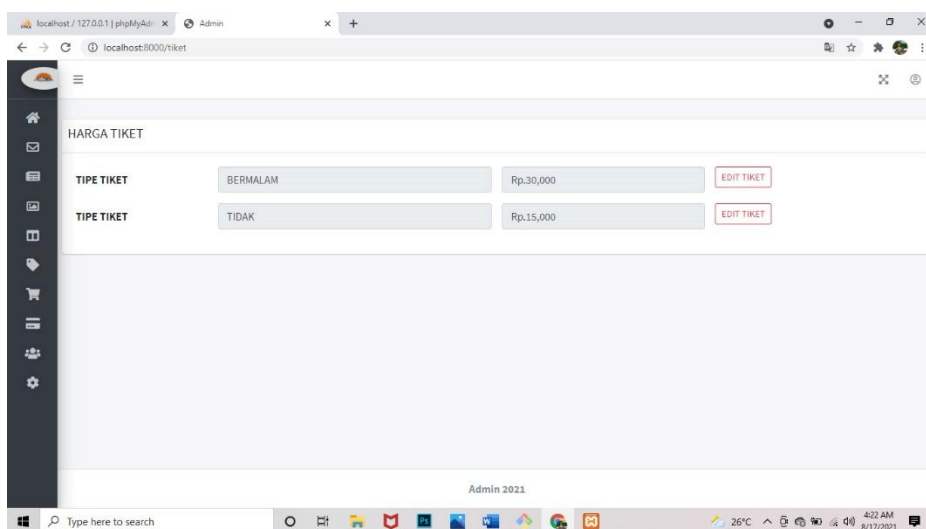
Pada bagian ini menampilkan penawaran-penawaran perlengkapan bermalam bagi pengunjung yang menginap seperti yang dapat kita lihat pada gambar 4.23



Gambar 4.23 Tampilan Produk

4.1.11.6. Panel Harga Tiket

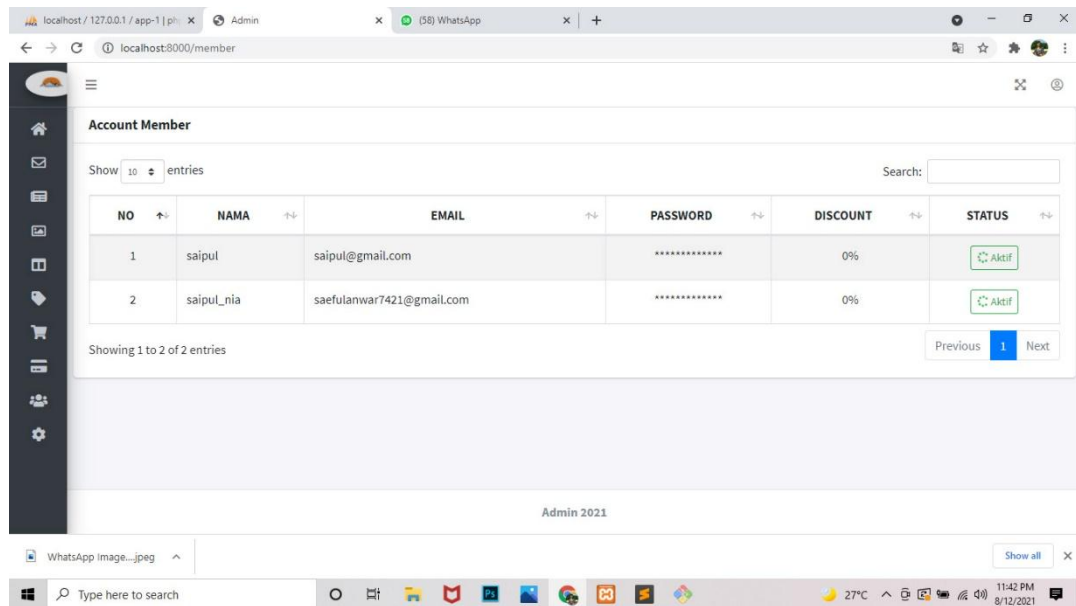
Pada bagian ini menampilkan harga tiket masuk bagi pengunjung yang ingin berwisata ke temiangan hill ataupun ingin bermalam di wisata temiangan hill. estimasi Harga yang harus di bayar pengunjung seperti yang dapat kita lihat pada gambar 4.24.



Gambar 4.24 Tampilan Estimasi Harga Tiket

4.1.11.7. Panel Member

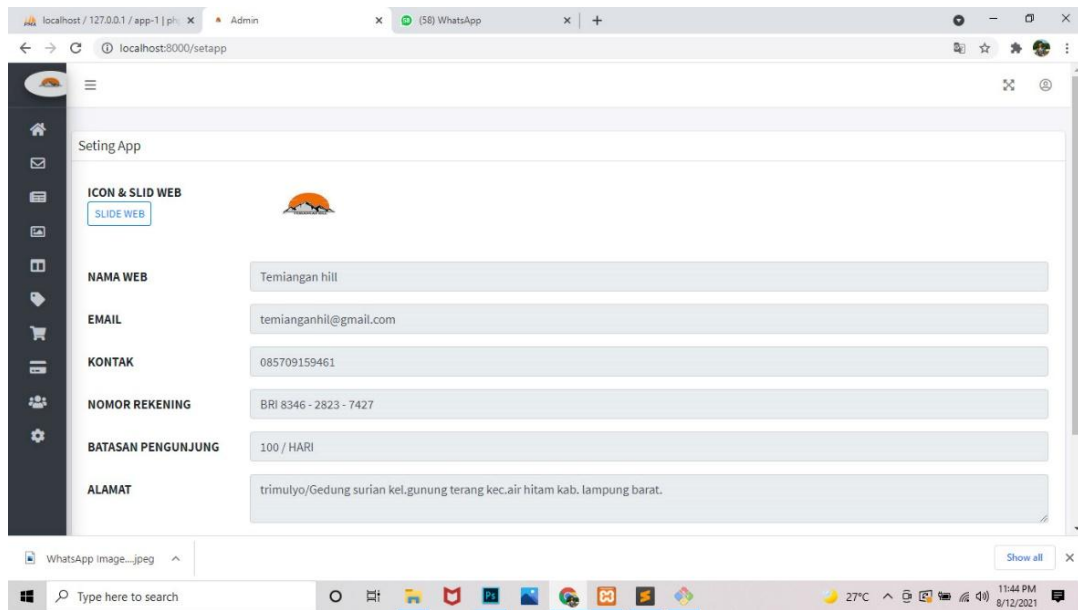
Panel member adalah wadah pengguna sistem temiangan hill , yang aktif ataupun tidak , panel member inilah tempat penentuan pemotongan harga atau discount pada pengunjung.seperti yang dapat kita lihat pada gambar 4.25



Gambar 4.25 Panel Member/Pengunjung

4.1.11.7. Panel seting aplikasi

Di mana panel ini digunakan sebagai tempat pengaturan aplikasi atau pun tampilan sistem temiangan hill, seperti yang dapat kita lihat pada gambar 4.26



Gambar 4.26 Panel Pengaturan Sistem.