

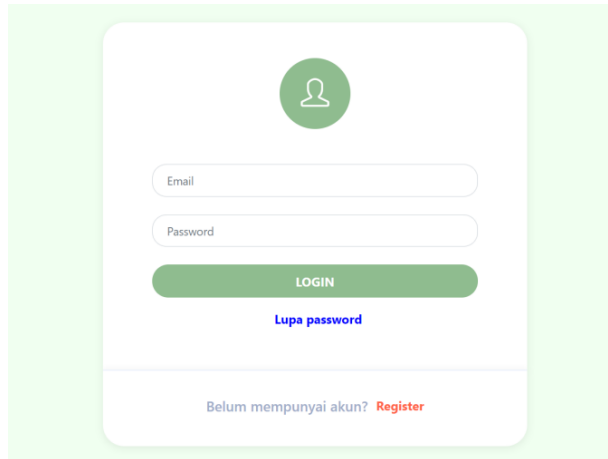
## BAB IV

### HASIL DAN PEMBAHASAN

#### 4.1. Hasil Implementasi Desain

##### 4.1.1. Implementasi Desain Fitur *Login*

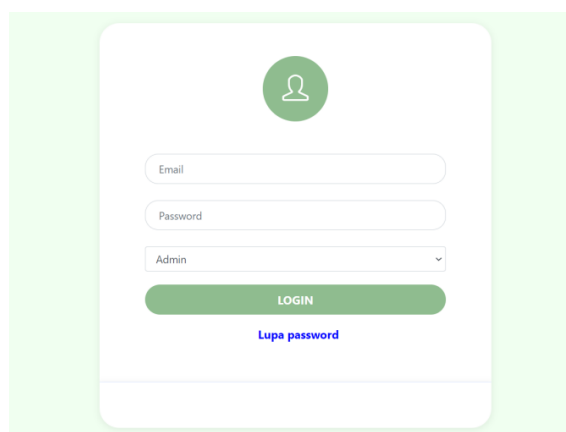
a) Pemilik hewan

The image shows a login form for pet owners. At the top, there is a green circular icon with a white person silhouette. Below it are two input fields: 'Email' and 'Password'. A green 'LOGIN' button is positioned below the password field. Underneath the button is a blue link that says 'Lupa password'. At the bottom of the form, there is a blue link that says 'Belum mempunyai akun?' followed by a red link that says 'Register'.

Gambar 4.1 Login Pemilik Hewan

Pemilik hewan mengisi *email* dan *password* sesuai dengan data yang terdaftar pada saat registrasi. Setelah data *email* dan *password* benar (valid), pemilik hewan bisa masuk ke halaman *website* dan mengakses fitur yang tersedia.

b) Dokter dan admin

The image shows a login form for doctors and administrators. At the top, there is a green circular icon with a white person silhouette. Below it are three input fields: 'Email', 'Password', and 'Admin'. The 'Admin' field is a dropdown menu. A green 'LOGIN' button is positioned below the password field. Underneath the button is a blue link that says 'Lupa password'.

Gambar 4.2 Login Dokter dan Admin

Dokter hewan dan admin memasukan *email* dan *password* sesuai dengan data yang telah terdaftar oleh admin pada saat registrasi. Selain mengisi *email* dan *password*, memilih hak akses sebagai admin atau dokter untuk *login*. Setelah data *email* dan

*password* benar (valid), dokter hewan dan admin bisa masuk ke halaman *website* dan mengakses fitur yang tersedia.

#### 4.1.2. Implementasi Desain Fitur *Register* Pemilik Hewan

a) Mendaftarkan data diri

Gambar 4.3 Registrasi Pemilik Hewan

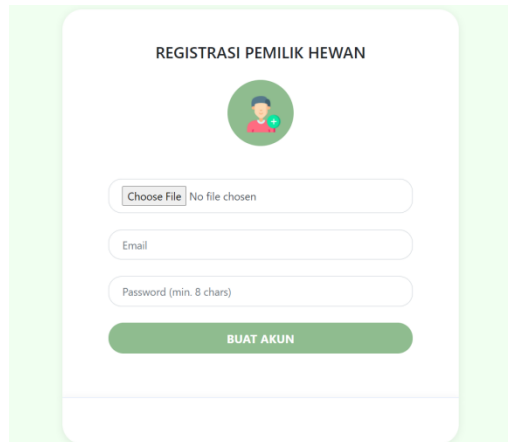
Pada halaman registrasi yang pertama, pemilik hewan mengisikan data diri berupa nama, nomor telepon, dan alamat. Klik tombol selanjutnya untuk melanjutkan tahap register. Jika pemilik hewan telah mendaftarkan diri secara *offline* di klinik, maka pemilik hewan pilih menu ‘Masuk No ID’ untuk membuat akun pada *website*.

b) Menggunakan id pasien

Gambar 4.4 Registrasi Pemilik hewan dengan No ID

Bagi pemilik hewan yang telah mendaftarkan diri di klinik, pemilik hewan memasukan no ID dari hewan dan klik tombol ‘Selanjutnya’ untuk melanjutkan tahap registrasi. Tahap selanjutnya registrasi menggunakan ID hewan yaitu mendaftarkan *email* seperti tahap diatas.

## c) Mendaftarkan email



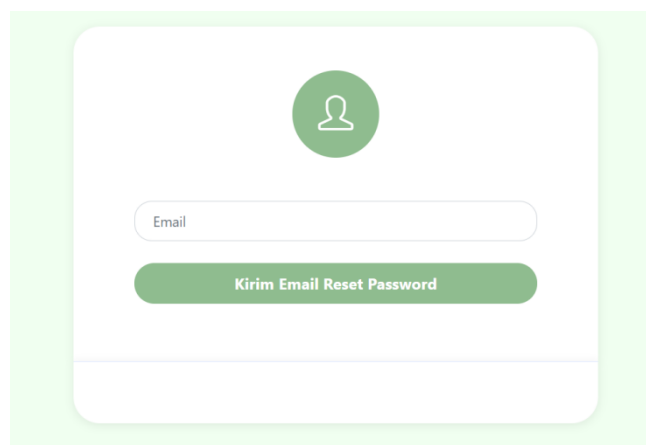
The image shows a registration form titled "REGISTRASI PEMILIK HEWAN". At the top, there is a circular profile picture placeholder with a person icon and a plus sign. Below this is a "Choose File" button with the text "No file chosen". Underneath are two input fields: "Email" and "Password (min. 8 chars)". At the bottom of the form is a prominent green button labeled "BUAT AKUN".

Gambar 4.5 Registrasi Email Pemilik Hewan

Setelah selesai mengisi data diri, pemilik hewan mengisi email, *password*, dan unggah foto diri untuk bisa menyelesaikan tahapan registrasi dan klik tombol 'Buat Akun' membuat akun pada *website*.

**4.1.3. Implementasi Desain Fitur Lupa Password**

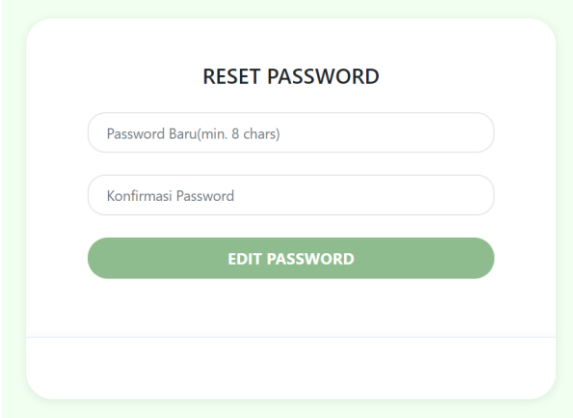
## a) Pemilik hewan



The image shows a "Lupa Password" form. At the top, there is a circular profile picture placeholder with a person icon. Below this is an "Email" input field. At the bottom of the form is a prominent green button labeled "Kirim Email Reset Password".

Gambar 4.6 Lupa Password Pemilik Hewan

Pemilik hewan memasukan *email* yang telah terdaftar lalu klik tombol 'Kirim Email Reset Password' untuk menerima tautan berupa *link* melalui email untuk melakukan reset *password*.

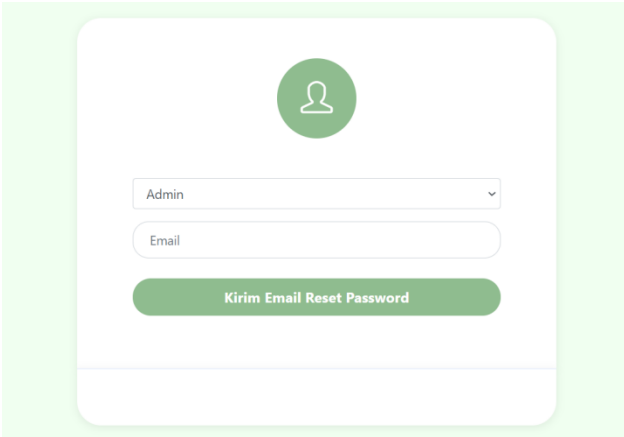


The image shows a web form titled "RESET PASSWORD". At the top, there is a heading "RESET PASSWORD". Below the heading, there are two input fields: "Password Baru(min. 8 chars)" and "Konfirmasi Password". At the bottom of the form, there is a green button labeled "EDIT PASSWORD".

Gambar 4.7 Reset Password Pemilik Hewan

Setelah menerima tautan *link* melalui *email*, maka *link* tersebut akan mengarahkan pada halaman reset *password* untuk merubah atau mereset *password* dengan memasukan *password* baru dan konfirmasi penulisan *password* baru. Jika data *password* benar maka password berhasil diubah.

b) Dokter hewan dan admin



The image shows a web form titled "Lupa Password Dokter dan Admin". At the top, there is a circular icon with a person silhouette. Below the icon, there is a dropdown menu with "Admin" selected. Below the dropdown menu, there is an input field labeled "Email". At the bottom of the form, there is a green button labeled "Kirim Email Reset Password".

Gambar 4.8 Lupa Password Dokter dan Admin

Untuk melakukan reset password, dokter hewan dan admin pilih hak akses terlebih dahulu lalu memasukan *email* yang telah terdaftar lalu klik tombol 'Kirim Email Reset Password' untuk menerima tautan berupa *link* melalui email untuk melakukan reset *password*.

Gambar 4.9 Reset Password Dokter dan Admin

Setelah menerima tautan *link* melalui *email*, maka *link* tersebut akan mengarahkan pada halaman reset *password* untuk merubah atau mereset *password* dengan memasukan *password* baru dan konfirmasi penulisan *password* baru. Jika data *password* benar maka password berhasil diubah.

#### 4.1.4. Implementasi Desain Fitur Profil

##### a) Pemilik hewan



Gambar 4.10 Menu Pemilik Hewan

Pada menu, pilih profil untuk melihat profil pemilik hewan, ubah data pemilik, reset password, dan mengelola data hewan peliharaannya.

**Profil Hewan Dan Pemilik Hewan**

**Pemilik**  
 Rahmadantiew Cantika  
 rahmadantiew@gmail.com  
 081234567891  
 Jl Pelangi No 34 Dusun Langit RT 02

Tambah Hewan

Show 10 entries Search:

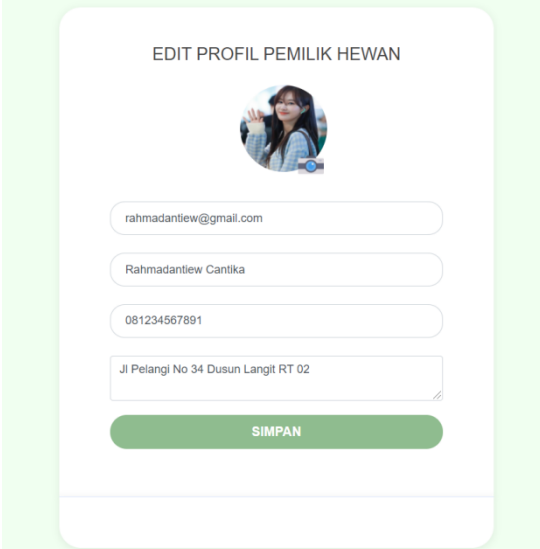
ID	NAMA HEWAN	JENIS	JENIS KELAMIN	ACTION
AVC341028	Moci	kucing	Betina	[Edit] [Delete]
AVC341033	Mocha	Kucing	Betina	[Edit] [Delete]

Showing 1 to 2 of 2 entries Previous 1 Next

Gambar 4.11 Profil Pemilik Hewan

Pada halaman profil, pemilik hewan dapat melihat data diri pemilik yang telah didaftarkan pada saat registrasi. Pemilik hewan dapat mengubah (edit) data diri yang ada

di kotak profil dengan klik tombol orang-pengaturan, untuk dapat merubah *password* klik tombol orang-gembok.



The screenshot shows a mobile application interface for editing a pet owner's profile. The title is "EDIT PROFIL PEMILIK HEWAN". Below the title is a circular profile picture of a woman. There are four input fields: an email field containing "rahmadantiew@gmail.com", a name field containing "Rahmadantiew Cantika", a phone number field containing "081234567891", and an address field containing "Jl Pelangi No 34 Dusun Langit RT 02". At the bottom of the form is a green button labeled "SIMPAN".

Gambar 4.12 Edit Profil Pemilik Hewan

Pada halaman *edit* profil, pemilik dapat merubah data yang tersedia pada halaman dan menyimpannya kembali. Setelah disimpan, data pada kotak profil akan berubah.



The screenshot shows a mobile application interface for editing a pet owner's profile photo. At the top, there is a pink error message: "You did not select a file to upload." Below this is the title "EDIT FOTO PEMILIK HEWAN". In the center is a large green circle representing the profile picture. Below the circle is a file selection button labeled "Choose File" with the text "No file chosen" next to it. At the bottom of the form is a green button labeled "SIMPAN".

Gambar 4.13 Edit Foto Pemilik Hewan

Pada halaman *edit* foto, pemilik hewan dapat merubah foto dengan mengunggah foto baru lalu menyimpannya kembali. Setelah disimpan, foto pada kotak profil akan berubah.

Gambar 4.14 Edit Password Pemilik Hewan

Pada halaman *edit password*, pemilik hewan memasukan *password* baru lalu klik tombol ‘Edit Password’ maka *password* baru akan tersimpan.

b) Dokter hewan dan admin



Gambar 4.15 Menu Admin

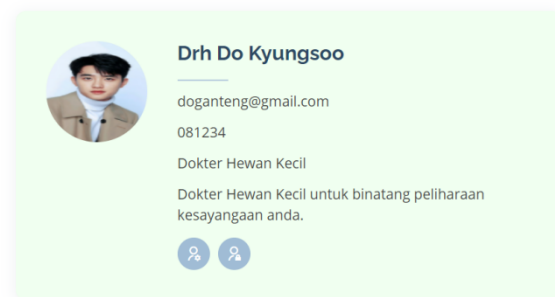


Gambar 4.16 Menu Dokter

Pada menu, pilih profil untuk melihat profil, ubah data profil dan reset *password*.

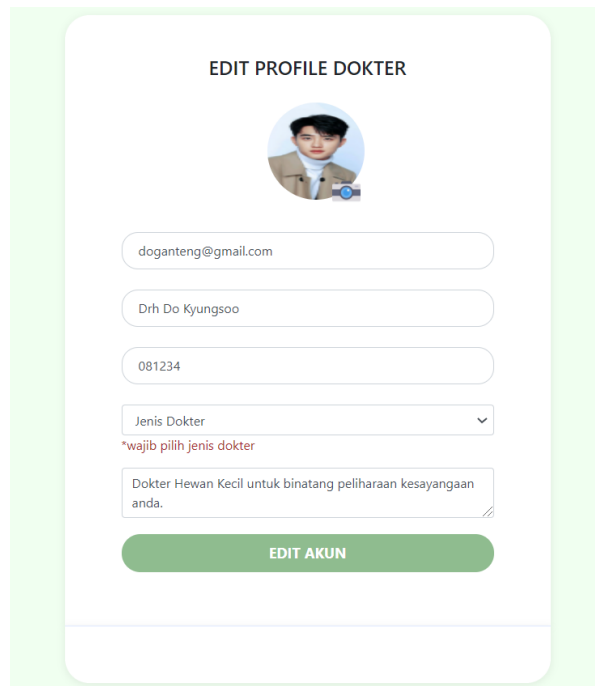
- Dokter hewan

## Profil Dokter Alta Vet Klinik



Gambar 4.17 Profil Dokter

Pada halaman profil, dokter hewan dapat melihat data diri yang telah didaftarkan oleh admin pada saat registrasi. Dokter hewan dapat mengubah (edit) data diri yang ada dikotak profil dengan klik tombol orang-pengaturan, untuk dapat merubah *password* klik tombol orang-gembok.



EDIT PROFILE DOKTER

doganteng@gmail.com

Drh Do Kyungsoo

081234

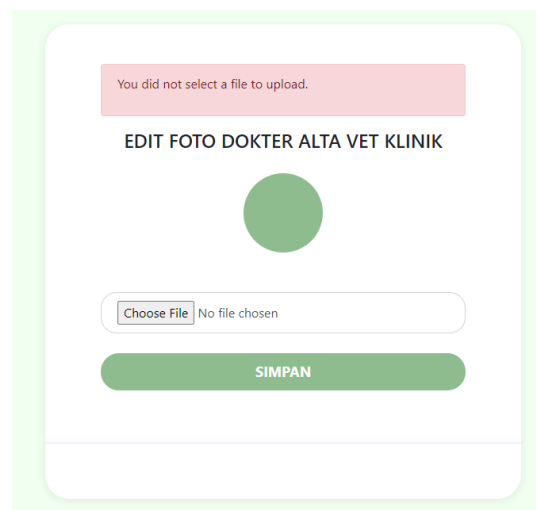
Jenis Dokter ▾  
\*wajib pilih jenis dokter

Dokter Hewan Kecil untuk binatang peliharaan kesayangan anda.

EDIT AKUN

Gambar 4.18 Edit Profil Dokter

Pada halaman *edit* profil, dokter hewan dapat merubah data yang tersedia pada halaman dan menyimpannya kembali. Setelah disimpan, data pada kotak profil akan berubah.



You did not select a file to upload.

EDIT FOTO DOKTER ALTA VET KLINIK

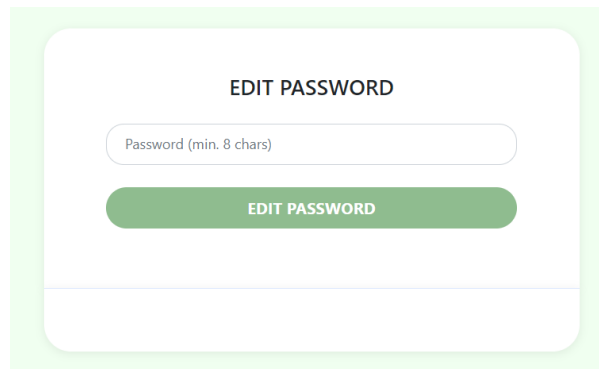
Choose File No file chosen

SIMPAN

Gambar 4.19 Edit Foto Dokter

Pada halaman *edit* foto, dokter hewan dapat merubah foto dengan mengunggah foto baru lalu menyimpannya kembali. Setelah disimpan, foto pada kotak profil akan berubah.





Gambar 4.20 Edit Password Dokter

Pada halaman *edit password*, dokter hewan memasukan *password* baru lalu klik tombol ‘Edit Password’ maka *password* baru akan tersimpan.

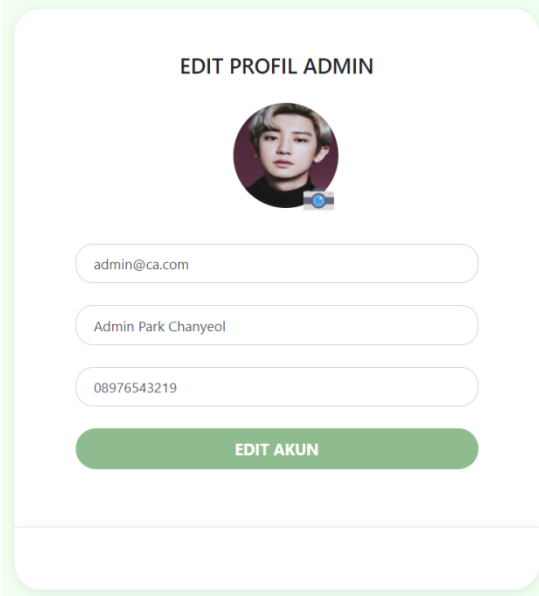
- Admin

## Profil Admin Alta Vet Klinik



Gambar 4.21 Profil Admin

Pada halaman profil, admin dapat melihat data diri yang telah didaftarkan oleh admin pada saat registrasi. Admin dapat mengubah (edit) data diri yang ada di kotak profil dengan klik tombol orangan-pengaturan, untuk dapat merubah *password* klik tombol orang-gembok.



EDIT PROFIL ADMIN

admin@ca.com

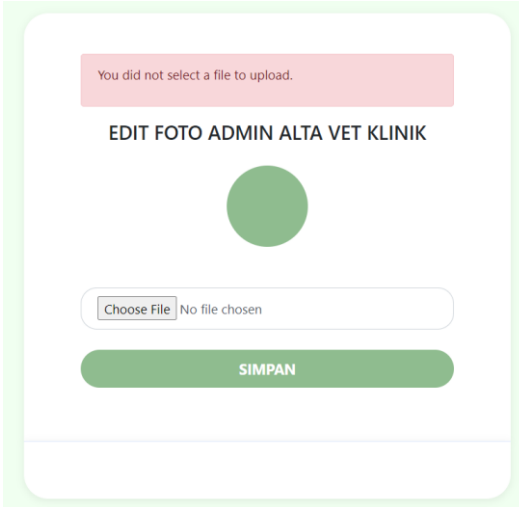
Admin Park Chanyeol

08976543219

EDIT AKUN

Gambar 4.22 Edit Profil Admin

Pada halaman *edit* profil, admin dapat merubah data yang tersedia pada halaman dan menyimpannya kembali. Setelah disimpan, data pada kotak profil akan berubah.



You did not select a file to upload.

EDIT FOTO ADMIN ALTA VET KLINIK

Choose File | No file chosen

SIMPAN

Gambar 4.23 Edit Foto Admin

Pada halaman *edit* foto, admin dapat merubah foto dengan mengunggah foto baru lalu menyimpannya kembali. Setelah disimpan, foto pada kotak profil akan berubah.

Gambar 4.24 Edit Password Admin

Pada halaman *edit password*, admin memasukan *password* baru lalu klik tombol ‘Edit Password’ maka password baru akan tersimpan.

#### 4.1.5. Implementasi Desain Fitur Mengelola Pasien (hewan)





a) Pemilik hewan

**Profil Hewan Dan Pemilik Hewan**

**Pemilik**  
 Rahmadantiew Cantika  
 rahmadantiew@gmail.com  
 081234567891  
 Jl Pelangi No 34 Dusun Langit RT 02

Tambah Hewan

Show 10 entries Search:

ID	NAMA HEWAN	JENIS	JENIS KELAMIN	ACTION
AVC341028	Moci	kucing	Betina	 
AVC341033	Mocha	Kucing	Betina	 

Showing 1 to 2 of 2 entries Previous 1 Next

Gambar 4.25 Manajemen Data Hewan Peliharaan Pemilik Hewan

Untuk bisa mengelola data pasien (hewan), pemilik hewan menuju halaman profil terlebih dahulu. Klik tombol ‘Tambah Hewan’ untuk menambah hewan peliharaan, klik tombol warna abu-abu untuk merubah data hewan, dan klik tombol warna merah untuk menghapus data hewan.

- Menambah pasien (hewan)

Gambar 4.26 Tambah Data Hewan Peliharaan Pemilik Hewan

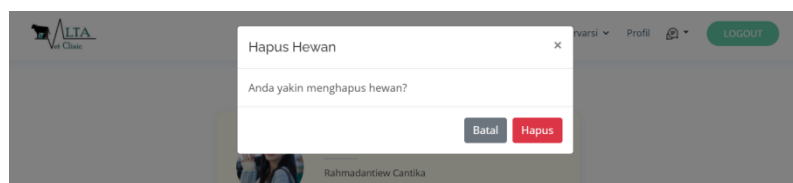
Pada halaman tambah hewan, pemilik hewan mengisi data hewan peliharaannya diantaranya nama hewan, jenis hewan, dan jenis kelamin hewan. Klik tombol ‘Tambah’ untuk menyimpan data dan data akan tampil pada tabel hewan di halaman profil.

- Merubah pasien (hewan)

Gambar 4.27 Edit Data Hewan Peliharaan Pemilik Hewan

Pada halaman *edit* profil hewan, pemilik hewan dapat merubah data nama hewan saja. Klik tombol ‘Simpan’ untuk menyimpan data yang telah dirubah dan data akan tampil pada tabel hewan di halaman profil.

- Menghapus pasien (hewan)



Gambar 4.28 Hapus Data Hewan Peliharaan Pemilik Hewan

Ketika pemilik hewan ingin menghapus data hewan peliharaannya, maka akan muncul *pop up* berupa konfirmasi penghapusan data. Klik tombol ‘Hapus’ untuk menghapus data.

## b) Admin



Gambar 4.29 Menu Admin

Untuk dapat menambah pasien (hewan), admin pilih registrasi pasien pada menu. Untuk dapat merubah (edit) data pasien (hewan) dan hapus data pasien, pilih manajemen rekam medis pada menu.

- Menambah pasien (hewan)

## Tambah Data Hewan

Tambahkan data pasien hewan dan simpan!

Data pemilik tidak ditemukan [Tambahkan](#)

Gambar 4.30 Tambah Data Hewan Oleh Admin

Pada halaman registrasi, admin dapat menambahkan data pasien (hewan) diantaranya nama pemilik, nama hewan, jenis hewan, dan jenis kelamin hewan. Klik tombol 'Simpan' untuk menyimpan data dan data akan tampil pada tabel manajemen rekam medis.

- Merubah pasien (hewan)

### Daftar Rekam Medis Pasien

Tabel Data

Show 10 entries Search:

ID HEWAN	NAMA PEMILIK	NAMA HEWAN	JENIS HEWAN	ACTION
AVC341018	Lisa Blackpink	Hakuna	Kucing	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Delete"/>
AVC341019	Kelly	Lili	Anjing	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Delete"/>
AVC341020	Kelly	Sisi	Anjing	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Delete"/>
AVC341021	Dia	Loli	Kucing	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Delete"/>
AVC341022	Riskia D	Kiba	Kucing	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Delete"/>
AVC341023	Kia	a	Kucing	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Delete"/>
AVC341024	Lisa Blackpink	Dio	Kucing	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Delete"/>
AVC341025	Lisa Blackpink	Geo	Kucing	<input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Delete"/>

Gambar 4.31 Daftar Rekam Medis Pasien (hewan) Pada Admin

Pada tabel daftar rekam medis pasien, klik tombol warna kuning untuk merubah data pasien.

### Edit Hewan

Hakuna

Kucing      Betina

Simpan

Gambar 4.32 Edit Hewan Oleh Admin

Pada halaman *edit* pasien, admin dapat merubah data yang tertera pada halaman dan klik tombol ‘Simpan’ untuk menyimpan perubahan data.

- Menghapus pasien (hewan)

Daftar Rekam Medis Pasien

Tabel Data

Show 10 entries      Search:

ID HEWAN	NAMA PEMILIK	NAMA HEWAN	JENIS HEWAN	ACTION
AVC341018	Lisa Blackpink	Hakuna	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341019	Kelly	Lili	Anjing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341020	Kelly	Sisi	Anjing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341021	Dia	Loli	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341022	Riskia D	Kiba	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341023	Kia	a	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341024	Lisa Blackpink	Dio	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341025	Lisa Blackpink	Geo	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]

Gambar 4.33 Daftar Rekam Medis Pasien (hewan) Pada Admin

Pada tabel daftar rekam medis pasien, klik tombol warna merah untuk menghapus data pasien.



Gambar 4.34 Hapus Data Pasien (hewan) oleh Admin

Maka akan muncul *pop up* berupa konfirmasi penghapusan data. Klik tombol ‘Hapus Hewan’ untuk menghapus data pasien.

#### 4.1.6. Implementasi Desain Fitur Mengelola Pemilik Hewan



Gambar 4.35 Menu Admin

Admin pilih registrasi pasien pada menu untuk dapat menambahkan data pemilik hewan. Untuk dapat merubah (edit) data pemilik hewan dan hapus data, pilih manajemen rekam medis pada menu.

a) Menambah pemilik hewan

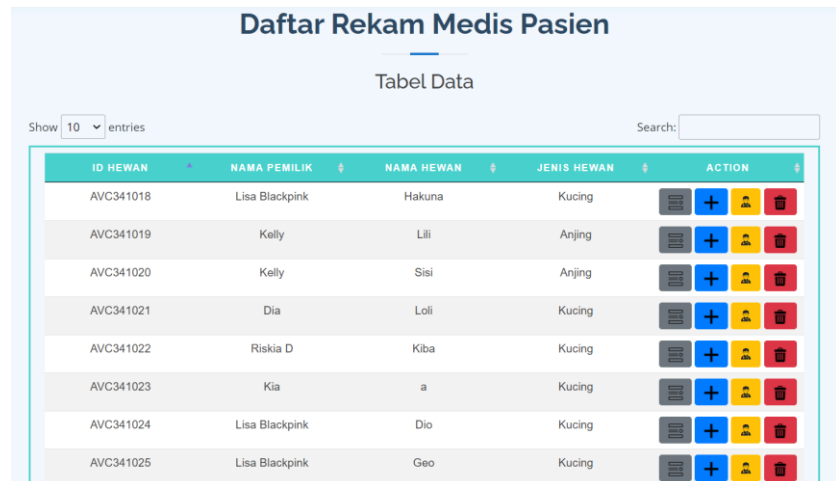
Gambar 4.36 Tambah Data Hewan Oleh Admin

Pada halaman registrasi, klik tombol 'Tambahkan' untuk menuju halaman tambah data pemilik hewan.

Gambar 4.37 Tambah Data Pemilik Hewan Oleh Admin

Pada halaman tambah data pemilik hewan, admin dapat memasukan data diantaranya nama pemilik, no telepon, dan alamat. Klik tombol 'Simpan' untuk menyimpan data.

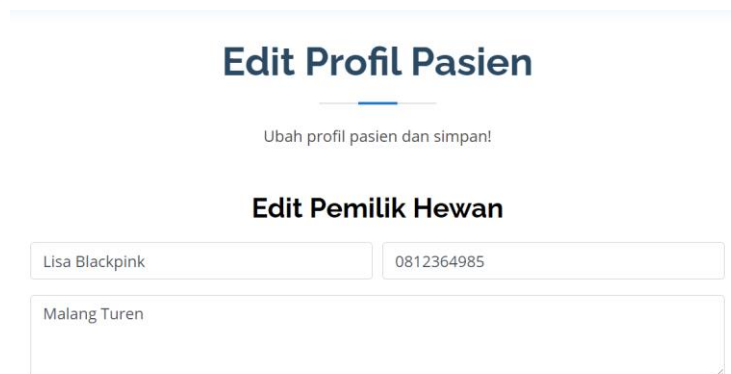
## b) Mengubah pemilik hewan



ID HEWAN	NAMA PEMILIK	NAMA HEWAN	JENIS HEWAN	ACTION
AVC341018	Lisa Blackpink	Hakuna	Kucing	[Edit] [Add] [Delete]
AVC341019	Kelly	Lili	Anjing	[Edit] [Add] [Delete]
AVC341020	Kelly	Sisi	Anjing	[Edit] [Add] [Delete]
AVC341021	Dia	Loli	Kucing	[Edit] [Add] [Delete]
AVC341022	Riskia D	Kiba	Kucing	[Edit] [Add] [Delete]
AVC341023	Kia	a	Kucing	[Edit] [Add] [Delete]
AVC341024	Lisa Blackpink	Dio	Kucing	[Edit] [Add] [Delete]
AVC341025	Lisa Blackpink	Geo	Kucing	[Edit] [Add] [Delete]

Gambar 4.38 Daftar Rekam Medis Pasien (hewan) Pada Admin

Pada tabel daftar rekam medis pasien, klik tombol warna kuning untuk merubah data pemilik hewan.



### Edit Profil Pasien

Ubah profil pasien dan simpan!

#### Edit Pemilik Hewan

Gambar 4.39 Edit Data Pemilik Hewan

Pada halaman *edit* profil pasien, admin dapat merubah data pemilik hewan yang tertera pada halaman dan klik tombol 'Simpan' untuk menyimpan perubahan data.

## c) Menghapus pemilik hewan



**Daftar Rekam Medis Pasien**

Tabel Data

Show  entries Search:

ID HEWAN	NAMA PEMILIK	NAMA HEWAN	JENIS HEWAN	ACTION
AVC341018	Lisa Blackpink	Hakuna	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341019	Kelly	Lili	Anjing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341020	Kelly	Sisi	Anjing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341021	Dia	Loli	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341022	Riskia D	Kiba	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341023	Kia	a	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341024	Lisa Blackpink	Dio	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]
AVC341025	Lisa Blackpink	Geo	Kucing	[Menu] [+] [User] [Trash]

Gambar 4.40 Daftar Rekam Medis Pasien (hewan) Pada Admin

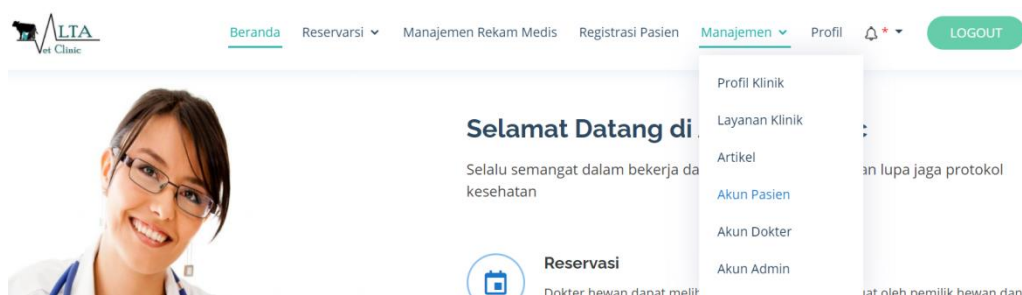
Pada tabel daftar rekam medis pasien, klik tombol warna merah untuk menghapus data pasien.



Gambar 4.41 Hapus Data Pemilik Hewan

Maka akan muncul *pop up* berupa konfirmasi penghapusan data. Klik tombol 'Hapus Semua' untuk menghapus data pemilik hewan yang otomatis juga menghapus data pasien (hewan).

d) Menghapus akun pemilik hewan



Gambar 4.42 Menu Admin

Admin pilih manajemen pada menu, lalu akan menampilkan beberapa pilihan dan pilih akun pasien.



The screenshot shows a web interface titled "Daftar Data Pasien Alta Vet Klinik". At the top, there is a "Show 10 entries" dropdown and a search box. Below is a table with the following data:

EMAIL	NAMA PEMILIK	NAMA TELEPON	ALAMAT	ACTION
@gmail.com	Lisa Blackpink	0812364985	Malang Turen	[Delete]
did***@gmail.com	Danti	0890	Jl Mawar	[Delete]
j*@gmail.com	Jinu	081908777654	Seoul	[Delete]
k*@gmail.com	Riskia D	081234543788	Malang	[Delete]
rahmad*****@gmail.com	Rahmadantiew Cantika	081234567891	Jl Pelangi No 34 Dusun Langit RT 02	[Delete]

Gambar 4.43 Hapus Akun Pemilik Hewan

Pada halaman akun pasien, akan menampilkan daftar akun pemilik hewan yang telah melakukan registrasi pada *website*. Admin dapat menghapus akun pemilik hewan.

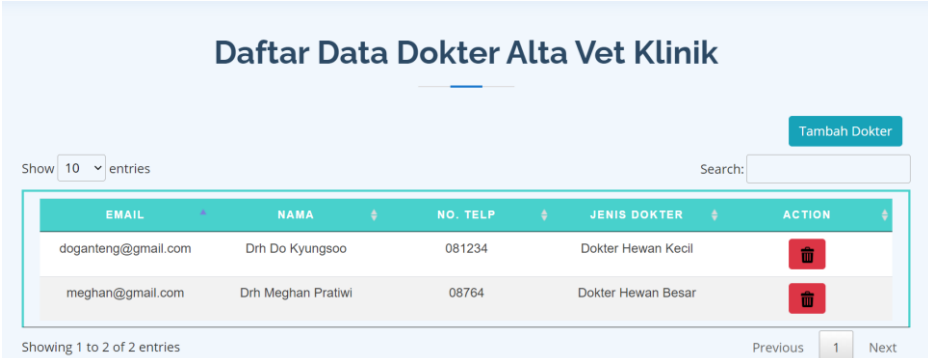
#### 4.1.7. Implementasi Desain Fitur Mengelola Akun Dokter dan Admin

a) Menambah (register) dokter hewan



Gambar 4.44 Menu Admin

Pilih menu manajemen lalu pilih akun dokter pada menu untuk menambahkan akun dokter.



The screenshot shows a web interface titled "Daftar Data Dokter Alta Vet Klinik". At the top right, there is a "Tambah Dokter" button. Below the title, there is a "Show 10 entries" dropdown and a search box. Below is a table with the following data:

EMAIL	NAMA	NO. TELP	JENIS DOKTER	ACTION
doganteng@gmail.com	Drh Do Kyungsoo	081234	Dokter Hewan Kecil	[Delete]
meghan@gmail.com	Drh Meghan Pratiwi	08764	Dokter Hewan Besar	[Delete]

At the bottom, it says "Showing 1 to 2 of 2 entries" and has "Previous", "1", and "Next" navigation buttons.

Gambar 4.45 Daftar Data Dokter

Pada halaman akun dokter, klik tombol ‘Tambah Dokter’ untuk menambahkan akun dokter.

Gambar 4.46 Registrasi Dokter

Admin memasukan data diantaranya foto dokter, *email*, nama dokter, no telepon, pilih jenis dokter, deskripsi riwayat dokter, dan password pada halaman registrasi dokter hewan. Klik tombol ‘Buat Akun’ untuk menyimpan data dan akun dokter berhasil dibuat.

b) Menambah (register) admin



Gambar 4.47 Menu Admin

Pilih menu manajemen lalu pilih akun admin pada menu untuk menambahkan akun admin.

**Daftar Data Admin Alta Vet Klinik**

[Tambah Admin](#)

Show  entries Search:

EMAIL	NAMA	NO. TELP	ACTION
admin@ca.com	Admin Park Chanyeol	08976543219	

Showing 1 to 1 of 1 entries Previous  Next

Gambar 4.48 Daftar Data Admin

Pada halaman akun admin, klik tombol ‘Tambah Admin’ untuk menambahkan akun admin.

**REGISTRASI ADMIN**

No file chosen

[BUAT AKUN](#)

Gambar 4.49 Registrasi Admin

Admin memasukan data diantaranya foto admin, *email*, nama admin, no telepon, dan password pada halaman registrasi admin. Klik tombol ‘Buat Akun’ untuk menyimpan data dan akun admin berhasil dibuat.

- c) Menghapus akun dokter hewan dan admin
- Dokter hewan

**Daftar Data Dokter Alta Vet Klinik**

[Tambah Dokter](#)

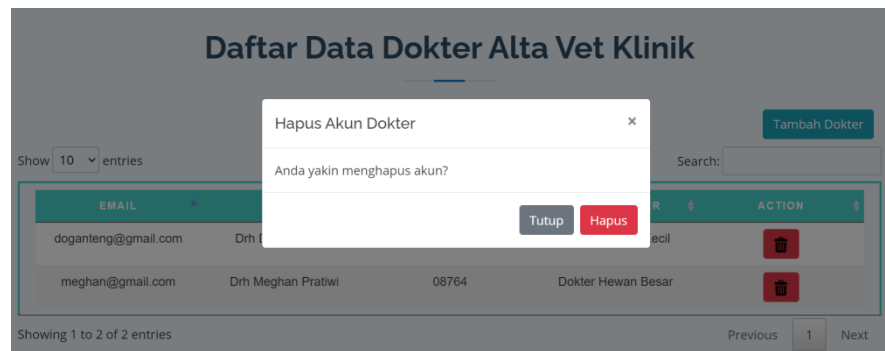
Show  entries Search:

EMAIL	NAMA	NO. TELP	JENIS DOKTER	ACTION
doganteng@gmail.com	Drh Do Kyungsoo	081234	Dokter Hewan Kecil	
meghan@gmail.com	Drh Meghan Pratiwi	08764	Dokter Hewan Besar	

Showing 1 to 2 of 2 entries Previous  Next

Gambar 4.50 Daftar Data Dokter

Pada tabel daftar data dokter di halaman akun dokter, klik tombol warna merah untuk menghapus data.



Gambar 4.51 Hapus Data Dokter

Maka akan muncul *pop up* berupa konfirmasi penghapusan data. Klik tombol 'Hapus' untuk menghapus data dokter.

- Admin

**Daftar Data Admin Alta Vet Klinik**

[Tambah Admin](#)

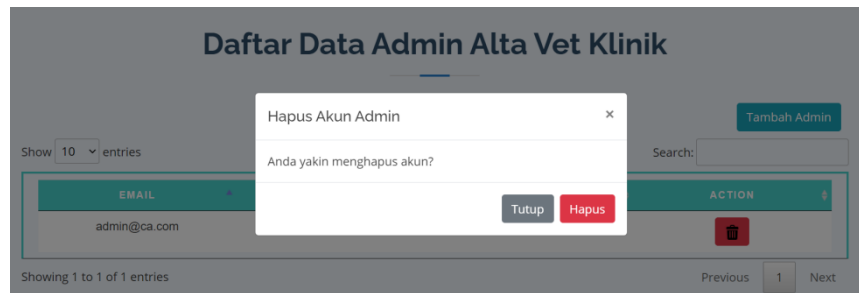
Show  entries Search:

EMAIL	NAMA	NO. TELP	ACTION
admin@ca.com	Admin Park Chanyeol	08976543219	

Showing 1 to 1 of 1 entries Previous  Next

Gambar 4.52 Daftar Data Admin

Pada tabel daftar data admin di halaman akun admin, klik tombol warna merah untuk menghapus data.



Gambar 4.53 Hapus Data Admin

Maka akan muncul *pop up* berupa konfirmasi penghapusan data. Klik tombol 'Hapus' untuk menghapus data admin.

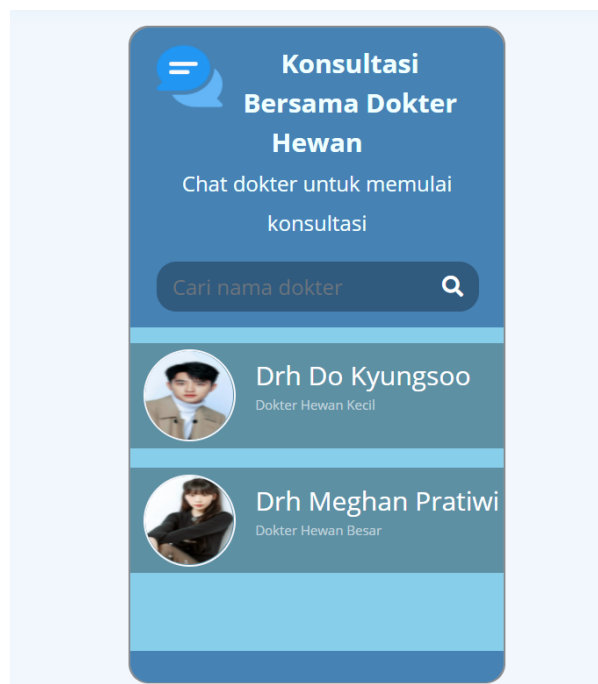
#### 4.1.8. Implementasi Desain Fitur Konsultasi

##### a) Pemilik hewan



Gambar 4.54 Menu Pemilik Hewan

Pada menu, pilih konsultasi untuk melakukan konsultasi dengan dokter hewan Alta Vet Clinic.



Gambar 4.55 Daftar Dokter Hewan

Pemilik hewan memilih dokter hewan terlebih dahulu untuk memulai konsultasi.



Gambar 4.56 Konsultasi Pemilik Hewan

Pada halaman *chat*, pemilik hewan dapat mengirimkan pesan dan foto kepada dokter dalam melakukan konsultasi.



Gambar 4.57 Notifikasi Konsultasi Pemilik Hewan

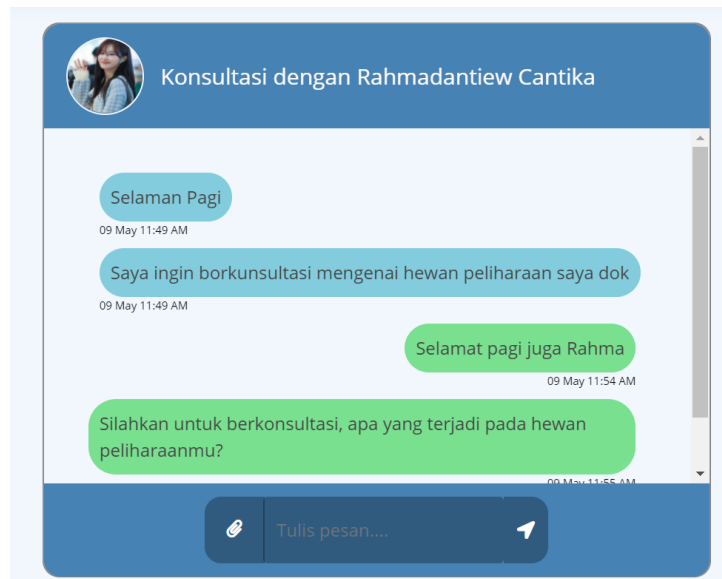
Pemilik hewan akan mendapatkan notifikasi jika dokter membalas pesan dari pemilik hewan dalam melakukan konsultasi.

#### b) Dokter hewan



Gambar 4.58 Notifikasi Konsultasi Dokter Hewan

Dokter hewan akan menerima notifikasi konsultasi jika terdapat pemilik hewan yang mengirim pesan ke dokter. Dokter dapat klik notifikasi lalu notifikasi tersebut akan mengarahkan ke halaman *chat* pemilik hewan.



Gambar 4.59 Konsultasi Dokter Hewan

Pada halaman *chat*, dokter akan membalas pesan yang telah dikirim oleh pemilik hewan.

#### 4.1.9. Implementasi Desain Fitur Reservasi

##### a) Pemilik hewan



Gambar 4.60 Menu Pemilik Hewan

Pada menu pilih reservasi, maka akan memunculkan pilihan tambah reservasi untuk membuat reservasi, reservasi saya untuk melihat daftar reservasi yang telah dibuat oleh pemilik hewan, dan riwayat reservasi untuk melihat daftar reservasi yang telah selesai dilakukan.



### Reservasi Pelayanan Klinik

Jadwal Reservasi Anda

Pemeriksaan			
ID HEWAN	TANGGAL	JAM	ACTION
AVC341033	2021-05-11	11:00AM - 11:30AM	<a href="#">Detail</a> <a href="#">Batalkan</a>

Grooming		
ID HEWAN	TANGGAL	ACTION
AVC341033	2021-05-13	<a href="#">Detail</a> <a href="#">Batalkan</a>

Pet Hotel				
ID HEWAN	TANGGAL CHECK-IN	TANGGAL CHECK-OUT	TIPE	ACTION
AVC341033	2021-05-17	2021-05-19	dengan Kandang	<a href="#">Detail</a> <a href="#">Batalkan</a>

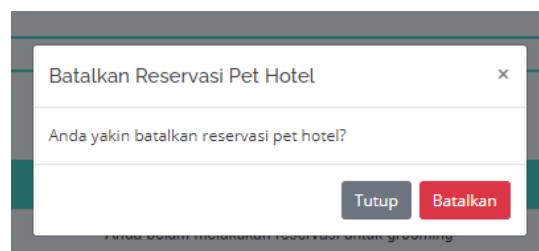
Gambar 4.61 Daftar Reservasi Pemilik Hewan

Pada halaman reservasi saya, akan menampilkan reservasi yang telah dibuat oleh pemilik hewan. Klik tombol 'Detail' untuk melihat detail reservasi yang telah dibuat. Klik tombol 'Batalkan' untuk membatalkan reservasi yang telah dibuat. Maka masing-masing dari aksi tombol akan memunculkan *pop-up*.



Gambar 4.62 Detail Reservasi Pemilik Hewan

Tampilan pop-up dari aksi tombol detail, yang menampilkan detail pesanan.



Gambar 4.63 Batalkan Reservasi Pemilik Hewan

Tampilan *pop-up* dari aksi tombol batalkan, yang menampilkan konfirmasi pembatalan reservasi, klik tombol 'Batalkan' untuk membatalkan reservasi.

**Reservasi Pelayanan Klinik**

Jadwal Reservasi Anda

Pemeriksaan

ID HEWAN	TANGGAL	JAM	ACTION
Tidak ada riwayat untuk pemeriksaan			

Grooming

ID HEWAN	TANGGAL	ACTION
AVC341028	2021-05-04	Selesai
AVC341028	2021-05-05	Selesai

Pet Hotel

ID HEWAN	TANGGAL CHECK-IN	TANGGAL CHECK-OUT	TIPE	ACTION
Tidak ada riwayat untuk pet hotel				

Gambar 4.64 Riwayat Reservasi Pemilik Hewan

Pada halaman riwayat reservasi, akan menampilkan daftar riwayat reservasi yang telah selesai dilakukan.

**Rerservasi Untuk**

Pilih pasien

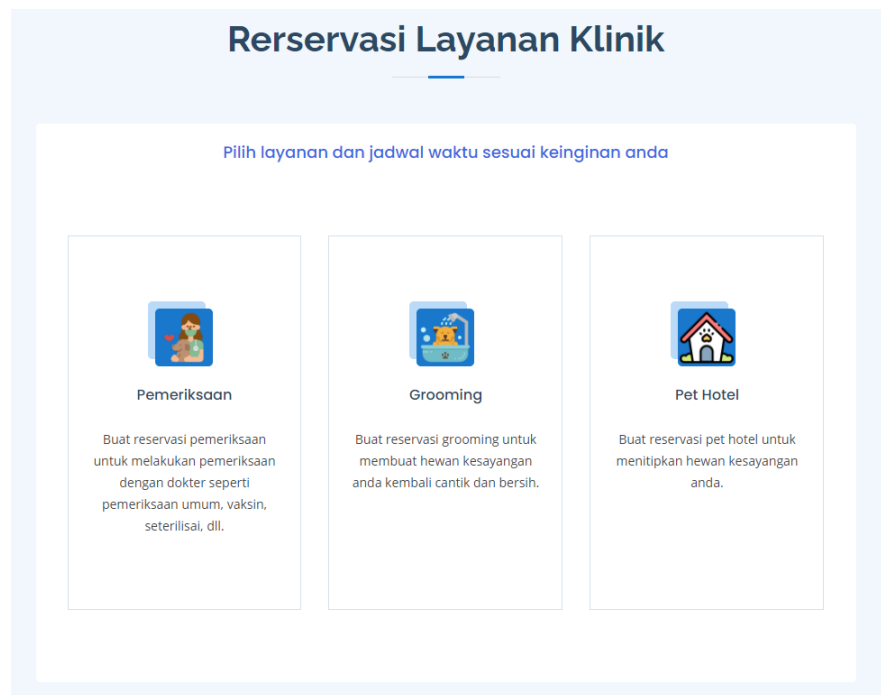
Pilih pasien

Nama Hewan -- No ID

Selanjutnya

Gambar 4.65 Pilih Hewan Peliharaan

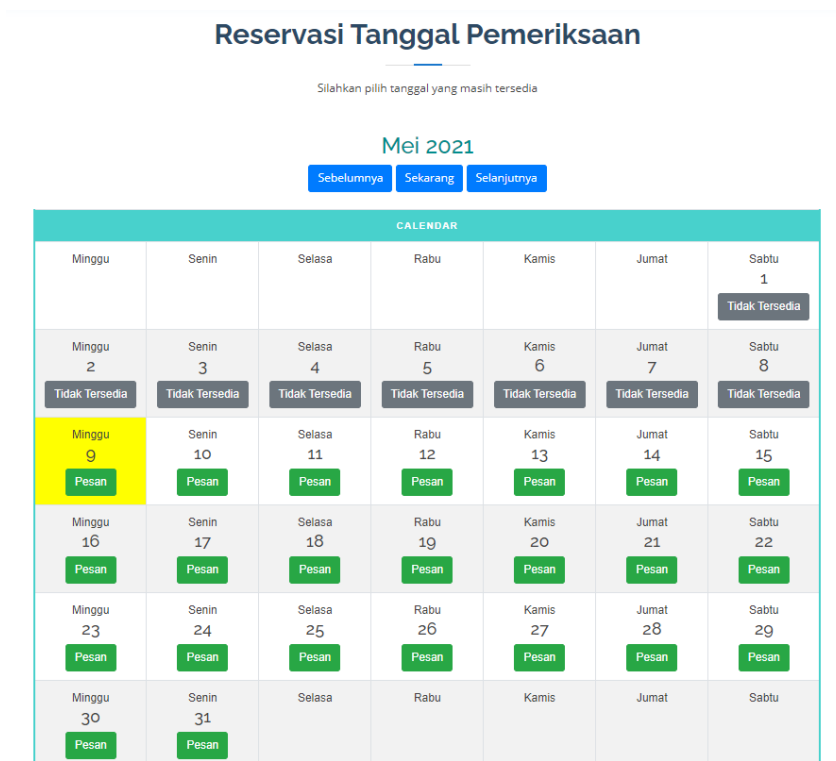
Sebelum membuat reservasi, pemilik hewan pilih hewan peliharaannya yang akan dibuatkan reservasi.



Gambar 4.66 Daftar Layanan Reservasi

Pemilik hewan memilih layanan reservasi yang ingin dibuat, layanan reservasi yang tersedia diantaranya pemeriksaan, *grooming*, *pet hotel*.

- Pemeriksaan



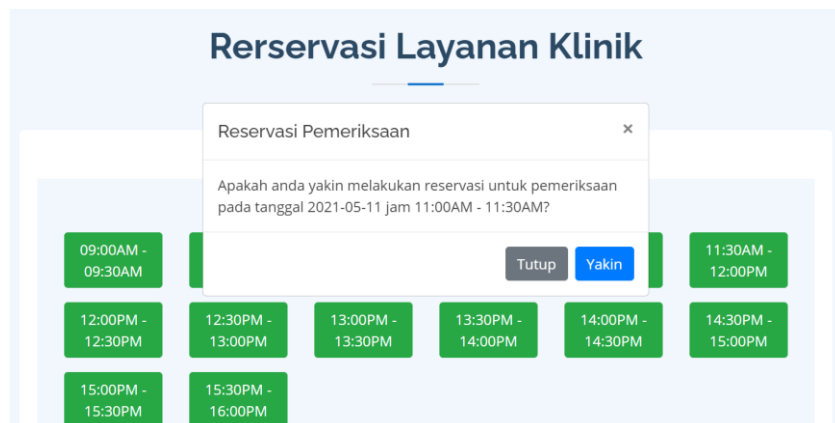
Gambar 4.67 Tanggal Reservasi Pemeriksaan Pemilik Hewan

Pemilik hewan memilih tanggal tersedia terlebih dahulu pada halaman reservasi tanggal pemeriksaan.



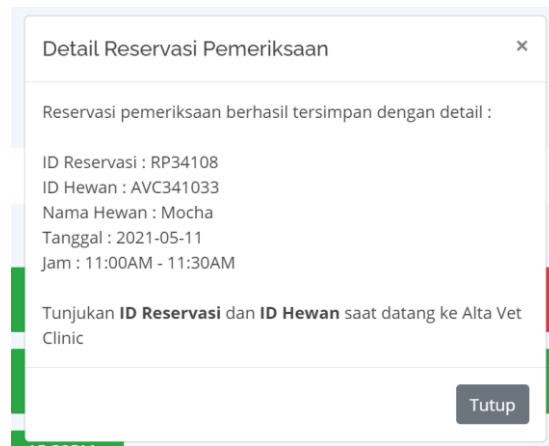
Gambar 4.68 Jam Reservasi Pemeriksaan Pemilik Hewan

Setelah pilih tanggal, pemilik hewan memilih jam pemeriksaan yang tersedia pada halaman pilih jam pemeriksaan.



Gambar 4.69 Konfirmasi Reservasi Pemeriksaan Pemilik Hewan

Maka akan muncul *pop up* berupa konfirmasi pembuatan reservasi dengan tanggal dan jam yang tertera. Klik tombol 'Yakin' untuk menyimpan reservasi pemeriksaan yang telah dibuat.



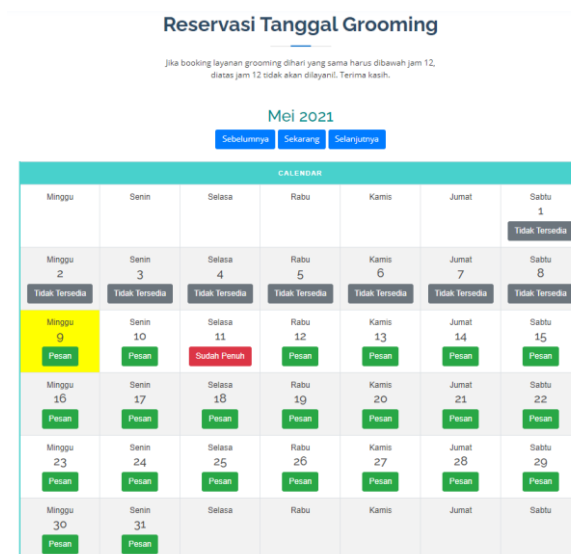
Gambar 4.70 Detail Reservasi Pemeriksaan Pemilik Hewan

Setelah berhasil membuat reservasi pemeriksaan, akan muncul *pop-up* detail reservasi yang telah dibuat dan juga terdapat notifikasi via email yang berupa detail pemesanan.



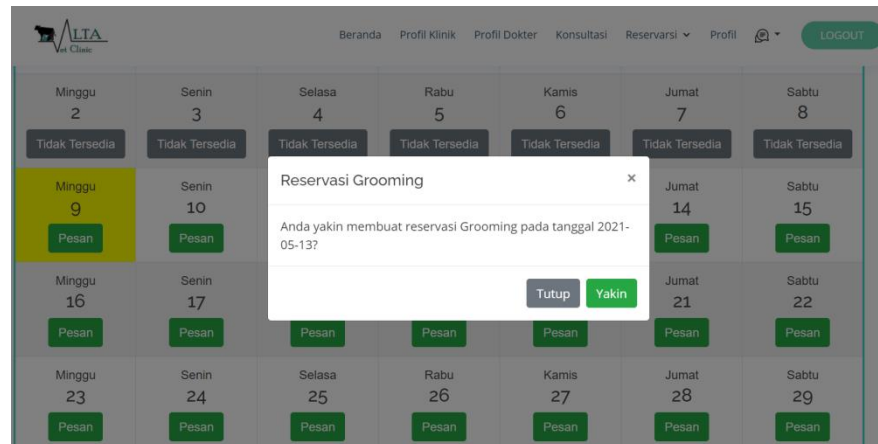
Gambar 4.71 Notifikasi Email Reservasi Pemeriksaan Pemilik Hewan

- *Grooming*



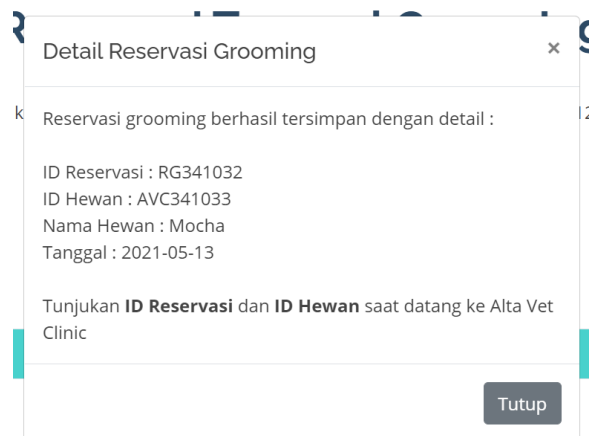
Gambar 4.72 Tanggal Reservasi Grooming Pemilik Hewan

Pemilik hewan memilih tanggal tersedia terlebih dahulu pada halaman reservasi tanggal *grooming*.



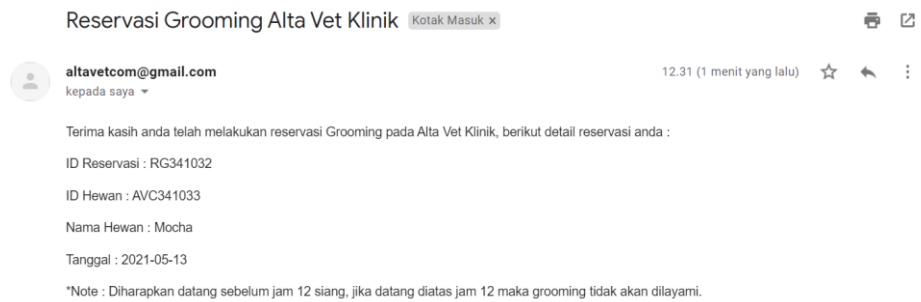
Gambar 4.73 Konfirmasi Reservasi Grooming Pemilik Hewan

Maka akan muncul *pop up* berupa konfirmasi pembuatan reservasi dengan tanggal yang tertera. Klik tombol 'Yakin' untuk menyimpan reservasi pemeriksaan yang telah dibuat.



Gambar 4.74 Detail Reservasi Grooming Pemilik Hewan

Setelah berhasil membuat reservasi *grooming*, akan muncul *pop-up* detail reservasi yang telah dibuat dan juga terdapat notifikasi via email yang berupa detail pemesanan.



Gambar 4.75 Notifikasi Email Reservasi Grooming Pemilik Hewan

- *Pet hotel*

### Rerservasi Tanggal Pet Hotel

Pilih tanggal check-in dan check-out untuk melakukan reservasi

Tanggal Check-in: mm/dd/yyyy

Tanggal Check-out: mm/dd/yyyy


[Selanjutnya](#)

Gambar 4.76 Tanggal Reservasi Pet Hotel Pemilik Hewan

Pemilik hewan memilih tanggal *check in* dan *check out* pada halaman reservasi tanggal *pet hotel*.


### Rerservasi Kandang Pet Hotel

Pilih kandang hotel sesuai dengan kebutuhan anda untuk melanjutkan reservasi pet hotel



Reservasi dengan kandang klinik

[Tersedia 7](#)

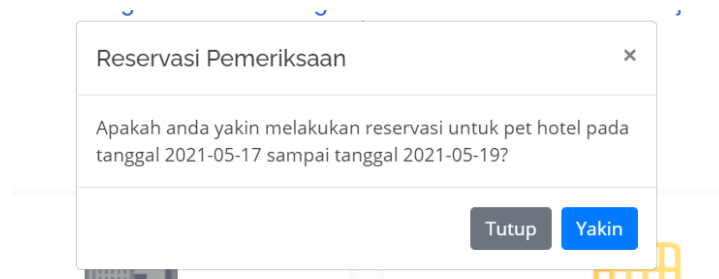


Reservasi dengan kandang sendiri

[Tersedia 8](#)

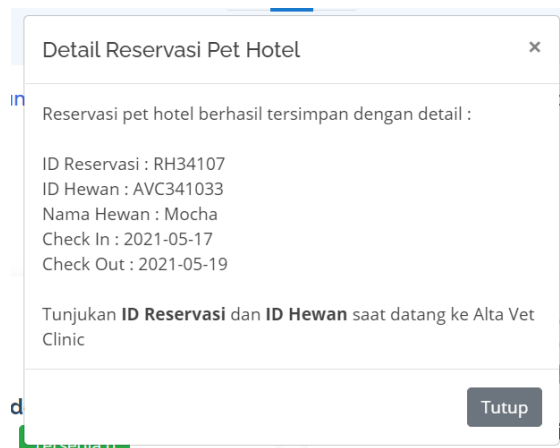
Gambar 4.77 Jenis Kandang Pet Hotel Pemilik Hewan

Setelah memilih tanggal reservasi, pemilik hewan memilih reservasi *pet hotel* menggunakan kandang klinik atau kandang sendiri.



Gambar 4.78 Konfirmasi Reservasi Pet Hotel Pemilik Hewan

Maka akan muncul *pop up* berupa konfirmasi pembuatan reservasi dengan tanggal yang tertera. Klik tombol ‘Yakin’ untuk menyimpan reservasi *pet hotel* yang telah dibuat.



Gambar 4.79 Detail Reservasi Pet Hotel Pemilik Hewan

Setelah berhasil membuat reservasi *pet hotel*, akan muncul *pop-up* detail reservasi yang telah dibuat dan juga terdapat notifikasi via email yang berupa detail pemesanan.



Gambar 4.80 Notifikasi Email Reservasi Pet Hotel Pemilik Hewan

b) Admin





Gambar 4.81 Menu Admin

Pada menu pilih reservasi, maka akan memunculkan pilihan pemeriksaan, *grooming*, dan *pet hotel*. Pilih satu diantara pilihan reservasi untuk mengelola data reservasi pasien (hewan).

- Pemeriksaan

TANGGAL	JAM	ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN	ACTION
2021-04-24	14:00PM - 14:30PM	RP34103	AVC341027	Kulkul	Layani Edit Batalkan
2021-04-27	12:00PM - 12:30PM	RP34106	AVC341028	Moci	Layani Edit Batalkan

Gambar 4.82 Daftar Reservasi Pemeriksaan Pada Admin

Pada halaman reservasi pemeriksaan, akan menampilkan daftar reservasi pemeriksaan yang telah dibuat. Tombol ‘Riwayat Reservasi’ untuk mengarahkan ke halaman yang menampilkan riwayat reservasi pemeriksaan yang telah dilakukan. Tombol ‘Tambah Reservasi’ untuk menambahkan reservasi pasien. Tombol ‘Layani’ warna hijau untuk melayani pasien yang melakukan pemeriksaan yang mengarahkan ke halaman rekam medis pasien. Tombol ‘Edit’ untuk merubah reservasi pasien yang merubah data sama seperti langkah menambahkan reservasi. Tombol ‘Batalkan’ untuk membatalkan reservasi pasien.

### Reservasi Pemeriksaan

Tambahkan reservasi pasien untuk melakukan pemeriksaan dengan dokter

[Riwayat Reservasi](#)
[Tambah Reservasi](#)



Pemeriksaan



Grooming



Pet Hotel

Show  entries Search:

TANGGAL	JAM	ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN	ACTION
2021-04-22	14:00PM - 14:30PM	RP34101	AVC341024	Dio	<a href="#">Selesai</a>
2021-04-23	11:00AM - 11:30AM	RP34102	AVC341022	Kiba	<a href="#">Selesai</a>

Showing 1 to 2 of 2 entries
Previous  Next

**Gambar 4.83** Daftar Riwayat Reservasi Pemeriksaan Pada Admin  
Tampilan riwayat reservasi pemeriksaan.

### Pilih Pasien

Tabel Data Pemeriksaan

Show  entries Search:

ID HEWAN	NAMA PEMILIK	NAMA HEWAN	JENIS HEWAN	ACTION
AVC341018	Lisa Blackpink	Hakuna	Kucing	<a href="#">+</a>
AVC341019	Kelly	Lili	Anjing	<a href="#">+</a>
AVC341020	Kelly	Sisi	Anjing	<a href="#">+</a>
AVC341021	Dia	Loli	Kucing	<a href="#">+</a>
AVC341022	Riskia D	Kiba	Kucing	<a href="#">+</a>
AVC341023	Kia	a	Kucing	<a href="#">+</a>

**Gambar 4.84** Pilih Pasien (hewan)

Untuk menambahkan reservasi pemeriksaan, pilih pasien terlebih dahulu yang ingin membuat reservasi.

## Reservasi Tanggal Pemeriksaan

Silahkan pilih tanggal yang masih tersedia

Mei 2021

[Sebelumnya](#)
[Sekarang](#)
[Selanjutnya](#)

CALENDAR						
Minggu	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu
						1 Tidak Tersedia
2 Tidak Tersedia	3 Tidak Tersedia	4 Tidak Tersedia	5 Tidak Tersedia	6 Tidak Tersedia	7 Tidak Tersedia	8 Tidak Tersedia
9 Pesan	10 Pesan	11 Pesan	12 Pesan	13 Pesan	14 Pesan	15 Pesan
16 Pesan	17 Pesan	18 Pesan	19 Pesan	20 Pesan	21 Pesan	22 Pesan
23 Pesan	24 Pesan	25 Pesan	26 Pesan	27 Pesan	28 Pesan	29 Pesan
30 Pesan	31 Pesan					

Gambar 4.85 Tanggal Reservasi Pemeriksaan Pada Admin

Lalu pilih tanggal reservasi pada halaman reservasi tanggal pemeriksaan

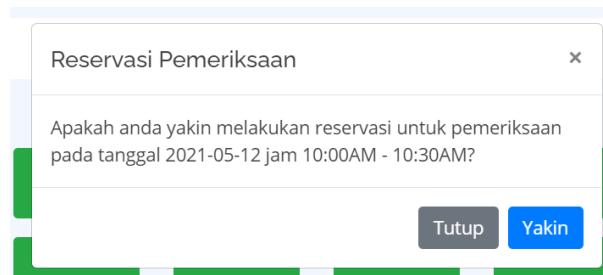
### Rerservasi Layanan Klinik

Pilih layanan dan jadwal waktu sesuai keinginan anda!

09:00AM - 09:30AM	09:30AM - 10:00AM	10:00AM - 10:30AM	10:30AM - 11:00AM	11:00AM - 11:30AM	11:30AM - 12:00PM
12:00PM - 12:30PM	12:30PM - 13:00PM	13:00PM - 13:30PM	13:30PM - 14:00PM	14:00PM - 14:30PM	14:30PM - 15:00PM
15:00PM - 15:30PM	15:30PM - 16:00PM				

Gambar 4.86 Jam Reservasi Pemeriksaan Pada Admin

Setelah memilih tanggal, pilih jam reservasi pemeriksaan pada halaman jam reservasi pemeriksaan.



Gambar 4.87 Konfirmasi Pemeriksaan Pada Admin

Maka akan muncul *pop up* berupa konfirmasi pembuatan reservasi dengan tanggal dan jam yang tertera. Klik tombol ‘Yakin’ untuk menyimpan reservasi pemeriksaan yang telah dibuat.

## Tambah Rekam Medis Pasien

Tambahkan rekam medis pasien setelah melakukan pemeriksaan dan simpan!

05/09/2021 01:21 PM  3Kg 30cm

Susah makan

Diagnosa

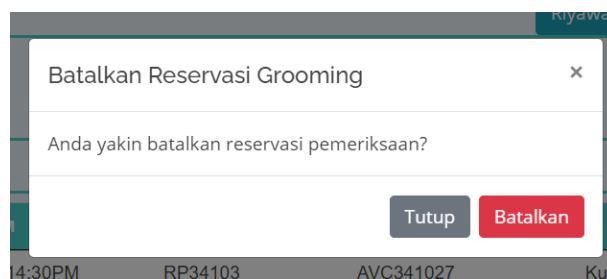
Terapi

Obat

Simpan

Gambar 4.88 Tambah Data Rekam Medis Pasien Oleh Admin

Setelah klik tombol ‘Layani’ maka akan mengarah pada rekam medis pasien, admin mengisi data tanggal, berat badan, tinggi badan, dan anamnesa pasien yang kemudian disimpan untuk diteruskan oleh dokter hewan.



Gambar 4.89 Batalkan Reservasi Pemeriksaan Pada Admin

Setelah klik tombol ‘Batalkan’ maka akan muncul *pop-up* dari aksi tombol batalkan, yang menampilkan konfirmasi pembatalan reservasi, klik tombol ‘Batalkan’ untuk membatalkan reservasi.

- *Grooming*



The screenshot shows the 'Reservasi Grooming' page with a navigation bar containing 'Pemeriksaan', 'Grooming', and 'Pet Hotel'. Below the navigation bar, there are buttons for 'Riwayat Reservasi' and 'Tambah Reservasi'. A table displays the following data:

TANGGAL	ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN	ACTION
2021-05-08	RG34102	AVC341027	Kukul	Layani, Edit, Batalkan
2021-05-08	RG341023	AVC341030	Bubu	Layani, Edit, Batalkan
2021-05-11	RG341026	AVC341024	Dio	Layani, Edit, Batalkan

Gambar 4.90 Daftar Reservasi Grooming Pada Admin

Pada halaman reservasi *grooming*, akan menampilkan daftar reservasi *grooming* yang telah dibuat. Tombol ‘Riwayat Reservasi’ untuk mengarahkan ke halaman yang menampilkan riwayat reservasi *grooming* yang telah dilakukan. Tombol ‘Tambah Reservasi’ untuk menambahkan reservasi pasien.

Tombol ‘Layani’ warna hijau untuk melayani pasien yang melakukan *grooming* yang kemudian data masuk ke halaman riwayat reservasi. Tombol ‘Edit’ untuk merubah reservasi pasien yang merubah data sama seperti langkah menambahkan reservasi. Tombol ‘Batalkan’ untuk membatalkan reservasi pasien.



The screenshot shows the 'Reservasi Grooming' page with a navigation bar containing 'Pemeriksaan', 'Grooming', and 'Pet Hotel'. Below the navigation bar, there are buttons for 'Riwayat Reservasi' and 'Tambah Reservasi'. A table displays the following data:

TANGGAL	ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN	ACTION
2021-04-23	RG34101	AVC341019	Lili	Selesai
2021-04-27	RG34103	AVC341029	Moca	Selesai
2021-04-29	RG34107	AVC341029	Moca	Selesai
2021-05-04	RG341011	AVC341028	Moci	Selesai
2021-05-05	RG341012	AVC341028	Moci	Selesai

Gambar 4.91 Daftar Riwayat Reservasi Grooming Pada Admin

### Tampilan riwayat reservasi *grooming*

**Pilih Pasien**

Tabel Data Grooming

Show  entries Search:

ID HEWAN	NAMA PEMILIK	NAMA HEWAN	JENIS HEWAN	ACTION
AVC341018	Lisa Blackpink	Hakuna	Kucing	<a href="#">+</a>
AVC341019	Kelly	Lili	Anjing	<a href="#">+</a>
AVC341020	Kelly	Sisi	Anjing	<a href="#">+</a>
AVC341021	Dia	Loli	Kucing	<a href="#">+</a>
AVC341022	Riskia D	Kiba	Kucing	<a href="#">+</a>
AVC341023	Kia	a	Kucing	<a href="#">+</a>
AVC341024	Lisa Blackpink	Dio	Kucing	<a href="#">+</a>

Gambar 4.92 Pilih Pasien (hewan) Untuk Reservasi Grooming Pada Admin Untuk menambahkan reservasi *grooming*, pilih pasien terlebih dahulu yang ingin membuat reservasi.

### Reservasi Tanggal Grooming

Jika booking layanan grooming dihari yang sama harus dibawah jam 12, diatas jam 12 tidak akan dilayani!. Terima kasih.

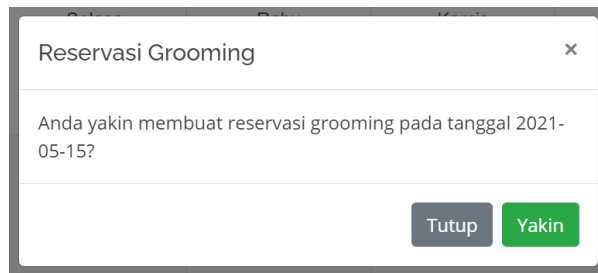
Mei 2021

[Sebelumnya](#) [Sekarang](#) [Selanjutnya](#)

CALENDAR

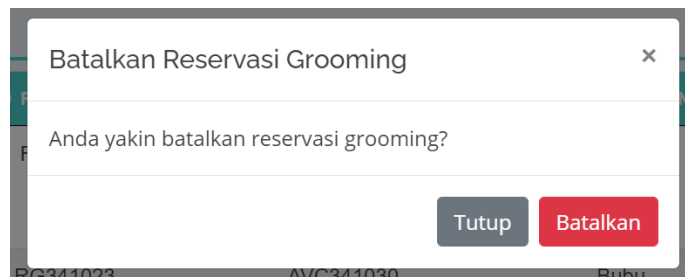
Minggu	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu
						1 Tidak Tersedia
2 Tidak Tersedia	3 Tidak Tersedia	4 Tidak Tersedia	5 Tidak Tersedia	6 Tidak Tersedia	7 Tidak Tersedia	8 Tidak Tersedia
9 Pesan	10 Pesan	11 Sudah Penuh	12 Pesan	13 Pesan	14 Pesan	15 Pesan
16 Pesan	17 Pesan	18 Pesan	19 Pesan	20 Pesan	21 Pesan	22 Pesan
23 Pesan	24 Pesan	25 Pesan	26 Pesan	27 Pesan	28 Pesan	29 Pesan
30 Pesan	31 Pesan					

Gambar 4.93 Tanggal Reservasi Grooming Pada Admin Lalu pilih tanggal reservasi pada halaman reservasi tanggal *grooming*.



Gambar 4.94 Konfirmasi Reservasi Grooming Pada Admin

Maka akan muncul *pop up* berupa konfirmasi pembuatan reservasi dengan tanggal yang tertera. Klik tombol ‘Yakin’ untuk menyimpan reservasi *grooming* yang telah dibuat.



Gambar 4.95 Batalkan Reservasi Grooming Pada Admin

Setelah klik tombol ‘Batalkan’ maka akan muncul *pop-up* dari aksi tombol batalkan, yang menampilkan konfirmasi pembatalan reservasi, klik tombol ‘Batalkan’ untuk membatalkan reservasi.

- *Pet hotel*

**Reservasi Pet Hotel**

Tambahkan reservasi pasien untuk memesan pet hotel dengan dokter

[Riwayat Reservasi](#)
[Tambah Reservasi](#)

Pemeriksaan

Grooming

Pet Hotel

Show 10 entries Search:

ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN	CHECK-IN	JAM CHECK-IN	CHECK-OUT	JAM CHECK-OUT	TIPE	ACTION
RH34106	AVC341019	Lili	2021-05-20	00:00:00	2021-05-21	00:00:00	Tanpa Kandang	<a href="#">CheckIn</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Batalkan</a>
RH34107	AVC341033	Mocha	2021-05-17	00:00:00	2021-05-19	00:00:00	Dengan Kandang	<a href="#">CheckIn</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Batalkan</a>

Gambar 4.96 Daftar Reservasi Pet Hotel Pada Admin

Pada halaman reservasi *pet hotel*, akan menampilkan daftar reservasi *pet hotel* yang telah dibuat. Tombol ‘Riwayat Reservasi’ untuk mengarahkan ke halaman

yang menampilkan riwayat reservasi *pet hotel* yang telah dilakukan. Tombol ‘Tambah Reservasi’ untuk menambahkan reservasi pasien. Tombol ‘CheckIn’ warna hijau untuk melayani pasien yang melakukan *check in*. Tombol ‘Edit’ untuk merubah reservasi pasien yang merubah data sama seperti langkah menambahkan reservasi. Tombol ‘Batalkan’ untuk membatalkan reservasi pasien.



**Reservasi Pet Hotel**

Tambahkan reservasi pasien untuk memesan pet hotel dengan dokter

Riwayat Reservasi | Tambah Reservasi

Pemeriksaan | Grooming | Pet Hotel

Show 10 entries Search:

ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN	CHECK-IN	JAM CHECK-IN	CHECK-OUT	JAM CHECK-OUT	TIPE	ACTION
RH34102	AVC341026	Cio	2021-04-24	11:15:00	2021-04-25	10:50:00	Dengan Kandang	Selesai
RH34103	AVC341030	Bubu	2021-04-26	10:25:00	2021-04-27	10:50:00	Tanpa Kandang	Selesai-Telat

Showing 1 to 2 of 2 entries Previous 1 Next

Gambar 4.97 Daftar Riwayat Reservasi Pet Hotel Pada Admin

Tampilan riwayat reservasi *pet hotel*



**Pilih Pasien**

Tabel Data Pet Hotel

Show 10 entries Search:

ID HEWAN	NAMA PEMILIK	NAMA HEWAN	JENIS HEWAN	ACTION
AVC341018	Lisa Blackpink	Hakuna	Kucing	+
AVC341019	Kelly	Lili	Anjing	+
AVC341020	Kelly	Sisi	Anjing	+
AVC341021	Dia	Loli	Kucing	+
AVC341022	Riskia D	Kiba	Kucing	+
AVC341023	Kia	a	Kucing	+
AVC341024	Lisa Blackpink	Dio	Kucing	+

Gambar 4.98 Pilih Pasien (hewan) Untuk Reservasi Grooming Pada Admin Untuk menambahkan reservasi *pet hotel*, pilih pasien terlebih dahulu yang ingin membuat reservasi.



Gambar 4.99 Tanggal Reservasi Pet Hotel Pada Admin  
Lalu pilih tanggal reservasi pada halaman reservasi tanggal *pet hotel*.

Gambar 4.100 Jenis Kandang Reservasi Pet Hotel Pada Admin  
Setelah memilih tanggal reservasi, admin memilih reservasi *pet hotel* pasien menggunakan kandang klinik atau kandang sendiri.

Gambar 4.101 Konfirmasi Reservasi Pet Hotel Pada Admin  
Maka akan muncul *pop up* berupa konfirmasi pembuatan reservasi dengan tanggal yang tertera. Klik tombol 'Yakin' untuk menyimpan reservasi *pet hotel* yang telah dibuat.

Gambar 4.102 Check in Jam Reservasi Pet Hotel Pada Admin

Setelah klik tombol 'CheckIn' maka akan muncul *pop-up* untuk mengisi jam *check in* pasien dilakukan.

RH34107	AVC341033	Mocha	2021-05-17	15:15:00	2021-05-19	00:00:00	Dengan Kandang	<a href="#">CheckOut</a> <a href="#">Edit Tgl CheckOut</a>
---------	-----------	-------	------------	----------	------------	----------	----------------	---

Gambar 4.103 Data Reservasi Pet Hotel Setelah Check In Pada Admin

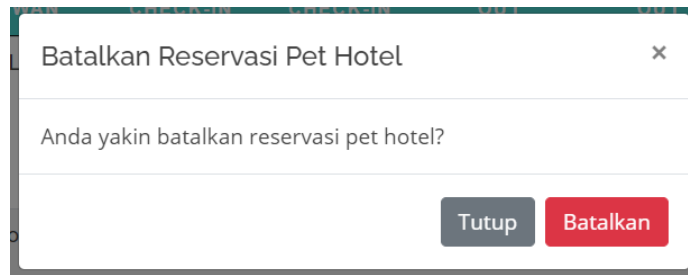
Lalu tampilan tombol aksi reservasi akan berubah menjadi tombol 'CheckOut' yang akan muncul *pop-up* untuk mengisikan jam *check out* pasien dilakukan dan tombol 'Edit Tgl CheckOut' yang akan muncul *pop-up* untuk merubah tanggal *check out* pasien jika pasien ingin memperpanjang durasi *check out*.

Gambar 4.104 Check Out Jam Reservasi Pet Hotel Pada Admin

Tampilan jam *check out*.

Gambar 4.105 Edit Tanggal Check Out Reservasi Pet Hotel Pada Admin

Tampilan *edit* tanggal *check out*.



Gambar 4.106 Batalan Reservasi Pet Hotel Pada Admin

Setelah klik tombol ‘Batalkan’ maka akan muncul *pop-up* dari aksi tombol batalkan, yang menampilkan konfirmasi pembatalan reservasi, klik tombol ‘Batalkan’ untuk membatalkan reservasi.

c) Dokter

- Pemeriksaan

**Reservasi Pemeriksaan**

Tambahkan reservasi pasien untuk melakukan pemeriksaan dengan dokter

[Riwayat Reservasi](#)

Pemeriksaan

Grooming

Pet Hotel

Show  entries Search:

TANGGAL	JAM	ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN	ACTION
2021-05-11	11:00AM - 11:30AM	RP34108	AVC341033	Mocha	<a href="#">Periksa</a>
2021-05-12	10:00AM - 10:30AM	RP34109	AVC341021	Loli	

Showing 1 to 2 of 2 entries Previous  Next

Gambar 4.107 Daftar Reservasi Pemeriksaan Pada Dokter

Pada halaman reservasi pemeriksaan, admin bisa melihat daftar reservasi pemeriksaan yang telah dibuat, klik tombol ‘Riwayat Reservasi’ untuk menuju halaman yang menampilkan riwayat reservasi pemeriksaan yang telah dilakukan, dan klik tombol ‘Periksa’ untuk menuju halaman rekam medis pasien dan dilakukan pemeriksaan pasien oleh dokter.

### Reservasi Pemeriksaan

Tambahkan reservasi pasien untuk melakukan pemeriksaan dengan dokter

[Riwayat Reservasi](#)

Pemeriksaan
 Grooming
 Pet Hotel

Show  entries Search:

TANGGAL	JAM	ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN	ACTION
2021-04-22	14:00PM - 14:30PM	RP34101	AVC341024	Dio	<a href="#">Selesai</a>
2021-04-23	11:00AM - 11:30AM	RP34102	AVC341022	Kiba	<a href="#">Selesai</a>
2021-04-24	14:00PM - 14:30PM	RP34103	AVC341027	Kukul	<a href="#">Selesai</a>

Showing 1 to 3 of 3 entries Previous  Next

Gambar 4.108 Daftar Riwayat Reservasi Pemeriksaan Pada Dokter

## Edit Rekam Medis Pasien

Ubah data rekam medis pasien dan simpan!

[Simpan](#)

Gambar 4.109 Edit Rekam Medis Pasien Oleh Dokter

Setelah klik tombol ‘Periksa’ maka dokter akan mengisi data rekam medis sesuai hasil pemeriksaan dan menyimpannya.

- *Grooming*

### Reservasi Grooming

Tambahkan reservasi pasien untuk melakukan grooming dengan dokter

[Riwayat Reservasi](#)

  
 Pemeriksaan

  
 Grooming

  
 Pet Hotel

Show  entries Search:

TANGGAL	ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN
2021-05-08	RG34102	AVC341027	Kulkul
2021-05-08	RG341023	AVC341030	Bubu
2021-05-11	RG341031	AVC341031	Meong
2021-05-11	RG341030	AVC341025	Geo
2021-05-11	RG341029	AVC341020	Sisi
2021-05-11	RG341028	AVC341018	Hakuna
2021-05-11	RG341026	AVC341024	Dio
2021-05-15	RG341022	AVC341022	Kiba
2021-05-15	RG341033	AVC341026	Cio

**Gambar 4.110** Daftar Reservasi Grooming Pada Dokter

Dokter hanya bisa melihat daftar reservasi *grooming* yang telah dibuat dan klik tombol ‘Riwayat Reservasi’ untuk menuju halaman yang menampilkan riwayat reservasi *grooming* yang telah dilakukan.

### Reservasi Grooming

Tambahkan reservasi pasien untuk melakukan grooming dengan dokter

[Riwayat Reservasi](#)

  
 Pemeriksaan

  
 Grooming

  
 Pet Hotel

Show  entries Search:

TANGGAL	ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN
2021-04-23	RG34101	AVC341019	Lili
2021-04-27	RG34103	AVC341029	Moca
2021-04-29	RG34107	AVC341029	Moca
2021-05-04	RG341011	AVC341028	Moci
2021-05-05	RG341012	AVC341028	Moci
2021-05-08	RG341014	AVC341018	Hakuna
2021-05-08	RG341020	AVC341024	Dio
2021-05-29	RG341021	AVC341026	Cio

Showing 1 to 8 of 8 entries
Previous  Next

**Gambar 4.111** Daftar Riwayat Reservasi Grooming Pada Dokter

- *Pet hotel*

### Reservasi Pet Hotel

Tambahkan reservasi pasien untuk memesan pet hotel dengan dokter

[Riwayat Reservasi](#)

Pemeriksaan
 Grooming
 Pet Hotel

Show  entries Search:

ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN	CHECK-IN	JAM CHECK-IN	CHECK-OUT	JAM CHECK-OUT	TIPE
RH34106	AVC341019	Lili	2021-05-20	00:00:00	2021-05-21	00:00:00	Tanpa Kandang
RH34107	AVC341033	Mocha	2021-05-17	15:15:00	2021-05-19	00:00:00	Dengan Kandang
RH34108	AVC341024	Dio	2021-05-18	00:00:00	2021-05-19	00:00:00	Tanpa Kandang

Showing 1 to 3 of 3 entries Previous  Next

Gambar 4.112 Daftar Reservasi Pet Hotel Pada Dokter

Dokter hanya bisa melihat daftar reservasi *pet hotel* yang telah dibuat dan klik tombol ‘Riwayat Reservasi’ untuk menuju halaman yang menampilkan riwayat reservasi *pet hotel* yang telah dilakukan.

### Reservasi Pet Hotel

Tambahkan reservasi pasien untuk memesan pet hotel dengan dokter

[Riwayat Reservasi](#)

Pemeriksaan
 Grooming
 Pet Hotel

Show  entries Search:

ID RESERVASI	ID HEWAN	NAMA HEWAN	CHECK-IN	JAM CHECK-IN	CHECK-OUT	JAM CHECK-OUT	TIPE
RH34102	AVC341026	Cio	2021-04-24	11:15:00	2021-04-25	10:50:00	Dengan Kandang
RH34103	AVC341030	Bubu	2021-04-26	10:25:00	2021-04-27	10:50:00	Tanpa Kandang

Showing 1 to 2 of 2 entries Previous  Next

Gambar 4.113 Daftar Riwayat Reservasi Pet Hotel Pada Dokter

#### 4.1.10. Implementasi Desain Fitur Rekam Medis



Gambar 4.114 Menu Admin



















Gambar 4.115 Menu Dokter

Dokter dan admin pilih manajemen rekam medis pada menu untuk mengelola data rekam medis pasien.

### Daftar Rekam Medis Pasien

Tabel Data

Show  entries Search:

























ID HEWAN	NAMA PEMILIK	NAMA HEWAN	JENIS HEWAN	ACTION
AVC341018	Lisa Blackpink	Hakuna	Kucing	 
AVC341019	Kelly	Lili	Anjing	 
AVC341020	Kelly	Sisi	Anjing	 
AVC341021	Dia	Loli	Kucing	 
AVC341022	Riskia D	Kiba	Kucing	 
AVC341023	Kia	a	Kucing	 
AVC341024	Lisa Blackpink	Dio	Kucing	 
AVC341025	Lisa Blackpink	Geo	Kucing	 

Gambar 4.116 Daftar Rekam Medis Pasien Pada Dokter Hewan

### Daftar Rekam Medis Pasien

Tabel Data

Show  entries Search:

ID HEWAN	NAMA PEMILIK	NAMA HEWAN	JENIS HEWAN	ACTION
AVC341018	Lisa Blackpink	Hakuna	Kucing	   
AVC341019	Kelly	Lili	Anjing	   
AVC341020	Kelly	Sisi	Anjing	   
AVC341021	Dia	Loli	Kucing	   
AVC341022	Riskia D	Kiba	Kucing	   
AVC341023	Kia	a	Kucing	   

Gambar 4.117 Daftar Rekam Medis Pasien Pada Admin

Pada halaman manajemen rekam medis dokter hewan dan admin, klik tombol warna abu-abu untuk melihat detail rekam medis pasien dan klik tombol warna biru untuk menambah data rekam medis pasien.

## Rekam Medis Pasien



**moli**  
buaya darat  
Jantan



**ricus**  
oooooooooooo  
jalan jalan

### Tabel Rekam Medis Pasien

Tambah Rekam Medis

Show  entries Search:

TANGGAL	ANAMNESIS/GK	PEMERIKSAAN UMUM	PEMERIKSAAN FISIK	DIAGNOSA	OBAT	ACTION
2021-05-25 11:27:00	muntah 3 hari, tidak mau makan, ada diare, usia 4 bulan, belum vaksin, belum occ, saudara ada yang meninggal	BB: 3 kg, T: 40 °C	mukosa pink, halitosis, kurus, dehidrasi. test kit panle (+)	panleukopenia	ampi vit dll	<span style="background-color: #ffc107; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">≡</span> <span style="background-color: #dc3545; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">🗑</span>

Gambar 4.118 Data Rekam Medis Pasien

Pada halaman detail rekam medis pasien, klik tombol ‘Tambah Rekam Medis’ untuk menambahkan data rekam medis baru pasien, klik tombol warna kuning untuk merubah (edit) data rekam medis pasien, dan tombol warna merah untuk menghapus data rekam medis.

- Menambah rekam medis

## Tambah Rekam Medis Pasien

Tambahkan rekam medis pasien setelah melakukan pemeriksaan dan simpan!

Anamnesis/GK

Pemeriksaan Fisik

Diagnosa

Terapi/Obat

Simpan



Gambar 4.119 Tambah Data Rekam Medis Pasien

Pada halaman tambah rekam medis pasien, dokter dan admin memasukkan data sesuai hasil pemeriksaan diantaranya tanggal pemeriksaan dilakukan, berat badan pasien, tinggi badan pasien, anamnesa pasien, diagnosa pasien, terapi, dan obat. Lalu klik tombol ‘Simpan’ untuk menyimpan data rekam medis yang kemudian data rekam medis muncul pada tabel rekam medis pasien.

- Mengubah rekam medis

Gambar 4.120 Edit Data Rekam Medis Pasien

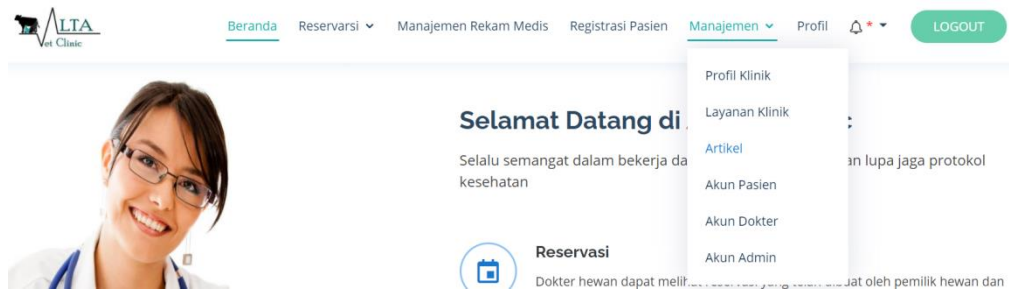
Pada halaman *edit* rekam medis pasien, dokter dan admin dapat merubah data tertera pada halaman. Lalu klik tombol ‘Simpan’ untuk menyimpan perubahan data rekam medis.

- Menghapus rekam medis

Gambar 4.121 Hapus Data Rekam Medis Pasien

Setelah klik tombol warna merah, akan muncul *pop-up* konfirmasi penghapusan data rekam medis pasien. Klik tombol ‘Hapus’ untuk menghapus data rekam medis.

#### 4.1.11. Implementasi Desain Fitur Mengelola Artikel



Gambar 4.122 Menu Admin

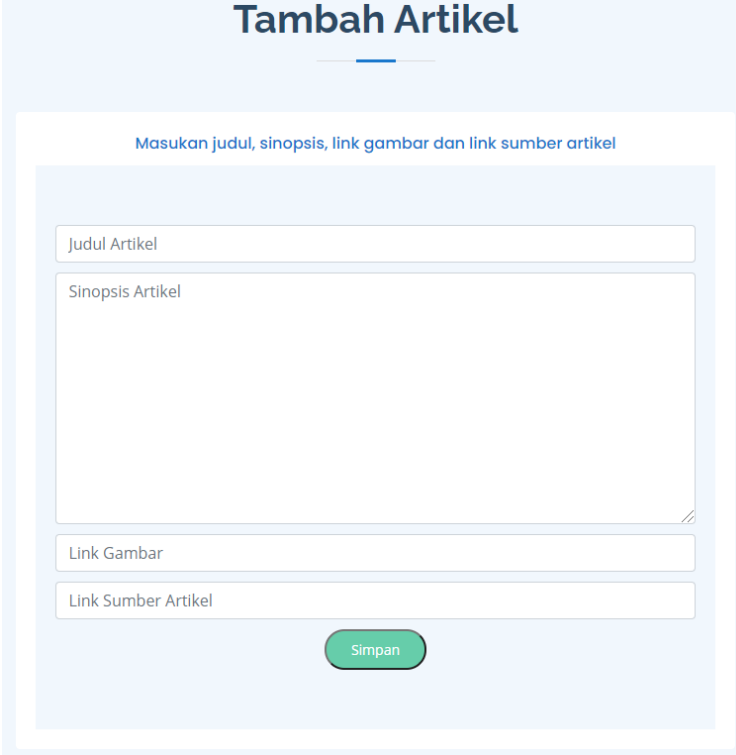
Pada menu pilih manajemen, lalu admin pilih artikel untuk mengelola data artikel.



Gambar 4.123 Daftar Unggahan Artikel

Pada halaman artikel, akan menampilkan daftar artikel yang berhasil di post. Klik tombol warna biru untuk menambahkan artikel baru, klik tombol warna kuning untuk merubah artikel, dan klik tombol warna merah untuk menghapus artikel.

- Menambah artikel



**Tambah Artikel**

Masukan judul, sinopsis, link gambar dan link sumber artikel

Judul Artikel

Sinopsis Artikel

Link Gambar

Link Sumber Artikel

Simpan

Gambar 4.124 Tambah Unggahan Artikel

Admin dapat data artikel diantaranya judul artikel, sinopsis artikel, sumber (link) gambar artikel, dan sumber (link) artikel dipublikasikan. Klik tombol 'Simpan' untuk menyimpan data artikel, maka data artikel akan muncul pada halaman utama *website* dan tampil pada tabel artikel.

- Mengubah artikel

Gambar 4.125 Edit Unggahan Artikel

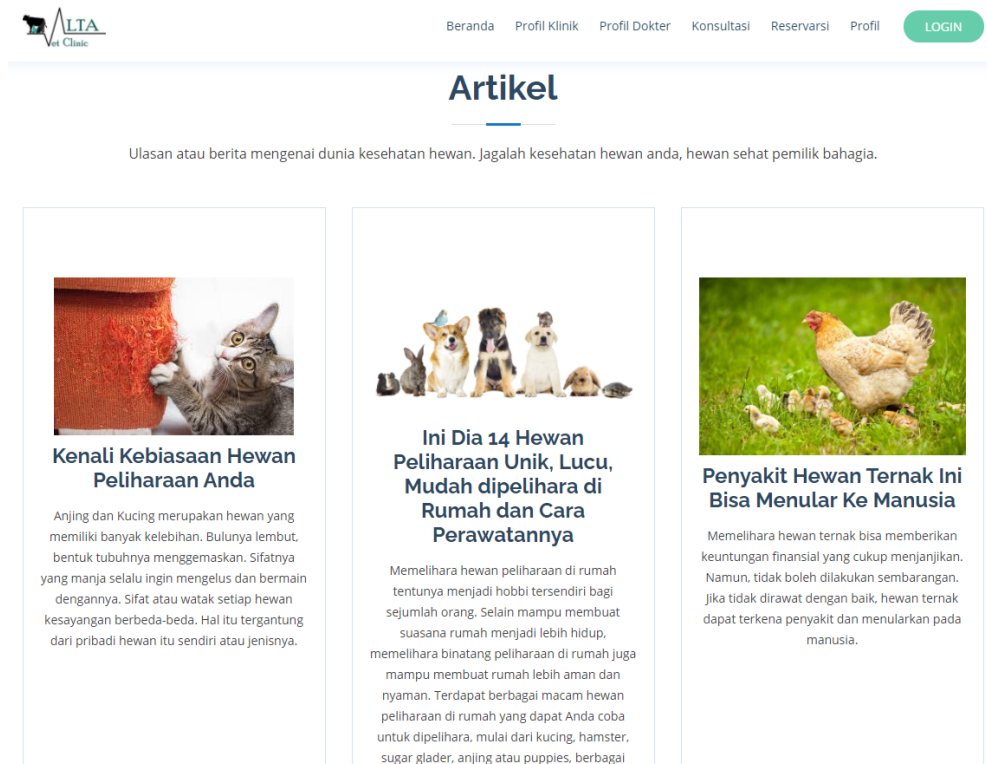
Pada halaman *edit* artikel, admin dapat merubah data artikel yang tertera pada halaman dan menyimpannya kembali.

- Menghapus artikel

Gambar 4.126 Hapus Unggahan Artikel

Setelah klik tombol warna merah, akan muncul *pop-up* konfirmasi penghapusan data artikel. Klik tombol 'Hapus' untuk menghapus data artikel.

- Tampilan unggahan artikel



Gambar 4.127 Tampilan Artikel Pada Beranda Pemilik Hewan

Tampilan unggahan artikel pada halaman utama atau beranda *website* dengan akses pemilik hewan. Pemilik hewan dapat membaca lanjut unggahan artikel, dengan klik judul dari artikel.

#### 4.1.12. Implementasi Desain Fitur Mengelola Profil Klinik



Gambar 4.128 Menu Admin

Pada menu pilih manajemen, lalu admin pilih profil klinik dan layanan klinik untuk mengelola data profil klinik.

- a) Profil klinik

## Edit Profil Klinik

Ubah data profil klinik dan simpan!

Alta Vet Clinic

Alta Vet Clinic adalah salah satu klinik hewan yang berada di Kota Malang, Provinsi Jawa Timur yang berdiri pada tahun 2018. Alta Vet Clinic menyediakan pelayanan medis bagi hewan-hewan dan perlengkapan hewan seperti: pemeriksaan hewan, grooming, vaksin, sterilisasi, pet hotel, dan petshop.

<https://www.facebook.com/pages/category/Pet-Service/alta-vet-clinic-1021159968079799/>

<https://www.instagram.com/altavetclinic/>

<https://shopee.co.id/riyadlotus04>

altavetclinic@gmail.com

81216678543

Simpan

Gambar 4.129 Edit Profil Klinik

Pada halaman *edit* profil klinik, admin dapat merubah data profil klinik yang tertera pada halaman dan menyimpannya kembali.

### b) Layanan klinik

Daftar Layanan Klinik Alta Vet Klinik			
LAYANAN	DESKRIPSI	KUOTA	ACTION
Pemeriksaan	Jadwal operasional pemeriksaan di Alta Vet Clinic 09.00 s/d 17.00 WIB	0	Edit
Grooming	Jadwal operasional grooming di Alta Vet Clinic 09.00 s/d 12.00 WIB	5	Edit
Pet Hotel	Jadwal operasional pet hotel di Alta Vet Clinic Senin s/d Minggu	7	Edit

Gambar 4.130 Daftar Layanan Klinik Pada Admin

Pada halaman layanan klinik, admin dapat melihat daftar layanan klinik dan klik tombol 'Edit' untuk merubah data layanan klinik.

## Edit Layanan

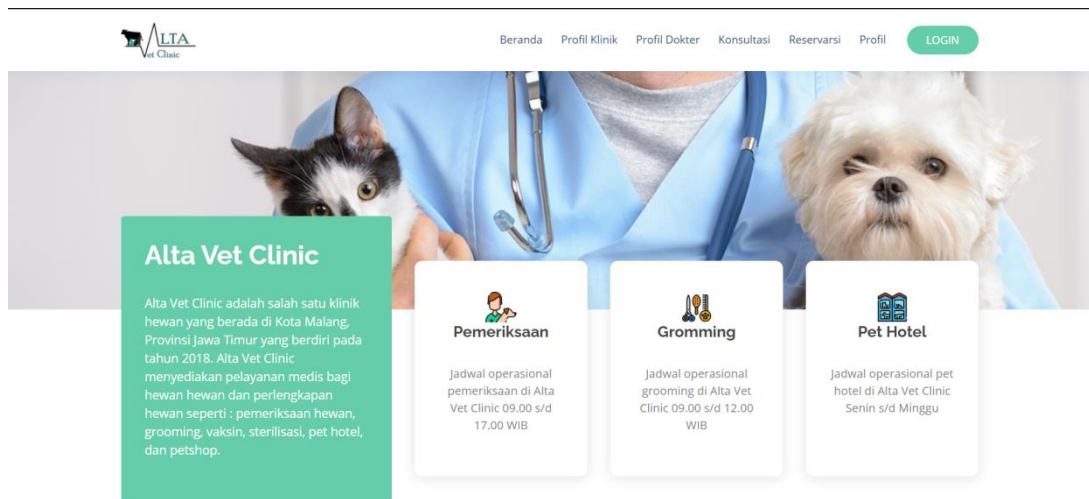
Ubah data layanan klinik dan simpan!

Grooming	5
Jadwal operasional grooming di Alta Vet Clinic 09.00 s/d 12.00 WIB	
<input type="button" value="Simpan"/>	

Gambar 4.131 Edit Layanan Klinik

Pada halaman *edit* layanan, admin hanya bisa merubah kuota dari layanan yang disediakan oleh Alta Vet dalam per harinya.

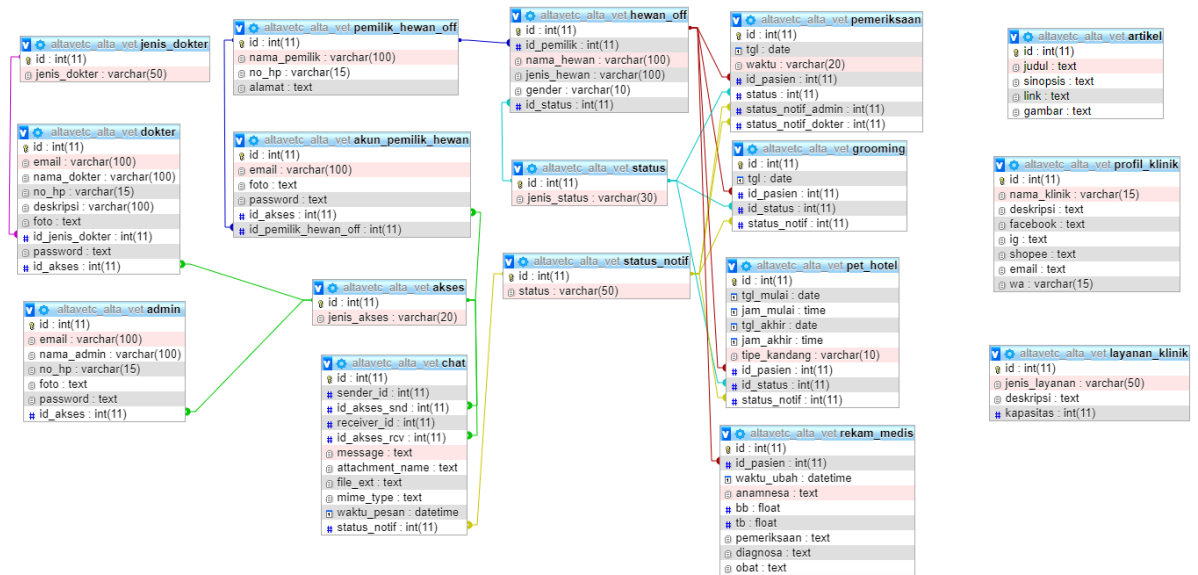
### c) Tampilan layanan klinik



Gambar 4.132 Tampilan Beranda *Website* Alta Vet Klinik

Tampilan layanan yang disediakan oleh Alta Vet Clinic pada halaman utama atau beranda *website* beserta informasi terkait layanan tersebut.

### 4.1.13. Implementasi Desain Database



Gambar 4.133 Implementasi Database

Tampilan implementasi desain database sistem *website* Alta vet Clinic.

## 4.2. Hasil Pengujian Sistem

### 4.2.1. Pengujian Fungsionalitas

#### a) Lingkungan Pelaksanaan Pengujian

Tabel 4.1 Lingkungan Pelaksanaan Pengujian

Perangkat Uji	Sisi Pengguna	Sisi Server
<b>Aplikasi</b>	<i>Website</i>	<i>Website</i>
<b>Jenis Perangkat</b>	Perangkat bergerak ( <i>mobile</i> , laptop)	Komputer
<b>Prosesor</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Qualcomm Snapdragon 625 2GHz octa-core</li> <li>- Intel(R) Core (TM) i5-1035G1 CPU @ 1.00GHz, 1190 Mhz, 4 Core(s), 8 Logical Processor(s)</li> </ul>	Intel Core i7-8550U 2.0GHz
<b>Memori</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 4,0 GB RAM</li> <li>- 12,0 GB RAM</li> </ul>	8,0 GB RAM
<b>Sistem Operasi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Android</li> <li>- Windows</li> </ul>	Windows
<b>Jenis Sistem Operasi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Android 8 (Oreo)</li> <li>- Windows 10 (x64)</li> </ul>	Windows 10 (x64)



b) Pengujian Fitur *Login*

Tabel 4.2 Pengujian Login

<b>Test ID</b>	Test01			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat melakukan <i>login</i> sesuai dengan hak akses masing-masing pengguna dan dapat memvalidasi masukkan saat <i>login</i>			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman <i>login website</i>			
<b>Data Benar</b>				
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i> .  Pemilik hewan : riskiaramadina35@gmail.com dan *****  Dokter hewan: anin@gmail.com dan *****  Admin: ris@gmail.com dan *****	Pengguna memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i> yang telah terdaftar. Untuk dokter hewan dan admin juga memilih hak akses. Kemudian klik tombol “ <i>Login</i> ”.	Setelah <i>login</i> , akan menuju halaman <i>home page</i> sesuai dengan hak akses (pemilik hewan, dokter hewan, dan admin)	Setelah <i>login</i> , akan menuju halaman <i>home page</i> sesuai dengan hak akses (pemilik hewan, dokter hewan, dan admin)	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
<i>Email</i> dan <i>password</i> kosong	Pengguna memasukkan tidak memasukkan data. Kemudian klik tombol “ <i>Login</i> ”.	Sistem akan menampilkan bahwa validasi salah. Untuk <i>email</i> akan menampilkan ‘Masukkan email contoh: xxx@xxx.com’ dan untuk <i>password</i> akan menampilkan ‘Masukkan password’	Tampil pesan ‘Masukkan email contoh: xxx@xxx.com’ dan ‘Masukkan password’	Berhasil
<i>Email</i> atau <i>password</i> salah (tidak valid)	Pengguna memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i> yang tidak valid. Untuk	Sistem akan menampilkan pesan <i>alert</i>	Tampil pesan “ <i>Email</i> atau <i>password</i> salah”	Berhasil

	dokter hewan dan admin juga memilih hak akses. Kemudian klik tombol “Login”.	“Email atau password salah”		
--	--	-----------------------------	--	--

c) Pengujian Fitur *Register* Pemilik Hewan

- Menggunakan Data Diri

Tabel 4.3 Pengujian Registrasi Pemilik Hewan dengan Nama

<b>Test ID</b>	Test02			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat melakukan registrasi pemilik hewan dengan menggunakan data diri pemilik hewan dan dapat memvalidasi masukkan saat registrasi			
<b>Kondisi Awal</b>	Pegguna berada pada halaman registrasi <i>website</i>			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
<b>Data Benar</b>				
Memasukkan nama (Anin), nomor telepon (085678876678) , dan alamat (Surabaya)	Pegguna memasukkan data diri seperti nama, nomor telepon, dan alamat. Kemudian klik tombol “Selanjutnya”.	Setelah data tervalidasi, maka akan menuju halaman selanjutnya untuk mendaftarkan <i>email</i> dan <i>password</i>	Data tervalidasi, menuju halaman untuk mendaftarkan <i>email</i> dan <i>password</i>	Berhasil
Memasukkan data yang sudah ada pada basis data	Pegguna memasukkan data diri seperti nama, nomor telepon, dan alamat yang sudah terdaftar. Kemudian klik tombol “Selanjutnya”.	Sistem akan menampilkan data yang ada pada basis data sesuai yang dimasukkan dan pesan konfirmasi apakah data benar atau tidak. Juga terdapat pesan ‘Data sudah terdaftar’	Tampil data yang ada pada basis data sesuai yang dimasukkan dan pesan konfirmasi apakah data benar atau tidak. Juga terdapat pesan ‘Data sudah terdaftar’	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
Data masukan kosong	Pegguna tidak memasukkan data masukan Kemudian klik	Sistem akan menampilkan pesan pada setiap kotak,	Tampil pesan pada setiap kotak, ‘Masukkan	Berhasil

	tombol "Selanjutnya".	'Masukkan nama', 'Masukkan nomor telepon, contoh: 08xxxxxxxxxx', dan 'Masukkan alamat'	nama', 'Masukkan nomor telepon, contoh: 08xxxxxxxxxx', dan 'Masukkan alamat'	
--	--------------------------	---	--	--

- Menggunakan Id pasien

Tabel 4.4 Pengujian Registrasi Pemilik Hewan dengan ID

<b>Test ID</b>	Test03			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat melakukan registrasi pemilik hewan dengan menggunakan id pasien dan dapat memvalidasi data masukan			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman registrasi dengan id			
<b>Data Benar</b>				
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memasukkan <i>id</i> pasien (AVC341032)	Pengguna memasukkan <i>id</i> pasien yang terdaftar Kemudian klik tombol "Selanjutnya".	Setelah data tervalidasi, maka akan menuju halaman selanjutnya untuk mendaftarkan <i>email</i> dan <i>password</i>	Data tervalidasi, menuju halaman untuk mendaftarkan <i>email</i> dan <i>password</i>	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
Memasukkan <i>id</i> yang tidak valid	Pengguna memasukkan <i>id</i> yang tidak valid	Sistem akan menampilkan pesan 'ID tidak terdaftar'	Tampil pesan 'ID tidak terdaftar'	Berhasil
Data masukan kosong	Pengguna tidak memasukkan data masukan	Sistem akan menampilkan pesan 'Masukkan ID Pasien'	Tampil pesan 'Masukkan ID Pasien'	Berhasil

- Mendaftarkan *Email*

Tabel 4.5 Pengujian Registrasi Email Pemilik Hewan

<b>Test ID</b>	Test04			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat melakukan registrasi atau mendaftarkan <i>email</i> dan <i>password</i> dan dapat memvalidasi data masukan			
<b>Kondisi Awal</b>	Pegguna berada pada halaman registrasi			
<b>Data Benar</b>				
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memasukkan <i>email</i> (diya@gmail.com), <i>password</i> (*****), foto	Pegguna memasukkan <i>email</i> dan <i>password</i> pada kolom yang tersedia. Juga memasukkan foto. Kemudian klik tombol "Buat Akun".	Setelah data tervalidasi, data akan tersimpan dan menuju halaman <i>login</i>	Data tervalidasi, data tersimpan dan menuju halaman <i>login</i>	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
Data masukan kosong	Pegguna tidak memasukkan data masukan	Sistem akan menampilkan pesan pada masing-masing kotak 'Pilih foto, ukuran maks: 2mb', 'Masukkan email contoh: xxx@xxx.com' dan 'Masukkan password min. 8 karakter'	Tampil pesan pada masing-masing kotak 'Pilih foto, ukuran maks: 2mb', 'Masukkan email contoh: xxx@xxx.com' dan 'Masukkan password min. 8 karakter'	Berhasil

d) Pengujian Fitur Lupa *Password*

- Mengirimkan *Email*

Tabel 4.6 Pengujian Lupa Password-Mengirim Email

<b>Test ID</b>	Test05
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat mengirimkan tautan reset <i>password</i> untuk mengganti <i>password</i> ke <i>email</i> pengguna dan dapat memvalidasi data masukan

<b>Kondisi Awal</b>		Pengguna berada pada halaman lupa <i>password</i>		
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
<b>Data Benar</b>				
Memasukkan <i>email</i> . Pemilik hewan : (riskiaramadina35@gmail.com) Dokter Hewan : (anindyaref21@gmail.com) Admin : (riskiaramadin62@gmail.com)	Pengguna memasukkan <i>email</i> yang terdaftar pada sistem. Untuk admin dan dokter hewan juga memilih hak akses. Kemudian mengklik tombol “ <i>Kirim Email Reset Password</i> ”	Setelah data tervalidasi, maka sistem akan mengirimkan <i>email</i> yang berisi tautan untuk mereset <i>password</i> ke <i>email</i> pengguna	Sistem mengirimkan <i>email</i> yang berisi tautan untuk mereset <i>password</i> ke <i>email</i> pengguna	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
Memasukkan email yang tidak valid atau tidak terdaftar	Pengguna memasukkan <i>email</i> yang tidak valid atau tidak terdaftar. Untuk admin dan dokter hewan juga memilih hak akses. Kemudian mengklik tombol “ <i>Kirim Email Reset Password</i> ”	Sistem akan menampilkan pesan ‘Email tidak terdaftar’	Tampil pesan ‘Email tidak terdaftar’	Berhasil
Data masukkan kosong	Pengguna tidak memasukkan data masukkan. Kemudian mengklik tombol “ <i>Kirim Email Reset Password</i> ”	Sistem akan menampilkan pesan ‘Masukkan email contoh: xxx@xxx.com’	Tampil pesan ‘Masukkan email contoh: xxx@xxx.com’	Berhasil

- Mengubah (Mereset) *Password*

Tabel 4.7 Pengujian Lupa Password-Reset Password

<b>Test ID</b>	Test06
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat merubah atau mereset <i>password</i> dan dapat memvalidasi data masukkan

<b>Kondisi Awal</b>		Pengguna berada pada <i>email</i> masuk yang dikirimkan sistem		
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
<b>Data Benar</b>				
Mengklik tautan yang dikirim	Pengguna mengklik tautan yang ada pada pesan <i>email</i> dari sistem pada hari yang sama	Akan menuju halaman untuk mereset <i>password</i>	Menuju halaman reset <i>password</i>	Berhasil
Memasukkan <i>password</i> baru dan konfirmasi <i>password</i> yang valid	Pengguna memasukkan <i>password</i> baru kemudian mengkonfirmasi <i>password</i> baru tersebut	Setelah data tervalidasi, maka data akan tersimpan dan akan menuju halaman <i>login</i>	Data tervalidasi, data tersimpan kemudian menuju halaman <i>login</i>	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
Mengklik tautan yang dikirim	Pengguna mengklik tautan yang ada pada pesan <i>email</i> dari sistem pada hari yang berbeda	Sistem akan menampilkan pesan 'Maaf, kode tidak valid'	Tampil pesan 'Maaf, kode tidak valid'	Berhasil
Memasukkan <i>password</i> dan konfirmasi <i>password</i> yang tidak valid	Pengguna memasukkan <i>password</i> baru kemudian mengkonfirmasi <i>password</i> baru tersebut. Namun data masukkan tidak valid (kurang dari 8 karakter)	Sistem akan menampilkan pesan 'Password tidak valid'	Tampil pesan 'Password tidak valid'	Berhasil
Memasukkan konfirmasi yang tidak sama dengan <i>password</i>	Pengguna memasukkan <i>password</i> baru kemudian mengkonfirmasi <i>password</i> baru tersebut. Namun konfirmasi <i>password</i> tidak	Sistem akan menampilkan pesan 'Password tidak valid'	Tampil pesan 'Password tidak valid'	Berhasil

	sama dengan password			
Data masukkan kosong	Pengguna tidak memasukkan data masukkan	Sistem akan menampilkan pesan 'Masukkan password min. 8 karakter'	Tampil pesan 'Masukkan password min. 8 karakter'	Berhasil

e) Pengujian Fitur Profil (Pemilik Hewan, Dokter Hewan, dan Admin)

- Mengubah data diri

Tabel 4.8 Pengujian Mengubah Profil Pengguna

<b>Test ID</b>	Test07			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menyimpan perubahan untuk data diri dari setiap pengguna dan dapat memvalidasi data masukkan			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman profil			
<b>Data Benar</b>				
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol 'Profil'	Pengguna memilih (mengklik) tombol 'Profil'	Sistem akan menampilkan halaman ubah data dan data pengguna akan tampil	Tampil halaman ubah data dan juga tampil data pengguna	Berhasil
Mengubah semua data yang ada pada <i>form</i> dengan data yang valid	Pengguna mengubah data yang ingin diubah, kemudian memilih 'Simpan'	Setelah data tervalidasi maka perubahan data akan tersimpan dan akan kembali ke halaman profil	Data tervalidasi, data tersimpan, kemudian menuju halaman profil dan menampilkan perubahan data	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
Mengubah data dengan data yang tidak valid	Pengguna mengubah data yang ingin diubah dengan data yang tidak valid, kemudian memilih 'Simpan'	Sistem akan menampilkan pesan pada kotak dengan isian yang tidak valid	Tampil pesan pada kotak dengan isian yang tidak valid	Berhasil

- Mengubah foto

Tabel 4.9 Pengujian Mengubah Foto Pengguna

<b>Test ID</b>	Test08			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menyimpan perubahan untuk data foto dari setiap pengguna dan dapat memvalidasi data masukkan			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman ubah profil			
<b>Data Benar</b>				
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol kamera di bawah foto	Pengguna memilih tombol kamera di bawah foto pengguna	Sistem akan menampilkan halaman untuk mengubah foto	Tampil halaman ubah foto	Berhasil
Memilih foto yang valid	Pengguna memilih foto yang valid kemudian memilih tombol 'Simpan'	Setelah data tervalidasi, maka data akan tersimpan kemudian Kembali ke halaman profil	Data tervalidasi, data tersimpan, kemudian menuju halaman profil dan menampilkan perubahan foto	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
Memilih foto yang tidak valid	Pengguna memilih foto yang dengan ukuran lebih dari 2mb kemudian memilih tombol 'Simpan'	Sistem akan menampilkan pesan 'The file you are attempting to upload is larger than the permitted size'	Tampil pesan 'The file you are attempting to upload is larger than the permitted size'	Berhasil
Memilih foto yang tidak valid	Pengguna memilih foto yang dengan tipe yang tidak sesuai kemudian memilih tombol 'Simpan'	Sistem akan menampilkan pesan 'The filetype you are attempting to upload is not allowed'	Tampil pesan 'The filetype you are attempting to upload is not allowed'	Berhasil



- Mengubah *password*

Tabel 4.10 Pengujian Mengubah Password

<b>Test ID</b>	Test09			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menyimpan perubahan <i>password</i> dari setiap pengguna dan dapat memvalidasi data masukan			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman profil			
<b>Data Benar</b>				
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol ' <i>Password</i> '	Pengguna memilih (mengklik) tombol ' <i>Password</i> '	Sistem akan menampilkan halaman ubah <i>password</i>	Tampil halaman ubah <i>password</i>	Berhasil
Memasukkan <i>password</i> baru yang valid	Pengguna memasukkan <i>password</i> baru minimal delapan karakter, kemudian memilih 'Simpan'	Setelah data tervalidasi, maka data akan tersimpan dan Kembali ke halaman profil	Data tersimpan, kemudian menampilkan halaman profil	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
Memasukkan <i>password</i> baru yang tidak valid	Pengguna memasukkan <i>password</i> baru kurang dari delapan karakter, kemudian memilih 'Simpan'	Sistem akan menampilkan pesan 'Masukkan password min. 8 karakter'	Tampil pesan 'Masukkan password min. 8 karakter'	Berhasil
Data masukkan kosong	Pengguna tidak memasukkan data masukkan kemudian memilih 'Simpan'	Sistem akan menampilkan pesan 'Masukkan password min. 8 karakter'	Tampil pesan 'Masukkan password min. 8 karakter'	Berhasil

## f) Pengujian Fitur Mengelola Pasien (Hewan)

- Menambahkan Pasien (Hewan)

Tabel 4.11 Pengujian Menambahkan Hewan

<b>Test ID</b>	Test10
----------------	--------

<b>Tujuan Test</b>		Mengecek apakah sistem dapat menyimpan saat menambahkan data pasien (hewan) dan dapat memvalidasi data masukan		
<b>Kondisi Awal</b>		Pengguna berada pada halaman tambah pasien		
<b>Data Benar</b>				
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memasukkan data yang valid sesuai <i>form</i> yang tersedia	Pengguna memasukkan data nama hewan, jenis hewan, dan jenis kelamin, kemudian pengguna memilih tombol 'Simpan'	Apabila data valid, sistem akan menyimpan data	Data valid, sistem menyimpan data hewan baru	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
Data masukkan kosong	Pengguna tidak memasukkan data masukkan kemudian memilih 'Tambah	Sistem akan menampilkan pesan pada masing-masing kotak 'Masukkan nama hewan', 'Masukkan jenis hewan'. 'Pilih jenis kelamin'	Tampil pesan pada masing-masing kotak 'Masukkan nama hewan', 'Masukkan jenis hewan'. 'Pilih jenis kelamin'	Berhasil

- Mengubah Pasien (Hewan)

Tabel 4.12 Pengujian Mengubah Hewan

<b>Test ID</b>	Test11			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menyimpan perubahan data pasien (hewan)			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman daftar ( <i>list</i> ) pasien			
<b>Data Benar</b>				
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon ubah pada pasien yang diubah	Pengguna memilih tombol dengan ikon ubah pada pasien yang diubah	Sistem akan menampilkan halaman ubah pasien (hewan)	Tampil halaman ubah pasien (hewan)	Berhasil

Mengubah seluruh data dengan data yang valid sesuai dengan <i>form</i> yang tersedia	Pengguna mengubah data yang ingin diubah dengan data yang valid	Apabila data valid, maka data akan tersimpan dan akan kembali ke halaman detail pasien	Data valid, perubahan data tersimpan, kemudian kembali ke halaman daftar ( <i>list</i> ) pasien	Berhasil
--	---	--	---	----------

- Menghapus Pasien (Hewan)

Tabel 4.13 Pengujian Menghapus Hewan

<b>Test ID</b>	Test12			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menghapus data pasien (hewan) dari basis data			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman daftar ( <i>list</i> ) pasien			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon hapus pada pasien yang akan dihapus	Pengguna memilih tombol dengan ikon hapus pada pasien yang akan diubah	Sistem akan menampilkan pemberitahuan (yakin/tidak) data dihapus	Tampil pemberitahuan (yakin/tidak) data dihapus	Berhasil
Memilih tombol 'Hapus'	Pengguna memilih tombol 'Hapus'	Sistem akan menghapus data dari basis data	Data terhapus dari basis data	Berhasil

## g) Pengujian Fitur Mengelola Pemilik Hewan

- Menambah Pemilik Hewan

Tabel 4.14 Pengujian Menambahkan Pemilik Hewan

<b>Test ID</b>	Test13			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menyimpan saat menambahkan data pemilik hewan			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman tambah pemilik hewan			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
<b>Data Benar</b>				
Memasukkan data yang valid	Pengguna memasukkan data nama pemilik hewan, nomor	Apabila data valid, sistem akan menyimpan data	Data valid, sistem menyimpan data	Berhasil

sesuai <i>form</i> yang tersedia	telepon, dan alamat, kemudian pengguna memilih tombol 'Simpan'		pemilik hewan baru	
Data Salah				
Data masukkan kosong	Pengguna tidak memasukkan data masukkan kemudian pengguna memilih tombol 'Simpan'	Menampilkan pesan pada masing-masing kotak isian, 'Masukkan nama pemilik hewan', 'Masukkan Nomor Hp aktif, misal:08xxxxxxx xxx', 'Masukkan alamat pemilik'	Tampil pesan pada masing-masing kotak isian, 'Masukkan nama pemilik hewan', 'Masukkan Nomor Hp aktif, misal:08xxxxxxx xxx', 'Masukkan alamat pemilik'	Berhasil

- Mengubah Pemilik Hewan

Tabel 4.15 Pengujian Mengubah Pemilik Hewan

<b>Test ID</b>	Test14			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menyimpan perubahan data pemilik hewan			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman daftar ( <i>list</i> ) pasien			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon ubah pada pemilik hewan yang diubah	Pengguna memilih tombol dengan ikon ubah pada pemilik hewan yang diubah	Sistem akan menampilkan halaman ubah pemilik hewan	Tampil halaman ubah pemilik hewan	Berhasil
Mengubah seluruh data dengan data yang valid sesuai dengan <i>form</i> yang tersedia	Pengguna mengubah data yang ingin diubah dengan data yang valid	Apabila data valid, maka data akan tersimpan dan akan kembali ke halaman detail pasien	Data valid, perubahan data tersimpan, kemudian kembali ke halaman daftar ( <i>list</i> ) pasien	Berhasil

- Menghapus Pemilik Hewan

Tabel 4.16 Pengujian Menghapus Pemilik Hewan

<b>Test ID</b>	Test15			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menghapus data pemilik hewan dari basis data			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman daftar ( <i>list</i> ) pasien			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon hapus pada pemilik hewan yang akan dihapus	Pengguna memilih tombol dengan ikon hapus pada pemilik hewan yang akan dihapus	Sistem akan menampilkan pemberitahuan (yakin/tidak) data dihapus	Tampil pemberitahuan (yakin/tidak) data dihapus	Berhasil
Memilih tombol 'Hapus'	Pengguna memilih tombol 'Hapus'	Sistem akan menghapus data dari basis data	Data terhapus dari basis data	Berhasil

## h) Pengujian Fitur Mengelola Akun Dokter dan Admin

- Menambahkan (*Register*) Dokter Hewan

Tabel 4.17 Pengujian Registrasi Dokter Hewan

<b>Test ID</b>	Test16			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menambah data (akun) dokter hewan			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman manajemen akun admin			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol 'Tambah Dokter	Pengguna memilih tombol 'Tambah Dokter	Sistem akan menampilkan halaman dengan <i>form</i> penambahan dokter hewan	Tampil halaman dengan <i>form</i> penambahan dokter hewan	Berhasil
<b>Data Benar</b>				
Memasukkan data yang valid yaitu nama (drh. Ricus), nomor telepon (089786567432), jenis dokter,	Pengguna memasukkan nama, nomor telepon, <i>email</i> , dan <i>password</i>	Apabila data valid, maka data akan tersimpan dan kembali ke halaman manajemen dokter hewan	Data valid, data tersimpan dan kembali ke halaman manajemen dokter hewan	Berhasil

deskripsi, <i>email</i> (ricus@gmail.com), dan <i>password</i>				
Data Salah				
Data masukkan kosong	Pengguna tidak memasukkan data masukkan kemudian pengguna memilih tombol 'Simpan'	Menampilkan pesan pada masing-masing kotak isian	Tampil pesan pada masing-masing kotak isian	Berhasil

- Menambahkan (*Register*) Admin

Tabel 4.18 Pengujian Registrasi Admin

<b>Test ID</b>	Test17			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menambah data (akun) admin			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman manajemen akun admin			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol 'Tambah Admin	Pengguna memilih tombol 'Tambah Admin	Sistem akan menampilkan halaman dengan <i>form</i> penambahan admin	Tampil halaman dengan <i>form</i> penambahan admin	Berhasil
Data Benar				
Memasukkan data yang valid yaitu nama (Anin), nomor telepon (081234432567), <i>email</i> (anin@gmail.com), dan <i>password</i>	Pengguna memasukkan nama, nomor telepon, <i>email</i> , dan <i>password</i>	Apabila data valid, maka data akan tersimpan dan kembali ke halaman manajemen admin	Data valid, data tersimpan dan kembali ke halaman manajemen admin	Berhasil
Data Salah				
Data masukkan kosong	Pengguna tidak memasukkan data masukkan kemudian	Menampilkan pesan pada masing-masing kotak isian	Tampil pesan pada masing-masing kotak isian	Berhasil

	pengguna memilih tombol 'Simpan'			
--	----------------------------------	--	--	--

- Menghapus Dokter atau Admin

Tabel 4.19 Pengujian Menghapus Akun Dokter dan Admin

<b>Test ID</b>	Test18			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menghapus data dokter hewan atau admin dari basis data			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman manajemen akun dokter hewan atau admin			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon hapus pada akun yang akan dihapus	Pengguna memilih tombol dengan ikon hapus pada akun yang akan dihapus	Sistem akan menampilkan pemberitahuan (yakin/tidak) data dihapus	Tampil pemberitahuan (yakin/tidak) data dihapus	Berhasil
Memilih tombol 'Hapus'	Pengguna memilih tombol 'Hapus'	Sistem akan menghapus data dari basis data	Data terhapus dari basis data	Berhasil

## i) Pengujian Fitur Konsultasi

Tabel 4.20 Pengujian Konsultasi

<b>Test ID</b>	Test19			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat melakukan percakapan antara pemilik hewan dan dokter hewan			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman konsultasi (percakapan)			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Mengirim pesan text	Pengguna menulis pesan dan mengirim pesan	Sistem akan mengirimkan pesan ke lawan percakapan. Apabila mendapat balasan, akan menampilkan balasan	Mengirimkan pesan ke lawan percakapan. Apabila mendapat balasan, akan menampilkan balasan	Berhasil

Mengirim lampiran (file)	Pengguna mengirim lampiran (file)	Sistem akan mengirimkan pesan ke lawan percakapan. Apabila mendapat balasan, akan menampilkan balasan	Mengirimkan pesan ke lawan percakapan. Apabila mendapat balasan, akan menampilkan balasan	Berhasil
--------------------------	-----------------------------------	---	---	----------

## j) Pengujian Fitur Reservasi

- Menambahkan Reservasi

Tabel 4.21 Pengujian Menambahkan Reservasi

<b>Test ID</b>	Test20			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menambahkan reservasi			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman memilih pasien			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih pasien yang terdaftar	Pengguna akan memilih pasien terlebih dahulu sebelum menambahkan reservasi	Sistem akan menampilkan halaman layanan	Tampil halaman layanan	Berhasil
Memilih layanan	Pengguna memilih layanan untuk reservasi (pemeriksaan, <i>grooming</i> , <i>pet hotel</i> )	Sistem akan menampilkan halaman untuk memilih tanggal reservasi	Tampil halaman untuk memilih tanggal reservasi	Berhasil

- Menambahkan Reservasi Pemeriksaan

Tabel 4.22 Pengujian Menambahkan Reservasi Pemeriksaan

<b>Test ID</b>	Test21
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menambahkan reservasi pemeriksaan
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman memilih tanggal pemeriksaan



Data Input	Prosedur pengujian	Hasil yang diharapkan	Hasil yang diperoleh	Kesimpulan
--	Sistem akan menampilkan tanggal dalam satu bulan (bulan saat ini)	Apabila tanggal sudah lewat maka akan berwarna abu-abu dan bertuliskan "Tidak Tersedia". Apabila sudah dipesan maka akan berwarna merah dan bertuliskan "Sudah di Pesan". Apabila tersedia maka akan berwarna hijau dan bertuliskan "Pesan"	Tampil halaman tanggal dengan tanggal berwarna abu-abu pada tanggal yang lewat, dan berwarna hijau pada tanggal yang tersedia	Berhasil
Memilih tanggal	Memilih tanggal yang tersedia	Sistem akan menuju halaman untuk memilih jam pemeriksaan. Berwarna merah bila sudah dipesan dan hijau bila tersedia	Tampil halaman jam dengan jam berwarna merah pada jam yang sudah dipesan dan berwarna hijau pada jam yang tersedia	Berhasil
Memilih jam	Memilih jam yang tersedia	Sistem akan menampilkan <i>pop up</i> konfirmasi reservasi pemeriksaan	Tampil <i>pop up</i> konfirmasi reservasi pemeriksaan	Berhasil
Memilih "Yakin"	Memilih "Yakin" pada <i>pop up</i> konfirmasi reservasi pemeriksaan	Sistem akan mengirimkan detail reservasi pemeriksaan ke pengguna	Sistem mengirimkan detail reservasi pemeriksaan ke pengguna	Berhasil

- Menambahkan Reservasi *Grooming*

Tabel 4.23 Pengujian Menambahkan Reservasi *Grooming*

<b>Test ID</b>	Test22
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menambahkan reservasi <i>grooming</i>
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman memilih tanggal <i>grooming</i>

Data Input	Prosedur pengujian	Hasil yang diharapkan	Hasil yang diperoleh	Kesimpulan
--	Sistem akan menampilkan tanggal dalam satu bulan (bulan saat ini)	Apabila tanggal sudah lewat maka akan berwarna abu-abu dan bertuliskan "Tidak Tersedia". Apabila sudah dipesan maka akan berwarna merah dan bertuliskan "Sudah di Pesan". Apabila tersedia maka akan berwarna hijau dan bertuliskan "Pesan"	Tampil halaman tanggal dengan tanggal berwarna abu-abu pada tanggal yang lewat, dan berwarna hijau pada tanggal yang tersedia	Berhasil
Memilih tanggal	Memilih tanggal yang tersedia	Sistem akan menampilkan <i>pop up</i> konfirmasi reservasi grooming	Tampil <i>pop up</i> konfirmasi reservasi grooming	Berhasil
Memilih "Yakin"	Memilih "Yakin" pada <i>pop up</i> konfirmasi reservasi grooming	Sistem akan mengirimkan detail reservasi grooming ke pengguna	Sistem mengirimkan detail reservasi grooming ke pengguna	Berhasil

- Menambahkan Reservasi *Pet Hotel*

Tabel 4.24 Pengujian Menambahkan Reservasi Pet Hotel

<b>Test ID</b>	Test23			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menambahkan reservasi <i>pet hotel</i>			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman memilih tanggal <i>pet hotel</i>			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
--	Sistem akan menampilkan <i>form</i> inputan	Sistem akan menampilkan <i>form</i> inputan	Tampil <i>form</i> inputan tanggal	Berhasil

	tanggal untuk <i>check in</i> dan <i>check out</i>	tanggal untuk <i>check in</i> dan <i>check out</i>	untuk <i>check in</i> dan <i>check out</i>	
Memilih tanggal <i>check in</i> dan <i>check out</i>	Memilih tanggal yang tersedia, kemudian memilih 'Selanjutnya'	Sistem akan menuju halaman untuk memilih kandang dan juga menampilkan jumlah kandang yang tersedia	Menuju halaman untuk memilih kandang dan juga tampil jumlah kandang yang tersedia	Berhasil
Memilih kandang	Memilih kandang yang tersedia	Sistem akan menampilkan <i>pop up</i> konfirmasi reservasi <i>pet hotel</i>	Tampil <i>pop up</i> konfirmasi reservasi <i>pet hotel</i>	Berhasil
Memilih "Yakin"	Memilih "Yakin" pada <i>pop up</i> konfirmasi reservasi <i>pet hotel</i>	Sistem akan mengirimkan detail reservasi <i>pet hotel</i> ke pengguna, jumlah yang tersedia akan berkurang	Sistem mengirimkan detail reservasi <i>pet hotel</i> ke pengguna, jumlah yang tersedia akan berkurang	Berhasil

- Mengubah Reservasi Pemeriksaan

Tabel 4.25 Pengujian Mengubah Reservasi Pemeriksaan

<b>Test ID</b>	Test24			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat mengubah reservasi pemeriksaan			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman daftar ( <i>list</i> ) reservasi pemeriksaan			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon ubah pada reservasi yang ingin diubah	Pengguna memilih tombol dengan ikon ubah pada reservasi yang ingin diubah	Sistem akan menampilkan halaman untuk memilih tanggal. Apabila tanggal sudah terlewat maka akan berwarna abu-abu dan bertuliskan "Tidak Tersedia". Apabila sudah	Tampil halaman tanggal dengan tanggal berwarna abu-abu pada tanggal yang terlewat, dan berwarna hijau pada tanggal yang tersedia	Berhasil

		dipesan maka akan berwarna merah dan bertuliskan “Sudah di Pesan”. Apabila tersedia maka akan berwarna hijau dan bertuliskan “Pesan”		
Memilih tanggal	Memilih tanggal yang tersedia	Sistem akan menuju halaman untuk memilih jam pemeriksaan. Berwarna merah bila sudah dipesan dan hijau bila tersedia	Tampil halaman jam dengan jam berwarna merah pada jam yang sudah dipesan dan berwarna hijau pada jam yang tersedia	Berhasil
Memilih jam	Memilih jam yang tersedia	Sistem akan menampilkan <i>pop up</i> konfirmasi reservasi pemeriksaan	Tampil <i>pop up</i> konfirmasi reservasi pemeriksaan	Berhasil
Memilih “Yakin”	Memilih “Yakin” pada <i>pop up</i> konfirmasi reservasi pemeriksaan	Sistem akan mengirimkan detail reservasi pemeriksaan ke pengguna	Sistem mengirimkan detail reservasi pemeriksaan ke pengguna	Berhasil

- Mengubah Reservasi *Grooming*

Tabel 4.26 Pengujian Mengubah Reservasi *Grooming*

<b>Test ID</b>	Test25			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat mengubah reservasi <i>grooming</i>			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman memilih tanggal <i>grooming</i>			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon ubah pada reservasi yang ingin diubah	Pengguna memilih tombol dengan ikon ubah pada reservasi yang ingin diubah	Sistem akan menampilkan halaman untuk memilih tanggal. Apabila tanggal sudah	Tampil halaman tanggal dengan tanggal berwarna abu-abu pada tanggal yang terlewat, dan	Berhasil

		terlewat maka akan berwarna abu-abu dan bertuliskan “Tidak Tersedia”. Apabila sudah dipesan maka akan berwarna merah dan bertuliskan “Sudah di Pesan”. Apabila tersedia maka akan berwarna hijau dan bertuliskan “Pesan”	berwarna hijau pada tanggal yang tersedia	
Memilih tanggal	Memilih tanggal yang tersedia	Sistem akan menampilkan <i>pop up</i> konfirmasi reservasi grooming	Tampil <i>pop up</i> konfirmasi reservasi grooming	Berhasil
Memilih “Yakin”	Memilih “Yakin” pada <i>pop up</i> konfirmasi reservasi grooming	Sistem akan mengirimkan detail reservasi grooming ke pengguna	Sistem mengirimkan detail reservasi grooming ke pengguna	Berhasil

- Mengubah Reservasi *Pet Hotel*

Tabel 4.27 Pengujian Mengubah Reservasi Pet Hotel

<b>Test ID</b>	Test26			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat mengubah reservasi <i>pet hotel</i>			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman memilih tanggal <i>pet hotel</i>			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon ubah pada reservasi yang ingin diubah	Pengguna memilih tombol dengan ikon ubah pada reservasi yang ingin diubah	Sistem akan menampilkan <i>form</i> inputan tanggal untuk <i>check in</i> dan <i>check out</i>	Tampil <i>form</i> inputan tanggal untuk <i>check in</i> dan <i>check out</i>	Berhasil

Memilih tanggal <i>check in</i> dan <i>check out</i>	Memilih tanggal yang tersedia, kemudian memilih 'Selanjutnya'	Sistem akan menuju halaman untuk memilih kandang dan juga menampilkan jumlah kandang yang tersedia	Menuju halaman untuk memilih kandang dan juga tampil jumlah kandang yang tersedia	Berhasil
Memilih kandang	Memilih kandang yang tersedia	Sistem akan menampilkan <i>pop up</i> konfirmasi reservasi <i>pet hotel</i>	Tampil <i>pop up</i> konfirmasi reservasi <i>pet hotel</i>	Berhasil
Memilih "Yakin"	Memilih "Yakin" pada <i>pop up</i> konfirmasi reservasi <i>pet hotel</i>	Sistem akan mengirimkan detail reservasi <i>pet hotel</i> ke pengguna	Sistem mengirimkan detail reservasi <i>pet hotel</i> ke pengguna	Berhasil

- Menghapus (Membatalkan) Reservasi

Tabel 4.28 Pengujian Menghapus (Membatalkan) Reservasi

<b>Test ID</b>	Test27			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menghapus reservasi baik pemeriksaan, <i>grooming</i> , dan <i>pet hotel</i>			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman reservasi			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih layanan yang ingin dihapus reservasinya	Pengguna memilih layanan yang akan dihapus reservasinya	Sistem akan menampilkan daftar ( <i>list</i> ) reservasi	Sistem akan menampilkan daftar ( <i>list</i> ) reservasi	Berhasil
Memilih tombol dengan ikon hapus pada reservasi yang ingin dihapus	Pengguna memilih tombol dengan ikon hapus pada reservasi yang ingin dihapus	Sistem akan menampilkan <i>pop up</i> konfirmasi untuk menghapus reservasi	Tampil <i>pop up</i> konfirmasi untuk menghapus reservasi	Berhasil
Memilih "Batalkan"	Memilih "Batalkan" pada <i>pop up</i> konfirmasi untuk menghapus reservasi	Sistem akan menghapus data yang dipilih kemudian kembali ke halaman reservasi	Data yang dipilih terhapus kemudian kembali ke halaman reservasi	Berhasil

## k) Pengujian Fitur Mengelola Rekam Medis

- Menambah Rekam Medis

Tabel 4.29 Pengujian Menambahkan Rekam Medis

<b>Test ID</b>	Test28			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menambah data rekam medis			
<b>Kondisi Awal</b>	Pegguna berada pada halaman manajemen rekam medis			
<b>Data Benar</b>				
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon detail pada pasien yang ingin ditambahkan rekam medisnya	Pegguna memilih tombol dengan ikon detail pada pasien yang ingin ditambahkan rekam medisnya	Sistem akan menampilkan halaman detail rekam medis pasien	Tampil halaman halaman detail rekam medis pasien	Berhasil
Memilih tombol 'Tambah Rekam Medis'	Pegguna memilih tombol 'Tambah Rekam Medis'	Sistem akan menampilkan <i>form</i> untuk penambahan rekam medis	Tampil <i>form</i> untuk penambahan rekam medis	Berhasil
<b>Data Benar</b>				
Memasukkan data yang valid	Pegguna memasukkan tanggal, berat badan, tinggi badan, anamnesa, diagnosa, terapi, dan obat	Apabila data valid, data akan tersimpan dan kembali ke halaman detail rekam medis	Data valid, data tersimpan dan kembali ke halaman detail rekam medis	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
Data masukkan kosong	Pegguna tidak memasukkan data masukkan	Sistem akan menampilkan pesan pada setiap kotak masukkan, 'Pilih tanggal', 'Masukkan berat badan hewan', 'Masukkan tinggi badan hewan', 'Tuliskan anamnesa'	Tampil pesan pada setiap kotak masukkan, 'Pilih tanggal', 'Masukkan berat badan hewan', 'Masukkan tinggi badan hewan', 'Tuliskan anamnesa'	Berhasil

- Mengubah Rekam Medis

Tabel 4.30 Pengujian Mengubah Rekam Medis

<b>Test ID</b>	Test29			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menyimpan perubahan data rekam medis			
<b>Kondisi Awal</b>	Pegguna berada pada halaman detail rekam medis			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon ubah pada rekam medis yang ingin diubah	Pegguna memilih tombol dengan ikon ubah pada rekam medis yang ingin diubah	Sistem akan menampilkan <i>form</i> untuk mengubah rekam medis	Tampil <i>form</i> untuk mengubah rekam medis	Berhasil
Memasukkan data yang valid	Pegguna memasukkan tanggal, berat badan, tinggi badan, anamnesa, diagnosa, terapi, dan obat	Apabila data valid, data akan tersimpan dan kembali ke halaman detail rekam medis	Data valid, data tersimpan dan kembali ke halaman detail rekam medis	Berhasil

- Menghapus Rekam Medis

Tabel 4.31 Pengujian Menghapus Rekam Medis

<b>Test ID</b>	Test30			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menghapus data rekam medis dari basis data			
<b>Kondisi Awal</b>	Pegguna berada pada halaman detail rekam medis			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon hapus pada rekam medis yang akan dihapus	Pegguna memilih tombol dengan ikon hapus pada rekam medis yang akan dihapus	Sistem akan menampilkan pemberitahuan (yakin/tidak) data dihapus	Tampil pemberitahuan (yakin/tidak) data dihapus	Berhasil
Memilih tombol 'Hapus'	Pegguna memilih tombol 'Hapus'	Sistem akan menghapus data dari basis data	Data terhapus dari basis data	Berhasil



## 1) Pengujian Fitur Mengelola Artikel

- Menambah Artikel

Tabel 4.32 Pengujian Menambah Artikel

<b>Test ID</b>	Test31			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menambah data artikel			
<b>Kondisi Awal</b>	Pegguna berada pada halaman manajemen artikel			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol 'Tambah Artikel'	Pegguna memilih tombol 'Tambah Artikel''	Sistem akan menampilkan <i>form</i> untuk penambahan artikel	Tampil <i>form</i> untuk penambahan artikel	Berhasil
<b>Data Benar</b>				
Memasukkan data yang valid	Pegguna memasukkan judul, ringkasan, alamat gambar, alamat artikel	Apabila data valid, data akan tersimpan dan kembali ke halaman manajemen artikel	Data valid, data tersimpan dan kembali ke halaman manajemen artikel	Berhasil
<b>Data Salah</b>				
Data masukkan kosong	Pegguna tidak memasukkan data masukkan	Sistem akan menampilkan pesan pada setiap kotak masukkan	Tampil pesan pada setiap kotak masukkan	Berhasil

- Mengubah Artikel

Tabel 4.33 Pengujian Mengubah Artikel

<b>Test ID</b>	Test32			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menyimpan perubahan data artikel			
<b>Kondisi Awal</b>	Pegguna berada pada halaman manajemen artikel			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>

Memilih tombol dengan ikon ubah pada artikel yang akan diubah	Pengguna memilih tombol dengan ikon ubah pada artikel yang akan diubah	Sistem akan menampilkan <i>form</i> untuk mengubah artikel	Tampil <i>form</i> untuk mengubah artikel	Berhasil
Memasukkan data yang valid pada data yang ingin diubah	Pengguna memasukkan perubahan pada data yang ingin diubah	Apabila data valid, data akan tersimpan dan kembali ke halaman manajemen artikel	Data valid, data tersimpan dan kembali ke halaman manajemen artikel	Berhasil

- Menghapus Artikel

Tabel 4.34 Pengujian Menghapus Artikel

<b>Test ID</b>	Test33			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menghapus data artikel dari basis data			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman manajemen artikel			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memilih tombol dengan ikon hapus pada artikel yang akan dihapus	Pengguna memilih tombol dengan ikon hapus pada artikel yang akan dihapus	Sistem akan menampilkan pemberitahuan (yakin/tidak) data dihapus	Tampil pemberitahuan (yakin/tidak) data dihapus	Berhasil
Memilih tombol 'Hapus'	Pengguna memilih tombol 'Hapus'	Sistem akan menghapus data dari basis data	Data terhapus dari basis data	Berhasil

## m) Pengujian Fitur Mengubah Profil Klinik

- Mengubah Profil

Tabel 4.35 Pengujian Mengubah Profil Klinik

<b>Test ID</b>	Test34			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menyimpan perubahan data profil klinik			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman manajemen profil klinik			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>

Memasukkan data perubahan yang valid	Pengguna memasukkan perubahan data pada data yang ingin dirubah	Apabila data valid, data akan tersimpan dan kembali ke halaman manajemen profil klinik	Data valid, data tersimpan dan kembali ke halaman manajemen profil klinik	Berhasil
--------------------------------------	---	--	---	----------

- Mengubah Kuota Layanan

Tabel 4.36 Pengujian Mengubah Kuota Layanan Klinik

<b>Test ID</b>	Test35			
<b>Tujuan Test</b>	Mengecek apakah sistem dapat menyimpan perubahan data layanan klinik			
<b>Kondisi Awal</b>	Pengguna berada pada halaman manajemen layanan klinik			
<b>Data Input</b>	<b>Prosedur pengujian</b>	<b>Hasil yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang diperoleh</b>	<b>Kesimpulan</b>
Memasukkan data perubahan yang valid	Pengguna memasukkan perubahan data pada data yang ingin dirubah	Apabila data valid, data akan tersimpan dan kembali ke halaman manajemen layanan klinik	Data valid, data tersimpan dan kembali ke halaman manajemen layanan klinik	Berhasil

#### 4.2.2. Pengujian Terhadap Pengguna

##### a) Pengujian Terhadap Pemilik Hewan

Pengujian ini dilakukan dengan menyebarkan kuesioner dengan 25 responden. Dari pertanyaan-pertanyaan tersebut, kemudian dilakukan perhitungan dengan rumus seperti berikut:

$$y = \frac{x}{\text{Skor tertinggi}} \times 100\%$$

Dengan,

y = persentase hasil

x = total skor

Skor tertinggi = 4 × jumlah responden

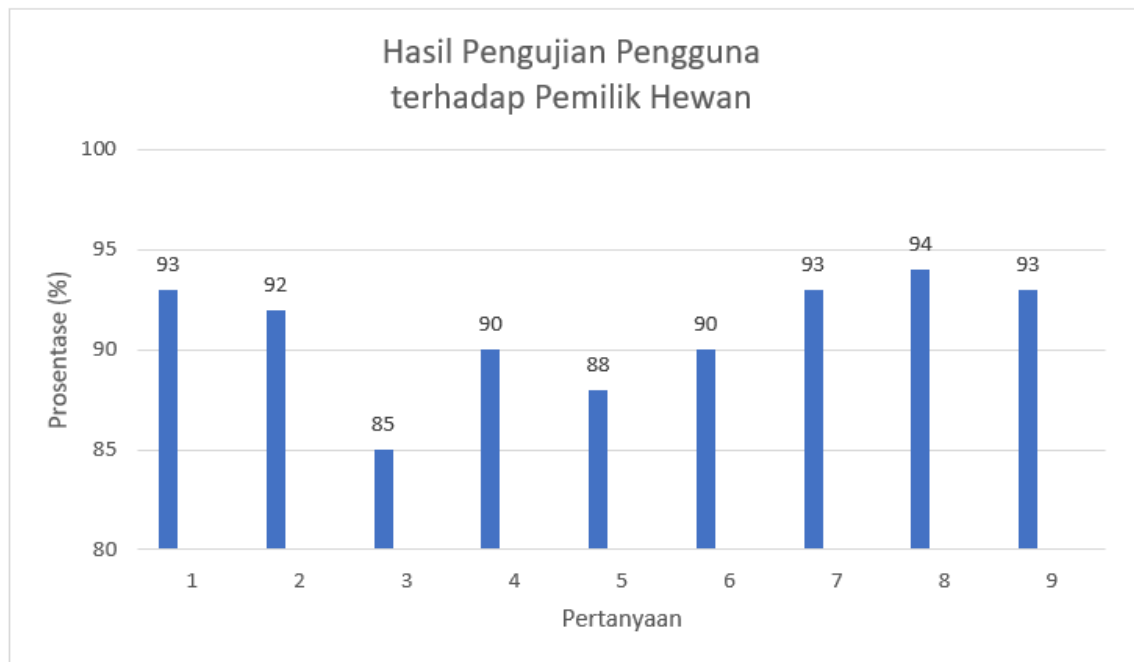
= 4 × 25

= 100

No.	Pertanyaan	Skala (s)	Responden (R)	Skor (R × s)	Total Skor (x)	Persentase (y)
1.	Tampilan <i>website</i> Alta Vet Clinic baik (dari segi warna, desain, dan gambar)	Sangat Tidak Setuju (1)	0	0	93	93%
		Tidak Setuju (2)	1	2		
		Setuju (3)	5	15		
		Sangat Setuju (4)	19	76		
2.	Tampilan <i>website</i> Alta Vet Clinic mudah dipahami	Sangat Tidak Setuju (1)	0	0	92	92%
		Tidak Setuju (2)	0	0		
		Setuju (3)	8	24		
		Sangat Setuju (4)	17	68		
3.	Informasi yang disajikan lengkap	Sangat Tidak Setuju (1)	1	1	85	85%
		Tidak Setuju (2)	1	2		
		Setuju (3)	10	30		
		Sangat Setuju (4)	13	52		
4.	Website Alta Vet Clinic mudah dioperasikan	Sangat Tidak Setuju (1)	0	0	90	90%

		Tidak Setuju (2)	1	2		
		Setuju (3)	6	16		
		Sangat Setuju (4)	18	72		
5.	Website Alte Vet Clinic nyaman digunakan	Sangat Tidak Setuju (1)	0	0	88	88%
		Tidak Setuju (2)	1	2		
		Setuju (3)	10	30		
		Sangat Setuju (4)	14	56		
6.	Fitur yang tersedia berfungsi dengan baik	Sangat Tidak Setuju (1)	1	1	90	90%
		Tidak Setuju (2)	0	0		
		Setuju (3)	7	21		
		Sangat Setuju (4)	17	68		
7.	Memudahkan konsultasi dengan dokter hewan	Sangat Tidak Setuju (1)	0	0	93	93%
		Tidak Setuju (2)	1	2		
		Setuju (3)	5	15		
		Sangat Setuju (4)	19	76		
8.	Dengan adanya website ini, dapat mempermudah dalam perawatan dan pengobatan hewan peliharaan	Sangat Tidak Setuju (1)	0	0	94	94%
		Tidak Setuju (2)	1	2		
		Setuju (3)	4	12		
		Sangat Setuju (4)	20	80		
9.	Dengan adanya website ini, dapat mempermudah proses reservasi di Alta Vet Clinic	Sangat Tidak Setuju (1)	0	0	93	93%
		Tidak Setuju (2)	0	0		
		Setuju (3)	4	12		
		Sangat Setuju (4)	21	81		

Berdasarkan hasil perhitungan kuesioner maka dibuat grafik yang menunjukkan persentase pada masing-masing pertanyaan. Grafik tertera pada gambar 4.134.



Gambar 4. 134 Grafik Hasil Pengujian

Dari hasil tersebut, dapat disimpulkan bahwa rata-rata persentase yang diperoleh adalah 90,8%. Hal ini menunjukkan apabila “Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan dan Rekam Medis Klinik Hewan” layak digunakan oleh pemilik hewan khususnya pelanggan Alta Vet Clinic.

b) Pengujian Terhadap Pegawai Alta Vet Clinic (Admin dan Dokter Hewan)

Berdasarkan hasil pengujian yang telah dilakukan oleh pihak klinik yaitu Alta Vet Clinic, menunjukkan bahwa sistem ini dapat meningkatkan kinerja pada klinik seperti pada proses reservasi dan juga manajemen rekam medis (bisa dilihat pada lampiran 4). Semua fitur yang tersedia juga berfungsi dengan baik dan juga memenuhi kebutuhan klinik.