



**RANCANG BANGUN RESERVASI PENYELENGGARAAN EVENT
BERBASIS WEB PADA NAY KOPI**



KERJA PRAKTIK

**PROGRAM STUDI
DIII SISTEM INFORMASI**

**Oleh:
Bagas Swandana Akbar
18390100013**

**FAKULTAS TEKNOLOGI DAN INFORMATIKA
UNIVERSITAS DINAMIKA
2022**

**RANCANG BANGUN RESERVASI PENYELENGGARAAN EVENT
BERBASIS WEB PADA NAY KOPI**

KERJA PRAKTIK

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Proyek Akhir



UNIVERSITAS
Dinamika

Oleh:

Nama : Bagas Swandana Akbar
NIM : 18390100013
Program Studi : DIII Sistem Informasi

**FAKULTAS TEKNOLOGI DAN INFORMATIKA
UNIVERSITAS DINAMIKA
2022**

**RANCANG BANGUN RESERVASI PENYELENGGARAAN EVENT
BERBASIS WEB PADA NAY KOPI**

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Bagas Swandana Akbar
NIM: 18390100013

Telah diperiksa dan disetujui
pada tanggal 12 Januari 2022



Pembimbing

Edo Yonatan Koentjoro, S.Kom., M.Sc.
NIDN: 0718128903

Penyelia

Nasruling Alfa
NIK: 3515171903000005


Edo Yonatan
Koentjoro
2022.01.14
03:11:47 +07'00'

Kerja Praktik ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk mengerjakan Proyek Akhir



Nunuk Wahyuningtyas, M.Kom
Ketua Program Studi DIII Sistem Informasi

**FAKULTAS TEKNOLOGI DAN INFORMATIKA
UNIVERSITAS DINAMIKA**

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Tuhan Yang Maha Esa karena atas rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat melaksanakan Kerja Praktik di Nay Kopi dan dapat menyelesaikan Laporan Kerja Praktik dengan judul Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan Event Berbasis Web Pada Nay Kopi .

Dengan terlaksananya Kerja Praktik ini, diharapkan mahasiswa mendapatkan pengalaman dari kegiatan-kegiatan pada perusahaan dalam bidang teknologi dan informatika dan juga menerapkan hal-hal yang didapatkan pada perkuliahan.

Penyelesaian laporan Kerja Praktik ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak eksternal maupun internal yang telah memberikan banyak masukan, nasihat, kritik dan saran, maupun dukungan kepada Penulis. Oleh karena itu, Penulis menyampaikan rasa terima kasih kepada:

1. Orang tua yang selalu memotivasi, mendukung, mendoakan, dan memberikan semangat kepada Penulis untuk menyelesaikan Kerja Praktik ini.
2. Bapak Nasruling Alfa, selaku pemilik dari Nay Kopi, yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melaksanakan Kerja Praktik.
3. Bapak Edo Yonatan Koentjoro, S.Kom., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan dukungan penuh berupa motivasi, saran, dan wawasan kepada penulis dalam menyelesaikan Laporan Kerja Praktik ini.
4. Ibu Nunuk Wahyuningtyas, M.Kom. selaku Ketua Program Studi yang telah memberikan dukungan kepada penulis dalam pelaksanaan Kerja Praktik.
5. Teman-teman di Universitas Dinamika khususnya DIII Sistem Informasi yang selalu menemani, memberikan dukungan, memberi motivasi, dan membantu penulis.

Penulis menyadari bahwa Kerja Praktik yang telah dilakukan masih banyak terdapat kekurangan, sehingga kritik yang bersifat membangun dan saran dari semua pihak sangatlah diharapkan untuk perbaikan laporan maupun aplikasi agar menjadi lebih baik di kemudian hari. Semoga laporan Kerja Praktik ini dapat diterima dengan baik dan bermanfaat bagi penulis maupun semua pihak. Semoga Allah Subhanahu wa Ta'ala membalas semua kebaikan yang telah diberikan untuk membantu penulis.

Surabaya, Januari 2022

Penulis

**SURAT PERNYATAAN
PERSETUJUAN PUBLIKASI DAN KEASLIAN APLIKASI**

Sebagai mahasiswa Universitas Dinamika, saya:

Nama : Bagas Swandana Akbar
NIM : 18390100013
Program Studi : DIII Sistem Informasi
Fakultas : Fakultas Teknologi dan Informatika
Jenis Karya : Laporan Kerja Praktik
Judul Karya : **RANCANG BANGUN RESERVASI
PENYELENGGARAAN EVENT BERBASIS WEB
PADA NAY KOPI**

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa:

1. Demi pengembangan Ilmu Pengetahuan, Teknologi dan Seni, saya menyetujui memberikan kepada Universitas Dinamika Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif (*Non-Exclusive Royalti Free Right*) atas seluruh isi/sebagian karya aplikasi saya tersebut di atas untuk disimpan, dialihmediakan, dan dikelola dalam bentuk pangkalan data (*database*) untuk selanjutnya dipublikasikan demi kepentingan akademis dengan tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis atau pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.
 2. Karya tersebut di atas adalah karya asli saya, bukan plagiat baik sebagian maupun keseluruhan.
 3. Apabila di kemudian hari ditemukan dan terbukti terdapat tindakan plagiat pada karya aplikasi ini, maka saya bersedia untuk menerima pencabutan terhadap gelar akademik yang telah diberikan kepada saya.
- Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 12 Januari 2022

Yang menyatakan



Bagas Swandana Akbar
NIM. 18390100013

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Tujuan Pembuatan Dokumen.....	1
1.2 Deskripsi Umum Perusahaan	1
1.3 Deskripsi Umum Sistem	2
1.3.1 Deskripsi Umum Aplikasi	2
1.3.2 Deskripsi Umum Kebutuhan Aplikasi	2
A. Admin	3
B. User	3
C. Struktur Tabel	3
D. <i>Business Process Modelling Notation</i> (BPMN)	5
1.4 Deskripsi Dokumen (Ikhtisar).....	7
BAB II PERANGKAT YANG DIBUTUHKAN	8
2.1 Perangkat Lunak	8
2.2 Perangkat Keras	8
2.3 Kriteria Pengguna Aplikasi.....	8
2.4 Pengenalan dan Pelatihan.....	8
BAB III MENU DAN CARA PENGGUNAAN	9
3.1 Struktur Menu	9
3.2 Penggunaan Aplikasi	9
3.2.1 Cara Membuka Situs Pelanggan	9
3.2.2 Menampilkan Jadwal Reservasi <i>Event</i> Pelanggan	10
3.2.3 Menampilkan Paket Reservasi <i>Event</i> Pelanggan	11
3.2.4 Melakukan Reservasi Event Pelanggan	11
3.2.5 Cara Menjalankan Situs Admin.....	12
3.2.6 Menampilkan Halaman Utama Admin	12
3.2.7 Menampilkan Halaman Paket	14
3.2.8 Tampilan Halaman Transaksi	15

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Kebutuhan Aplikasi.....	2
Tabel 1.2 Tabel Master Admin	3
Tabel 1.3 Tabel Master Reservasi	4
Tabel 1.4 Tabel Master Paket	4



UNIVERSITAS
Dinamika

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Nay Kopi	1
Gambar 2.1 BPMN Pelanggan.....	5
Gambar 2.2 BPMN Mengelola Data Master Admin.....	5
Gambar 2.3 BPMN Menampilkan Halaman Paket Admin.....	6
Gambar 2.4 BPMN Halaman Reservasi Admin	6
Gambar 2.5 BPMN Transaksi	7
Gambar 3.1 Halaman Pembuka Pelanggan	10
Gambar 3.2 Jadwal Reservasi <i>Event</i>	10
Gambar 3.3 Paket Reservasi <i>Event</i>	11
Gambar 3.4 Reservasi <i>Event</i>	11
Gambar 3.5 <i>Login</i> Admin	12
Gambar 3.6 Halaman Utama Admin.....	13
Gambar 3.7 Halaman Reservasi Admin.....	13
Gambar 3.8 <i>Button</i> Tambah Data Reservasi	13
Gambar 3.9 Tambah Data Reservasi.....	14
Gambar 3.10 Tambah Data Paket	14



UNIVERSITAS
Dinamika

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Balasan Perusahaan	17
Lampiran 2. Form KP-5 Acuan Kerja.....	18
Lampiran 3. Form KP-6 Log Harian.....	20
Lampiran 4. Form KP-7 Kehadiran Kerja Praktik	21
Lampiran 5. Form KP-8 Kartu Bimbingan Kerja Praktik.....	23
Lampiran 6. Surat Pernyataan Adopsi Aplikasi	24



UNIVERSITAS
Dinamika

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Tujuan Pembuatan Dokumen

Dokumen user manual “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi” ini dibuat untuk tujuan sebagai berikut:

1. Menggambarkan dan menjelaskan pen “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi” untuk admin, dan *user* (pelanggan)
2. Sebagai panduan instalasi, konfigurasi dan penggunaan “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi” ini.

Pihak-pihak yang berkepentingan dan berhak menggunakan dokumen ini yaitu:

1. Administrator

Administrator menggunakan dokumen ini sebagai panduan untuk mereka bagaimana cara menggunakan dan melakukan pemeliharaan “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi”.

2. User

User menggunakan dokumen ini sebagai panduan penggunaan “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi”.

1.2 Deskripsi Umum Perusahaan



Gambar 1.1 Nay Kopi

Nay Kopi (Gambar 1.1) merupakan salah satu *coffee shop* yang bertempat di Surabaya. Nay Kopi berdiri sejak 2019 didirikan oleh Nasruling Alfa dua tahun silam, dimulai dengan memiliki satu cabang di Pucang. Seiring berkembangnya bisnis dan demi memenuhi kebutuhan pelanggan, pada tahun 2021 Nay Kopi mulai membuka cabang ke dua yang bertempat di Ketintang. Di tahun 2021 Nay Kopi mulai memiliki banyak pelanggan tetap. Menu-menu baru semakin bertambah seiring bertambahnya pelanggan. Berikut adalah data dari Nay Kopi:

Alamat : Jl. Kalibokor Selatan No.14, Pucang Sewu, Kec.
 Gubeng, Kota SBY, Jawa Timur 60283
 Instagram : @naykopi
 Telepon / Hp : 0853-3112-5213
 Fax : -
 E-mail : kawansinay@gmail.com



Gambar 1.2 Lokasi Nay Kopi

Pada Gambar 1.2 menjelaskan tentang gambaran lokasi dari Nay Kopi. Pelanggan dapat melihat lokasi Nay Kopi dari Google Maps.

1.3 Deskripsi Umum Sistem

1.3.1 Deskripsi Umum Aplikasi

Deskripsi umum aplikasi meliputi deskripsi umum “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi” yang dikembangkan, fungsi utama “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi” yang akan diberikan kepada pengguna serta karakteristik pengguna yang meliputi pembagian kelompok pengguna seperti pekerjaan dan hak akses ke aplikasi.

1.3.2 Deskripsi Umum Kebutuhan Aplikasi

Deskripsi umum kebutuhan aplikasi yang akan diimplementasikan meliputi semua informasi yang bersifat teknis yang menjadi acuan dalam pengembangan rancang bangun aplikasi. Tabel 2.1 menjelaskan tentang kebutuhan aplikasi berdasarkan fungsional dari setiap pengguna.

Tabel 1.1 Kebutuhan Aplikasi

PENGGUNA	FUNGSIONAL
----------	------------

PENGGUNA	FUNGSIONAL
Admin	1. Mengelola Data Halaman Reservasi 2. Mengelola Data Halaman Paket 3. Mengelola Data Halaman Transaksi
User	1. Melihat Jadwal Reservasi <i>Event</i> 2. Memilih Paket Reservasi <i>Event</i> 3. Melakukan Reservasi <i>Event</i>

A. Admin

Pada bagian admin memiliki 3 fungsi yaitu mengelola data halaman reservasi, mengelola data halaman paket, mengelola data halaman transaksi,. Fungsi halaman reservasi adalah untuk memasukkan data reservasi jika pelanggan melakukan reservasi secara *online*. Selain itu admin dapat melihat dan menyetujui reservasi yang dilakukan pelanggan. Fungsi mengelola data halaman paket adalah untuk memasukkan data paket yang akan ditampilkan pada halaman pelanggan. Fungsi mengelola data halaman transaksi adalah untuk melihat semua transaksi yang telah dilakukan oleh pelanggan

B. User

Pada bagian user memiliki 3 fungsi yaitu pelanggan dapat melihat jadwal reservasi *event*, Pelanggan dapat memilih paket *event* yang telah disediakan dan pelanggan dapat melakukan reservasi *event* sesuai kebutuhan.

C. Struktur Tabel

Berdasarkan desain basis data yang sudah terbentuk, dapat disusun struktur tabel yang akan digunakan untuk menyimpan data. Tabel-tabel yang digunakan untuk “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web Pada Nay Kopi” adalah sebagai berikut :

1. Tabel Master Admin

Tabel 1.1 menjelaskan tentang struktur tabel master admin.

Nama Tabel : Admin

Primary Key : id_admin

Foreign Key : -

Fungsi : menyimpan data master akun administrator

Tabel 1.2 Tabel Master Admin

No	Nama Kolom	Tipe Data	Value	Constraint
1	Id_admin	INTEGER	-	PRIMARY KEY
2	Nama_admin	VARCHAR	10	NOT NULL
3	Username	VARCHAR	10	NOT NULL
4	Password	VARCHAR	10	NOT NULL

2. Tabel Master Reservasi

Tabel 1.2 menjelaskan tentang struktur tabel master reservasi.

Nama Tabel : reservasi

Primary Key : id_reservasi

Foreign Key : -

Fungsi : menyimpan data reservasi

Tabel 1.3 Tabel Master Reservasi

NO	Nama Kolom	Tipe Data	Value	Constraint
1	Id_reservasi	INTEGER	-	<i>PRIMARY KEY</i>
2	Tgl_reservasi	DATE	200	<i>NOT NULL</i>
3	Waktu_reservasi	TIMESTAMP	-	<i>NOT NULL</i>
4	Paket	VARCHAR	255	<i>NOT NULL</i>
5	Tlp_ketua	VARCHAR	12	<i>NOT NULL</i>
6	Nama_komunitas	VARCHAR	30	<i>NOT NULL</i>
7	Nama_ketua	VARCHAR	10	<i>NOT NULL</i>
8	Isi_acara	VARCHAR	255	<i>NOT NULL</i>
9	Status	VARCHAR	10	<i>NOT NULL</i>

3. Tabel Master Paket

Tabel 1.3 menjelaskan tentang struktur tabel master paket.

Nama Tabel : Paket

Primary Key : id_paket

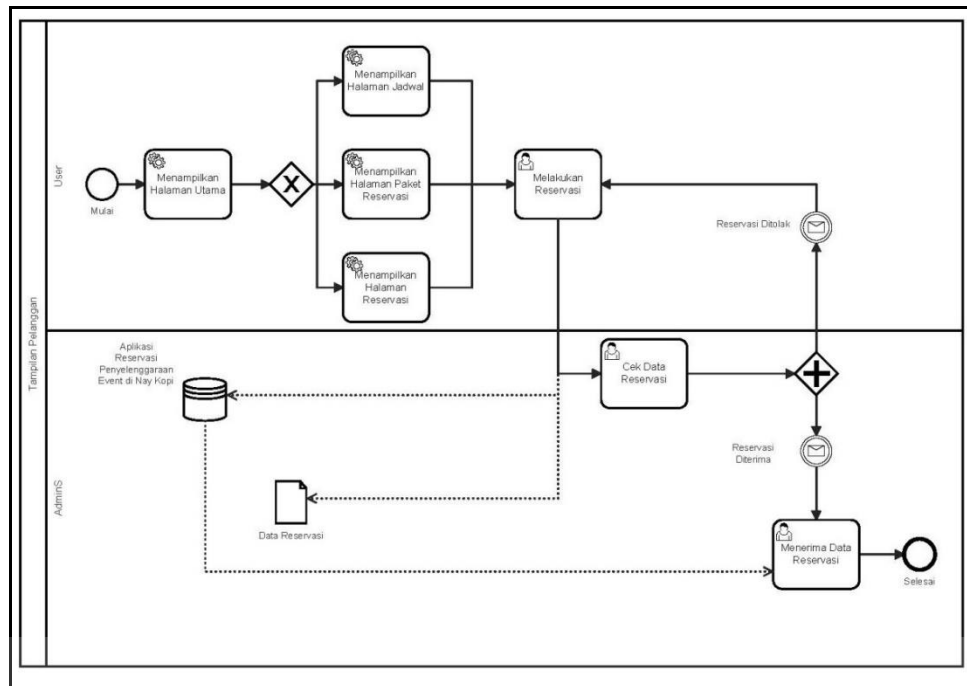
Foreign Key : -

Fungsi : menyimpan data master paket

Tabel 1.4 Tabel Master Paket

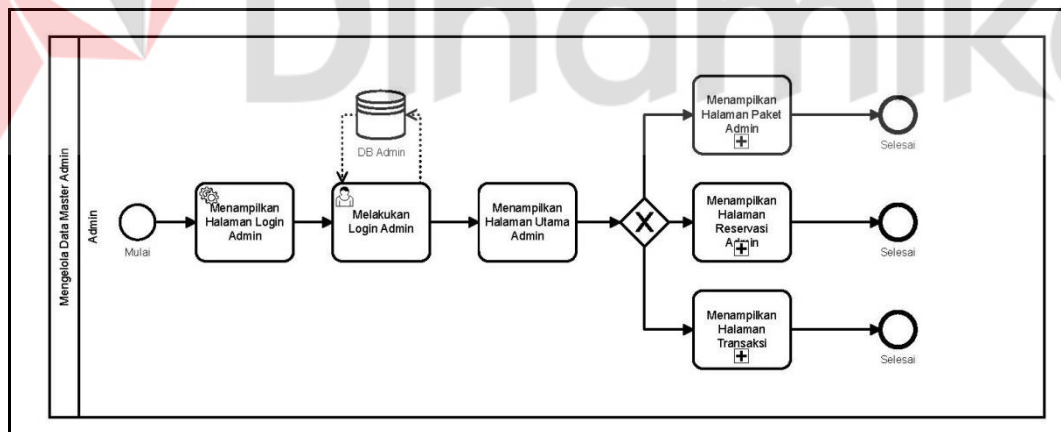
NO	Nama Kolom	Tipe Data	Value	Constraint
1	Id_paket	INTEGER	-	<i>PRIMARY KEY</i>
2	Nama_paket	VARCHAR	10	<i>NOT NULL</i>
3	Gambar_paket	VARCHAR	255	<i>NOT NULL</i>
4	Harga	INTEGER	-	<i>NOT NULL</i>

D. Business Process Modelling Notation (BPMN)



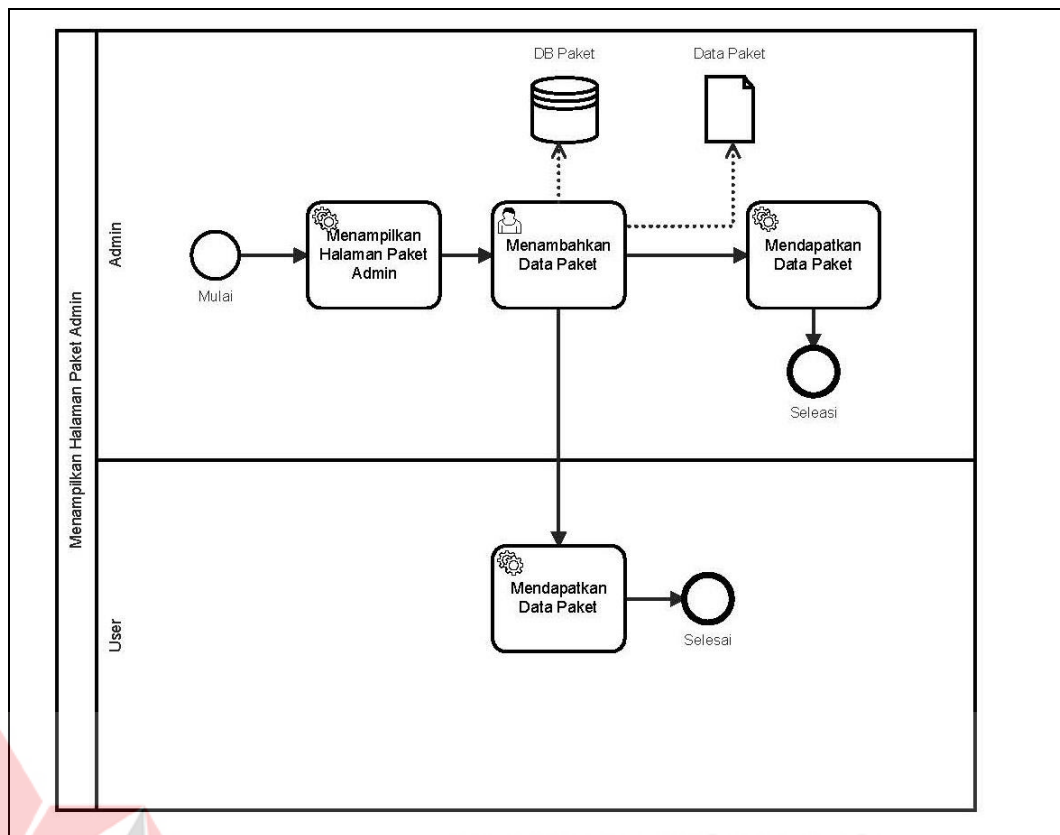
Gambar 2.1 BPMN Pelanggan

Pada Gambar 2.1 menampilkan BPMN pelanggan. BPMN pelanggan ini berfungsi untuk melihat alur jalannya aplikasi dari tampilan pelanggan.



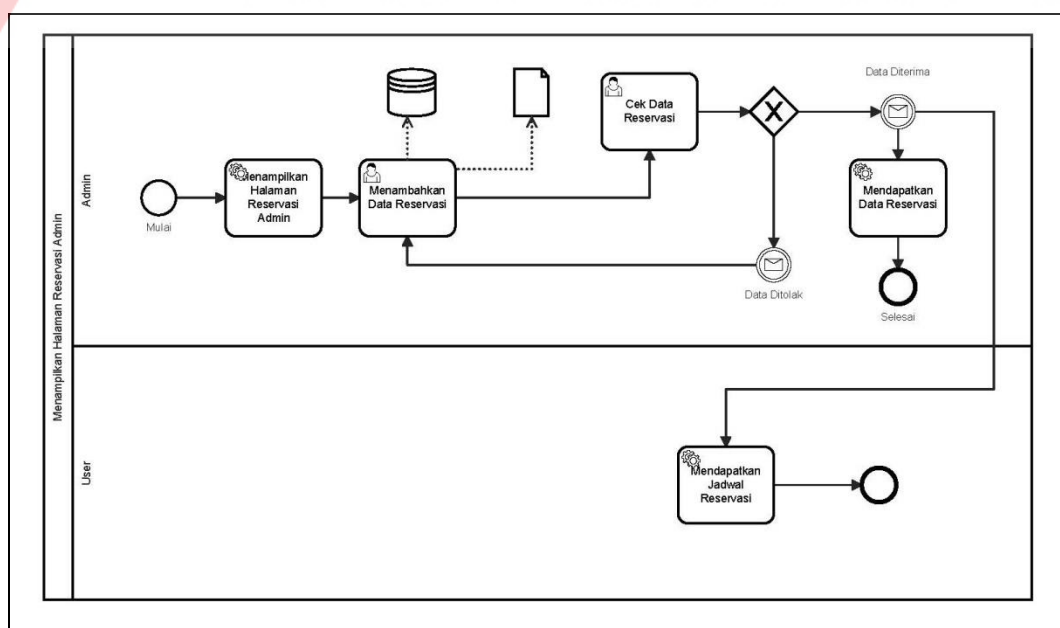
Gambar 2.2 BPMN Mengelola Data Master Admin

Pada Gambar 2.2 menampilkan BPMN Mengelola Data Master Admin. BPMN ini berfungsi untuk melihat alur jalannya aplikasi dari tampilan admin. Di dalamnya terdapat 3 (tiga) bagian yang telah di sub proses untuk memperjelas alur BPMN.



Gambar 2.3 BPMN Menampilkan Halaman Paket Admin

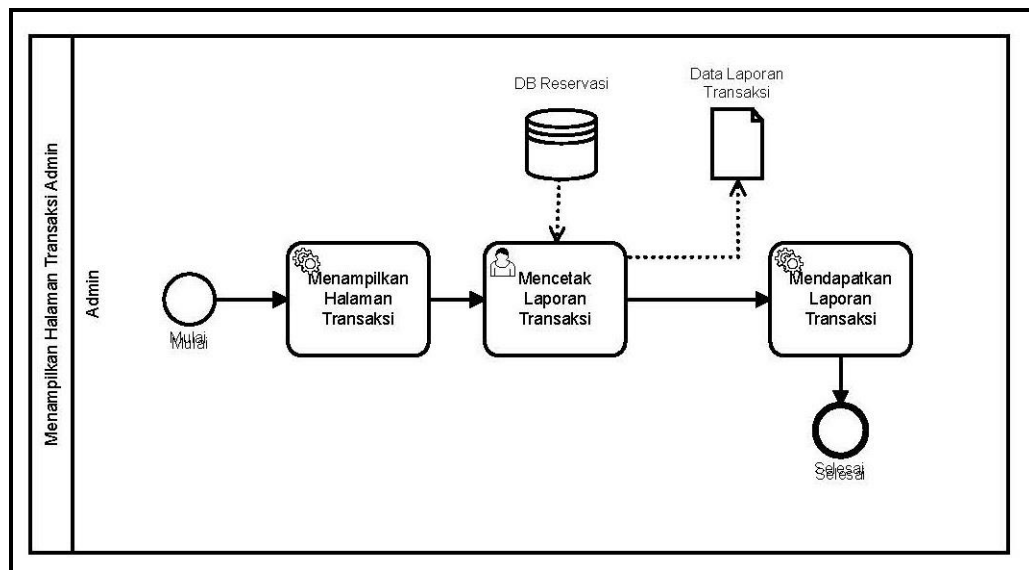
BPMN Menampilkan Halaman Paket Admin merupakan salah satu alur dari BPMN Mengelola Data Master Admin yang telah di sub proses. Alur proses paket admin dapat dilihat pada Gambar 2.3.



Gambar 2.4 BPMN Halaman Reservasi Admin

Pada Gambar 2.4 BPMN Halaman Reservasi Admin merupakan sub proses

dari BPMN Mengelola Data Master Admin. Admin dapat menambah data reservasi jika user melakukan reservasi secara *offline*.



Gambar 2.5 BPMN Transaksi

Pada Gambar 2.5 BPMN Transaksi merupakan sub proses dari BPMN Mengelola Data Master Admin. BPMN ini dapat mencetak laporan transaksi jika admin ingin menggunakannya.

1.4 Deskripsi Dokumen (Ikhtisar)

Dokumen ini dibuat untuk memberikan panduan penggunaan “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi”. Dokumen ini berisikan informasi sebagai berikut:

BAB I

Berisi informasi umum yang merupakan bagian pendahuluan, yang meliputi tujuan pembuatan dokumen, deskripsi umum sistem serta deskripsi dokumen.

BAB II

Berisi perangkat yang dibutuhkan untuk penggunaan “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi” meliputi perangkat lunak dan perangkat hardware

BAB III

Berisi *user manual* “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi” baik *user manual* yang diperuntukkan untuk *administrator* dan *user* (pengguna)

BAB II

PERANGKAT YANG DIBUTUHKAN

2.1 Perangkat Lunak

Perangkat lunak yang digunakan dalam pengujian adalah:

1. Windows.
2. XAMPP.
3. Sublime Text.
4. Google Chrome.

2.2 Perangkat Keras

Perangkat keras yang dilibatkan dalam pengujian aplikasi ini adalah:

1. Komputer dengan processor Intel Core I3 atau lebih tinggi.
2. Graphic Intel 64-bit dengan resolusi 1280 x 800 atau lebih tinggi.
3. Memori RAM minimal 2 GB atau lebih tinggi.

2.3 Kriteria Pengguna Aplikasi

Pengguna aplikasi yang akan menggunakan aplikasi ini terutama dari sisi Admin adalah sebagai berikut:

1. Memiliki pemahaman tentang antar muka komputer
2. Memiliki pemahaman proses bisnis data reservasi *event* di Nay Kopi.

Pengguna aplikasi yang akan menggunakan aplikasi ini terutama dari sisi Pelanggan adalah sebagai berikut:

1. Memiliki pemahaman tentang antar muka komputer

2.4 Pengenalan dan Pelatihan

Sumber daya manusia yang terlibat dalam operasional penggunaan rancang bangun aplikasi ini terlebih dahulu diberikan pengenalan yang cukup untuk menggunakan “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi” ini.

BAB III

MENU DAN CARA PENGGUNAAN

3.1 Struktur Menu

Adapun struktur menu pada “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi” adalah sebagai berikut:

1. Menu Admin
 - a. Dashboard
 - b. Master Paket
 - c. Master Reservasi
 - d. Master Laporan
2. Menu Pengguna
 - a. Tampilan Utama
 - b. Jadwal Reservasi
 - c. Paket Reservasi
 - d. Reservasi *Event*

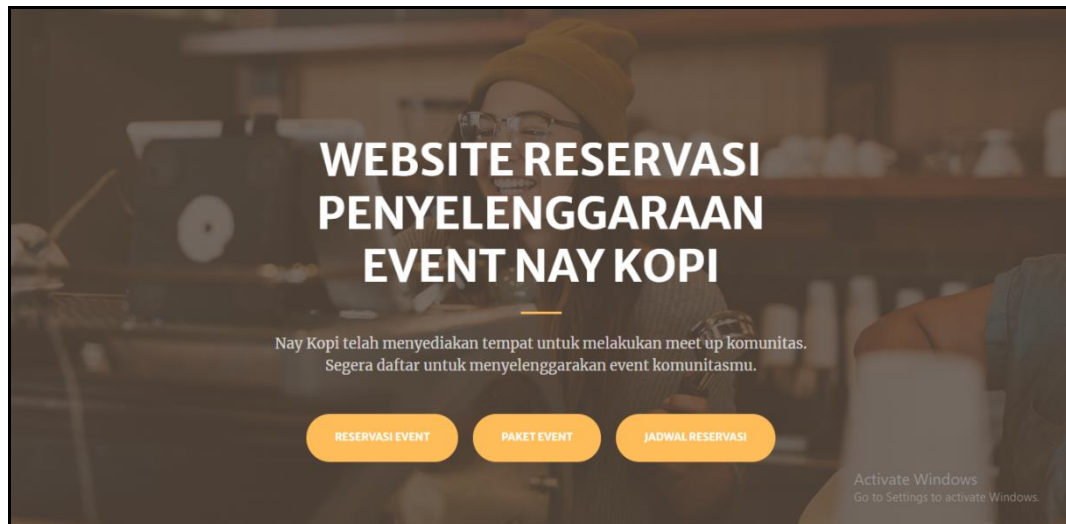
3.2 Penggunaan Aplikasi

Pada bagian ini akan dijelaskan mengenai tata cara memasukkan data sebagai data sumber melalui alamat situs yang telah disediakan, setiap kapan data harus dimutakhirkan, tata cara penggunaan laporan statis dan dinamis.

3.2.1 Cara Membuka Situs Pelanggan

Untuk memulai akses terhadap “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi” ini:

1. Buka folder XAMPP.
2. Nyalakan MySQL dan Apache di XAMPP
3. Sebelum menjalankan website pastikan aplikasi berada dalam 1 folder yang bertempat di C: xampp/htdocs/nayMagang
4. Setelah itu program dapat dijalankan melalui browser yang kita miliki menggunakan link <http://localhost/nayMagang/user/index.php>.
5. Akan muncul tampilan halaman depan aplikasi Reservasi Penyelenggaraan *Event* di Nay Kopi. Maka pada layar akan tampak menu Halaman Pembuka / Awal situs Reservasi Penyelenggaraan *Event* di Nay Kopi seperti pada Gambar 3.1.



Gambar 3.1 Halaman Pembuka Pelanggan

Pada Gambar 3.1 merupakan halaman utama pelanggan yang menampilkan menu Reservasi *Event*, Paket *Event*, dan Jadwal Reservasi.

3.2.2 Menampilkan Jadwal Reservasi *Event* Pelanggan

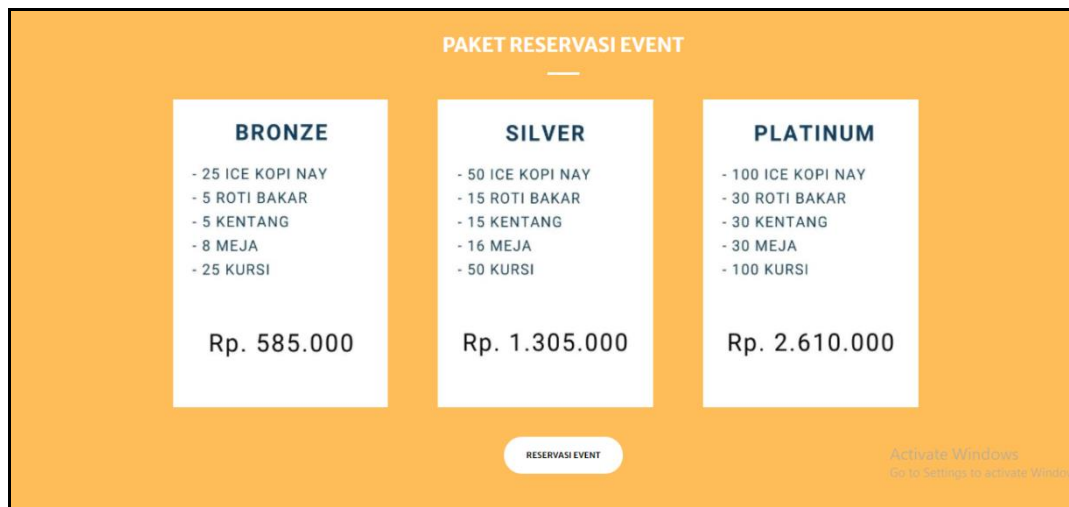
Nama komunitas	Tanggal Reservasi	Waktu Reservasi
asd	2021-12-31	04:32 - 06:32
asd	2021-12-23	13:10 - 15:10
motor	2021-12-27	14:08 - 16:08

RESERVASI EVENT

Gambar 3.2 Jadwal Reservasi *Event*

Pada Gambar 3.2 dijelaskan tampilan jadwal reservasi event yang digunakan untuk melihat jadwal reservasi yang sudah di *booking* oleh pelanggan lain.

3.2.3 Menampilkan Paket Reservasi *Event* Pelanggan



Gambar 3.3 Paket Reservasi *Event*

Setelah melihat jadwal reservasi *event*, pelanggan dapat melihat paket reservasi *event* sebelum melakukan reservasi *event*. Paket reservasi *event* ditunjukkan seperti pada Gambar 3.3.

3.2.4 Melakukan Reservasi *Event* Pelanggan

The screenshot shows a form titled 'Reservasi Event' for making an event reservation. Below the title is a subtitle: 'Daftar disini jika anda ingin melakukan reservasi event!'. The form contains several input fields: 'Nama komunitas', 'Nama ketua', 'Nomor telepon ketua', 'Tanggal Reservasi' (with a date picker icon), 'Jam Mulai Reservasi' (with a time picker icon), 'Jam Selesai Reservasi' (with a time picker icon), '---Pilih Paket---' (a dropdown menu), and a larger text area for 'Deskripsi acara'. At the bottom center is a red 'SUBMIT' button. A watermark 'UNIVERSITAS Dinamika' is visible in the background. In the bottom right corner, a small watermark reads 'Activate Windows Go to Settings to activate Windows'.

Gambar 3.4 Reservasi *Event*

Setelah melihat jadwal resevasi dan memilih paket pelanggan dapat melakukan reservasi *event*. Saat memilih jadwal reservasi pelanggan diharapkan tidak memilih jadwal yang sama dengan pelanggan sebelumnya. Menu reservasi *event* ditunjukkan pada Gambar 3.4.

3.2.5 Cara Menjalankan Situs Admin

Untuk memulai akses terhadap “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan *Event* Berbasis Web di Nay Kopi” ini:

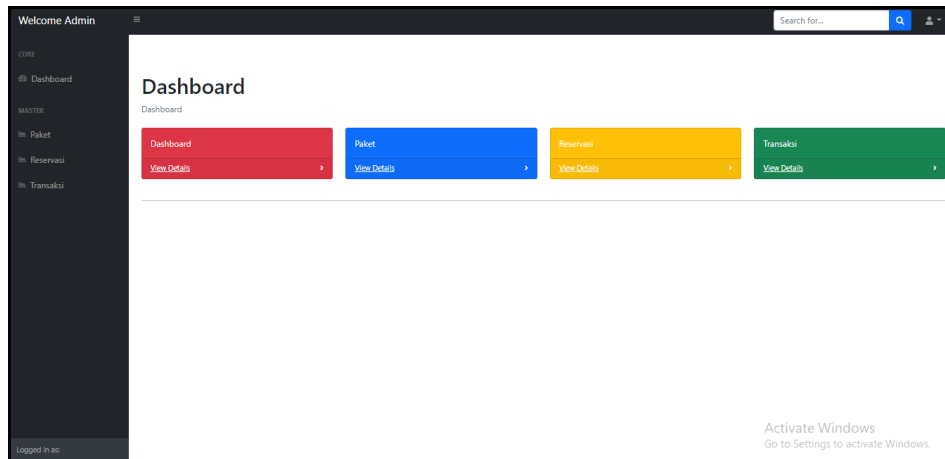
1. Buka folder XAMPP.
2. Nyalakan MySQL dan Apache di XAMPP
3. Sebelum menjalankan website pastikan aplikasi berada dalam 1 folder yang bertempat di C: xampp/htdocs/nayMagang
4. Setelah itu program dapat dijalankan melalui browser yang kita miliki menggunakan link <http://localhost/nayMagang/admin/index.php>.
5. Akan muncul tampilan halaman *login* admin aplikasi “Rancang Bangun Reservasi Penyelenggaraan Event Berbasis Web di Nay Kopi”. Maka pada layar akan tampak menu halaman *login* admin di aplikasi reservasi penyelenggaraan *event* di Nay Kopi seperti pada Gambar 3.5.



Gambar 3.5 *Login* Admin

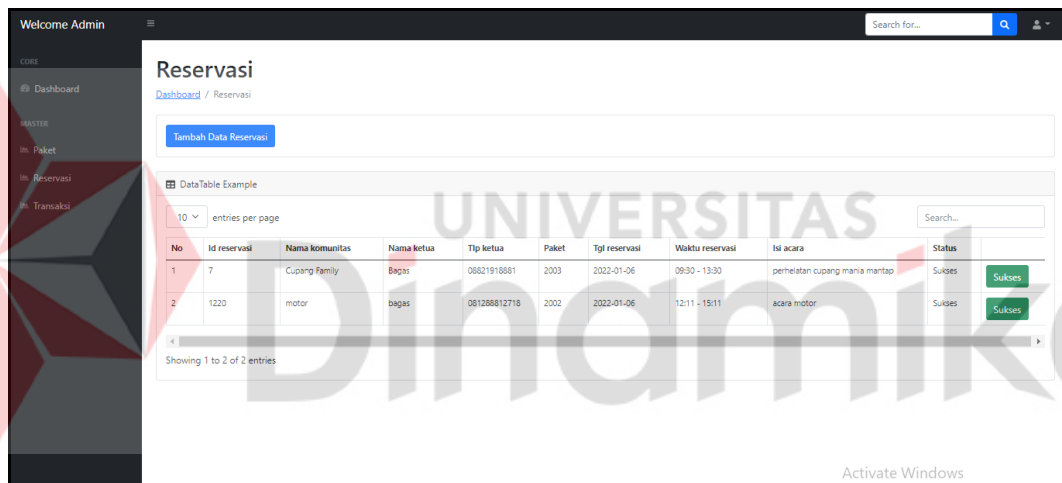
Pada Gambar 3.5 menampilkan halaman *login* admin. Sebelum masuk ke halaman utama admin, admin diwajibkan memasukkan *username* dan *password* terlebih dahulu.

3.2.6 Menampilkan Halaman Utama Admin



Gambar 3.6 Halaman Utama Admin

Pada Gambar 3.6 dijelaskan halaman utama untuk admin. Di dalam halaman utama admin terdapat menu *Dashboard*, *Paket*, *Reservasi*, dan *Transaksi*.



Gambar 3.7 Halaman Reservasi Admin

Pada Gambar 3.7 merupakan halaman reservasi *event*. Admin dapat melihat transaksi resevasi *event* yang telah dilakukan oleh pelanggan. Jika reservasi *event* di terima oleh pemilik dan dianggap baik maka admin dapat mengubah status yang awalnya tertunda menjadi sukses. Setelah diterima oleh admin, pelanggan mendapatkan telepon dari pegawai Nay Kopi jika reservasi diterima dan dapat dilaksanakan sesuai jadwal yang ditentukan.

Tambah Data Reservasi

Gambar 3.8 *Button* Tambah Data Reservasi

Pada Gambar 3.8 merupakan *button* tambah data reservasi. Jika pelanggan melakukan reservasi secara *offline*, admin dapat menginputkan data reservasi secara *offline*.

Welcome Admin

Dashboard / Reservasi

Tambah Data Reservasi

Nama komunitas

Nama ketua

Nomor telepon ketua

Tanggal Reservasi

Jam Mulai Reservasi

Jam Selesai Reservasi

---Pilih Paket---

Deskripsi acara

Save Close

No	Id reservasi	Nama komunitas
1	7	Cupang Family
2	1220	motor

Showing 1 to 2 of 2 entries

Maktu reservasi	Isi acara	Status
9:30 - 13:30	perhelatan cupang mania mantap	Sukses
2:11 - 15:11	acara motor	Sukses

Gambar 3.9 Tambah Data Reservasi

Admin dapat melakukan tambah data reservasi secara *offline* jika pelanggan melakukan reservasi di tempat. Isi dari reservasi *event* admin ditunjukkan pada Gambar 3.9.

3.2.7 Menampilkan Halaman Paket

Start Bootstrap

Dashboard / Paket

Tambah Data Paket

10 entries per page

id	Nama Paket	Gambar Paket	Harga Paket	Lainnya
2001	Bronze		Rp. 585000	
2002	Silver		Rp. 1305000	
2003	Platinum		Rp. 2610000	

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

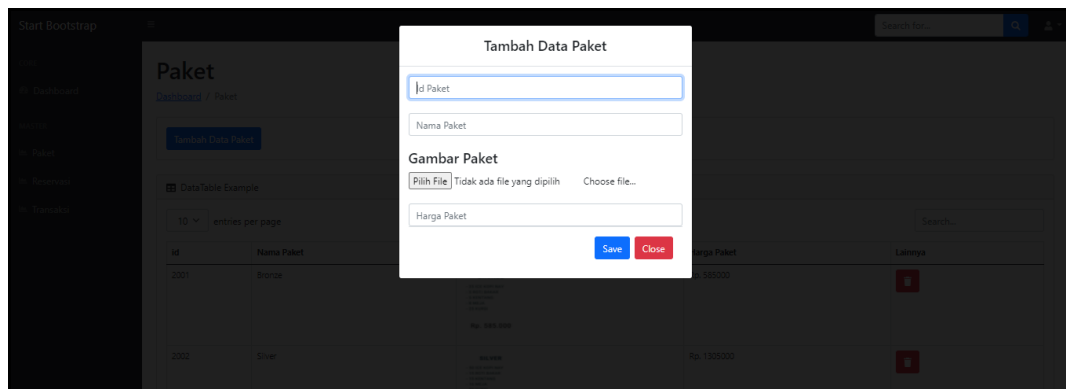
Gambar 3.10 Tambah Data Paket

Pada Gambar 3.10 merupakan halaman paket reservasi *event*. Admin dapat melihat dan menghapus paket reservasi event setelah di input melalui *button* tambah paket.

Tambah Data Paket

Gambar 3.11 Button Tambah Data Paket

Pada Gambar 3.11 merupakan *button* tambah data paket. Jika admin ingin menambah data paket maka harus menekan *button* tambah data paket.



Gambar 3.12 Tambah Data Paket

Admin harus menambah data paket untuk menampilkan data paket. Tambah data paket berisi id paket, nama paket, gambar paket, dan harga paket seperti pada Gambar 3.12.

3.2.8 Tampilan Halaman Transaksi



Gambar 3.13 Halaman Transaksi

Pada Gambar 3.13 merupakan halaman transaksi reservasi *event*. Jika admin ingin melihat laporan transaksi, admin harus menekan *button* cetak laporan transaksi.

Cetak Laporan Transaksi

Gambar 3.14 Button Cetak Laporan Transaksi

Pada Gambar 3.14 merupakan *button* cetak laporan transaksi. Jika admin ingin mencetak laporan transaksi maka harus menekan *button* cetak laporan transaksi.

LAPORAN RESERVASI						
Id	Nama komunitas	Nama ketua	No Telepon	paket	Tgl Reservasi	Isi Acara
7	Cupang Family	Bagas	08821918881	2003	2022-01-06	perhelatan cupang mania mantap
1220	motor	bagas	081288812718	2002	2022-01-06	acara motor

Gambar 3.15 Tampilan Laporan Transaksi

Setelah menekan *button* cetak laporan transaksi maka admin dapat melihat semua laporan transaksi reservasi dari pelanggan seperti pada Gambar 3.15.