

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG
TERDAFTAR DI HKI

Judul Paten/HKI : Aplikasi Smart Tourism Pemalang
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3 Orang
 Nama Pencipta/Inventor : M.Yoka Fathoni, **Dwi Mustika Kusumawardani**, Fajar Nur Rohman
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202211356
 c. Tanggal Permohonan : 15 Februari 2022
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000326671
 e. Tahun : 2022

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

- Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)
 Nasional
 Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham
 Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,2
Total = 100%				15	14,1
Nilai Pengusul= 20%					2,82

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Karya yang dihasilkan sesuai dengan unsur mulai dari deskripsi hingga source code aplikasi
- Ruang lingkup dan kedalaman : ruang lingkup cukup baik terlihat pada fitur – fitur yang terdapat pada aplikasi
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : karya yang dihasilkan sudah cukup dan memiliki kemutakhiran metodologi yang digunakan
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : kualitas penerbit sangat baik dan terpercaya yang diterbitkan KEMENKUMHAM
- Indikasi Plagiasi : karya cipta yang dihasilkan tidak terdapat indikasi plagiasi

6. Kesesuaian Bidang Ilmu: karya cipta yang dihasilkan sudah relevan dan sesuai dengan bidang ilmu pencipta

30 Juni 2022

Reviewer 1,



Gita Fadila Fitriana, S.Kom., M.Kom

0620039302

Unit Kerja : Fakultas Informatika

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Informatika

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding** :

1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping
= : 40% ; 40%; 20%
3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- **Karya ilmiah lain** : Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN
ATAU SENI YANG TERDAFTAR DI HKI

Judul Paten/HKI : Aplikasi Smart Tourism Pemalang
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3 Orang
 Nama Pencipta/Inventor : M.Yoka Fathoni, **Dwi Mustika Kusumawardani**, Fajar Nur Rohman
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202211356
 c. Tanggal Permohonan : 15 Februari 2022
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000326671
 e. Tahun : 2022

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri \surd pada kategori yang tepat)

- Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)
 Nasional
 Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham
 Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,1
c. Kecukupan dan kemuatkhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,2
Total = 100%				15	13,5
Nilai Pengusul (20%)				3	2,7
Nilai rata rata Reviewer 1 dan 2					2,76

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 Karya cipta sudah memenuhi unsur berupa aplikasi smart tourism pemalang, Deskripsi pembuatan aplikasi, Petunjuk Penggunaan dimana menjelaskan tiap menu dan dijelaskan dengan baik, dan Petunjuk *Source Code* yang sudah ada pada dokumen panduan penggunaan.
- Ruang lingkup dan kedalaman :

Penjelasan terkait website sudah dijelaskan pada Petunjuk penggunaan, namun pembahasan terkait metode belum dijelaskan.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Karya Cipta sudah memenuhi kecukupan dan kemutakhiran antara lain sudah memanfaatkan *framework* dan sudah ditrapkan secara online.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Penerbit HKI dengan nomor EC00202211356 adalah lembaga resmi yaitu KEMENKUMHAM sehingga sangat dapat dipercaya kualitasnya.

5. Indikasi Plagiasi :

Indeks plagiarisme 1.12% membuktikan aplikasi ciptaan ini tidak terindikasi plagiasi.

6. Kesesuaian Bidang Ilmu

Karya Aplikasi Smart Tourism Pemalang sesuai dengan bidang ilmu pencipta yaitu bidang informatika/ komputer.

30 Juni 2022,

Reviewer 2,



Aditya Wijayanto, S.Kom., M.Cs

0626128801

Unit Kerja : Fakultas Informatika

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Ilmu Komputer

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

jurnal dan prosiding :

Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%

Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi;

Pendamping = : 40% ; 40%; 20%

Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50%

; 50%

Karya ilmiah lain : Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%



SURAT TUGAS

Nomor: IT Tel1214/LPPM-000/Ka. LPM/II/2022

Bersama ini Kepala Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LPPM) IT Telkom Purwokerto menugaskan kepada Dosen yang namanya tersebut di bawah ini:

No	NIDN/NIP	Nama	JFA
1	0601099002	M. Yoka Fathoni, S.Kom., M.Kom	Asisten Ahli
2	0617019102	Dwi Mustika Kusumawardani, S.Kom., M.Kom.	Asisten Ahli
3	-	Fajar Nur Rohman	-

Untuk mendaftarkan karya cipta sebagai Hak Kekayaan Intelektual (HKI) di Kementerian Hukum dan HAM, dengan judul

“Aplikasi Smart Tourism Pemalang”

Pencipta :

1. M. Yoka Fathoni, S.Kom., M.Kom
2. Dwi Mustika Kusumawardani, S.Kom., M.Kom.
3. Fajar Nur Rohman

Pemegang Hak Cipta : Institut Teknologi Telkom Purwokerto

Demikian surat tugas ini diberikan untuk dilaksanakan sebaik-baiknya dengan penuh rasa tanggung jawab.

Purwokerto, 16 Februari 2022

Kepala Bagian LPPM,



(Dr. Ridwan Pandiyya, S.Si., M.Cs.)

NIDN. 0625088202

Tembusan:

1. Yth Rektor IT Telkom Purwokerto
2. Arsip

REpubLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC00202211356, 15 Februari 2022

Pencipta

Nama : **M. Yoka Fathoni, S.Kom., M.Kom, Dwi Mustika Kusumawardani, S.Kom., M.Kom. dkk**

Alamat : Jln. Citandui Rt. 02 Rw. 01 No. 40 Kec. Kp. Melayu, BENGKULU, BENGKULU, 38216

Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : **Institut Teknologi Telkom Purwokerto**

Alamat : Jl D.I. Panjaitan No.128 Purwokerto, BANYUMAS, JAWA TENGAH, 53147

Kewarganegaraan : Indonesia

Jenis Ciptaan : **Program Komputer**

Judul Ciptaan : **Aplikasi Smart Tourism Pemalang**

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali : 24 Januari 2022, di Purwokerto
di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia

Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama 50 (lima puluh) tahun sejak Ciptaan tersebut pertama kali dilakukan Pengumuman.

Nomor pencatatan : 000326671

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.

Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.



a.n Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia
Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual
u.b.
Direktur Hak Cipta dan Desain Industri

Dr. Syarifuddin, S.T., M.H.
NIP.197112182002121001

Disclaimer:

Dalam hal pemohon memberikan keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, Menteri berwenang untuk mencabut surat pencatatan permohonan.

LAMPIRAN PENCIPTA

No	Nama	Alamat
1	M. Yoka Fathoni, S.Kom., M.Kom	Jln. Citandui Rt. 02 Rw. 01 No. 40 Kec. Kp. Melayu
2	Dwi Mustika Kusumawardani, S.Kom., M.Kom.	Jl. Raya Palaan RT. 003 RW. 001 Palaan, Ngajum
3	Fajar Nur Rohman	Desa Pegiringan RT 01 RW 04 Kecamatan Bantarbolang Kabupaten Pemalang, Jawa Tengah





PANDUAN PENGGUNAAN

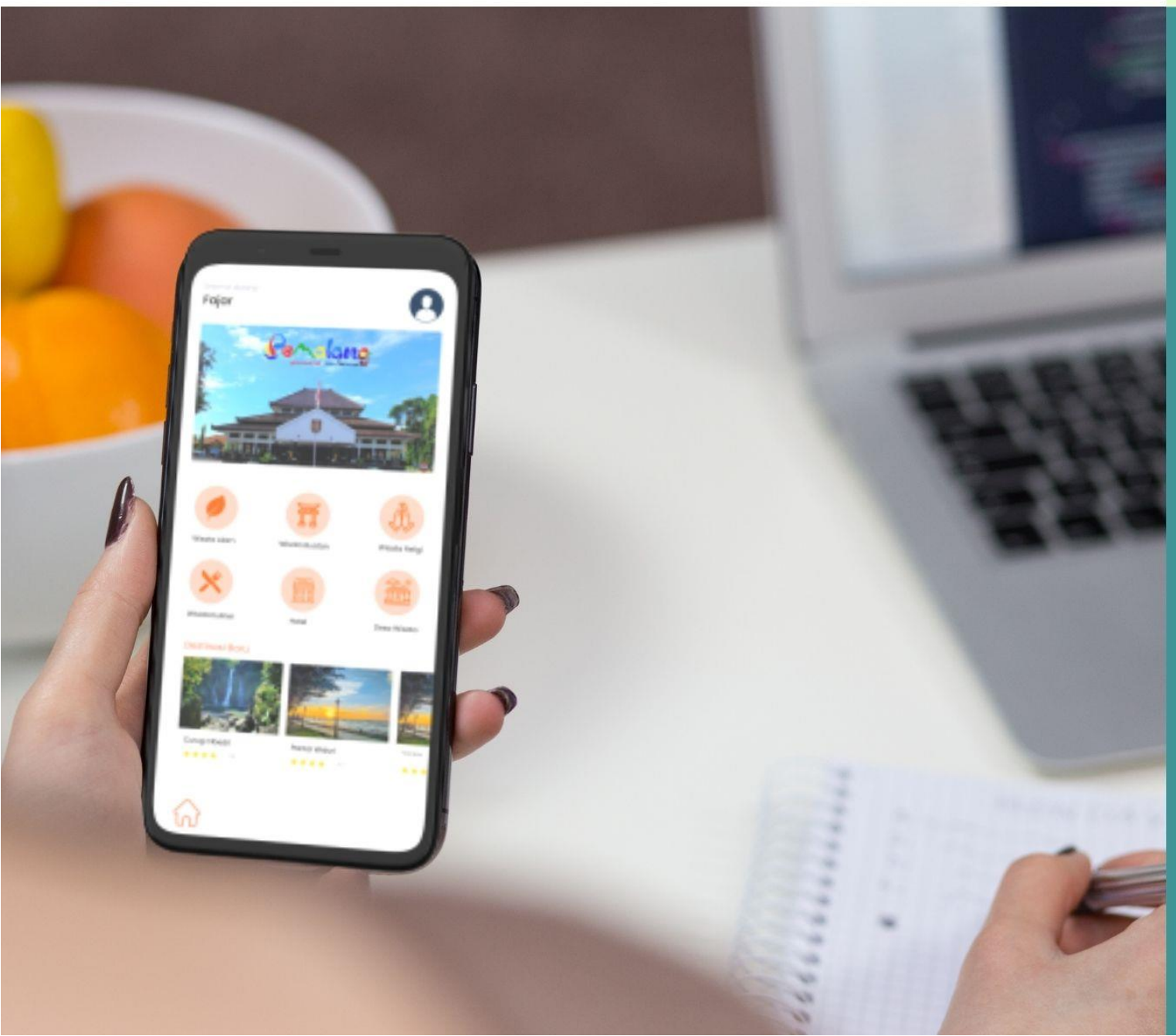
APLIKASI SMART TOURISM PEMALANG

OLEH :

FAJAR NUR ROHMAN

DWI MUSTIKA KUSUMAWARDANI, S.KOM.,M.KOM

M. YOKA FATHONI, S.KOM.,M.KOM



DAFTAR ISI

DAFTAR ISI.....	2
DAFTAR GAMBAR	3
DAFTAR KODE	4
1. PENDAHULUAN	5
1.1. Tujuan Pembuatan Dokumen.....	5
2. DESKRIPSI APLIKASI.....	5
3. PETUNJUK PENGGUNAAN	5
3.1. <i>Sign In Screen</i>	5
3.2. <i>Sign Up Screen</i>	6
3.3. <i>Home Screen</i>	7
3.4. <i>Destination Detail Screen</i>	8
3.5. <i>Destination Category Screen</i>	9
3.6. <i>Maps Screen</i>	10
3.7. <i>Order Screen</i>	11
3.8. <i>Payment Screen</i>	12
3.9. <i>Order Detail Screen</i>	13
3.10. <i>News Screen</i>	16
3.11. <i>Profile Screen</i>	16
4. SOURCE CODE APLIKASI <i>SMART TOURISM</i> PEMALANG.....	17
4.1. <i>Sign In</i>	17
4.2. <i>Sign Up</i>	17
4.3. <i>Get Banner Data</i>	18
4.4. <i>Get Destination Data</i>	18
4.5. <i>Get Destination Data By Type</i>	19
4.6. <i>Get Destination Data By Category</i>	20
4.7. <i>Get News Data</i>	21
4.8. <i>Get Order Ticket</i>	22
4.9. <i>Get Order Ticket In Progress</i>	22
4.10. <i>Get Order Ticket Success</i>	23
4.11. <i>Get Past Order Ticket</i>	24

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 <i>Sign In Screen</i>	6
Gambar 2 <i>Sign Up Screen</i>	7
Gambar 3 <i>Home Screen</i>	8
Gambar 4 <i>Destination Detail Screen</i>	9
Gambar 5 <i>Category Screen</i>	10
Gambar 6 <i>Maps Screen</i>	11
Gambar 7 <i>Order Screen</i>	12
Gambar 8 <i>Order summary Screen</i>	13
Gambar 9 <i>Payment Screen</i>	13
Gambar 10 <i>Order Detail Screen</i> Belum Bayar.....	14
Gambar 11 <i>Order Detail Screen</i> Selesai.....	15
Gambar 12 <i>Order Detail Screen</i> Dibatalkan	15
Gambar 13 <i>News Screen</i>	16
Gambar 14 <i>Profile Screen</i>	16

DAFTAR KODE

Kode 1 <i>Sign In</i>	17
Kode 2 <i>Sign Up</i>	18
Kode 3 <i>Get Banner Data</i>	18
Kode 4 <i>Get Destination Data</i>	19
Kode 5 <i>Get Destination Data By Type</i>	20
Kode 6 <i>Get Destination Data By Category</i>	21
Kode 7 <i>Get News Data</i>	22
Kode 8 <i>Get Orders Ticket</i>	22
Kode 9 <i>Get Order Ticket in Progress</i>	23
Kode 10 <i>Get Order Ticket Success</i>	24
Kode 11 <i>Get Past Order Ticket</i>	24

1. PENDAHULUAN

1.1. Tujuan Pembuatan Dokumen

Dokumen *User Manual Aplikasi Smart Tourism* Pemalang ini dibuat untuk tujuan sebagai berikut:

- Menggambarkan dan menjelaskan penggunaan aplikasi *smart tourism* pemalang untuk *User*.
- Sebagai panduan dan penggunaan aplikasi *smart tourism* pemalang.

Pihak-pihak yang berkepentingan dan berhak menggunakan dokumen ini adalah *User*, merupakan pengguna yang dapat mengakses dan membeli tiket obyek wisata.

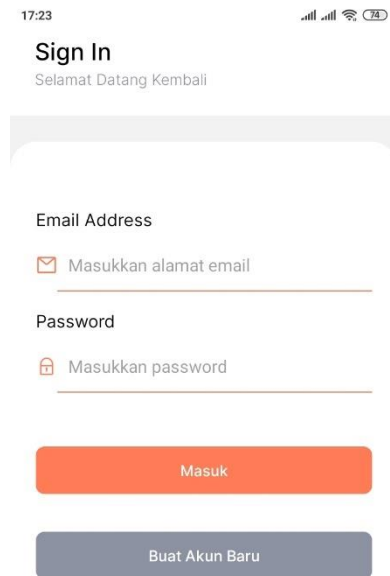
2. DESKRIPSI APLIKASI

Aplikasi *Smart Tourism* Pemalang merupakan sebuah aplikasi kepariwisataan Kabupaten Pemalang. Tujuan aplikasi ini adalah untuk, meningkatkan penyebaran informasi pariwisata dan mempermudah wisatawan berkunjung ke Kabupaten Pemalang.

3. PETUNJUK PENGGUNAAN

3.1. Sign In Screen

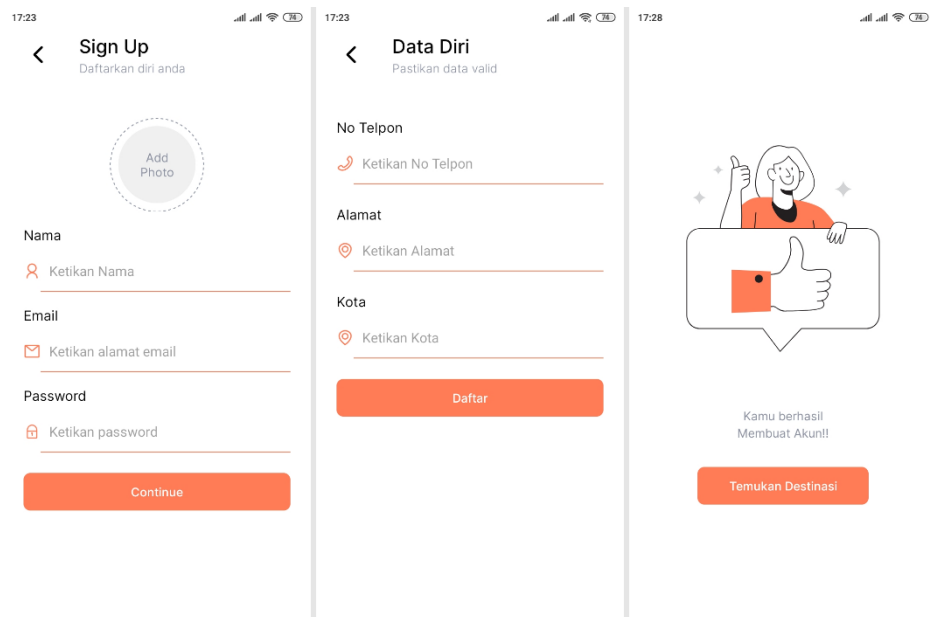
Pada Gambar 1 tampilan *sign in screen* adalah *form sign in* untuk pengguna yang sudah mempunyai akun, jika data valid maka akan diarahkan ke *home screen*.



Gambar 1 *Sign In Screen*

3.2. *Sign Up Screen*

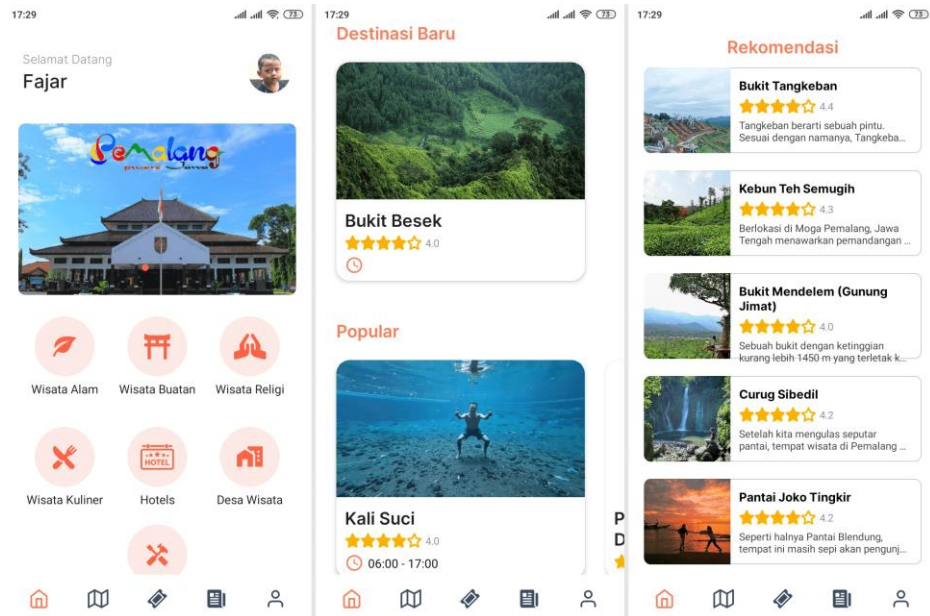
Pada Gambar 2 tampilan *sign up screen* adalah *form sign up* untuk pengguna yang belum mempunyai akun, *sign up screen* mempunyai 3 langkah yaitu mengisi *form* foto, nama, *email* dan *password* lalu *form* data diri seperti nomor telepon, alamat dan kota. Jika data sesuai maka pengguna akan diarahkan ke halaman *success sign up*.



Gambar 2 Sign Up Screen

3.3. Home Screen

Pada Gambar 3 tampilan *home screen* adalah halaman utama aplikasi *smart tourism* pemalang yang berisi informasi gambar *banner*, kategori wisata, destinasi baru, populer dan rekomendasi.



Gambar 3 Home Screen

3.4. Destination Detail Screen

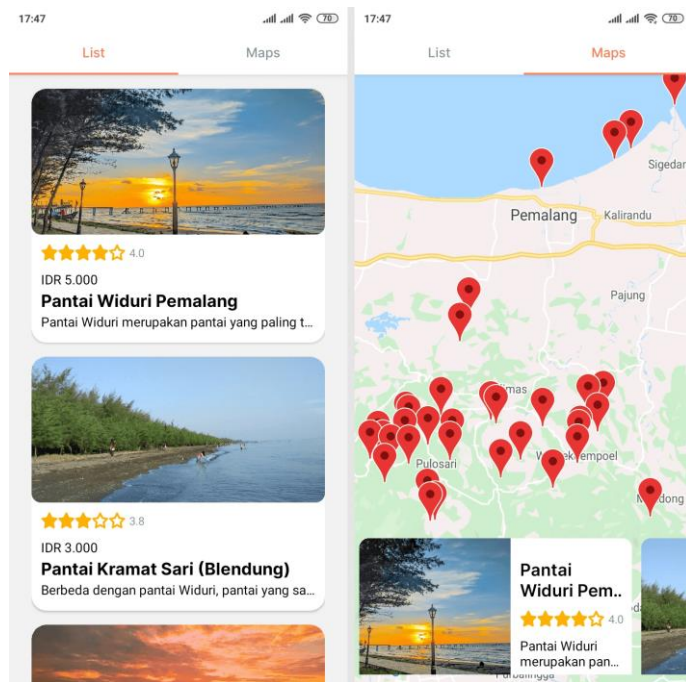
Pada Gambar 4 tampilan *detail destination screen* berisi informasi mengenai obyek wisata berupa nama, gambar, deskripsi, alamat, no telepon, fasilitas, lokasi *maps* dan harga tiket.



Gambar 4 *Destination Detail Screen*

3.5. *Destination Category Screen*

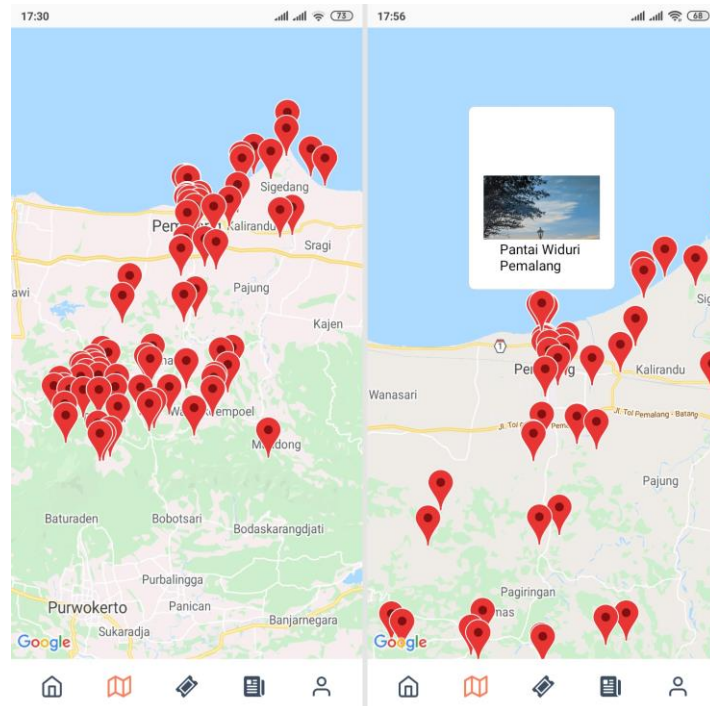
Pada Gambar 5 tampilan *destination category screen* terdiri dari wisata alam, wisata buatan, wisata religi, wisata kuliner, hotel, desa wisata, dan ekonomi kreatif. Setiap kategori memiliki dua tab menu yaitu daftar setiap *item* destinasi kategori dan titik lokasi destinasi di *maps*.



Gambar 5 *Category Screen*

3.6. *Maps Screen*

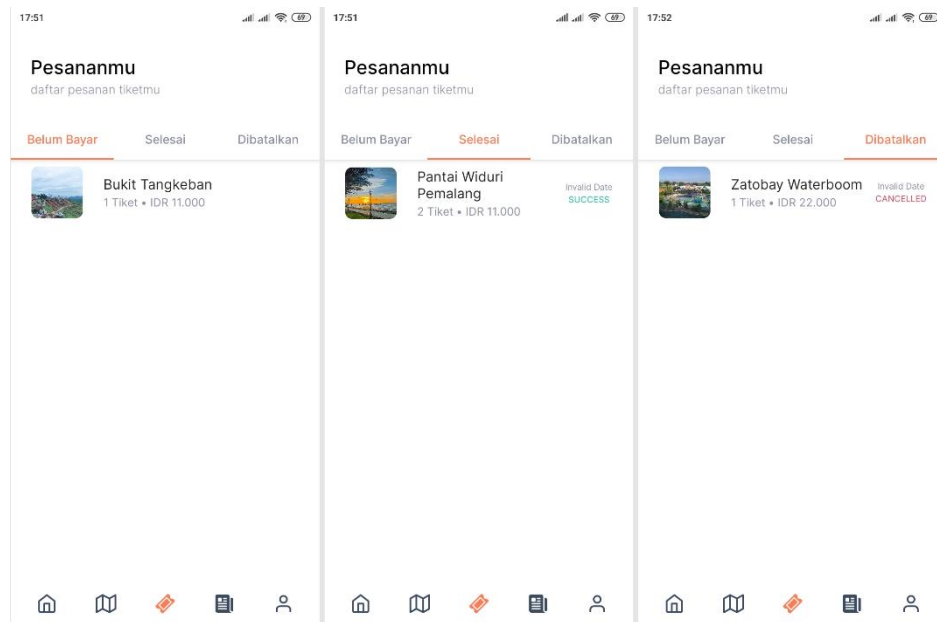
Pada Gambar 6 tampilan *maps screen* adalah tampilan semua titik lokasi obyek wisata alam, buatan, religi, makanan, desa wisata, ekonomi kreatif dan hotel yang ada di Kabupaten Pemalang.



Gambar 6 Maps Screen

3.7. Order Screen

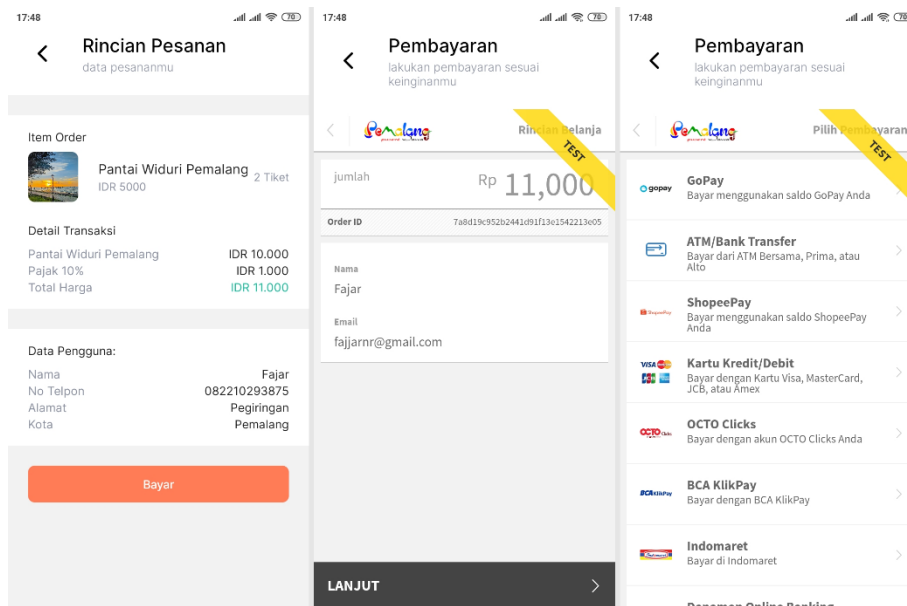
Pada Gambar 7 tampilan *order screen* merupakan tampilan sesudah melakukan transaksi pembelian tiket yang terdiri dari tiga *tab menu* yaitu belum dibayar, selesai dan dibatalkan.



Gambar 7 Order Screen

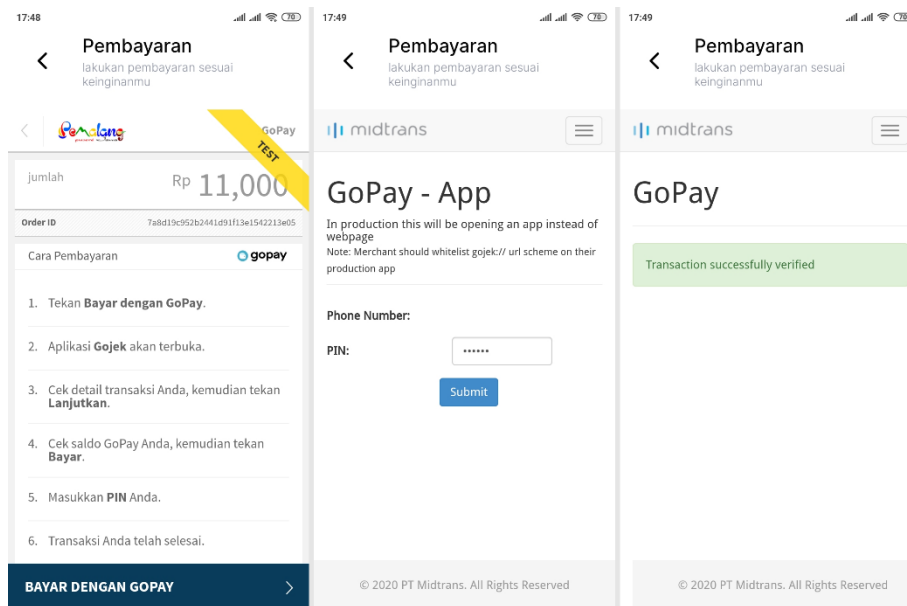
3.8. Payment Screen

Pada Gambar 8 tampilan *order summary screen* berisi rincian informasi mengenai destinasi wisata, detail transaksi dan data pengguna. Pengguna juga dapat memilih metode pembayaran seperti *e-wallet*, *transfer bank*, kartu kredit ataupun indomaret.



Gambar 8 *Order summary Screen*

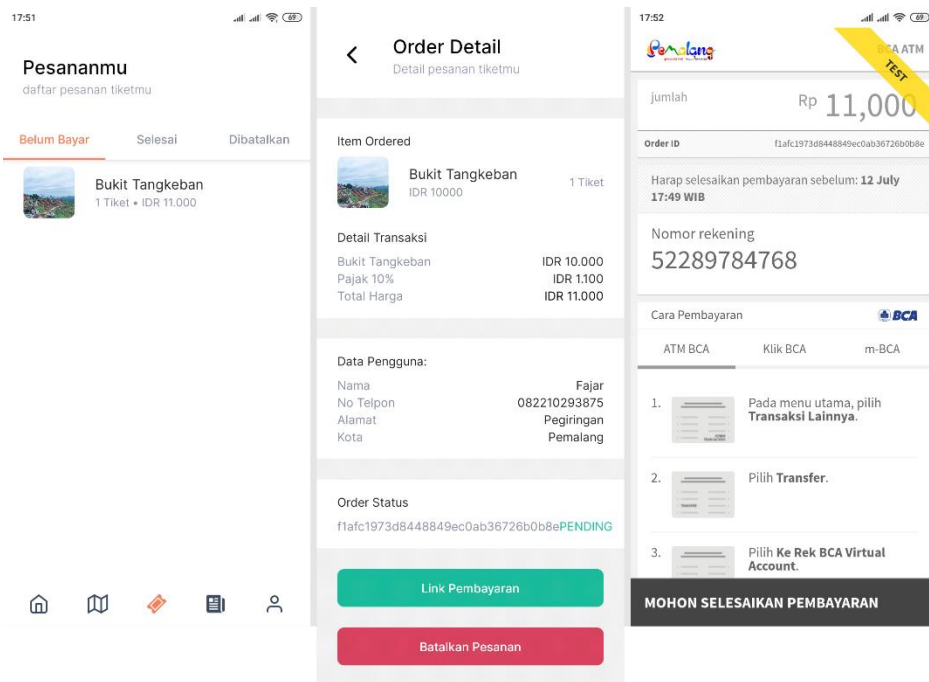
Gambar 9 tampilan *payment screen* berisi informasi mengenai proses untuk membayar tiket sesuai dengan metode pembayaran yang sudah dipilih.



Gambar 9 *Payment Screen*

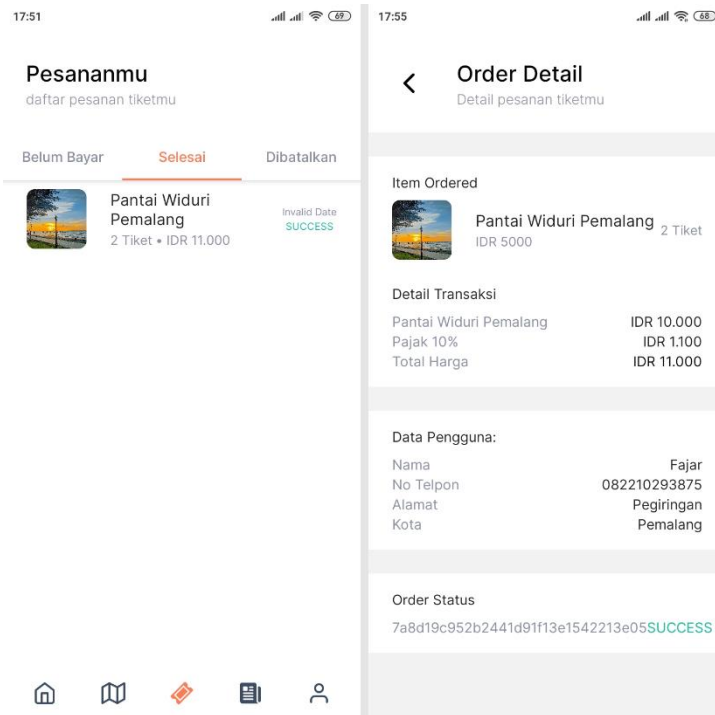
3.9. *Order Detail Screen*

Pada Gambar 10 tampilan *order detail* belum bayar berisi informasi mengenai rincian transaksi, data pengguna dan order status. Terdapat tombol link pembayarn untuk melihat cara pembayaran dan tombol batalkan pesanan untuk membatalkan transaksi.



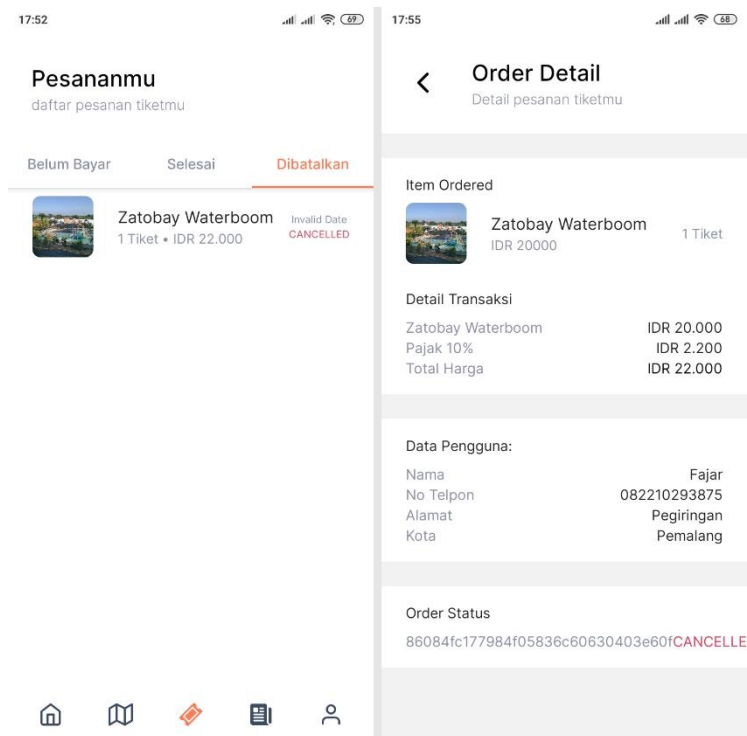
Gambar 10 *Order Detail Screen* Belum Bayar

Gambar 11 tampilan *order detail screen* selesai berisi informasi mengenai rincian transaksi, data pengguna dan order status berstatus *success*.



Gambar 11 *Order Detail Screen Selesai*

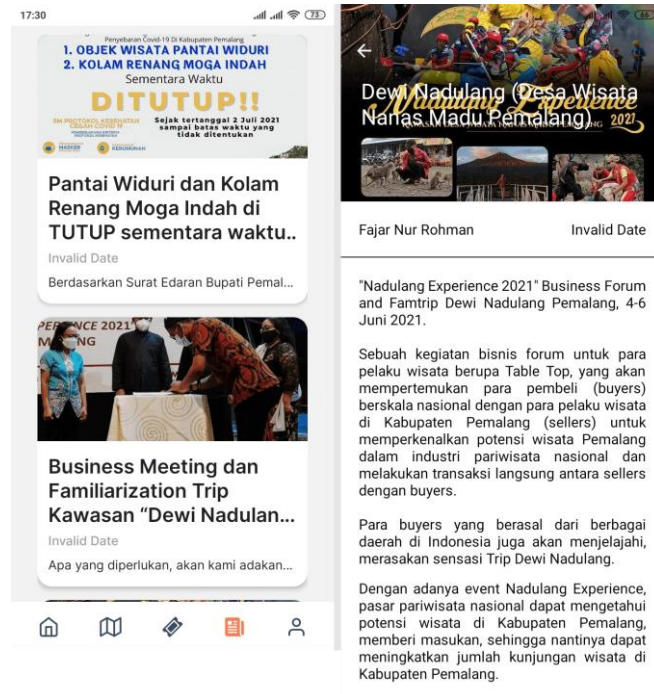
Gambar 12 tampilan *order detail screen* dibatalkan berisi informasi mengenai rincian transaksi, data pengguna dan order status berstatus *cancelled*.



Gambar 12 *Order Detail Screen Dibatalkan*

3.10. News Screen

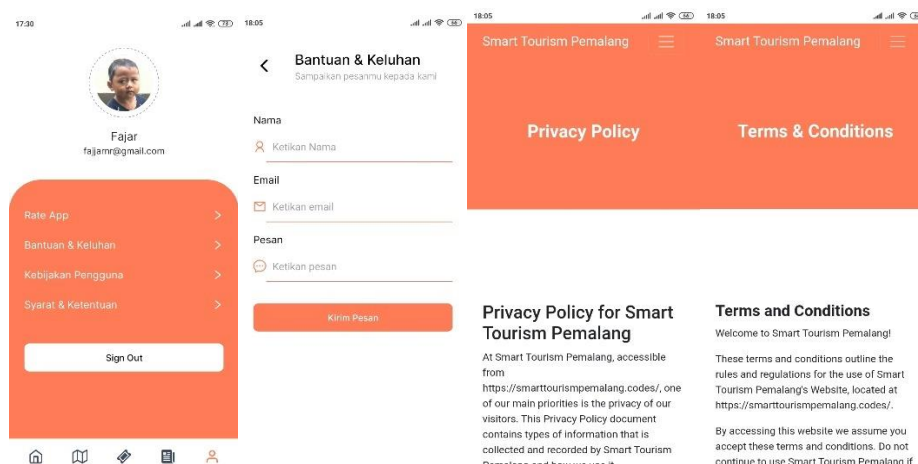
Pada Gambar 13 tampilan *news screen* berisi informasi mengenai daftar dan detail informasi berita pariwisata di Kabupaten Pemalang.



Gambar 13 News Screen

3.11. Profile Screen

Pada Gambar 14 tampilan *profile screen* berisi informasi foto, nama, dan email pengguna. Selain itu juga terdapat tombol *rate app*, bantuan dan keluhan, kebijakan pengguna, syarat dan ketentuan dan tombol *sign out* untuk mengeluarkan akun.



Gambar 14 Profile Screen

4. SOURCE CODE APLIKASI *SMART TOURISM* PEMALANG

4.1. *Sign In*

```
export const signInAction = (form, navigation) => dispatch => {
  dispatch(setLoading(true));
  Axios.post(`${API_HOST.url}/login`, form)
    .then(res => {
      const token = `${res.data.data.token_type} ${res.data.data.access_token}`;
      const profile = res.data.data.user;

      dispatch(setLoading(false));

      storeData('token', {value: token});
      storeData('userProfile', profile);

      navigation.reset({index: 0, routes: [{name: 'MainApp'}]});
    })
    .catch(err => {
      dispatch(setLoading(false));
      showMessage(err?.response?.data?.message);
    });
};
```

Kode 1 *Sign In*

4.2. *Sign Up*


```

export const signUpAction =
  (dataRegister, photoReducer, navigation) => dispatch => {
    Axios.post(`${API_HOST.url}/register`, dataRegister)
      .then(response => {
        const token = `${response.data.data.token_type} ${response.data.data.access_token}`;
        const profile = response.data.data.user;

        // store token
        storeData('token', {value: token});

        if (photoReducer.isUploadPhoto) {
          const photoForUpload = new FormData();
          photoForUpload.append('file', photoReducer);

          Axios.post(`${API_HOST.url}/user/photo`, photoForUpload, {
            headers: {
              Authorization: token,
              'Content-Type': 'multipart/form-data',
            },
          })
            .then(resUpload => {
              profile.profile_photo_path = `https://smarttourismpemalang.codes/storage/${resUpload.data.data[0]}`;
              storeData('userProfile', profile);
              navigation.reset({index: 0, routes: [{name: 'SuccessSignUp'}]});
            })
            .catch(error => {
              showMessage('upload foto tidak berhasil');
              navigation.reset({index: 0, routes: [{name: 'SuccessSignUp'}]});
            });
        } else {
          storeData('userProfile', profile);
          navigation.reset({index: 0, routes: [{name: 'SuccessSignUp'}]});
        }

        dispatch(setLoading(false));
      })
      .catch(err => {
        dispatch(setLoading(false));
        showMessage(err?.response?.data?.message);
      });
  };

```

Kode 2 *Sign Up*

4.3. *Get Banner Data*

```

export const getBannerData = () => dispatch => {
  Axios.get(`${API_HOST.url}/banner`)
    .then(response => {
      dispatch({type: 'SET_BANNER', value: response.data.data});
    })
    .catch(err => {
      console.log('err: ', err);
    });
};

```

Kode 3 *Get Banner Data*

4.4. *Get Destination Data*

```
export const getDestinationData = () => dispatch => {
  Axios.get(`${API_HOST.url}/destination`)
    .then(response => {
      dispatch({type: 'SET_DESTINATION', value: response.data.data});
    })
    .catch(err => {
      console.log('err: ', err);
    });
};
```

Kode 4 *Get Destination Data*

4.5. *Get Destination Data By Type*

```
export const getDestinationDataByTypes = types => dispatch => {
  Axios.get(`${API_HOST.url}/destination/query?types=${types}`)
    .then(res => {
      if (types === 'new') {
        dispatch({type: 'SET_NEW', value: res.data.data.data});
      }
      if (types === 'popular') {
        dispatch({type: 'SET_POPULAR', value: res.data.data.data});
      }
      if (types === 'recommended') {
        dispatch({type: 'SET_RECOMMENDED', value: res.data.data.data});
      }
    })
    .catch(err => {
      console.log('err: ', err);
    });
};
```

Kode 5 *Get Destination Data By Type*

4.6. *Get Destination Data By Category*

```

export const getDestinationByCategory = id => dispatch => {
  Axios.get(`${API_HOST.url}/destination/${id}`)
    .then(response => {
      if (id === '1') {
        dispatch({type: 'SET_WISATA_ALAM', value: response.data.data});
      }
      if (id === '2') {
        dispatch({type: 'SET_WISATA_BUATAN', value: response.data.data});
      }
      if (id === '3') {
        dispatch({type: 'SET_WISATA_RELIGI', value: response.data.data});
      }
      if (id === '4') {
        dispatch({type: 'SET_DESA_WISATA', value: response.data.data});
      }
      if (id === '5') {
        dispatch({type: 'SET_HOTEL', value: response.data.data});
      }
      if (id === '6') {
        dispatch({type: 'SET_WISATA_KULINER', value: response.data.data});
      }
      if (id === '7') {
        dispatch({type: 'SET_EKONOMI_KREATIF', value: response.data.data});
      }
    })
    .catch(err => {
      console.log('err: ', err);
    });
};

```

Kode 6 *Get Destination Data By Category*

4.7. *Get News Data*

```

export const getNewsData = () => dispatch => {
  Axios.get(`${API_HOST.url}/news`)
    .then(response => {
      dispatch({type: 'SET_NEWS', value: response.data.data});
    })
    .catch(err => {
      console.log('err: ', err);
    });
};

```

Kode 7 *Get News Data*

4.8. *Get Order Ticket*

A screenshot of a code editor with a dark background and yellow border. The code is written in a light-colored font and shows a React hook named `getOrders` that uses `axios` to fetch data from an API endpoint. The code includes error handling and logging.

```
export const getOrders = () => dispatch => {
  getData('token').then(resToken => {
    axios
      .get(`${API_HOST.url}/transaction`, {
        headers: {Authorization: resToken.value},
      })
      .then(response => {
        console.log('response ORDER: ', response);
        dispatch({type: 'SET_ORDER', value: response.data.data});
      })
      .catch(err => {
        console.log('error: ', err);
      });
  });
};
```

Kode 8 *Get Orders Ticket*

4.9. *Get Order Ticket In Progress*

```
export const getInProgress = () => dispatch => {
  getData('token').then(resToken => {
    axios
      .get(`${API_HOST.url}/transaction?status=PENDING`, {
        headers: {Authorization: resToken.value},
      })
      .then(response => {
        dispatch({type: 'SET_IN_PROGRESS', value: response.data.data});
      })
      .catch(err => {
        console.log('error in progress: ', err.response);
      });
  });
};
```

Kode 9 *Get Order Ticket in Progress*

4.10. *Get Order Ticket Success*

```

export const getSuccess = () => dispatch => {
  getData('token').then(resToken => {
    axios
      .get(`${API_HOST.url}/transaction?status=SUCCESS`, {
        headers: {Authorization: resToken.value},
      })
      .then(response => {
        dispatch({type: 'SET_SUCCESS', value: response.data.data});
      })
      .catch(err => {
        console.log('error in progress: ', err.response);
      });
  });
};

```

Kode 10 *Get Order Ticket Success*

4.11. *Get Past Order Ticket*

```

export const getPastOrders = () => dispatch => {
  getData('token').then(resToken => {
    axios
      .get(`${API_HOST.url}/transaction?status=CANCELLED`, {
        headers: {Authorization: resToken.value},
      })
      .then(response => {
        dispatch({type: 'SET_PAST_ORDERS', value: response.data.data});
      })
      .catch(err => {
        console.log('error in progress: ', err.response);
      });
  });
};

```

Kode 11 *Get Past Order Ticket*

Plagiarism Detector v. 1921 - Originality Report 11/30/2021 3:42:13 PM

Analyzed document: Panduan Penggunaan Aplikasi Smart Tourism Pemasang.pdf Licensed to: Heru Priyanto

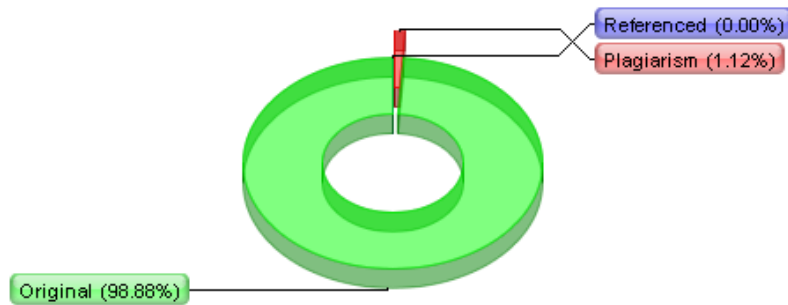
Comparison Preset: Rewrite Detected language: NI

Check type: Internet Check

[tee_and_enc_string] [tee_and_enc_value]

Detailed document body analysis:

Relation chart:



Distribution graph:



Top sources of plagiarism: 1

1. <https://nomorsatukaltim.com/index-berita/ns-20200110/pariwisata-diusulkan-masuk-kurikulum-pendidikan/>

Processed resources details: 45 - Ok / 3 - Failed

Important notes:

Wikipedia:	Google Books:	Ghostwriting services:	Anti-cheating:
[not detected]	[not detected]	[not detected]	[not detected]

[uace_headline]

[uace_line1]
 [uace_line2]
 [uace_line3]
 [uace_line4]
 [uace_line5]

[uace_line_recommendation_title]
 [uace_line_recommendation]

[uace_abc_stats_header]

[uace_abc_stats_html_table]

 Active References (Urls Extracted from the Document):

No URLs detected

 Excluded Urls:

No URLs detected

 Included Urls:

No URLs detected

? Detailed document analysis:

1 2 DAFTAR ISI DAFTAR ISI 2

DAFTAR GAMBAR 3 DAFTAR KODE

..... 4 1. PENDAHULUAN

..... 5 1.1. Tujuan Pembuatan Dokumen

..... 5 2. DESKRIPSI APLIKASI

..... 5 3. PETUNJUK PENGGUNAAN

..... 5 3.1. Sign In Screen

..... 5 3.2. Sign Up Screen

..... 6 3.3. Home Screen

..... 7 3.4. Destination Detail Screen

..... 8 3.5. Destination Category Screen

..... 9 3.6. Maps Screen

..... 10 3.7. Order Screen

..... 11 3.8. Payment Screen

..... 12 3.9. Order Detail Screen

..... 13 3.10. News Screen

..... 16 3.11. Profile Screen

..... 16 4. SOURCE CODE APLIKASI SMART

TOURISM PEMALANG..... 17 4.1. Sign In

..... 17 4.2. Sign Up

..... 17 4.3. Get Banner Data

..... 18 4.4. Get Destination Data

..... 18 4.5. Get Destination Data By Type

..... 19 4.6. Get Destination Data By Category

..... 20 4.7. Get News Data

..... 21 4.8. Get Order

Ticket..... 22 4.9. Get Order Ticket In Progress

..... 22 4.10. Get Order Ticket Success

..... 23 4.11. Get Past Order Ticket

..... 24 3 DAFTAR GAMBAR Gambar 1 Sign In Screen

..... 6 Gambar 2 Sign Up Screen

..... 7 Gambar 3 Home Screen

..... 8 Gambar 4 Destination Detail Screen

..... 9 Gambar 5 Category Screen

..... 10 Gambar 6 Maps Screen

..... 11 Gambar 7 Order Screen

..... 12 Gambar 8 Order summary Screen

..... 13 Gambar 9 Payment Screen

..... 13 Gambar 10 Order Detail Screen Belum

Bayar 14 Gambar 11 Order Detail Screen Selesai

..... 15 Gambar 12 Order Detail Screen Dibatalkan

..... 15 Gambar 13 News Screen

..... 16 Gambar 14 Profile Screen

..... 16 4 DAFTAR KODE Kode 1 Sign In

..... 17 Kode 2 Sign Up

..... 18 Kode 3 Get Banner Data

..... 18 Kode 4 Get Destination Data

..... 19 Kode 5 Get Destination Data By Type

..... 20 Kode 6 Get Destination Data By Category

..... 21 Kode 7 Get News Data

..... 22 Kode 8 Get Orders Ticket

..... 22 Kode 9 Get Order Ticket in Progress


..... 23 Kode 10 Get Order Ticket Success

..... 24 Kode 11 Get Past Order Ticket

..... 24 5 1. PENDAHULUAN 1.1. Tujuan Pembuatan

Dokumen Dokumen User Manual Aplikasi Smart Tourism Pemalang ini dibuat untuk tujuan sebagai berikut :
 1. Menggambarkan dan menjelaskan penggunaan aplikasi smart tourism pemalang untuk User. : Sebagai panduan dan penggunaan aplikasi smart tourism pemalang. Pihak-pihak yang berkepentingan dan berhak menggunakan dokumen ini adalah User, merupakan pengguna yang dapat mengakses dan membeli tiket obyek wisata.
 2. DESKRIPSI APLIKASI Aplikasi Smart Tourism Pemalang merupakan sebuah aplikasi kepariwisataan Kabupaten Pemalang. Tujuan aplikasi ini adalah untuk, meningkatkan penyebaran informasi pariwisata dan mempermudah wisatawan berkunjung ke Kabupaten Pemalang.
 3. PETUNJUK PENGGUNAAN 3.1. Sign In Screen Pada Gambar 1 tampilan sign in screen adalah form sign in untuk pengguna yang sudah mempunyai akun, jika data valid maka akan diarahkan ke home screen.
 6 Gambar 1 Sign In Screen 3.2. Sign Up Screen Pada Gambar 2

tampilan sign up screen adalah form sign up untuk pengguna yang belum mempunyai akun, sign up screen mempunyai 3 langkah yaitu mengisi form foto, nama, email dan password lalu form data diri seperti nomor telepon, alamat dan kota. Jika data sesuai maka pengguna akan diarahkan ke halaman success sign up. 7 Gambar 2 Sign Up Screen 3.3. Home Screen Pada Gambar 3 tampilan home screen adalah halaman utama aplikasi smart tourism pemalang yang berisi informasi gambar banner, kategori wisata, destinasi baru, populer dan rekomendasi. 8 Gambar 3 Home Screen 3.4. Destination Detail Screen Pada Gambar 4 tampilan detail destination screen berisi informasi mengenai obyek wisata berupa nama, gambar, deskripsi, alamat, no telepon, fasilitas, lokasi maps dan harga tiket. 9 Gambar 4 Destination Detail Screen 3.5. Destination Category Screen Pada Gambar 5 tampilan destination category screen

 **Plagiarism detected: 0.92%** <https://nomorsatukaltim.com/index-berita/ns-20...> id: 1

terdiri dari wisata alam, wisata buatan, wisata religi, wisata kuliner,

hotel, desa wisata, dan ekonomi kreatif. Setiap kategori memiliki dua tab menu yaitu daftar setiap item destinasi kategori dan titik lokasi destinasi di maps. 10 Gambar 5 Category Screen 3.6. Maps Screen Pada Gambar 6 tampilan maps screen adalah tampilan semua titik lokasi obyek wisata alam, buatan, religi, makanan, desa wisata, ekonomi kreatif dan hotel yang ada di Kabupaten Pemalang. 11 Gambar 6 Maps Screen 3.7. Order Screen Pada Gambar 7 tampilan order screen merupakan tampilan sesudah melakukan transaksi pembelian tiket yang terdiri dari tiga tab menu yaitu belum dibayar, selesai dan dibatalkan. 12 Gambar 7 Order Screen 3.8. Payment Screen Pada Gambar 8 tampilan order summary screen berisi rincian informasi mengenai destinasi wisata, detail transaksi dan data pengguna. Pengguna juga dapat memilih metode pembayaran seperti e-wallet, transfer bank, kartu kredit ataupun indomaret. 13 Gambar 8 Order summary Screen Gambar 9 tampilan payment screen berisi informasi mengenai proses untuk membayar tiket sesuai dengan metode pembayaran yang sudah dipilih. Gambar 9 Payment Screen 3.9. Order Detail Screen Pada Gambar 10 tampilan order detail belum bayar berisi informasi mengenai rincian transaksi, data pengguna dan order status. Terdapat tombol link pembayarn untuk melihat cara pembayaran dan tombol batalkan pesanan untuk membatalkan transaksi. 14 Gambar 10 Order Detail Screen Belum Bayar Gambar 11 tampilan order detail screen selesai berisi informasi mengenai rincian transaksi, data pengguna dan order status berstatus success. 15 Gambar 11 Order Detail Screen Selesai Gambar 12 tampilan order detail screen dibatalkan berisi informasi mengenai rincian transaksi, data pengguna dan order status berstatus cancelled. Gambar 12 Order Detail Screen Dibatalkan 16 3.10. News Screen Pada Gambar 13 tampilan news screen berisi informasi mengenai daftar dan detail informasi berita pariwisata di Kabupaten Pemalang. Gambar 13 News Screen 3.11. Profile Screen Pada Gambar 14 tampilan profile screen berisi informasi foto, nama, dan email pengguna. Selain itu juga terdapat tombol rate app, bantuan dan keluhan, kebijakan pengguna, syarat dan ketentuan dan tombol sign out untuk mengeluarkan akun. Gambar 14 Profile Screen 17 4. SOURCE CODE APLIKASI SMART TOURISM PEMALANG 4.1. Sign In Kode 1 Sign In 4.2. Sign Up 18 Kode 2 Sign Up 4.3. Get Banner Data Kode 3 Get Banner Data 4.4. Get Destination Data 19 Kode 4 Get Destination Data 4.5. Get Destination Data By Type 20 Kode 5 Get Destination Data By Type 4.6. Get Destination Data By Category 21 Kode 6 Get Destination Data By Category 4.7. Get News Data 22 Kode 7 Get News Data 4.8. Get Order Ticket Kode 8 Get Orders Ticket 4.9. Get Order Ticket In Progress 23 Kode 9 Get Order Ticket in Progress 4.10. Get Order Ticket Success 24 Kode 10 Get Order Ticket Success 4.11. Get Past Order Ticket Kode 11 Get Past Order Ticket

[disclaimer-line0]

Disclaimer: this report must be correctly interpreted and analyzed by a qualified person who bears the evaluation responsibility!

Any information provided in this report is not final and is a subject for manual review and analysis!

Plagiarism Detector - Your right to know the authenticity! © SkyLine LLC