LAPORAN AKHIR PELAKSANAAN PROYEK SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE



Disusun Oleh Kelmpok 21:

Yose Awanaustus Salawangi (72180217)

Bhenedicto Adriel Natalawa Pampang (72180225)

Dosen Pembimbing:

Andreas Satyo Aji Nugroho, S.Kom

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS KRISTEN DUTA WACANA

DAFTAR ISI

DAF	TAR ISI	2
LEM	BAR PENGESAHAN	3
IDEN	VTITAS PROYEK	4
IDEN	VTITAS PELAKSANA PROYEK	5
A.	Pelaksana Kegiatan	5
В.	Peran Pelaksana Proyek	5
TAH	APAN DAN PERANCANGAN SISTEM	7
A.	Rancangan Database	7
В.	Rancangan Usecase	8
C.	Rancangan Activity Diagram	15
D.	Rancangan Entity Relationship Diagram (ERD)	16
E.	Rancangan Antar Muka Grafis (User Interface)	16
F.	Pekerja Tahapan Pelaksanaan Proyek	22
KESI	IMPULAN	27

LEMBAR PENGESAHAN

Mata Kuliah Pemrograman Terintegrasi Terapan Semester Genap Tahun Ajaran 2021/2022

Demikian Laporan Akhir Pelaksanaan Proyek (Milestone 3) pada matakuliah Pemrograman Terintegrasi Terapan yang disusun Oleh :

Anggota Kelompok

(Yose Awanaustus Salawangi) 72180198 Anggta Kelompok

(Bhenedicto Adriel Natalawa Pampang) 72180222

Yogyakarta, 18 Juni 2021 Dosen Pembimbing

(Andreas Satyo Aji Nugroho, S.Kom) 124NE359

IDENTITAS PROYEK

Nama Proyek : Sistem Informasi Pendaftaran Tes Psikologi Online

"PSYCHOSOCIAL"

Tujuan Proyek : Didasari dari kondisi pandemi Covid-19 sebuah Biro Psikologi tidak

dapat melakukan Tes Psikologi secara tatap muka, sehingga tes

psikologi harus dilakukan secara daring. Dari kondisi inilah muncul

kebutuhan untuk membuat aplikasi pendaftaran tes online psikologi.

Dengan membangun sebuah aplikasi pendaftaran tes online psikologi

diharapkan dapat membantu Biro Psikologi untuk tetap bisa

memberikan jasa pelayanan Tes Psikologi bagi masyarakat yang

membutuhkan.

Basis Proyek : Sistem Informasi Pendaftaran Tes Psikologi Online "SiptPo" dibangun

menggunakan bahasa pemrograman PHP, dengaan Framework Laravel,

dan Database PhpMyAdmin (MySQL).

Kemampaun Sistem : Kemampuan sistem yang dibangun adalah :

a. Sistem dapat melakukan pencatatan dan manipulasi data pada

setiap menunya.

b. Sistem dapat memberikan batas hak akses pada login system.

c. Sistem dapat menampilkan grafik jumlah peserta per jenis dan per

jadwal tes.

d. Sistem dapat melakukan verifikasi jadwal tes.

e. Sistem dapat memberikan notifikasi dari admin untuk user perihal

jadwal tes.

Waktu Pengerjaan : 13 Februari 2021 – 18 Juni 2021.

IDENTITAS PELAKSANA PROYEK

A. Pelaksana Kegiatan Proyek

1. Pelaksan Proyek 1

a. Nama : Yose Awanaustsu Salawangi

b. NIM : 72180217

c. Program Studi: Sistem Informasi

d. Email : yose.awanaustus@si.ukdw.ac.id

e. No. Hp : +62 822-9885-4919

2. Pelaksana Proyek 2

a. Nama : Benedicto Adriel Natalawa Pampang

b. NIM : 72180225

c. Program Studi: Sistem Informasi

d. Email : benedicto.adriel@si.ukdw.ac.id

e. No. Hp : +62 823-5883-5557

B. Peran Pelaksana Proyek

No	Tahap Pengerjaan	Pelaksanaan Terlibat	Keterangan
1	Merancang konsep sistem	PP 1 dan PP 2	Membuat rancangan kebutuhan sistem berdasarkan studi kasus yang diberikan
2	Merancang Database Sistem	PP 2	Membuat rancangan Entity Relationship Diagram untuk database sistem
3	Merancang Usecase Diagram, Usecase Description dan Activity Diagram	PP 1	Membuat rancangan sistem dengan membuat usecase dan activity diagram
4	Merancang UI	PP 1 dan PP 2	Membuat rancangan tampilan muka grafis untuk pengguna sistem
5	Pengembangan Sistem (Front End)	PP 2	Melakukan pengembangan sistem dengan membangun tatap muka dan navigasi pada sistem sesuai yang dirancang pada tahap 4.
6	Pengembangan Sistem (Back End)	PP 2	Melakukan pengembangan sistem dengan membangun fitur-fitur yang dibutuhkan berdasarkan tahap 1 dan 2

7	Membuat Laporan Proyek dan Panduan Sistem	PP 1	Membuat laporan proyek untuk dijadikan bukti pengerjaan proyek,
---	---	------	---

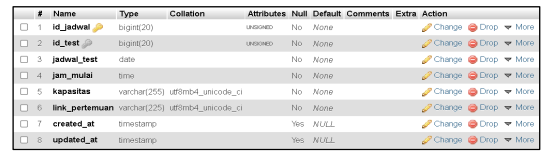
TAHAPAN DAN PERANCANGAN SISTEM

A. Rancangan Database

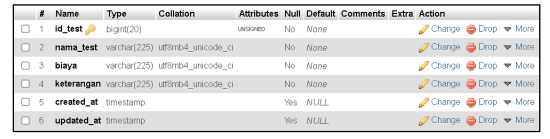
1. Tabel Daftar

#	Name	Туре	Collation	Attributes	Null	Default	Comments	Extra	Action		
1	id_daftar 🔑	bigint(20)		UNSIGNED	No	None				Drop	▼ More
2	id	bigint(20)			No	None				Drop	▼ More
3	id_jadwal 🔑	bigint(20)		UNSIGNED	No	None				Drop	▼ More
4	status	varchar(255)	utf8mb4_unicode_ci		Yes	Diproses				Drop	▼ More
5	bukti	varchar(255)	utf8mb4_unicode_ci		Yes	NULL			<i> </i>	Drop	▼ More
6	status_pembayaran	varchar(255)	utf8mb4_unicode_ci		Yes	NULL				Drop	▼ More
7	created_at	timestamp			Yes	NULL				Drop	▼ More
8	updated_at	timestamp			Yes	NULL			Change	Drop	▼ More

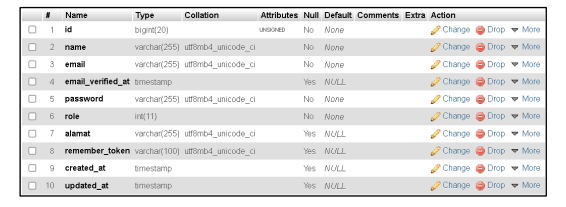
2. Tabel Jadwal



3. Tabel Jenis_Tes

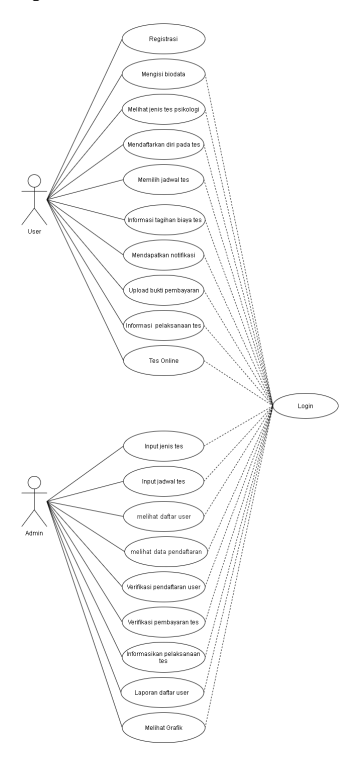


4. Tabel User



B. Rancangan Usecase

1. Usecase Diagram



2. Usecase Description

a. Login

Nama Use		
Case		Login
Aktor		User umum, Admin
		Login sistem informasi pendaftaran tes
Deskripsi		psikolog online dengan email
Pre		Aktor sudah terdaftar dengan email yang
Condition		sudah terdaftar
Flow of		Aktor membuka website pendaftaran tes
Event	1	psikolog
	2	Aktor menekan tombol login
	3	Aktor melakukan input email dan password
		Sistem akan melakukan cek akun Google,
	4	jika peserta akan menuju flow nomor 5,
		dan jika Admin akan menuju flow nomor 6
	5	Aktor masuk halaman peserta
	6	Aktor masuk halaman Admin
		Aktor sudah masuk ke halaman website
Post		sistem informasi tes psikolog online sesuai
Condition		dengan hak akses masing - masing

b. User Umum

Nama Use Case		Registrasi
Aktor		User
Deskripsi		Aktor melakukan penginputan registrasi pada WEB
Pre Condition		-
Flow of Event	1	Aktor melakukan sign up pada website
	2	Aktor memasukan data pribadi
Post Condition		Aktor menginput data pribadi

Nama Use Case		Mengisi Biodata
Aktor		User
Deskripsi		Aktor melakukan penginputan BIODATA
Pre Condition		Aktor sudah masuk ke website registrasi
Flow of Event 1		aktor memasukan biodata
	2	Aktor menyimpan akun
Post Condition		Aktor berhasil berhasil registrasi

Nama Use Case		Memilih jenis tes
Aktor		User
Deskripsi		Aktor memilih jenis tes
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	aktor masuk ke halaman awal
	2	aktor melihat jenis tes
	3	Aktor memilih jenis tes
Post Condition		aktor berhasil memilih tes

Nama Use Case		Mendaftarkan diri pada tes
Aktor		User
Deskripsi		Aktor mendaftar tes
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	aktor masuk kehalaman pilih jenis tes
	2	aktor memilih jenis tes
Post Condition		Aktor berhasil mendaftarkan tes

Nama Use Case		Memilih jadwal tes
Aktor		User
Deskripsi		Aktor memilih jadwal tes
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	aktor memilih jenis tes
	2	aktor memilih jadwal untuk
		melakukan tes
Post Condition		Aktor berhasil memilih jadwal tes

Nama Use Case		Informasi tagihan biaya tes
Aktor		User
Deskripsi		biaya tagihan
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	aktor sudah memilih tes
	2	aktor mendapatkan invoice
Post Condition		Aktor sudah membayar biaya tes

Nama Use Case		Mendapatkan notifikasi
Aktor		User
Deskripsi		notifikasi
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	aktor sudah memilih jadwal tes
	2	aktor menunggu hari yang sudah di pilih
	3	aktor mendapatkan notif di saat hari tes
Post Condition		Aktor sudah mendapatkan notif

Nama Use Case		Upload bukti pembayaran
Aktor		User
Deskripsi		upload foto pembayaran
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	aktor masuk kehalaman upload bukti pembayaran
	2	aktor mengupload bukti pembayaran
Post Condition		Aktor sudah mengupload bukti pembayaran

Nama Use Case		Informasi pelaksanaan tes
Aktor		User
Deskripsi		jadwal dan hari tes
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	aktor masuk kehalaman informasi
	1	aktor melihat jadwal di halaman
	2	informasi
Post Condition		Aktor sudah melihat informasi

Nama Use Case		Tes online
Aktor		User
Deskripsi		aktor melakukan tes
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	aktor masuk ke halaman tes
	2	aktor menjalankan tes pada hari yang
	2	sudah di tentukan
Post Condition		aktor sudah menjalankan tes

c. User Admin

Nama Use Case		input jenis tes
Aktor		Admin
Deskripsi		Aktor melakukan penginputan jenis tes
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	Aktor masuk ke halaman jenis tes
	2	Aktor memasukan jenis tes (DISC,GRAFIK,PAPIKOSTIK,SSCT, EEPS)
Post Condition		Aktor sudah menginput jenis tes

Nama Use Case		Input jadwal tes
Aktor		Admin
Deskripsi		Aktor melakukan penginputan jadwal
Deskripsi		tes
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	Aktor masuk ke halaman penjadwalan
	2	Aktor memasukan jadwal tes
Post Condition		Aktor sudah memasukan jadwal tes

Nama Use Case		Melihat daftar user
Aktor		Admin
Deskripsi		Aktor melihat user yang sudah terdaftar
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	Aktor masuk ke halaman LIHAT USER
	2	Sistem menampilkan USER yang terdaftar
Post Condition		Aktor sudah melihat daftar user

Nama Use Case		Melihat data pendaftaran
Aktor		Admin
Deskripsi		Aktor melihat user yang melakukan pendaftaran
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	Aktor masuk ke halaman LIHAT PENDAFATAR TES
	2	Sistem menampilkan USER yang telah MENDAFTAR untuk tes
Post Condition		Aktor sudah melihat jadwal pendaftaran

Nama Use Case		Verifikasi pendaftaran user
Aktor		Admin
Deskripsi		Aktor melakukan verifikasi pada user yang mendaftar
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	Aktor masuk ke halaman LIHAT PENDAFATAR TES
	2	Sistem menampilkan USER yang telah MENDAFTAR untuk tes

	3	terdapat 3 pilihan yang dapat di pilih aktor (TERIMA, TOLAK, RESCHEDULE)
Post Condition		Aktor sudah memverifikasi USER

Nama Use Case		Verifikasi pembayaran tes
Aktor		Admin
Deskripsi		Aktor melakukan verifikasi pada user yang sudah melakukan pembayaran
Pre Condition		aktor sudah login
Flow of Event	1	Aktor masuk ke halaman LIHAT PEMBAYARAN
	2	Aktor melihat bukti pembayaran
	3	Aktor menolak/menerima bukti pembayaran
Post Condition		Aktor sudah menerima bukti pembayaran

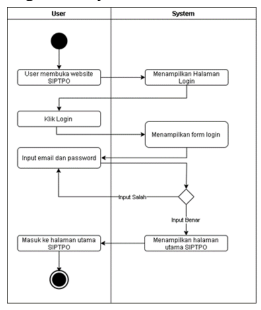
Nama Use Case		Menginformasikan pelaksanaan tes
Aktor		Admin
Deskripsi		Aktor memberi informasi terhadap user dengan notifikasi
Pre Condition		aktor melakukan verifikasi atau pembayaran user
Flow of Event	1	Aktor masuk ke halaman LIHAT JADWAL
	2	Aktor Mengirim email reminder sehari sebelum pelaksanaan tes
Post Condition		Aktor sudah mengirim informasi

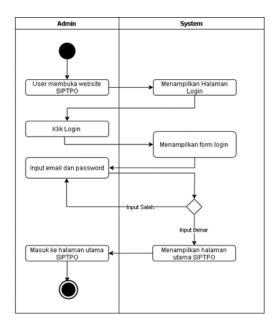
Nama Use Case		Laporan daftar user
Aktor		Admin
Deskripsi		Aktor melihat laporan tes yang sudah di kerjakan di tes
Pre Condition		aktor memberikan soal
Flow of Event	1	Aktor masuk ke halaman LIHAT LAPORAN
	2	Aktor memasukan hasil tes di halaman LAPORAN
Post Condition		Aktor sudah memasukan hasil tes

Nama Use Case		Melihat grafik
Aktor		Admin
Deskripsi		Aktor membuat grafik untuk mudah di pahami
Pre Condition		aktor merancang grafik
Flow of Event 1		Aktor masuk ke halaman LIHAT LAPORAN
	2	Aktor memasukan hasil tes dengan konveksi grafik
Post Condition		Aktor sudah memasukan grafik

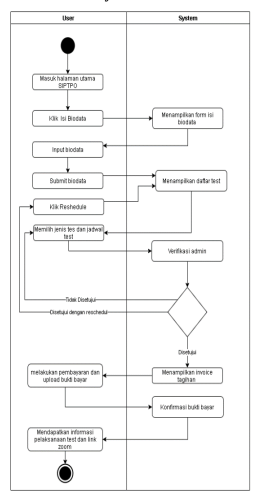
C. Rancangan Activity Diagram

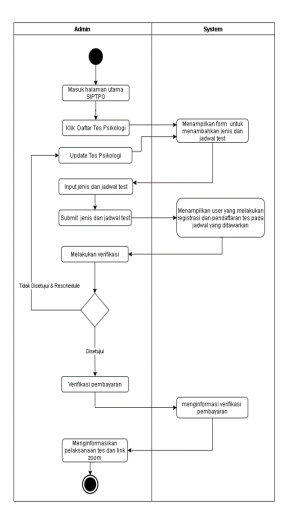
1. Login Activity



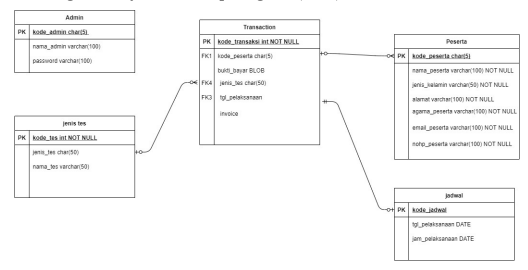


2. Proses Activity



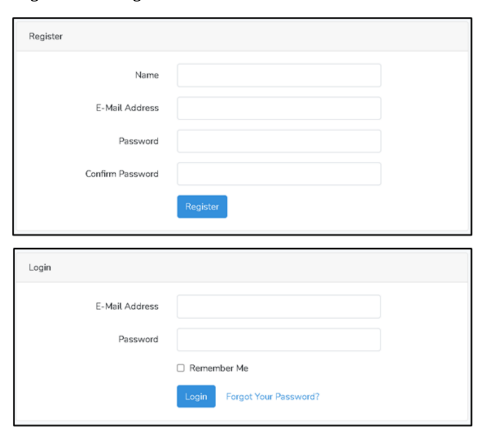


D. Rancangan Entity Relationship Diagram (ERD)

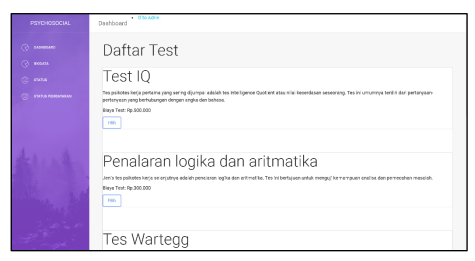


E. Rancangan Antar Muka Grafis (User Interface)

1. Registrasi dan Login



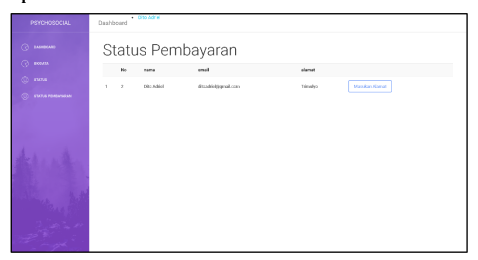
2. Dashboard User Umum



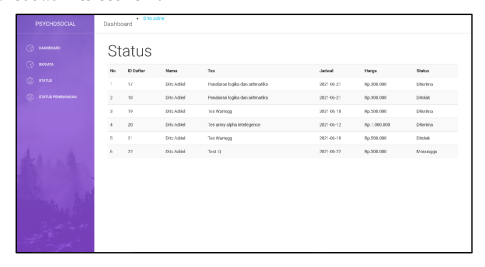
3. Biodata User



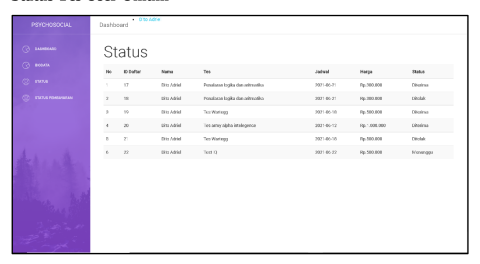
4. Update Alamat



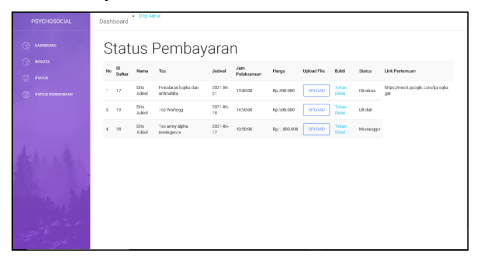
5. Jadwal Tes User Umum



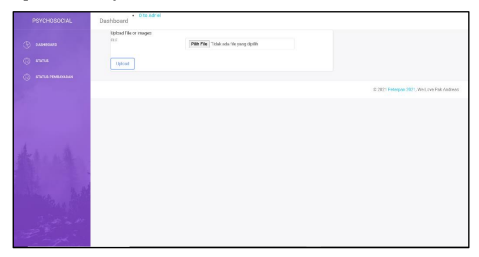
6. Status Tes User Umum



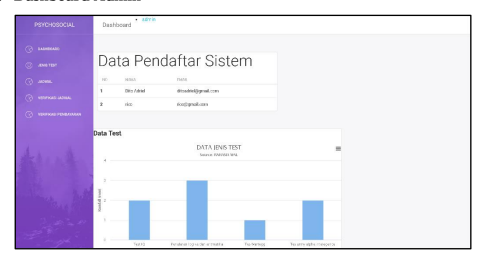
7. Status Pembayaran



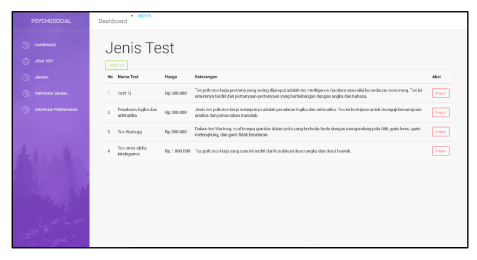
8. Upload Pembayaran



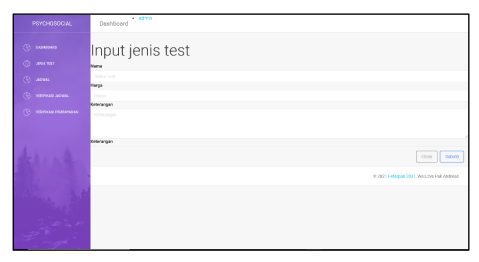
9. Dashboard Admin



10. Jenis Tes



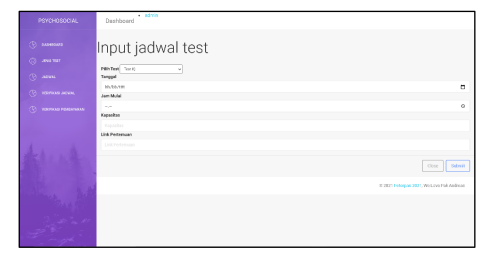
11. Form Jenis Tes



12. Jadwal Tes



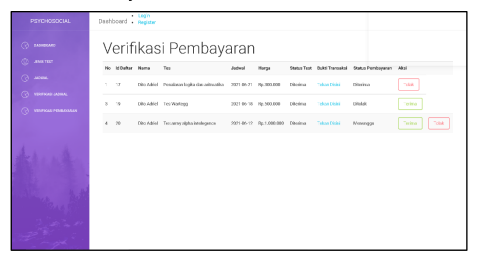
13. Form Jadwal Tes



14. Verifikasi Status Tes



15. Verifikasi Pembayaran



F. Pekerja Pelaksanaan Proyek

1. Logbook Yose Awanaustus Salawangi (72180217).

	Logbook - 72180217			
No.	Tanggal Pelaksanan	Uraian Kegiatan	Waktu	Personal Yang Terlibat
1	22 Februari 2021	Diskusi Kelompok : Pembagian Tugas	19.00 - 20.20	Dito dan Yose
2	26 Februari 2021	Konsultasi terkait pembuatan sistem yang diminta dengan pembimbing (1)	15.00 - Selesai	Dito, Yose dan Pak Andreas
3	27 Februari 2021	Mmebuat use case diagram dan use case description	22.00 - 00.25	Yose
4	01 Maret 2021	Konsultasi terkait pembuatan sistem yang diminta dengan pembimbing (2)	15.00 - Selesai	Dito, Yose dan Pak Andreas
5	03 Maret 2022	Membuat activity diagram dan database	20.00 - 23.45	Yose
6	15 Maret 2021	Konsultasi terkait pembuatan sistem yang diminta dengan pembimbing (3)	15.00 - Selesai	Dito, Yose dan Pak Andreas
9	29 Maret 2021	Konsultasi terkait pembuatan sistem yang diminta dengan pembimbing (4)	15.00 - Selesai	Dito, Yose dan Pak Andreas
		Finalisasi laporan untuk tugas milestone 1	19.00 - 23.45	Dito dan Yose
10	31 Maret 2021	Mengumpul laporan untuk tugas milestone 1	23.49	Yose
11	05 April 2021	Diskusi Kelompok : Perancangan Sistem	20.10 - 22.00	Dito dan Yose
12	16 April /2021	Diskusi Kelompok : Finalisasi konsep perancangan sistem	22.25 - 23.45	Dito dan Yose

13	19 April 2021	Konsultasi terkait pembuatan sistem yang diminta dengan pembimbing (5)	15.15 - Selesai	Dito, Yose dan Pak Andreas
14	01 Juni 2021	Membuat format laporan untuk tugas milestone 2	20.00 - 21.30	Yose
15	15 Juni 2021	Membuat petunjuk instalasi	21.00 - 23.00	Yose
16	16 16 Juni 2021	Membuat laporan proyek	20.00 - 00.15	Yose
10 10	10 Juni 2021	Membuat panduan penggunaan sistem	20.00 - 22.45	Yose
18	17 Juni 2021	Finalisasi laporan proyek dan panduan sistem	19.00 - 22.00	Yose

2. Logbook Benedicto Adriel Natalawa Pampang (72180225)

	Logbook - 72180225			
No.	Tanggal Pelaksanan	Uraian Kegiatan	Waktu	Personal Yang Terlibat
1	22 Februari 2021	Diskusi Kelompok : Pembagian Tugas	19.00 - 20.20	Dito dan Yose
2	26 Februari 2021	Konsultasi terkait pembuatan sistem yang diminta dengan pembimbing (1)	15.00 - Selesai	Dito, Yose dan Pak Andreas
3	01 Maret 2021	Konsultasi terkait pembuatan sistem yang diminta dengan pembimbing (2)	15.00 - Selesai	Dito, Yose dan Pak Andreas
4	15 Maret 2021	Konsultasi terkait pembuatan sistem yang diminta dengan pembimbing (3)	15.00 - Selesai	Dito, Yose dan Pak Andreas
5	19 Maret 2021	Membuat desaign UI	19.00 - 00.45	Dito
6	20 Maret 2021	Melanjutkan pembuatan desaign UI	21.20 - 01.45	Dito
7	29 Maret 2021	Konsultasi terkait pembuatan sistem yang diminta dengan pembimbing (4)	15.00 - Selesai	Dito, Yose dan Pak Andreas
		Finalisasi laporan untuk tugas milestone 1	19.00 - 23.45	Dito dan Yose
8	05 April 2021	Diskusi Kelompok : Perancangan Sistem	20.10 - 22.00	Dito dan Yose
9	16 April /2021	Diskusi Kelompok : Finalisasi konsep perancangan sistem	22.25 - 23.45	Dito dan Yose
10	19 April 2021	Konsultasi terkait pembuatan sistem yang diminta dengan pembimbing (5)	15.15 - Selesai	Dito dan Yose
11	26 April 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	21.00 - 22.10	Dito
12	01 Mei 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	22.10 - 00.35	Dito

13	07 Mei 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	21.00 - 23.00	Dito
14	14 Mei 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	23.15 - 01.35	Dito
15	15 Mei 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	21.25 - 23.45	Dito
16	17 Mei 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	21.50 - 00.20	Dito
17	22 Mei 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	22.15 - 01.05	Dito
18	24 Mei 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	21.00 - 00.00	Dito
19	29 Mei 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	20.00 - 23.00	Dito
20	01 Juni 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	20.00 - 21.30	Dito
21	02 Juni 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	21.00 - 22.00	Dito
22	04 Juni 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	20.00 - 22.00	Dito

23	05 Juni 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	20.00 - 22.45	Dito
24	07 Juni 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	20.00 - 22.25	Dito
25	08 Juni 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	19.00 - 00.25	Dito
26	14 Juni 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	21.35 - 01.35	Dito
27	15 Juni 2021	Pembuatan program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	21.00 - 00.10	Dito
28	16 Juni 2021	Penyelesaian program SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN TES PSIKOLOGI ONLINE berbasis Web	20.45 - 00.30	Dito
29	17 Juni 2021	Finalisasi sistem untuk di uji	19.00 - 23.45	Dito

KESIMPULAN

Dari seluruh rangkaian kegiatan proyek telah berhasil dibuat sebuah Sistem Informasi Pendaftaran Tes Psikologi Online yang diharapkan dapat mendukung dan membatu Biro Psikologi untuk tetap bisa memberikan jasa pelayanan Tes Psikologi secara online bagi masyarakat yang membutuhkan. Namun, hasil pengembangan sistem oleh pelaksan proyek masih jauh dari kata sempurna. Kiranya dapat dimaklumi.

LAMPIRAN SOURCE CODE

1. Source Code Dashboar User

```
@extends('layouts.master')
@section('content')
   @if(session('sukses'))
   <div class="alert alert-success" role="alert">
   {{session('sukses')}}
   </div>
   @endif
   <div class="container">
       <div class="row">
           <div class="col-6">
               <h1>Daftar Test</h1>
           </div>
           <div class="col-6">
               <!-- Button trigger modal -->
           </div>
           @foreach($data_test as $test)
           <div class="card">
           <div class="card-header">
           </div>
           <div class="card">
           <div class="card-body">
               <h5 class="card-title"><h1>{{$test->nama test}}</h1></h5>
               {{$test->keterangan}}
               Biaya Test: {{$test->biaya}}
               <a href="/daftar/{{$test->id_test}}" class="btn btn-
primary">Pilih</a>
           </div>
           </div>
           <br>
           @endforeach
       </div>
   </div>
```

```
</div>
@endsection
```

2. Biodata User Umum

```
@extends('layouts.master')
@section('content')
   @if(session('sukses'))
   <div class="alert alert-success" role="alert">
   {{session('sukses')}}
   </div>
   @endif
   <div class="container">
      <div class="row">
         <div class="col-6">
            <h1>Status Pembayaran</h1>
         </div>
            No
                  nama 
                  email
                  alamat
                  @foreach($data_daf as $item)
               {{$loop-> iteration}}
                  {{$item -> id}}
                  {{$item -> name}}
                  {{$item -> email}}
                  {{$item -> alamat}}
                  <a href="/alamat/{{$item -
> id}}" type="button" class="btn btn-primary">Masukan Alamat</a>
               @endforeach
            </div>
   </div>
   </div>
```

3. Status User Umum

```
@extends('layouts.master')
@section('content')
  @if(session('sukses'))
  <div class="alert alert-success" role="alert">
  {{session('sukses')}}
  </div>
  @endif
  <div class="container">
     <div class="row">
        <div class="col-6">
           <h1>Status</h1>
        </div>
           No
                 ID Daftar
                 Nama
                 Tes
                 Jadwal
                 Harga
                 Status
                 <!-- <th>Transaksi
                 Bukti
                 Status Pembayaran
                 Link Pertemuan -->
              @foreach($data_view as $item)
              {{$loop-> iteration}}
                 {{$item -> id daftar}}
                 {{DB::table('users')->where('id', $item['id'])-
{{DB::table('jenis_test')-
>where('id_test',DB::table('jadwal')->where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])-
>value('id_test'))->value('nama_test')}}
                 {{DB::table('jadwal')-
{{DB::table('jenis_test')-
>where('id_test',DB::table('jadwal')->where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])-
```

```
@if($item->status == 0)
                                    Menunggu
                                        <button type="button" class="btn b</pre>
tn-danger">
                                        Bayar
                                        </button>
                                     -->
                                    @elseif($item->status == 1)
                                    Diterima
                                        <a href="/pembayaran/{{$item -</pre>
> id_daftar}}" type="button" class="btn btn-primary">Bayar</a>
                                        <a href="storage/images/{{$ite}}
m->bukti}}">Tekan Disini</a>
                                     -->
                                           <!-- @if($item-
>status_pembayaran == 0)
                                           Menunggu
                                           @elseif($item-
>status_pembayaran == 1)
                                           Diterima
                                           {{DB::table('jadwal')-
>where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])->value('jam_mulai')}}
                                           {{DB::table('jadwal')-
>where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])->value('link_pertemuan')}}
                                           @else
                                           @endif -->
                                    @else
                                    Ditolak
                     @endif
                  @endforeach
              </div>
   </div>
   </div>
@endsection
```

4. Status Pembayaran

```
@extends('layouts.master')
@section('content')
   @if(session('sukses'))
   <div class="alert alert-success" role="alert">
   {{session('sukses')}}
   </div>
   @endif
   <div class="container">
      <div class="row">
          <div class="col-6">
             <h1>Status Pembayaran</h1>
          </div>
             No
                    ID Daftar 
                    Nama
                    Tes
                    Jadwal
                    Jam Pelaksanaan
                    Harga
                    Upload File
                    Bukti
                    Status
                    Link Pertemuan
                @foreach($data_view as $item)
                @if($item->status == 1)
                {{$loop-> iteration}}
                    {{$item -> id_daftar}}
                    {{DB::table('users')->where('id', $item['id'])-
>value('name')}}
                    {{DB::table('jenis_test')-
>where('id_test',DB::table('jadwal')->where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])-
>value('id_test'))->value('nama_test')}}
                    {td>{{DB::table('jadwal')-
>where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])->value('jadwal_test')}}
                    {{DB::table('jadwal')-
>where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])->value('jam_mulai')}}
                    {{DB::table('jenis_test')-
>where('id_test',DB::table('jadwal')->where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])-
>value('id test'))->value('biaya')}}
```

```
<a href="/pembayaran/{{$item -
> id daftar}}" type="button" class="btn btn-primary">UPLOAD</a>
                     <a href="storage/images/{{$item-
>bukti}}">Tekan Disini</a>
                               @if($item->status_pembayaran == 0)
                                   Menunggu
                                   @elseif($item->status_pembayaran == 1)
                                   Diterima
                                   {{DB::table('jadwal')-
>where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])->value('link_pertemuan')}}
                                   @else
                                   Ditolak
                                   @endif
                 @else
                     @endif
                 @endforeach
              </div>
   </div>
   </div>
@endsection
```

5. Dashboard Admin

```
<strong class="card-</pre>
title"><h1>Data Pendaftar Sistem</h1></strong>
                    </div>
                    <div class="card-body">
                        <thead>
                           No
                             Nama
                             Email
                         </thead>
                      @foreach($data_daftar as $item)
                         {{$loop-> iteration}}
                         {{$item -> name}}
                          {{$item -> email}}
                        @endforeach
                   </div>
                 </div>
             </div>
             <script src="https://code.highcharts.com/highcharts.js"></scri</pre>
pt>
<script src="https://code.highcharts.com/modules/exporting.js"></script>
<script src="https://code.highcharts.com/modules/export-data.js"></script>
<script src="https://code.highcharts.com/modules/accessibility.js"></script>
   <div class="row justify-content-center">
      <div class="col-md-8">
          <div class="card">
             <div class="card-header"> </div>
             <div class="card-body">
                 <div id = "chart">
                    <script>
                        Highcharts.chart('chart', {
                        chart: {
                           type: 'column'
                        },
                        title: {
```

```
text: 'DATA JENIS TEST'
                         },
                         subtitle: {
                            text: 'Source: RAHASIA WAL'
                         },
                         xAxis: {
                            categories: {!!json_encode($hasil)!!},
                            crosshair: true
                         },
                         yAxis: {
                            min: 0,
                            title: {
                                text: 'Rainfall (mm)'
                         },
                         tooltip: {
                            headerFormat: '<span style="font-
size:10px">{point.key}</span>',
                            pointFormat: '
or};padding:0">{series.name}: ' +
                                '<b>{point.y:.1f} mm
</b>',
                            footerFormat: '',
                            shared: true,
                            useHTML: true
                         },
                         plotOptions: {
                            column: {
                                pointPadding: 0.2,
                                borderWidth: 0
                         },
                         series: [{
                            name: 'Data Pengambil',
                            data: [2,3,1,5,6,1]
                         }]
                     });
             </script>
          </div>
       </div>
   </div>
@endsection
@section('footer')
```

6. Jenis Tes

```
@extends('layouts.admin')
@section('content')
   @if(session('sukses'))
   <div class="alert alert-success" role="alert">
   {{session('sukses')}}
   </div>
   @endif
   <div class="container">
      <div class="row">
          <div class="col-6">
             <h1>Jenis Test</h1>
          </div>
          <div class="col-6">
             <a href="/jenistestisi" class= "btn btn-success btn-
sm">Jenis test</a>
          </div>
             No
                    Nama Test
                    Harga
                    Keterangan
                    Aksi
                 @foreach($data_jenistest as $test)
                    {{$loop-> iteration}}
                    {{$test-> nama_test}}
                    {{$test-> biaya}}
                    {{$test-> keterangan}}
                    <a href="/jenistest/{{$test-
>id_test}}/delete" class= "btn btn-danger btn-
sm" onclick="return confirm('Yakin Hapus data ini?')">Hapus</a>
                    @endforeach
             </div>
   </div>
             <!-- Modal -->
```

```
<div class="modal fade" id="exampleModal" tabindex="-1" aria-</pre>
labelledby="exampleModalLabel" aria-hidden="true">
                <div class="modal-dialog">
                     <div class="modal-content">
                     <div class="modal-header">
                         <h5 class="modal-
title" id="exampleModalLabel">Tambah Test</h5>
                         <button type="button" class="btn-close" data-bs-</pre>
dismiss="modal" aria-label="Close"></button>
                     </div>
                     <div class="modal-body">
                         <form action = "/jenistest/create" method="POST">
                         {{csrf_field()}}
                             <div class="mb-3">
                                  <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Nama</label>
                                 <input name="nama_test" type="text" class="for</pre>
m-control" id="nama test" aria-
describedby="emailHelp" placeholder="Nama Test">
                             <div class="mb-3">
                                 <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Harga</label>
                                 <input name="biaya" type="text" class="form-</pre>
control" id="nama_test" aria-describedby="emailHelp" placeholder="Harga">
                             </div>
                             <div class="mb-3">
                             <label for="exampleInputEmail1">Keterangan</label>
                                 <div class="form-floating">
                                      <textarea name="keterangan" class="form-</pre>
control" placeholder="Keterangan" id="floatingTextarea2" style="height: 100px"
></textarea>
                                      <label for="floatingTextarea2">Keterangan
/label>
                                 </div>
                             </div>
                     </div>
                     <div class="modal-footer">
                         <button type="button" class="btn btn-secondary" data-</pre>
bs-dismiss="modal">Close</button>
                         <button type="submit" class="btn btn-</pre>
primary">Submit</button>
                         </form>
                     </div>
                     </div>
                </div>
@endsection
```

7. Form Jenis Tes

```
@extends('layouts.admin')
@section('content')
    @if(session('sukses'))
    <div class="alert alert-success" role="alert">
    {{session('sukses')}}
    </div>
    @endif
    <h1>Input jenis test</h1>
    <div>
                         <form action = "/jenistest/create" method="POST">
                         {{csrf_field()}}
                             <div class="mb-3">
                                 <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Nama</label>
                                 <input name="nama_test" type="text" class="for</pre>
m-control" id="nama_test" aria-
describedby="emailHelp" placeholder="Nama Test">
                             <div class="mb-3">
                                 <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Harga</label>
                                 <input name="biaya" type="text" class="form-</pre>
control" id="nama_test" aria-describedby="emailHelp" placeholder="Harga">
                             </div>
                             <div class="mb-3">
                             <label for="exampleInputEmail1">Keterangan</label>
                                 <div class="form-floating">
                                      <textarea name="keterangan" class="form-</pre>
control" placeholder="Keterangan" id="floatingTextarea2" style="height: 100px"
></textarea>
                                     <label for="floatingTextarea2">Keterangan
/label>
                                 </div>
                             </div>
                     </div>
                     <div class="modal-footer">
                         <button type="button" class="btn btn-secondary" data-</pre>
bs-dismiss="modal">Close</button>
                         <button type="submit" class="btn btn-</pre>
primary">Submit</button>
                         </form>
                     </div>
@endsection
@section('footer')
```

8. Jadwal Tes

```
@extends('layouts.admin')
@section('content')
   @if(session('sukses'))
   <div class="alert alert-success" role="alert">
   {{session('sukses')}}
   </div>
   @endif
   <div class="container">
      <div class="row">
          <div class="col-6">
             <h1>Jadwal Test</h1>
          </div>
          <div class="col-6">
             <a href="/jadwalisi" class= "btn btn-success btn-
sm">Tambah Jadwal</a>
          </div>
             No
                   Nama Test
                    Jadwal Test
                    Pelaksanaan
                    Kapasitas
                    Link Pertemuan
                    Aksi
                @foreach($data_jadwal as $jadwal)
                    {{$loop-> iteration}}
                    {{$jadwal-> nama_test}}
                    {{$jadwal-> jadwal_test}}
                    {{$jadwal-> jam_mulai}}
                    {{$jadwal-> kapasitas}}
                    {{$jadwal-> link_pertemuan}}
                    <a href="/jadwal/{{$jadwal-
>id_jadwal}}/delete" class= "btn btn-danger btn-
sm" onclick="return confirm('Yakin Hapus data ini?')">Hapus</a>
```

```
@endforeach
                </div>
    </div>
                 <!-- Modal -->
                 <div class="modal fade" id="exampleModal" tabindex="-1" aria-</pre>
labelledby="exampleModalLabel" aria-hidden="true">
                <div class="modal-dialog">
                     <div class="modal-content">
                     <div class="modal-header">
                         <h5 class="modal-
title" id="exampleModalLabel">Tambah Jadwal</h5>
                         <button type="button" class="btn-close" data-bs-</pre>
dismiss="modal" aria-label="Close"></button>
                     </div>
                     <div class="modal-body">
                         <form action = "/jadwal/create" method="POST">
                         {{csrf field()}}
                             <label for="exampleInputEmail1">Pilih Test </label</pre>
                             <select name="id_test" id="id_test" class="form co</pre>
ntrol input-sm">
                             @foreach($data_test as $test)
                                 <option value="{{$test->id_test}}">{{$test-
>nama_test}}</option>
                             @endforeach
                             </select>
                             <div class="mb-3">
                                 <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Tanggal</label>
                                 <input name="jadwal_test" type="date" class="f</pre>
orm-control" id="exampleInputEmail1" aria-
describedby="emailHelp" placeholder="Tanggal">
                             </div>
                             <div class="mb-3">
                                 <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Jam Mulai</label>
                                 <input name="jam_mulai" type="time" class="for</pre>
m-control" id="exampleInputEmail1" aria-
describedby="emailHelp" placeholder="Tanggal">
                             </div>
                             <div class="mb-3">
                                 <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Kapasitas</label>
                                 <input name="kapasitas" type="text" class="for</pre>
m-control" id="exampleInputEmail1" aria-
describedby="emailHelp" placeholder="Kapasitas">
```

```
</div>
                              <div class="mb-3">
                                  <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Link Pertemuan</label>
                                  <input name="link pertemuan" type="text" class</pre>
="form-control" id="exampleInputEmail1" aria-
describedby="emailHelp" placeholder="Link Pertemuan">
                              </div>
                     </div>
                     <div class="modal-footer">
                         <button type="button" class="btn btn-secondary" data-</pre>
bs-dismiss="modal">Close</button>
                         <button type="submit" class="btn btn-</pre>
primary">Submit</button>
                         </form>
                     </div>
                     </div>
                 </div>
@endsection
```

9. Form Jadwal Tes

```
@extends('layouts.admin')
@section('content')
    @if(session('sukses'))
    <div class="alert alert-success" role="alert">
    {{session('sukses')}}
    </div>
    @endif
    <h1>Input jenis test</h1>
    <div class="modal-body">
                         <form action = "/jadwal/create" method="POST">
                         {{csrf_field()}}
                             <label for="exampleInputEmail1">Pilih Test </label</pre>
                             <select name="id_test" id="id_test" class="form co</pre>
ntrol input-sm">
                             @foreach($data_test as $test)
                                 <option value="{{$test->id test}}">{{$test-
>nama_test}}</option>
                             @endforeach
                             </select>
                             <div class="mb-3">
                                 <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Tanggal</label>
```

```
<input name="jadwal_test" type="date" class="f</pre>
orm-control" id="exampleInputEmail1" aria-
describedby="emailHelp" placeholder="Tanggal">
                             </div>
                             <div class="mb-3">
                                  <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Jam Mulai</label>
                                  <input name="jam_mulai" type="time" class="for</pre>
m-control" id="exampleInputEmail1" aria-
describedby="emailHelp" placeholder="Tanggal">
                             </div>
                             <div class="mb-3">
                                  <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Kapasitas</label>
                                  <input name="kapasitas" type="text" class="for</pre>
m-control" id="exampleInputEmail1" aria-
describedby="emailHelp" placeholder="Kapasitas">
                             </div>
                             <div class="mb-3">
                                  <label for="exampleInputEmail1" class="form-</pre>
label">Link Pertemuan</label>
                                 <input name="link_pertemuan" type="text" class</pre>
="form-control" id="exampleInputEmail1" aria-
describedby="emailHelp" placeholder="Link Pertemuan">
                             </div>
                     </div>
                     <div class="modal-footer">
                         <button type="button" class="btn btn-secondary" data-</pre>
bs-dismiss="modal">Close</button>
                         <button type="submit" class="btn btn-</pre>
primary">Submit</button>
                         </form>
                     </div>
@endsection
@section('footer')
@endsection
```

10. Verivikasi Status Tes

```
@extends('layouts.admin')

@section('content')
    @if(session('sukses'))
    <div class="alert alert-success" role="alert">
         {{session('sukses')}}
```

```
</div>
   @endif
   <div class="container">
      <div class="row">
          <div class="col-6">
              <h1>Verifikasi Jadwal</h1>
          </div>
             No
                    ID Daftar
                    Nama
                    Tes
                    Jadwal
                    Status
                    Aksi
                    @foreach($data_daftar as $item)
                 {{$loop-> iteration}}
                    {{$item-> id_daftar}}
                    {{DB::table('users')->where('id', $item['id'])-
>value('name')}}
                    {td>{{DB::table('jenis_test')-
>where('id_test',DB::table('jadwal')->where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])-
>value('id_test'))->value('nama_test')}}
                    {{DB::table('jadwal')-
>where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])->value('jadwal_test')}}
                              @if($item->status == 0)
                                  Menunggu
                                  <form method="post" action="/verif
ikasijadwal/pilih">
                              @csrf
                                         <input type="hidden" name="id_</pre>
daftar" value="{{$item->id_daftar}}">
                                         <input type="hidden" name="sta</pre>
tus" value="1">
                                         <button type="submit" class="b</pre>
tn btn-success"> Terima </button>
                                         </form>
                               <form method="post" action="/verifikas
ijadwal/pilih">
                              @csrf
```

```
<input type="hidden" name="sta</pre>
tus" value="2">
                                                 <input type="hidden" name="id_</pre>
daftar" value="{{$item->id_daftar}}">
                                                <button type="submit" class="b</pre>
tn btn-danger"> Tolak </button>
                                                </form>
                                    @elseif($item->status == 1)
                                        Diterima
                                        <form method="post" action="/verif
ikasijadwal/pilih">
                                    @csrf
                                                <input type="hidden" name="sta</pre>
tus" value="2">
                                                <input type="hidden" name="id_</pre>
daftar" value="{{$item->id_daftar}}">
                                                <button type="submit" class="b</pre>
tn btn-danger"> Tolak </button>
                                                </form>
                                    @else
                                        Ditolak
                                        <form method="post" action="/verif
ikasijadwal/pilih">
                                    @csrf
                                                <input type="hidden" name="id_</pre>
daftar" value="{{$item->id_daftar}}">
                                                <input type="hidden" name="sta</pre>
tus" value="1">
                                                <button type="submit" class="b</pre>
tn btn-success"> Terima </button>
                                                </form>
                                    @endif
                    @endforeach
                </div>
    </div>
    </div>
@endsection
```

11. Verfikasi Status Pembayaran

```
@extends('layouts.admin')
@section('content')
   @if(session('sukses'))
   <div class="alert alert-success" role="alert">
   {{session('sukses')}}
   </div>
   @endif
   <div class="container">
      <div class="row">
          <div class="col-6">
             <h1>Verifikasi Pembayaran</h1>
          </div>
             No
                    Id Daftar
                    Nama
                    Tes
                    Jadwal
                    Harga
                    Status Test
                    Bukti Transaksi
                    Status Pembayaran
                    Aksi
                    < (th>
                @foreach($data_daftar as $item)
                @if($item -> status ==1)
                    {{$loop-> iteration}}
                    {{$item -> id_daftar}}
                    {{DB::table('users')->where('id', $item['id'])-
>value('name')}}
                    {{DB::table('jenis_test')-
>where('id_test',DB::table('jadwal')->where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])-
>value('id_test'))->value('nama_test')}}
                    {{DB::table('jadwal')-
>where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])->value('jadwal_test')}}
                    {{DB::table('jenis_test')-
>where('id_test',DB::table('jadwal')->where('id_jadwal', $item['id_jadwal'])-
>value('id_test'))->value('biaya')}}
```

```
@if($item->status == 0)
                                        Menunggu
                                        @elseif($item->status == 1)
                                        Diterima
                                        <a href="storage/images/{{$item-
>bukti}}">Tekan Disini</a>
                                                @if($item-
>status_pembayaran == 0)
                                                Menunggu
                                                <form method="post" action="/v</pre>
erifikasipembayaran/pilih">
                                                @csrf
                                                    <input type="hidden" name=</pre>
"id_daftar" value="{{$item->id_daftar}}">
                                                    <input type="hidden" name=</pre>
"status_pembayaran" value="1">
                                                    <button type="submit" clas</pre>
s="btn btn-success"> Terima </button>
                                                </form>
                                                <form method="post" action
="/verifikasipembayaran/pilih">
                                                @csrf
                                                            <input type="hidde</pre>
n" name="status_pembayaran" value="2">
                                                            <input type="hidde</pre>
n" name="id_daftar" value="{{$item->id_daftar}}">
                                                            <button type="subm"</pre>
it" class="btn btn-danger"> Tolak </button>
                                                            </form>
                                                @elseif($item-
>status_pembayaran == 1)
                                                Diterima
                                                <form method="post" action
="/verifikasipembayaran/pilih">
                                                @csrf
                                                            <input type="hidde</pre>
n" name="status_pembayaran" value="2">
                                                            <input type="hidde</pre>
n" name="id_daftar" value="{{$item->id_daftar}}">
                                                            <button type="subm"</pre>
it" class="btn btn-danger"> Tolak </button>
                                                            </form>
                                                @else
```

```
Ditolak
                                               <form method="post" action="/v</pre>
erifikasipembayaran/pilih">
                                               @csrf
                                                   <input type="hidden" name=</pre>
"id_daftar" value="{{$item->id_daftar}}">
                                                   <input type="hidden" name=</pre>
"status_pembayaran" value="1">
                                                   <button type="submit" clas</pre>
s="btn btn-success"> Terima </button>
                                               </form>
                                               @endif
                                       @else
                                       Ditolak
                       @endif
                   @endif
                   @endforeach
               </div>
    </div>
@endsection
```