Pendahuluan

Pada tahap ini, Anda sudah akan melakukan aktivitas implementasi. Tahap ini merupakan kelanjutan dari Sprint 1. Selamat berkolaborasi !

Anggota

Aditya Prasetyo (18102075)
 Muhammad Fajri (18102095)
 Naufintya Rizky Brillianie (18102099)

Aplikasi: Glitce (Global Visit Choice)

Kriteria Submission

Penilaian website mencakup:

- Konsistensi kelanjutan dari Sprint 1
 Pada Sprint1, kami telah membuat kerangka dan model desain dari website GLITCE. Untuk Sprint2, telah diterapkan kodingan berupa HTML, framework CSS dan JavaScript, serta hal lainnya.
- 2. Mengimplementasikan *framework* Javascript dan CSS pada pembuatan halaman website yg sudah dirancang pada SPRINT 1 (10 point)
 - 2.1. CSS
 - a. Loading

b. Main

```
# Marting and the provided by the property of the provided by the provided by
```

c. Materialize-datatables

d. Materialize.min

```
### Commentment ### A selection with a selection with a selection of the s
```

e. Owl.carousel.min

```
State | Second and Sec
```

f. Responsive

g. Spacing

```
# spacing.css X JS additional-method
× ASSE... [ C+ C+ ひ ⑤ css > # spacing.css > 6 .margin.top-0
                               .margin.top-0{
                                    margin-top:0
 # loading.css
 # main.css
                               .margin.bottom-0{
 # materialize-datatabl...
                                     margin-bottom:0
                                  margin-top:10px
 # responsive.css
# spacing.css
                                .margin.bottom-10{
margin-bottom:10px
                                .margin.top-20{
                                    margin-top:20px
                                 .margin.bottom-20{
   JS jquery.min.js
                                    margin-bottom:20px
                                .margin.top-40{
   JS materialize.min.js
                                    margin-top:40px
                                .margin.bottom-40{
                                     margin-bottom:40px
                                 .margin.top-60{
                                    margin-top:60px
                                .margin.bottom-60{
                                    margin-bottom:60px
                                 .margin.top-80{
                                    margin-top:80px
                                 .margin.bottom-80{
margin-bottom:60px
> OUTLINE
                                 .margin.top-100{
```

2.2. JavaScript

a. Main

b. Additional-methods.min



c. Jquery.dataTables



d. Jquery.min



e. Jquery.validate.min



f. Materialize-datatables

g. Materialize.min



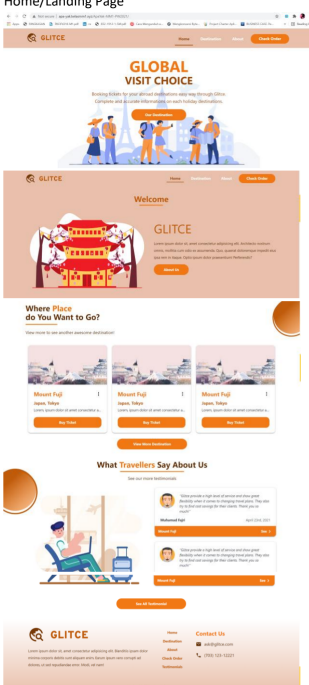
h. Owl.carousel.min

```
*** A manufaction of the contract of the contr
```

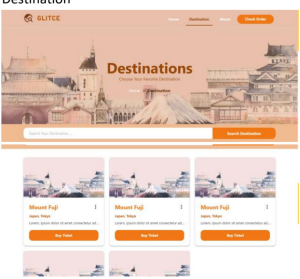
i. Search_select

- 3. Semua halaman prototype pada SPRINT 1 sudah diimplementasikan pada SPRINT 2 ini dengan menggunakan data dummy sesuai dengan topik aplikasi (10 point)
 - ✓ Representasi: Destination

3.1. Home/Landing Page

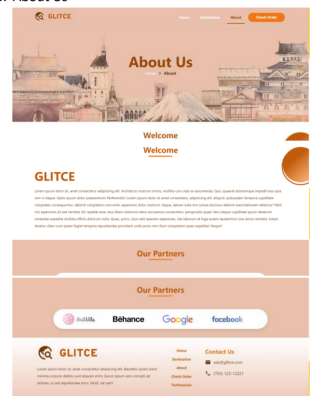


3.2. Destination





3.3. About Us



3.4. Testimonial



3.5. Buy Ticket



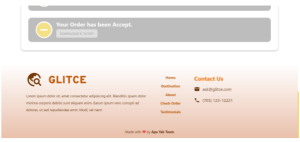
Mount Fuji



3.6. Check Order







4. Memiliki UI/UX yang menarik (10 point)

Di poin ini, kami telah mengimplementasikan UI/UX dari *low-fidelity* hingga *high-fidelity* ke dalam kodingan HTML, CSS, dan JavaScript dan diterapkan juga ke subdomain kelompok. Screenshot bisa dilihat pada subpoin 3.

- 5. Halaman web yang responsive, memiliki tampilan yang baik mulai dari tampilan mobile, tablet, dan juga desktop (10 point)
 - 5.1. Tampilan Mobile







5.2. Tampilan Tablet







5.3. Tampilan Dekstop







- 6. Dapat diakses secara online melalui URL milik kelompok. Jangan lupa untuk membuat subdomain baru yang akan digunakan oleh kelompok masing-masing (5 point)

 Subdomain kelompok ApaYak: http://apa-yak.kelasmm1.xyz/
- 7. Memiliki repo gitlab yang termanajemen dengan baik (pengelolaan folder project) dan terdapat history commit yang detail oleh seluruh anggota kelompok (5 point)

 Repositori kelompok ApaYak: https://gitlab.com/blehem299/ApaYak-MM1-PW2021
- 8. Terdapat link video presentasi oleh kelompok (10 point)
 Link presentasi kelompok ApaYak:
 https://drive.google.com/file/d/1R0UQeEEyRGTGgh0ATLtSSkqTThHUF5oa/view?usp=sharing

Deadline

31 Mei 2021