Dokumentasi program

RIDO BAIHAQQI 21311124

SI21B

Bagian yang saya tampilkan berikut adalah hasil dari apa yang saya kerjakan di kelompok saya yang Bernama ackerman yang beranggotakan 3 orang.

SS project 1

```
<style>
    .txt_component
       margin-left: 540px;
       height: 35px;
       width: 50%;
    .btn_component
       background-color: □#000000;
       color: ■#FFFFF;
       border-radius: 25px;
       border: 1px solid ■#FF0000;
       outline: 0;
       width: 125px;
       height: 35px;
       margin-left: 600px;
       display: flex;
    .btn2_component
       background-color: ■#FF0000;
       color: ■#FFFFF;
       border-radius: 25px;
       border: 1px solid ■#FF0000;
       outline: 0;
       width: 125px;
       height: 35px;
```

Bagian diatas merupakan css untuk menu project 1 yang berisikan menu belajar huruf, belajar angka, game pertambahan, dan menu game pengurangan.

```
@media screen and (min-width: 600px) {
    .txt_component {
        margin-left: 20%;
        width: 60%;
    }

    .btn_component,
    .btn2_component,
    .ig {
        width: 30%;
    }

    .ig {
        margin-left: 35%;
    }
}
```

Bagian diatas merupakan bagian dari menu css yang berperan sebagai responsive pada project 1

Bagian diatas merupakan section dari project satu yang berisi menu button dan id dari css yang brguna untuk menampilkan button pada html

```
descript>
btn_huruf.addEventListener("click", function() {
    location.href = "project2.html";
})

btn_angka.addEventListener("click", function() {
    location.href = "project3.html";
    ig.addEventListener("click")
})

Game.addEventListener("click", function() {
    location.href = "project4.html";
    ig.addEventListener("click")
})

Game2.addEventListener("click", function() {
    location.href = "project5.html";
    ig.addEventListener("click")
})

</script>
```

Dan bagian terakhir dari menu project 1 adalah bagian java script. Jadi java sripct diatas berfungsi untuk membuka folder dari menu project lain, java script diatas berfungsi untuk membuka project 2-5.

SS Project 2

```
body {
   margin: 0;
   padding: 0;
   font-family: 'Arial', sans-serif;
.background {
   background-image: url(bck.jpg);
.txt_component {
   margin: 10% auto;
   width: 80%;
   justify-content: center;
   align-items: center;
   text-align: center;
   color: □#000000;
.huruf-container {
   display: flex;
   flex-wrap: wrap;
   justify-content: center;
   gap: 20px;
   margin-top: 5%;
.huruf {
   position: relative;
    width. ganv
```

bagian diatas adalah bagian css untuk mengatur ukuran jarak dan warna dari tampilan pada project 2

```
.background {
    background-image: url(bck.jpg);
}
```

Bagian diatas adalah bagian daric ss pada project 2 yang berfungsi untuk menambahkan background pada project 2

```
@media screen and (min-width: 600px) {
    .txt_component {
        margin: 5% auto;
        width: 60%;
    }

    .huruf-container {
        margin-top: 5%;
    }
}

@media screen and (min-width: 768px) {
    .txt_component {
        margin: 3% auto;
        width: 50%;
    }
}

@media screen and (min-width: 1024px) {
    .txt_component {
        margin: 2% auto;
        width: 40%;
    }
}
```

Bagian diatas merupakan bagian daric ss yang berfungsi untuk mengatur responsive pada project 2

bagian diatas adlah bagian penting pada menu project 2, bagian botton berfungsi untuk memunculkan menu button pada html project2 dan "onclick" pada bagian diatas berfungsi untuk memunculkan suara pada saat button di click

```
function tampilkanNama(angka) {
   alert('Nama: ' + angka);
function A() {
   let audio = new Audio("A.mp3");
   audio.play()
function B() {
   var audio = new Audio('B.mp3');
   audio.play();
function C() {
   var audio = new Audio('C.mp3');
   audio.play();
function D() {
   var audio = new Audio('D.mp3');
   audio.play();
function E() {
   var audio = new Audio('E.mp3');
   audio.play();
```

bagian diatas merupakan bagian java script yang berfungsi untuk memunculkan suara pada saat button pada menu html project 2 di click

SS project 5

```
margin-top: 50px;
background-image: url('backgr.jpg');
background-size: 2100px;
```

jadi pada project 5 saya menambahkan background, background-image digunakan untuk menambahkan background dari folder project kita dan background-size digunakan untuk mengatur ukuran foto yang kan dijadikan background