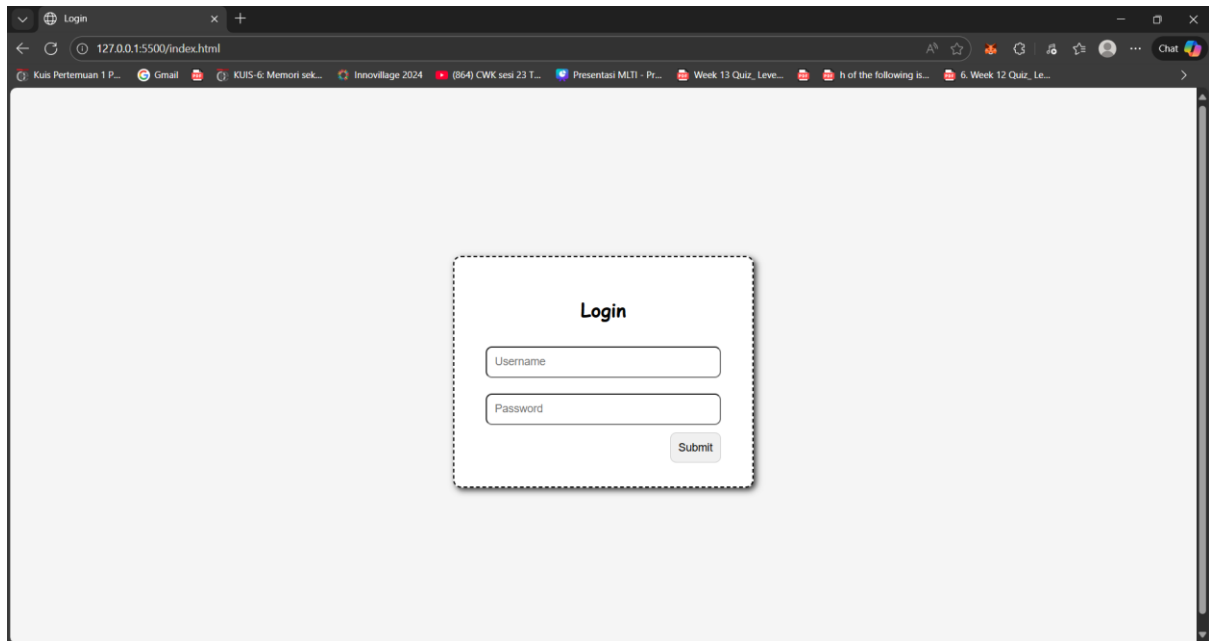
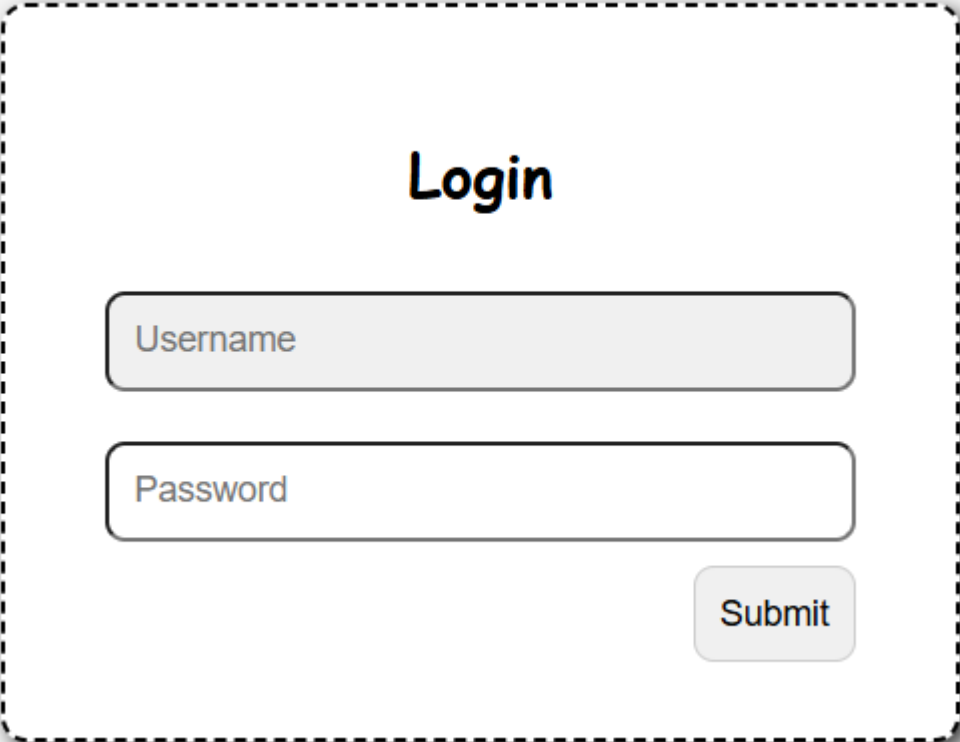


Made Naradeon Handika Pramesta
103032300101

Tahap 1 :



Cara saya menengahkan form login seperti Digambar yaitu menggunakan display flex pada body agar bisa menggunakan justify content dan align items center atau ke Tengah. Kemudian untuk menengahkan ke layar, saya menggunakan height 100vh yang menandakan ketinggian 100 persen pada layer utama.



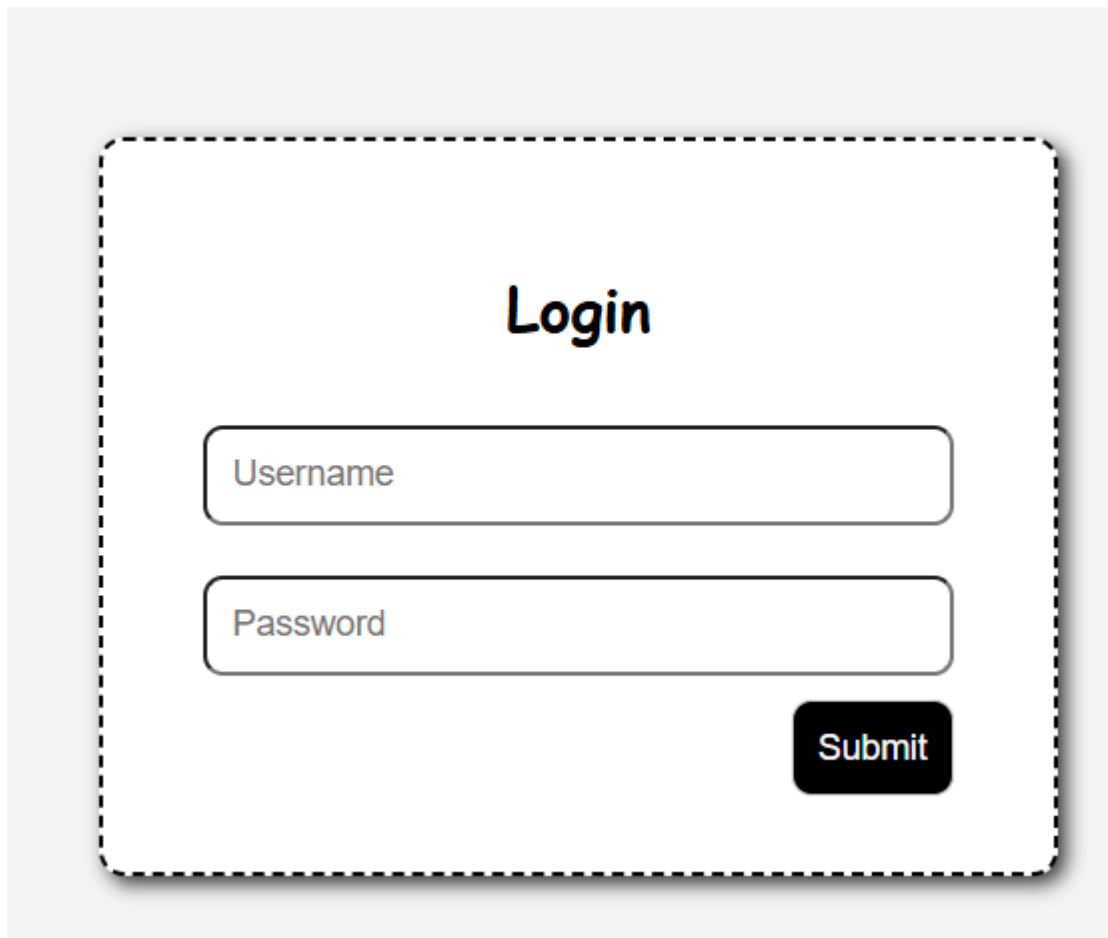
Login

Username

Password

Submit

Saya menggunakan atribut :hover di css untuk mengubah warna box username Ketika mouse diarahkan ke box tersebut.

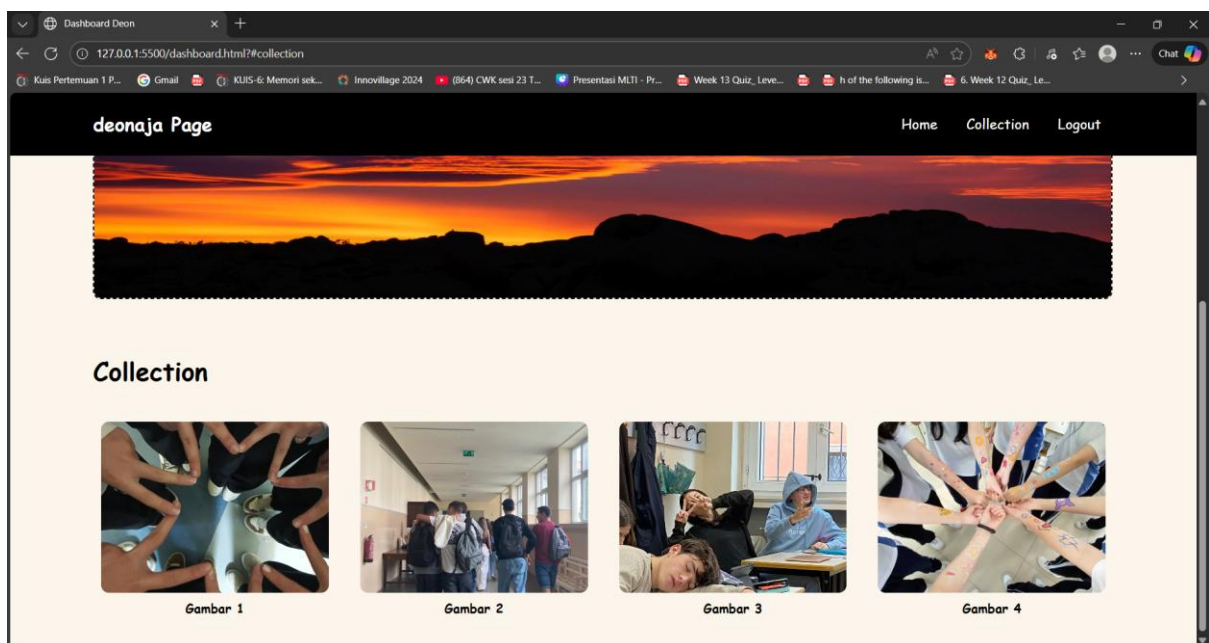
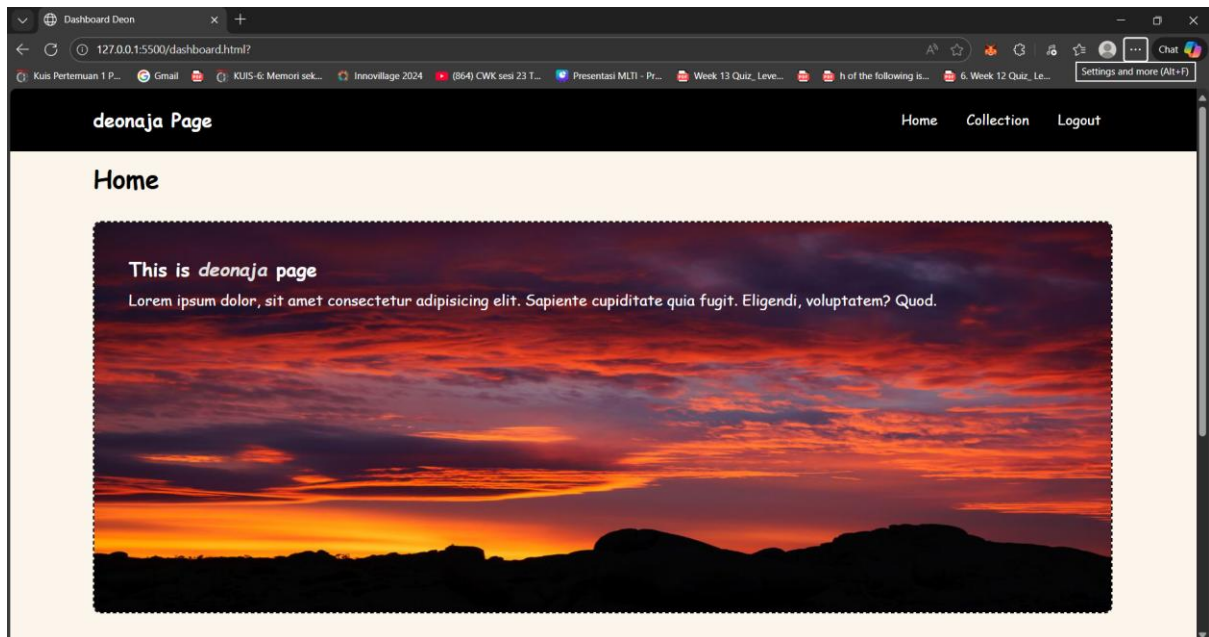


A login form UI design. It features a dashed black border containing the word "Login" in a large, bold, black font. Below the title are two rounded rectangular input fields. The first field is labeled "Username" in a light gray font, and the second field is labeled "Password" in a light gray font. To the right of the password field is a black rectangular button with the word "Submit" in white text.

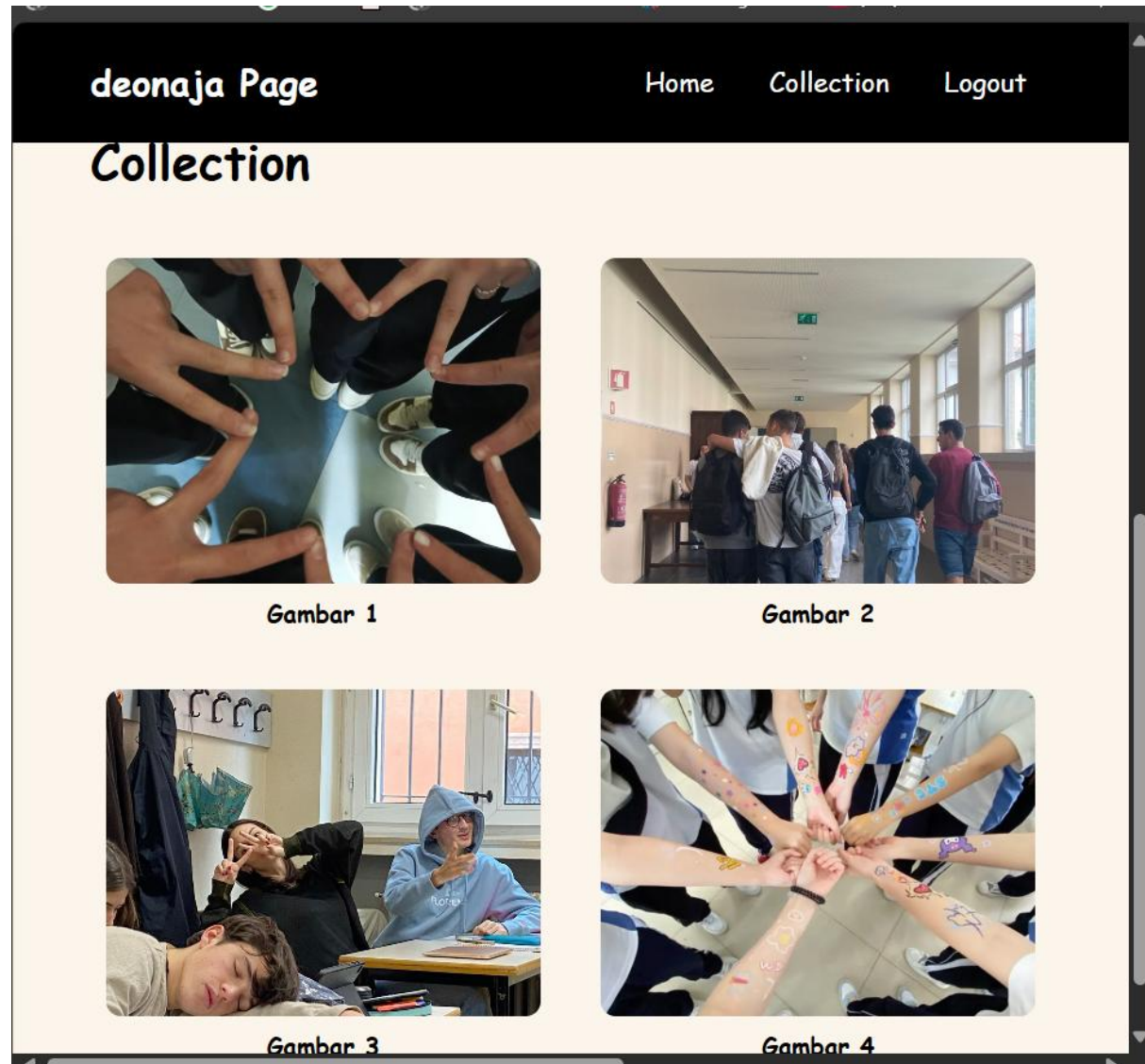
Tahap 2 :



Agar items dan logo bisa terpisah satu sama lain, saya menggunakan display flex kemudian menggunakan justify content space-between agar setiap elemen terpisah satu sama lain. Pada bagian navigation items juga terdapat efek hover Ketika mouse diarahkan ke items tersebut.



Untuk membuat collection bisa memiliki card atau gambar yang memiliki ukuran yang sama, saya menggunakan figure untuk layouting awal di html dan figcaption sebagai caption untuk setiap card atau gambar. Kemudian saya menggunakan display grid agar tampilan menjadi container grid. Lalu saya mengatur grid-template-columns menjadi repeat dan autofit agar setiap gambar memiliki template gambar yang sama dan berulang untuk setiap gambar, dan juga saya mengatur gap untuk setiap gambar sebesar 20px.



Agar tampilan selalu responsif pada layar hp yang kurang lebih lebarnya 768px, saya menggunakan @media untuk mengatur jika tampilan max-width berada di 768px maka gambar yang berada di collection hanya maksimal yang bisa ditampilkan hanya 2 gambar, walaupun sebenarnya saya sudah membuatnya di bagian grid-template-columns menjadi auto fit, dimana itu akan membuat seakan gambar responsif pada perubahan layar Ketika diperbesar maupun diperkecil.