

Github repository: https://github.com/adriandabrowski1/UIN24_EKSAMEN_AdrianDabrowski

Jeg gikk for karakter minstekrav.

Adriandabrowski1 = Adrian Dabrowski

På types, stellar og unknown får jeg ikke opp pokemons, alle andre types får opp pokemons riktig, jeg har prøvd å finne ut av hvorfor, men fant ikke ut av problemet.

Jeg gjorde eksamen alene fordi 2 i gruppen min gikk ikke videre til eksamen og siste person ville ta det på egenhånd, siden jeg ikke har noe gruppe så kalte jeg mappen min for navnet mitt istedenfor gruppenummer.

Nettsiden utseendemessig er ikke helt lik som på skissene, jeg brukte litt eget design og hva jeg likte, men alle krav for funksjon er på plass.

Siden jeg jobbet alene, så valgte jeg å ikke ta i bruk branches.

Når koden skal kjøres, så må den npm install bli kjørt i front-end mappen, siden jeg rakk ikke å bruke sanity.

Kildebruk og liten forklaring til bruken min av kildene:

<https://reactrouter.com/en/main/hooks/use-params>

Jeg brukte useParams hook fra react-router-dom til å aksessere parametere av current route. Det var brukelig for meg for å extracte parametere som for eksempel pokemonName i pokemon komponenten min.

<https://reactrouter.com/en/main/hooks/use-navigate>

Jeg brukte useNavigate hook til navigering i applikasjonen. Det var nyttig for meg siden jeg kunne navigere til forskjellige routes, som man kan se i app.jsx der man behandler search submissions.

<https://reactrouter.com/en/main/hooks/use-location#uselocation>

Jeg brukte useLocation hook for å aksessere current location object i routeren. Dette var nyttig for meg for å spore current URL og implementere logikk basert på ruten, slik jeg har gjort det i app.jsx hvor jeg tilbakestiller søkefeltet når lokasjon endres i root path.