

## Eksamendokument

Jeg valgte førs for en D men jeg prøvde meg fram til en C. Jeg rekker dessverre ikke å bli helt ferdig. Jeg velger å tro at jeg hadde fått til noe mye bedre dersom jeg hadde hatt tid.

Jeg synes det var vanskelig å gå etter videoen. Så jeg begynte først å se på skissene og skjønte kort tid etterpå hvordan jeg løste oppgaven med å se på video og skissene. Fikk dermed brukt Figma til å tegne over skissene og plassere de ulike seksjonene der. Markerte hva som er head, header, body, main og footer, og til og med hva slags tagger jeg kunne benytte meg av.

Etter den prossesen begynte jeg med bare html nesten. Måtte ha noe scc noen steder men storsett ble det bare html. Etter å ha kodet ferdig htmlen, begynte jeg på sccen. Noe som jeg har brukt utrolig mye tid på og er ennå ikke ferdig med blant annet overflow på map eller å ha border radius på de første elemente mine på portfoliosiden.

Jeg er langt fra til å bli ferdig. Jeg møtte på flere utfordringer underveis som eks kontaktskjemaet på about siden som jeg ikke rekker å gjøre ferdig. Jeg kunne tenkt meg noe mer komentering på html og scc også.

Til kilder har jeg brukt pensum når det gjelder flex og grid. Til samme tema har jeg brukt W3school og noe youtube.

Jeg har brukt W3scholl til hovre over knapper og input på både forsiden og aboutsiden.

På youtube fant jeg ut om hvordan man linker en knapp til noe annet på samme side.

Bakgrunnsbildene er blitt henet fra Pixabay.

Jeg kunne tenkt meg å byttet på bakgrunnsbildene også ettersom teksten er vanskelig å lese når det er så mørkt bakgrunn eller svarte bilde elementer.

## Referanser

Youtube. *Learn HTML 2017 #10: Create Links To Different Section On same Page.*

<https://www.youtube.com/watch?v=CEjaKXYeaJU>

Youtube. *Flexbox or grid- How to decide?* <https://www.youtube.com/watch?v=3elGSZSWTbM>

Youtube. *Background image with HTML & CSS.* <https://www.youtube.com/watch?v=zHZRFwWQt2w>

Bakgrunnsbilder hentet fra :

<https://pixabay.com/photos/computer-office-laptop-desk-4484282/>

<https://pixabay.com/photos/business-computer-mobile-smartphone-2846221/>

Pensum. <https://lms.webtricks.blog/kurs/webutvikling/css-grid>

Pensum. <https://lms.webtricks.blog/kurs/webutvikling/flexbox>

