**Stemmeteller dokumentasjon**

I oppdrag 3 så har jeg kodet en stemmetller. Hvam kommune hadde valg og de ønkset seg en digital stemmeteller.

Fase 1.

Jeg har nå beggynt på en skisse i Adobe xd, jeg tenker at de ikke er noe vits og ha med alle partiene

Så jeg valgte bare ut 3 av dem. ( AP, MDG og Høyre) jeg fikk litt innspirasjon fra Nrk sitt valg, på utsende.

Slik så min første skisse ut :

Graphical user interface, application

Description automatically generated

Jeg er ganske fornøyd med designet så jeg beholder det slikt.

Fase 2.

Nå tenker jeg at jeg burde få et design på stemme tellern, jeg har «buttons» og bilde, men mangler hvor det skal være, og et design. Jeg tenker at jeg vil gå for et enkelt design men sammtidlig noe som passer

Jeg kom fram til dette :

Graphical user interface, application

Description automatically generated

Ser ut akkurat som jeg vil ha det.

Fase 3.

Jeg er ferdig med designet på buttons, Og stemme tellern. Nå trenger jeg et design på grafen.

Når jeg ser stilen på hvordan jeg har designet de andre elementene, tenker jeg at grafen også blir noe simpelt,

Noe som dett :

Chart, bar chart

Description automatically generated

Fase 4.

I fase 4, beggynte jeg med og sette inn bilde, og buttons under bildene. Jeg la til javascript til buttons.

Fasae 5.

Etter at jeg la til js til buttons, la jeg til nummbers, eller en js code som er inni en «function» som er navnet på id og ++ så «ap\_vote++», som gjør at hver gang jeg klikker på knappen «stem» som da er buttons, går tallet opp med 1 og 1. Jeg kopierte koden til alle de andre partiene.

Fase 6.

I slutt fasen la jeg til grafen. Jeg fikk en kode fra w3school. Og fikk også et graf design derfra, etter det la jeg til navna på partiene i grafen, og la til også en resets funksjon som jeg kan bruke i consolen slik at jeg kan resete tallene når jeg vil.

**Brukerveiledning.**

Når du først kommer inn på nettsiden,ser du hele stemmetellern. Det kommer også an på hvilken type enhet du er på.

Får og kunne stemme klikker du på stem under et av partiene

A picture containing text, athletic game, screenshot

Description automatically generated



Får og vite at stemmen din er lagret får du en slik melding på skjermen

Graphical user interface, application, Word

Description automatically generated

Da vil du kunne see at grafen også går opp

Chart

Description automatically generated



Chart, bar chart

Description automatically generated



**Tilbakemeldinger**

Levi: Den er er veldig lett å skjønne fuksjonene til siden,og det ser veldig bra ut

Anthony: Nettsiden er veldig brukervennlig og designet er ganske meget bra, siden det er ganske lesbar og kan skjønne hva/hvor det står i nettside med en gang jeg går inn.