## Unit Test

Unit test er det første test stadie som programmet kommer igennem, da det tester de individuelle klasser isoleret fra resten af systemet, hvilket vil sige at når en klasse for tilføjet en funktion kan den testes uafhængigt af hvor langt udviklingen af resten af systemet er. Gennem unit test sikres der at hver klasse opfører sig på de forventet måde ved de givende inputs, og derved bliver der programmet kvalitetssikret, så det lever op til forbrugernes forventninger. Gennem udviklingen af Pristjek220 er der blevet lavet Feature Driven Development, hvilket givet den fordel at man har kunne udvikle en feature til programmet hvor efter bestemme om man skulle fast implementere den, og derefter udføre test så den lever op til kravene. På den måde spares der en masse tid til de funktioner som forbruger beslutter sig for de ikke vil have. Hvor i mod i Test Driven Development hvor man skriver test før man laver features, hvilket giver den fordel at vide om koden lever op til tests kravene med det samme.