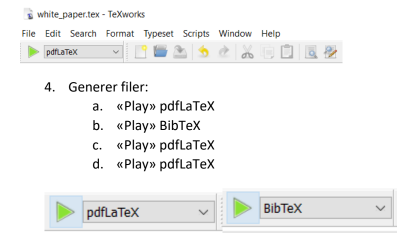
## Hvordan få LaTex og UiT template

## Hvordan få LaTex

- 1. Last ned TeXlive (https://www.tug.org/texlive/)
- Last ned TeXworks(https://tug.org/texworks/)
- 3. Kjør white\_paper.tex (I texworks, HUSK å ha med bibl.bib filen i samme mappe som white\_paper.tex for at eksemplet skal fungere)



## Hvordan fikse UiT template

- 1. Installer uit-thesis-install.exe (<a href="https://github.com/egraff/uit-thesis-installer/releases/tag/v2.0.1">https://github.com/egraff/uit-thesis-installer/releases/tag/v2.0.1</a>)
- 2. Kjør UiT\_Template.tex (HUSK å ha bibl.bib, uit-thesis.cls og photo mappen i samme mappe som som UiT\_Template.tex for at eksemplet skal fungere)
- 3. Generer filer

## **HUSK:**

Når du bruker UiT template på egent dokument må dokument typen være «uit-thesis».

\documentclass[noprint]{uit-thesis}

I tillegg er du nødt til å ha uit-thesis.cls filen i samme mappe som ditt .tex dokument. Korrekt uitthesis.cls er på repo (https://github.com/tanjaeh/ReportTemplate)

Disse linjene skal være kommentert ut fra uit-thesis.cls filen: