Deklarasjon om KI-hjelpemidler

Har d	et i utarbeidingen av denne rapporten blitt anvendt KI-baserte hjelpemidler?
	Nei
X Hvis <i>j</i>	Ja a : spesifiser type av verktøy og bruksområde under.
Tekst	t .
	Stavekontroll . Er deler av teksten kontrollert av: <i>Grammarly, Ginger, Grammarbot, LanguageTool, ProWritingAid, Sapling, Trinka.ai</i> eller lignende verktøy?
X	Tekstgenerering . Er deler av teksten generert av: ChatGPT, GrammarlyGO, Copy.AI, WordAi, WriteSonic, Jasper, Simplified, Rytr eller lignende verktøy?
X	Skriveassistanse . Er en eller flere av ideene eller fremgangsmåtene i oppgaven foreslått av: <i>ChatGPT, Google Bard, Bing chat, YouChat</i> eller lignende verktøy?
Hvis j	a til anvendelse av et tekstverktøy - spesifiser bruken her:
Bruk	t til korrektur og forslag til readme, kommentarer og i refleksjonsnotat.
Kode	e og algoritmer
X	Programmeringsassistanse . Er deler av koden/algoritmene som i) fremtrer direkte i rapporten eller ii) har blitt anvendt for produksjon av resultaterslik som figurer, tabeller eller tallverdier blitt generert av: <i>GitHub Copilot, CodeGPT, Google Codey/Studio Bot, Replit Ghostwriter, Amazon CodeWhisperer, GPT Engineer, ChatGPT, Google Bard</i> eller lignende verktøy?
Hvis j	a til anvendelse av et programmeringsverktøy - spesifiser bruken her:
	novedsaklig til å hjelpe for forståelse og retting av feilmeldinger. Men også overordnet til å se igjennom koden og dermed ideer til forbedring runnlag fra pensum, spesielt ved henting og forståelse av API.
5:1:1	
	Bildegenerering. Er ett eller flere av bildene/figurene i rapporten blitt generert av: Midjourney, Jasper, WriteSonic, Stability AI, Dall-E eller lignende verktøy? a til anvendelse av et bildeverktøy - spesifiser bruken her:
Andr	e KI-verktøy
	Andre KI-verktøy. har andre typer av verktøy blitt anvendt? Hvis ja spesifiser bruken her:
,	Jeg er kjent med NTNUs regelverk: <i>Det er ikke tillatt å generere besvarelse ved hjelp av kunstig intelli- gens</i>
X	og levere den helt eller delvis som egen besvarelse. Jeg har derfor redegjort for all anvendelse av kunstig intelligens enten i) direkte i rapporten eller ii) i dette skjemaet

Alexander Bergay 25.05.25, Trondheim Underskrift/Dato/Sted