## 3.1.27. N5. 47: Systemidentifikasjoner

## Forklaring

Alle systemID verdier skal være unike, og det kan bli et problem når de ikke er det. Dette gjelder ikke om samme klassifikasjonssystem er brukt i flere arkivdeler, hvorav det da skal være unikt for hver arkivdel. Heldigvis er dette enten et sjeldent eller et ellers logisk problem, som ofte trenger manuell sjekk om det finnes noe.

## Input

Sjekk om antallet stemmer overens med kapittel «N5. 34 Dokumentfiler med referanse fra mer enn ett objekt».

## Output

Ingen avvik på systemidentifikasjoner er funnet.

AND/OR

Denne testen finner manglende unike ID-er på **ANTALLBESKRIVELSER** dokumentbeskrivelser. Disse samsvarer med ‘‘N5. 34 – Dokumentfiler med referanse fra mer enn ett objekt’’, som også finner **ANTALLBESKRIVELSER** slike.

**Konsekvensvurdering**: Avviket anses å ha lite innvirkning på uttrekket, og godtas.

AND/OR

**Krever Manuell kontroll**

Denne testen finner manglende unike ID-er på **ANTALLMANGLENDEID** klasser. Disse samsvarer med de **ANTALLSPESIALARKIVDELER** arkivdelene med K-kode i fellesklasse og fagklasse. Stikkprøver har også vist at disse er direkte kopier av hverandre, og er også like i titler, beskrivelser, osv.

**Konsekvensvurdering:** Dette godtas.