SIKKERHETS. OG STATISTIKK-TILGANGSLOSNINGER LOSINGER RAPPORTERING SIKKERHET OG TIL GANGSSTYRING BRUKERADMINISTRA SJONSLOSVINGER **ARKIV** SPORINGSLØSNINGER BRUKER **FUNKSJONALITET** FUNKSJONALITET 1066-06 **ARKIV ARKIV** BRUKS-REGELVERK **STRUKTUR** Noark 5 SAKSBEHANDLINGS FANGST kjerne MENT DOKU BEHANDLING Sunning. PERIO. BEVARING ! DISER-KASSASJON e-p057 MG LOSNINGER **ADMINISTRATIV** 4.500s **OPPBYGGING** 

Det totale bildet av Noark 5 komplett kan fremstilles som i denne skissen.

## 4.2 Arkivstrukturen

Arkivstrukturen kan vi gjerne kalle den indre ordningen av arkivet. Denne strukturen er i hierarkisk med flere nivåer fra topp til bunn. Som en fellesbetegnelse på disse nivåene brukes begrepet *arkivenhet*.

I et fysisk arkiv vil arkivstrukturen gjenspeiles i papirdokumentenes sortering og fysiske oppstilling i omslag, mapper, arkivbokser, skap osv. I et elektronisk arkiv kan også dokumentene presenteres som om de ligger i mapper, og en hierarkisk arkivstruktur kan representeres ved at mapper ligger i andre mapper i flere nivåer.

I et elektronisk arkiv eksisterer selvfølgelig ikke mappene som fysiske enheter. Arkivstrukturen i et elektronisk arkiv er bygd opp av forskjellige metadata. Hver enhet i strukturen har sine bestemte metadata, og de forskjellige nivåene er også koblet sammen med metadata. Metadata er altså *aggregert* på flere nivåer, slik at metadata på øverste nivå vil være knyttet til alle dokumenter i arkivet, mens metadata på laveste nivå bare er knyttet til et enkeltdokument.