

### **Indeks for politisk viden:**

De seks spørgsmål udgør en rimelig god skal med Cronbachs Alpha= 0,71. der er ingen spørgsmål der har en påfaldende lav korrelation med andre variabler. Og skalaen vil blive dårligere ved at man fjerner hvilket som helst af spørgsmålene. På denne baggrund er så konstrueret et additivt indeks, som derpå er delt i tre tilnærmelsesvis lige store dele.

### **Stilling**

Der er lavet to stillingsvariabler, ”still”: Stilling i dag og ”still2”: stilling over livsforløbet. I begge tilfælde er kategorierne: 1. selvstændige, 2. højere funktionærer, 3. lavere funktionærer, 4. faglærte arbejdere, 5. ufaglærte arbejdere, 6. studerende, 7. arbejdsløse m.m., 8. uden for arbejdsmarkedet, 9. alderspensionister og 19. andet.

### **Partivalg – samlet:**

Denne variabel består af svarene på spørgsmålet “Hvis der var folketingsvalg i morgen, hvilket parti ville De så stemme på?” (v29) eller – for de respondenter, som svarede “ved ikke” i v29 – svarene på spørgsmålet “Selvom De ikke ved, hvem De ville stemme på, er der så et parti, som De ville være mest tilbøjelig til at foretrække, hvis der var folketingsvalg i morgen?” (v30). I runde 1 svarede 232 respondenter (10,4 pct.) “ved ikke” på v29. Den nye variabel (partisam) har samme kategorier som de to oprindelige variabler.

### **Alder:**

Variablen for alderskategorier i 10-årsintervaller (alder) er konstrueret ved at omkode variabelen for fødselsår (faar). Da det er respondentens fødselsår og ikke alder, der er blevet registreret under interviewet, vil der for nogle respondenter være en vis unøjagtighed i placeringen af dem i den ene eller anden alderskategori. Aldersvariablen er kodet ud fra den antagelse, at ingen respondent på interviewtidspunktet har haft fødselsdag endnu i år, og således er for eksempel en respondent født i 1966 betragtet som en 39-årig og dermed kodet i kategorien 30-39-årige, selv om vedkommende kunne være fyldt 40 år. Eftersom undersøgelsen er gennemført i 1. halvår af 2006, vil denne kodning dog placere de fleste respondenter korrekt.

### **Interviewdato:**

Variablen for interviewdato (dato) er konstrueret ved at slå de tre variabler for år (r100), måned (r99) og dag (r98) sammen til en.

### **Konstruktion af kompetenceindeks:**

Indekset er en addition mellem alle kompetencespørgsmålene. Indekset går fra 0 til 1. ‘Ved ikke’ og uoplyste fik værdien ‘Ingen forskel’. En sammenligning af grupperne på sympati med Socialdemokratiet og Venstre viste, at disse grupper – ligesom den egentlige ‘Ingen forskel’-gruppe - placerede sig imellem grupperne, der mente at henholdsvis Socialdemokratiet og Venstre er mest kompetente. Der var en svag men konsistent tendens til at gruppen, der enten havde svaret ‘Ved ikke’ eller var uoplyste, havde mere sympati med Socialdemokratiet og mindre med Venstre end gruppen, der havde svaret ‘Ingen forskel’. En eksplorativ principal component analyse viste, at der kun var en faktor med en egen-værdi over én og denne faktor kunne forklare 54 % af den fælles

varians. En reabilitetsanalyse viste en alpha-værdi på 0,859, som ikke kunne forbedres ved at udelade spørgsmål. Inter-item korrelationerne varierede fra 0,321 til 0,567. Indekset viser sig at være højt korreleret med partisympati. Korrelationen med sympati for Socialdemokratiet er således -0,497, mens den for sympati med Venstre er hele 0,689.

### **Konstruktion af skalaer for ny og gammel politik**

Baseret på den gængse teoretiske opfattelse af begreberne ny og gammel politik er der udvalgt 8 Likert-spørgsmål til operationaliseringen. Spørgsmålene, der alle havde 5 svarkategorier løbende fra helt enig, over nærmest enig, hverken enig eller uenig, nærmest uenig til helt uenig, lyder som følger:

Ny politik:

- Voldsforbrydelser bør straffes langt hårdere end i dag
- Den økonomiske vækst bør sikres gennem en udbygning af industrien, også selv om det kommer i strid med miljøinteresser
- Kriminalitet forhindres bedre med forebyggelse og vejledning end med hårde straffe
- Indvandringen udgør en alvorlig trussel mod vores nationale egenart
- Hvis der er få job, burde arbejdsgiverne foretrække danskere frem for indvandrere

Gammel politik:

- Staten har for lidt kontrol med erhvervslivet
- Høje indtægter burde beskattes hårdere, end tilfældet er i dag
- I politik bør man stræbe efter at skaffe alle de samme økonomiske vilkår, uanset uddannelse og beskæftigelse

Der var yderligere mulighed for at svare 'Ved ikke', men disse svar samt manglende besvarelser er udelukket fra analysen.

Forventningen om at finde en opdeling af de udvalgte spørgsmål i to grupper med høje interne korrelationer og lave korrelationer med spørgsmålene i den anden gruppe findes i nogen grad bekræftet: For de nypolitiske spørgsmål rangerer værdien af  $\tau_b$  for de interne korrelationer mellem 0,16 og 0,45 og for de gammelpolitiske ligger værdierne mellem 0,15 og 0,22 (der ses her og i det følgende bort fra koefficienternes fortegn). Korrelationerne imellem spørgsmålene i de to blokke er markant lavere og ofte insignifikant forskellige fra 0. Således er det kun korrelationerne mellem det sidste indvandrerspørgsmål og de gammelpolitiske spørgsmål, der overstiger 0,08. Dette spørgsmål har på grund af sit økonomiske indhold en vis korrelation med den økonomisk fokuserede gammelpolitiske dimension, men koefficienterne holder sig dog alle under 0,11. På denne baggrund synes det forsvarligt at anse de 8 spørgsmål som repræsenterende de to dimensioner i overensstemmelse med den oven for angivne opdeling. Dette bestyrkes yderligere af reliabilitetsanalyser med Cronbachs alfa, der antager værdierne 0,45 og 0,67 respektivt for gammel og ny politik.

De endelige skalaer er konstrueret som gennemsnittet af respondenternes svar (idet svarkategorierne er tildelt værdierne 1-5 med 5 som det mest højreorienterede svar) og er skaleret, så de kan antage værdier fra 0 til 1 med 1 som den mest højreorienterede position. I konstruktionen af hver skala er det tilladt respondenter at have manglende besvarelser på 1 spørgsmål – respondenter med flere manglende besvarelser er udelukket fra analysen. Dette resulterer i, at henholdsvis 38 og 51 respondenter har manglende værdier på de ny- og gammelpolitiske skalaer. Den gammelpolitiske skala har gennemsnit på 0,59 og standardafvigelse på 0,28, mens de tilsvarende tal for den nypolitiske skala er 0,43 og 0,24.

