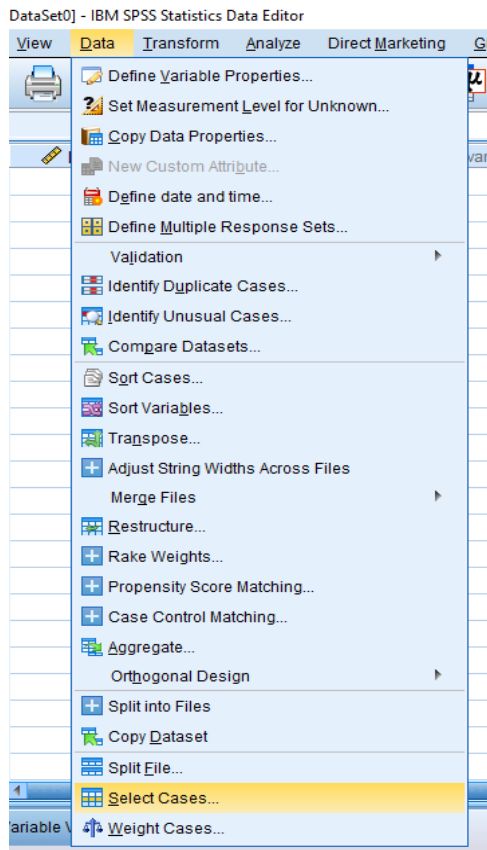

23. Data selecteren

Voor sommige analyses heb je slechts een deel van je steekproef nodig. Bijvoorbeeld: alleen maar de mannen. Je dient dan deze groep te selecteren in SPSS. Dit doe je door middel van de optie **Select Cases**. Wanneer je de groep mannen hebt geselecteerd worden alle vrouwen weggestreept in SPSS. Alle analyses die je vervolgens zal doen zullen alleen worden gedaan voor mannen.

Procedure

Nu volgt de procedure voor het selecteren van een deel van je steekproef (in dit geval mannen).

1. Kies bij **Data** voor **Select Cases**.



2. Klik op **If condition is satisfied**.
 3. Klik op de knop **IF**.
 4. Kies de variabele waarop je je groep wil selecteren (in dit geval geslacht).
 5. Klik op de pijltjestoets en sleep de variabele naar de sectie. Klik op de = toets van het toetsenbord op het scherm.
 6. Type de waarde in die correspondeert met de waarde voor mannen in je codeboek. Kijk hiervoor in je **Variable View**.
-

	Name	Type	Width	Decimals	Label	Values	Missing	Columns	Align	Measure	Role
1	geslacht	Numeric	8	0		{0, man}...	None	8	Right	Nominal	Input
2	provincie	Numeric	8	0		{1, Noord-H...	None	8	Right	Nominal	Input
3	leeftijd	Numeric	8	0		None	None	8	Right	Scale	Input
4	tentamenstr...	Numeric	8	0		{1, geen str...	None	8	Right	Scale	Input
5	alcoholcons...	Numeric	8	0		{1, helemaal...	None	8	Right	Scale	Input
6	depressiesc...	Numeric	8	0		{1, helemaal...	None	8	Right	Scale	Target
7	therapievorm	Numeric	8	0		{1, psychot...	None	8	Right	Nominal	Input
8	MAH_1	Numeric	11	2	Mahalanobis Di...	None	None	13	Right	Scale	Input
9	COO_1	Numeric	11	2	Cook's Distance	None	None	13	Right	Scale	Input
10	dep_1	Numeric	8	0		{1, niet}...	None	8	Right	Scale	Input
11	dep_2	Numeric	8	0		{1, niet}...	None	8	Right	Scale	Input
12	gewicht0	Numeric	8	2		None	None	8	Right	Scale	Input
13	gewicht1	Numeric	8	2		None	None	8	Right	Scale	Input
14	gewicht2	Numeric	8	2		None	None	8	Right	Scale	Input
15	gewicht3	Numeric	8	2		None	None	8	Right	Scale	Input
16	gewicht4	Numeric	8	2		None	None	8	Right	Nominal	Input
17	leeftijdgroep	Numeric	8	2		None	None	15	Right	Nominal	Input
18	roker	Numeric	8	0		{0, nee}...	None	8	Right	Nominal	Input
19	exercise	Numeric	8	0	beweegprogram...	{1, day}...	None	8	Right	Nominal	Input
20	positive_affect	Numeric	8	0	het ervaren van ...	{1, geen}...	None	8	Right	Scale	Input
21	stress	Numeric	8	0	het ervaren van ...	{1, geen}...	None	8	Right	Scale	Input
22											
23											
24											

IBM SPSS Statistics

Hierboven is te zien bij 'Values' dat cijfer 0 correspondeert met mannen en cijfer 1 met vrouwen. Bij Select Cases voer je dus de waarde 0 in (je wil alleen de mannen selecteren).

- Klik op **Continue** en op **OK**.
- Klik daarna op 'If' bij 'If condition is satisfied' -> selecteer dan de variabele

Select Cases: If

If

iq <= 100

Function group:

All

Arithmetic

CDF & Noncentral CDF

Conversion

Current Date/Time

Date Arithmetic

Date Creation

Functions and Special Variables:

Continue Cancel Help

In de Data View zie je nu dat alle vrouwen (geslacht = 1) zijn weggestreept. Alleen de mannen (geslacht = 0) zijn geselecteerd.
