

# Sadržaj

Predgovor	vii
Datoteke s podacima i prateća veb lokacija	ix
Uvod i pregled	xi
<b>Deo I Kako početi</b>	<b>1</b>
1 Projektovanje studije	3
2 Priprema šifarnika	11
3 Upoznajte IBM SPSS	15
<b>Deo II Priprema datoteke s podacima</b>	<b>25</b>
4 Pravljenje datoteke za podatke i unošenje podataka	27
5 Pronalaženje i uklanjanje pogrešnih podataka	43
<b>Deo III Preliminarne analize</b>	<b>51</b>
6 Opisni statistički pokazatelji	53
7 Upotreba dijagrama za opisivanje i analizu podataka	67
8 Dorada podataka	83
9 Provera pouzdanosti merne skale	97
10 Izbor prikladnih statističkih tehnika	103
<b>Deo IV Statističke tehnike za istraživanje veza između promenljivih</b>	<b>121</b>
11 Korelacija	129
12 Delimična korelacija	141
13 Višestruka regresija	145
14 Logistička regresija	165
15 Faktorska analiza	177
<b>Deo V Statističke tehnike za poređenje grupa</b>	<b>197</b>
16 Neparametarske tehnike	205
17 T-testovi	233
18 Jednofaktorska analiza varijanse	243

<b>19</b> Dvofaktorska analiza varijanse različitih grupa	259
<b>20</b> Kombinovana analiza varijanse	269
<b>21</b> Multivarijaciona analiza varijanse	279
<b>22</b> Analiza kovarijanse	291
Dodatak: Pojediniosti o datotekama s podacima	311
Preporučena literatura	327
Bibliografija	331
Spisak termina korišćenih u knjizi	335
Indeks	337