

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
FAKULTET ELEKTROTEHNIKE I RAČUNARSTVA

ZAVRŠNI RAD br. 6647

**Model dijela grada Zagreba  
temeljen na realnim podacima**

Luka Mesarić

Zagreb, ožujak 2020.

*Umjesto ove stranice umetnite izvornik Vašeg rada.  
Da bi ste uklonili ovu stranicu obrišite naredbu \izvornik.*



# SADRŽAJ

<b>1. Uvod</b>	<b>1</b>
<b>2. Zaključak</b>	<b>2</b>
<b>Literatura</b>	<b>3</b>

# **1. Uvod**

Uvod rada. Nakon uvoda dolaze poglavlja u kojima se obrađuje tema.

## **2. Zaključak**

Zaključak.

# LITERATURA

Michael Downes. *Short Math Guide for  $\text{\LaTeX}$* . American Mathematical Society, 2002. URL <ftp://ftp.ams.org/pub/tex/doc/amsmath/short-math-guide.pdf>.

Šime Ungar. *Uvod u  $\text{\TeX}$  s naglaskom na  $\text{\LaTeX}2\epsilon$* . Odjel za matematiku, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku, 2002.

T. Oetiket, H. Partl, Hyna, i E. Schlegl. *The not-so-short introduction to  $\text{\LaTeX}$* . URL <http://www.ctan.org/tex-archive/info/lshort/english/lshort.pdf>.

## **Model dijela grada Zagreba temeljen na realnim podacima**

### **Sažetak**

Sažetak na hrvatskom jeziku.

**Ključne riječi:** Ključne riječi, odvojene zarezima.

## **Zagreb District Model Based on Real Data**

### **Abstract**

Abstract.

**Keywords:** Keywords.