## Osnovni dokument v LaTeXu

UrosT

January 22, 2025

 $[width{=}0.5]path/to/your/image.jpg$ 

Figure 1: Opis slike

## 1 Uvod

To je osnovni LaTeX dokument. Tukaj prikazujemo, kako lahko oblikujemo besedilo, uporabimo matematične formule ter vključimo več razdelkov v dokumentu.

### 2 Matematične formule

LaTeX je odličen za prikaz matematičnih izrazov. Na primer, kvadratna enačba je:

$$ax^2 + bx + c = 0$$

Rešimo jo z uporabo formule:

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

#### 3 Seznami

Prav tako lahko dodamo sezname:

#### 3.1 Oštevilčen seznam

- 1. Prva točka
- 2. Druga točka
- 3. Tretja točka

#### 3.2 Neoštevilčen seznam

- Prva postavka
- Druga postavka
- Tretja postavka

# 4 Zaključek

To je kratek primer LaTeX dokumenta. Z uporabo različnih paketov in ukazov lahko oblikujemo profesionalne dokumente.