

SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

**FAKULTET ELEKTROTEHNIKE, RAČUNARSTVA I
INFORMACIJSKIH TEHNOLOGIJA**

Sveučilišni studij računarstva

****NASLOV DIPLOMSKOG RADA****

Diplomski rad

****IME PREZIME****

Osijek, 2022.

Sadržaj

Sadržaj	i
1 Uvod	1
2 Literatura	2

1 Uvod

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam porta convallis diam, sed fermentum dolor semper vitae. Maecenas fringilla ornare erat condimentum imperdiet. Pellentesque lorem nisl, mollis vulputate ex non, egestas sodales purus. Mauris ornare tellus enim, non pulvinar nibh volutpat at. Integer faucibus pretium ante sed gravida. Proin convallis faucibus leo vel finibus. Nam ultrices eu velit vel rutrum. Etiam faucibus, turpis vel iaculis fermentum, risus quam interdum dolor, mattis condimentum est nisi at quam. Morbi mollis varius nisi ac volutpat. Pellentesque vel ligula nec mauris consectetur sollicitudin. Etiam quis porttitor nisi.

Sed eu tortor scelerisque, dignissim purus ac, aliquet purus. Integer eget rutrum leo. Morbi et purus molestie, lacinia ipsum semper, pretium lorem. Duis congue lacinia mauris porta consequat. Integer hendrerit ex ac pulvinar elementum. Aenean varius rutrum vehicula. Morbi sed tristique diam. Orci varius natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Duis et elementum ipsum. Sed condimentum non leo at volutpat. Maecenas egestas, ipsum sed vehicula porttitor, ante nibh faucibus nunc, non bibendum lacus est sit amet nisi. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos.

Nam id neque vulputate, suscipit massa nec, vestibulum velit. Ut elementum nibh eu augue pulvinar, eu hendrerit nisl volutpat. Mauris congue felis et mauris pretium, quis condimentum risus venenatis. Vivamus et tristique purus, in vulputate neque. Suspendisse potenti. Vestibulum eros orci, laoreet eu arcu at, sagittis porta leo. Proin vitae nunc tellus. Quisque eget enim semper, vehicula nisl eu, aliquam lorem. Fusce convallis, nulla ut tempus condimentum, libero turpis porttitor velit, nec faucibus enim velit non tellus. Sed tempor, dolor vitae blandit gravida, velit ante aliquet diam, vel luctus urna ante at libero. Aliquam erat volutpat. Pellentesque interdum vulputate erat, at vestibulum nunc sollicitudin non. Pellentesque volutpat ipsum ligula, id bibendum nisl tincidunt in.

Primjer citiranja [1].

2 Literatura

- [1] Y. Hu, J. Binas, D. Neil, S.-C. Liu, and T. Delbruck, “Ddd20 end-to-end event camera driving dataset: Fusing frames and events with deep learning for improved steering prediction,” 2020. , s Interneta, <https://arxiv.org/abs/2005.08605>