**[Exploratory Study on Algorithmic Stablecoins and Stablecoin Alternatives]**

Michelle Patton, Justin Gaffney, [Jeet], [Giulia Scaffino], [ Ali]

Students of UC Berkely-Sponsored Inaugural DeFi MOOC 2021

**Abstract.** Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Consequat id porta nibh venenatis cras sed felis eget velit. Risus viverra adipiscing at in tellus.

**1 Introduction**

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Odio aenean sed adipiscing diam donec adipiscing tristique. Scelerisque eleifend donec pretium vulputate sapien nec sagittas aliquam. Eu sem integer vitae justo eget magna fermentum iaculis. Pretium viverra suspendisse potenti nullam ac tortor vitae. Amet mattis vulputate enim nulla. Curabitur vitae nunc sed velit dignissim sodales ut eu.

**2 Background**

Urna nec tincidunt praesent semper feugiat.

**5 Evaluation**

Ligula ullamcorper malesuada proin libero nunc consequat interdum varius sit.

**7 Discussion**

Pharetra massa massa ultricies mi quis hendrerit dolor magna. Turpis cursus in hac habitasse.

**8 Conclusion**

Interdum velit euismod in pellentesque massa placerat. Eu sem integer vitae justo eget magna fermentum iaculis.

**Acknowledgments**

Arcu cursus vitae congue mauris rhoncus aenean vel elit. In nisl nisi scelerisque eu.

**References**

1. Cook, Alice. “How to Write a Crypto Paper.” eHow, www.ehow.com/how\_to\_crpyto.html.