LING 575: Summarization Deliverable #1 Report

Ben Cote

Mohamed Elkamhawy

Karl Haraldsson

Alyssa Vecht

University of Washington bpc23@uw.edu

University of Washington mohame@uw.edu

University of Washington kharalds@uw.edu

University of Washington avecht@uw.edu

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nam vel erat vel mi efficitur faucibus. Nulla consectetur aliquet dolor, sit amet vulputate quam lobortis lacinia. Integer in velit dolor. In pellentesque, ligula sed ornare viverra, enim mi commodo neque, eu ultrices odio sapien nec diam. Fusce tempor aliquam nunc, nec placerat odio venenatis sit amet. Vivamus eget egestas libero, eget porta arcu. Phasellus imperdiet lobortis facilisis. Etiam sit amet nisi quis risus gravida luctus quis nec magna. Etiam velit purus, tempor ac ex eu, vulputate ultrices turpis. Donec blandit tempus placerat. Nullam commodo felis sit amet risus pulvinar fringilla. Praesent convallis, magna non vestibulum tincidunt, tortor purus fermentum elit, at scelerisque augue leo vitae turpis. Sed a iaculis lacus. Vivamus vulputate convallis lorem.

1 Introduction

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nam vel erat vel mi efficitur faucibus. Nulla consectetur aliquet dolor, sit amet vulputate quam lobortis lacinia. Integer in velit dolor. In pellentesque, ligula sed ornare viverra, enim mi commodo neque, eu ultrices odio sapien nec diam. Fusce tempor aliquam nunc, nec placerat odio venenatis sit amet. Vivamus eget egestas libero, eget porta arcu.

2 System Overview

Phasellus imperdiet lobortis facilisis. Etiam sit amet nisi quis risus gravida luctus quis nec magna. Etiam velit purus, tempor ac ex eu, vulputate ultrices turpis. Donec blandit tempus placerat. Nullam commodo felis sit amet risus pulvinar fringilla. Praesent convallis, magna non vestibulum tincidunt, tortor purus fermentum elit, at scelerisque

augue leo vitae turpis. Sed a iaculis lacus. Vivamus vulputate convallis lorem.

3 Approach

Phasellus imperdiet lobortis facilisis. Etiam sit amet nisi quis risus gravida luctus quis nec magna. Etiam velit purus, tempor ac ex eu, vulputate ultrices turpis. Donec blandit tempus placerat. Nullam commodo felis sit amet risus pulvinar fringilla. Praesent convallis, magna non vestibulum tincidunt, tortor purus fermentum elit, at scelerisque augue leo vitae turpis. Sed a iaculis lacus. Vivamus vulputate convallis lorem.

4 Results

Phasellus imperdiet lobortis facilisis. Etiam sit amet nisi quis risus gravida luctus quis nec magna. Etiam velit purus, tempor ac ex eu, vulputate ultrices turpis. Donec blandit tempus placerat. Nullam commodo felis sit amet risus pulvinar fringilla. Praesent convallis, magna non vestibulum tincidunt, tortor purus fermentum elit, at scelerisque augue leo vitae turpis. Sed a iaculis lacus. Vivamus vulputate convallis lorem.

5 Discussion

Phasellus imperdiet lobortis facilisis. Etiam sit amet nisi quis risus gravida luctus quis nec magna. Etiam velit purus, tempor ac ex eu, vulputate ultrices turpis. Donec blandit tempus placerat. Nullam commodo felis sit amet risus pulvinar fringilla. Praesent convallis, magna non vestibulum tincidunt, tortor purus fermentum elit, at scelerisque augue leo vitae turpis. Sed a iaculis lacus. Vivamus vulputate convallis lorem.

6 Conclusion

Phasellus imperdiet lobortis facilisis. Etiam sit amet nisi quis risus gravida luctus quis nec magna.

Etiam velit purus, tempor ac ex eu, vulputate ultrices turpis. Donec blandit tempus placerat. Nullam commodo felis sit amet risus pulvinar fringilla. Praesent convallis, magna non vestibulum tincidunt, tortor purus fermentum elit, at scelerisque augue leo vitae turpis. Sed a iaculis lacus. Vivamus vulputate convallis lorem.

A Appendix: Workload Distribution

- Ben Cote: prepared D1.pdf
- Mohamed Elkamhawy: initialized repo on GitHub
- **Karl Haraldsson**: created skeleton D1.pdf outline; coordinated meetings/activites
- **Alyssa Vecht**: reviewed/QA'd all required elements and submitted D1.pdf on canvas

B Appendix: Code Repository & Additional Resources

Our team's repository can be found here on GitHub or directly via this URL: https://github.com/summarization-team/summary

References

Chin-Yew Lin. 2004. Rouge: A package for automatic evaluation of summaries. In *Text Summarization Branches Out*.

Karen Spärck Jones. 2007. Automatic summarising: The state of the art. *Information Processing Management*.