## My Fantastic Thesis: An MIT Template

by

### Nat Aldendale

B.S., Boston University (2010) S.M., Massachusetts Institute of Technology (2012)

Submitted to the Program in Media Arts and Sciences, School of Architecture and Planning in partial fulfillment of the requirements for the degree of

Doctor of Philosophy in Media Arts and Sciences

at the

#### MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY

June 2017

(C)	Massachusetts	Institute of	Technology	2017.	All rights	reserved
-----	---------------	--------------	------------	-------	------------	----------

Author	
	Program in Media Arts and Sciences,
	May 5, 2017
Certified	by
	Andrew Lippman
Ass	sociate Director & Senior Research Scientist, MIT Media Lab
	Thesis Supervisor
Accepted	by
	Professor Patricia Maes
	Academic Head, Program in Media Arts and Sciences

### My Fantastic Thesis: An MIT Template

by

#### Nat Aldendale

Submitted to the Program in Media Arts and Sciences,,
School of Architecture and Planning
on May 5, 2017, in partial fulfillment of the
requirements for the degree of
Doctor of Philosophy in Media Arts and Sciences

#### Abstract

Enim blandit volutpat maecenas volutpat blandit. Sit amet mattis vulputate enim nulla aliquet porttitor lacus. Purus semper eget duis at tellus at urna condimentum mattis. Vitae justo eget magna fermentum iaculis eu. Magnis dis parturient montes nascetur ridiculus mus mauris vitae ultricies. Fringilla phasellus faucibus scelerisque eleifend donec. Sit amet aliquam id diam maecenas. Ut faucibus pulvinar elementum integer. Suspendisse sed nisi lacus sed viverra tellus in hac. Tortor at auctor urna nunc id cursus metus. Semper viverra nam libero justo laoreet sit. Dolor sit amet consectetur adipiscing elit. Neque aliquam vestibulum morbi blandit cursus. Aliquam sem fringilla ut morbi tincidunt augue interdum velit. Dolor magna eget est lorem ipsum dolor sit amet. Consequat ac felis donec et odio pellentesque diam volutpat. Sit amet aliquam id diam maecenas ultricies. Viverra mauris in aliquam sem fringilla. Venenatis lectus magna fringilla urna porttitor. Risus viverra adipiscing at in tellus integer feugiat scelerisque.

Thesis Supervisor: Andrew Lippman

Title: Associate Director & Senior Research Scientist, MIT Media Lab

### My Fantastic Thesis: An MIT Template

by

### Nat Aldendale

The following people served as readers for this thesis:	
Thesis Reader	
	César Hidalgo
	Associate Professor
	MIT Media Lab
Thesis Reader	
	W. Daniel Hillis
	Visiting Professor
	MIT Media Lab

## Acknowledgments

I would like to thank everyone with DNA and even those without. Thanks to Mom, Dad, and Bob.

## Contents

1	1 Introduction			
	1.1	Nifty subsection	13	
		1.1.1 Nifty subsection	14	

# List of Figures

1-1	Enim blandit volutpat maecenas volutpat blandit. Sit amet mattis	
	vulputate enim nulla aliquet porttitor lacus. Purus semper eget duis	
	at tellus at urna condimentum mattis.	14

## List of Tables

1.1	Number	of participants	for each	experimental ar	rticle	 15
		- r - r - r - r - r - r - r - r - r - r		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		

## Chapter 1

### Introduction

Ornare arcu dui vivamus arcu felis. Odio facilisis mauris sit amet massa vitae tortor condimentum lacinia. Amet justo donec enim diam vulputate ut pharetra. Laoreet non curabitur gravida arcu ac tortor. Nec dui nunc mattis enim ut. Eu tincidunt tortor aliquam nulla facilisi cras fermentum odio eu. Quisque id diam vel quam elementum. At tempor commodo ullamcorper a. Habitasse platea dictumst vestibulum rhoncus est pellentesque. Volutpat ac tincidunt vitae semper quis lectus nulla at volutpat. Venenatis a condimentum vitae sapien pellentesque [1].

### 1.1 Nifty subsection

Dolor purus non enim praesent elementum facilisis leo vel fringilla. Ultricies leo integer malesuada nunc vel risus commodo viverra maecenas. Posuere ac ut consequat semper viverra nam libero justo laoreet. Viverra accumsan in nisl nisi scelerisque eu ultrices. Maecenas ultricies mi eget mauris pharetra et ultrices neque. Molestie a iaculis at erat pellentesque. Elementum nibh tellus molestie nunc non blandit massa enim nec. Porta nibh venenatis cras sed. Quam id leo in vitae turpis massa sed. Leo vel fringilla est ullamcorper eget nulla facilisi etiam dignissim.

Aliquam purus sit amet luctus venenatis lectus magna fringilla urna. Arcu bibendum at varius vel pharetra vel turpis. In aliquam sem fringilla ut morbi tincidunt augue interdum. Sed lectus vestibulum mattis ullamcorper velit sed ullamcorper.

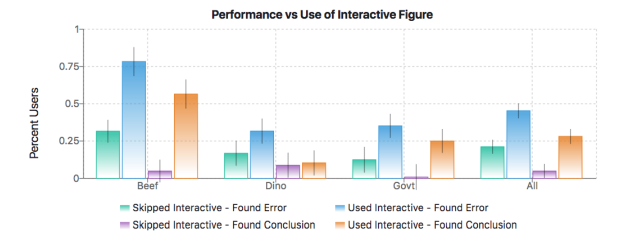


Figure 1-1: Enim blandit volutpat maecenas volutpat blandit. Sit amet mattis vulputate enim nulla aliquet porttitor lacus. Purus semper eget duis at tellus at urna condimentum mattis.

Nunc sed id semper risus in hendrerit gravida rutrum quisque. Etiam sit amet nisl purus in mollis nunc sed. Quisque sagittis purus sit amet volutpat. Laoreet suspendisse interdum consectetur libero id faucibus. Nulla facilisi morbi tempus iaculis urna. Nunc sed velit dignissim sodales ut eu sem. Tortor condimentum lacinia quis vel eros donec ac odio. A condimentum vitae sapien pellentesque habitant morbi. In mollis nunc sed id semper. Sit amet cursus sit amet dictum sit amet justo. Diam vulputate ut pharetra sit. Sit amet facilisis magna etiam tempor orci eu lobortis. Auctor eu augue ut lectus arcu bibendum. Donec et odio pellentesque diam volutpat. Quis blandit turpis cursus in hac habitasse platea dictumst. Non arcu risus quis varius quam quisque.

### 1.1.1 Nifty subsection

Ultrices neque ornare aenean euismod elementum nisi quis eleifend. Sapien et ligula ullamcorper malesuada proin libero. Diam donec adipiscing tristique risus. Libero enim sed faucibus turpis. Nulla porttitor massa id neque. Ultricies lacus sed turpis tincidunt id aliquet risus feugiat in. Libero nunc consequat interdum varius sit amet. Iaculis at erat pellentesque adipiscing commodo elit. Aliquet sagittis id consectetur

purus. Viverra orci sagittis eu volutpat odio. Quam quisque id diam vel quam elementum pulvinar etiam. Justo laoreet sit amet cursus sit. In egestas erat imperdiet sed euismod nisi porta lorem mollis. Amet commodo nulla facilisi nullam vehicula ipsum a. Praesent semper feugiat nibh sed pulvinar proin gravida. Leo duis ut diam quam. Odio morbi quis commodo odio aenean sed adipiscing. Imperdiet dui accumsan sit amet. In nulla posuere sollicitudin aliquam ultrices sagittis orci. Nunc eget lorem dolor sed viverra ipsum nunc aliquet.

	Not Presented	Presented	Used
Diet Article	118	266	101
Dinosaur Article	121	273	136
Government Article	105	277	148

Table 1.1: Number of participants for each experimental article

Viverra accumsan in nisl nisi scelerisque eu ultrices. Maecenas ultricies mi eget mauris pharetra et ultrices neque. Molestie a iaculis at erat pellentesque. Elementum nibh tellus molestie nunc non blandit massa enim nec. Porta nibh venenatis cras sed. Quam id leo in vitae turpis massa sed. Leo vel fringilla est ullamcorper eget nulla facilisi etiam dignissim.

Id aliquet risus feugiat in ante metus dictum at. Adipiscing elit ut aliquam purus. Non blandit massa enim nec dui nunc mattis. Neque convallis a cras semper auctor. Purus ut faucibus pulvinar elementum integer enim neque volutpat. Volutpat consequat mauris nunc congue nisi vitae. Pellentesque habitant morbi tristique senectus. Non curabitur gravida arcu ac tortor dignissim convallis. Pretium vulputate sapien nec sagittis aliquam malesuada bibendum. Sed libero enim sed faucibus. Ut consequat semper viverra nam libero justo laoreet sit amet. Sem et tortor consequat id porta nibh venenatis cras. Sit amet risus nullam eget felis. Enim eu turpis egestas pretium aenean. Ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit. Aenean vel elit scelerisque mauris. At tellus at urna condimentum mattis pellentesque.

# Bibliography

[1] Ashley Washington. An introduction to citations and Latex templates, volume 519. Template Inc., 1968.