

An Example Article for the Journal of Digital Terminology and Lexicography (JDTL)

First Author^{1,2*}, Second Author^{2,3†} and Third Author^{1,2†}

^{1*}Department, Organization, Street, City, 100190, State, Country.

²Department, Organization, Street, City, 10587, State, Country.

³Department, Organization, Street, City, 610101, State, Country.

*Corresponding author(s). E-mail(s): iauthor@gmail.com;

Contributing authors: iauthor@gmail.com; iiiauthor@gmail.com;

†These authors contributed equally to this work.

Abstract

This article presents an example structure for authors submitting to the Journal of Digital Terminology and Lexicography (JDTL). The template is based on Springer Nature's LaTeX class, extended to support the APA reference style. Section 1 provides a brief introduction using filler text for demonstration purposes. The document concludes with a bibliography section formatted according to the APA style.

Keywords: Terminology, Lexicography, Digital Tools, APA Style, LaTeX

1 Introduction

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur ([Smith, 2020](#)).

This is a footnote.¹

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

1.1 Background

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id,

¹This is the first footnote.



Table 1 Caption text

Column 1	Column 2	Column 3	Column 4
row 1	data 1	data 2	data 3
row 2	data 4	data 5	data 6
row 3	data 7	data 8	data 9

vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Cras vel turpis leo. Curabitur gravida felis a velit congue, non vestibulum ligula feugiat. Phasellus volutpat, ex et aliquet congue, urna neque accumsan ligula, nec tincidunt mauris massa a enim (Doe & Johnson, 2019).

1.2 Objectives

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Maecenas interdum ullamcorper ante vel hendrerit. Nulla facilisi. Fusce egestas tortor justo, at rhoncus ex volutpat id. Nunc eget lorem at nibh venenatis facilisis sit amet ut sapien (Taylor, Brown, & Davis, 2018).

2 Methodology

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse auctor libero vitae dui scelerisque, nec venenatis arcu fermentum. Aenean euismod nisi nec leo dignissim, et lobortis purus euismod. Curabitur nec odio arcu. Nulla malesuada porttitor diam. Donec felis erat, congue non, volutpat at, tincidunt tristique, libero. Vivamus viverra fermentum felis. Donec nonummy pellentesque ante. Phasellus adipiscing semper elit. Proin fermentum massa ac quam. Sed diam turpis, molestie vitae, placerat a, molestie nec, leo. Maecenas lacinia. Nam ipsum ligula, eleifend at, accumsan nec, suscipit a, ipsum. Morbi blandit ligula feugiat magna. Nunc eleifend consequat lorem. Sed lacinia nulla vitae enim. Pellentesque tincidunt purus vel magna. Integer non enim. Praesent euismod nunc eu purus. Donec bibendum quam in tellus. Nullam cursus pulvinar lectus. Donec et mi. Nam vulputate metus eu enim. Vestibulum pellentesque felis eu massa.

Quisque ullamcorper placerat ipsum. Cras nibh. Morbi vel justo vitae lacus tincidunt ultrices. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. In hac habitasse platea dictumst. Integer tempus convallis augue. Etiam facilisis. Nunc elementum fermentum wisi. Aenean placerat. Ut imperdiet, enim sed gravida sollicitudin, felis odio placerat quam, ac pulvinar elit aenean eget enim. Nunc vitae tortor. Proin tempus nibh sit amet nisl. Vivamus quis tortor vitae risus porta vehicula.

This is another footnote.²

This is another footnote.³

3 Tables

Tables can be inserted via the normal table and tabular environment. To put footnotes inside tables you should use `\footnotetext[]{...}` tag. The footnote appears just below the table itself (refer Tables 1 and 2). For the corresponding footnote mark use `\footnotemark[...]`

4 Figures

As per the \LaTeX standards you need to use eps images for \LaTeX compilation and pdf/jpg/png images for PDFLaTeX compilation. This is one of the major difference between \LaTeX and PDFLaTeX. Each

²This is the second footnote.

³This is the thijrd footnote.

Table 2 Example of a lengthy table which is set to full textwidth

Project	Element 1			Element 2		
	Energy	σ_{calc}	σ_{expt}	Energy	σ_{calc}	σ_{expt}
Element 3	990 A	1168	1547 ± 12	780 A	1166	1239 ± 100
Element 4	500 A	961	922 ± 10	900 A	1268	1092 ± 40

**Fig. 1** This is a widefig. This is an example of long caption this is an example of long caption this is an example of long caption this is an example of long caption

image should be from a single input .eps/vector image file. Avoid using subfigures. The command for inserting images for \LaTeX and PDF \LaTeX can be generalized. The package used to insert images in \LaTeX /PDF \LaTeX is the graphicx package. Figures can be inserted via the normal figure environment as shown in the below example:

```
\begin{figure}[<placement-specifier>]
\centering
\includegraphics{<eps-file>}
\caption{<figure-caption>}\label{<figure-label>}
\end{figure}
```

5 Results and Discussion

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nulla facilisi. Ut ultricies urna in urna fermentum, at facilisis orci tincidunt. Etiam auctor lectus arcu, in efficitur elit tincidunt nec. Morbi fermentum et augue et malesuada. Fusce mauris. Vestibulum luctus nibh at lectus. Sed bibendum, nulla a faucibus semper, leo velit ultricies tellus, ac venenatis arcu wisi vel nisl. Vestibulum diam. Aliquam pellentesque, augue quis sagittis posuere, turpis lacus congue quam, in hendrerit risus eros eget felis. Maecenas eget erat in sapien mattis porttitor. Vestibulum porttitor. Nulla facilisi. Sed a turpis eu lacus commodo facilisis. Morbi fringilla, wisi in dignissim interdum, justo lectus sagittis dui, et vehicula libero dui cursus dui. Mauris tempor ligula sed lacus. Duis cursus enim ut augue. Cras ac magna. Cras nulla. Nulla egestas. Curabitur a leo. Quisque egestas wisi eget nunc. Nam feugiat lacus vel est. Curabitur consectetur.

Suspendisse vel felis. Ut lorem lorem, interdum eu, tincidunt sit amet, laoreet vitae, arcu. Aenean faucibus pede eu ante. Praesent enim elit, rutrum at, molestie non, nonummy vel, nisl. Ut lectus eros, malesuada sit amet, fermentum eu, sodales cursus, magna. Donec eu purus. Quisque vehicula, urna sed ultricies auctor, pede lorem egestas dui, et convallis elit erat sed nulla. Donec luctus. Curabitur et nunc. Aliquam dolor odio, commodo pretium, ultricies non, pharetra in, velit. Integer arcu est, nonummy in, fermentum faucibus, egestas vel, odio.

Sed commodo posuere pede. Mauris ut est. Ut quis purus. Sed ac odio. Sed vehicula hendrerit sem. Duis non odio. Morbi ut dui. Sed accumsan risus eget odio. In hac habitasse platea dictumst. Pellentesque non elit. Fusce sed justo eu urna porta tincidunt. Mauris felis odio, sollicitudin sed, volutpat a, ornare ac, erat. Morbi quis dolor. Donec pellentesque, erat ac sagittis semper, nunc dui lobortis purus, quis congue purus metus ultricies tellus. Proin et quam. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos hymenaeos. Praesent sapien turpis, fermentum vel, eleifend faucibus, vehicula eu, lacus.

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Donec odio elit, dictum in, hendrerit sit amet, egestas sed, leo. Praesent feugiat sapien aliquet odio. Integer vitae justo. Aliquam vestibulum fringilla lorem. Sed neque lectus, consectetur at, consectetur sed, eleifend

ac, lectus. Nulla facilisi. Pellentesque eget lectus. Proin eu metus. Sed porttitor. In hac habitasse platea dictumst. Suspendisse eu lectus. Ut mi mi, lacinia sit amet, placerat et, mollis vitae, dui. Sed ante tellus, tristique ut, iaculis eu, malesuada ac, dui. Mauris nibh leo, facilisis non, adipiscing quis, ultrices a, dui.

References

- Doe, J., & Johnson, M. (2019). Lexicography in the age of digital tools. *International Journal of Lexicography*, 8(1), 22-35, <https://doi.org/10.5678/ijl.v8i1.456>
- Smith, J. (2020). A comprehensive guide to digital terminology. *Journal of Digital Terminology*, 5(2), 45-60, <https://doi.org/10.1234/jdt.v5i2.123>
- Taylor, E., Brown, A., Davis, R. (2018). *The future of terminology studies* (2nd ed.). New York: Academic Press.