|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Journal of Mechatronics and Artificial Intelligence** |  |
| **Homepage:** <http://proceedings.upi.edu/index.php/iceti>  |

Paper Title (Capital Each Word Except Conjunction) Use “ICETI-Paper Title” Style

First Author1,\*, Second Author2, Third Author3 (Author with same affilitation use same number, use “ICETI-Author” style)

1 Department name, University, City, Country (Use “ICETI-Affiliation” style)

2 Department name, University, City, Country

3 Department name, University, City, Country

\*Correspondence author email: email@upi.edu

|  |  |
| --- | --- |
| ARTICLE INFO | ABSTRACT |
| ***Article History:****Submitted/Received 00 xxx 2024**First Revised 00 xxx 2024**Accepted 00 xxx 2024*Publication Date 00 xxx 2024 | Do not exceed 250 words (Use “ICETI-Abstract” style) 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. |
| ***Keywords:****Keywords1,**Keywords2,**Keywords3,**Keywods4,**etc* |

1. Introduction (use ICETI-Section style)

**Use ICETI-Paragraph style.** 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

* 1. Subsection 1 (use “ICETI-Subsection 1” style)

**Use ICETI-Paragraph style.** 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

* + 1. Subsection 2 (use “ICETI-Subsection 2” style)

**Use ICETI-Paragraph style.** 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

1. Methods

**Use ICETI-Paragraph style.** 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

* 1. Add Figure

Untuk menambahkan gambar, setelah memasukkan gambar, klik gambarnya, lalu gunakan style “ICETI-Figure”. Caption diletakkan dibawah gambar.



1. Gunakan style “ICETI-Figure Caption”.
	1. Add Table

Tabel terdiri dari table head dan table value. Gunakan style “ICETI-Table Head” untuk header table, dan “ICETI-Table Value” untuk isi table. Untuk table caption diletakkan diatas tabel dan menggunakan “ICETI-Table Caption.

1. Contoh table caption

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Table Head | Table Head | Table Head | Table Head |
| Table value | Table value | Table value | Table value |
| Table value | Table value | Table value | Table value |

* 1. Formula / Equation

Gunakan tab insert equation. Lalu terapkan “ICETI-Equation” style dan beri nomor persamaan.

|  |  |
| --- | --- |
| $$e=mc^{2}$$ | (1) |

1. Results and Discussion
	1. Results

**Use ICETI-Paragraph style.** 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

* 1. Discussion

**Use ICETI-Paragraph style.** 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

1. Conclusion

**Use ICETI-Paragraph style.** 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. 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. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Acknowledgement (use ICETI-Acknowledgement style)

**Use ICETI-Paragraph style.** Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

References (gunakan style “ICETI-References Title)

Referensi menggunakan style IEEE. Setiap referensi dikutip dengan [1] dan seterusnya [2]–[5]. Disarankan menggunakan software manajemen referensi seperti Mendeley, Endnote, Zotero dll. Pilih IEEE referencing style.

1. M. F. Omar, H. C. M. Haris, M. N. Hidayat, I. Ismail, and M. N. Seroji, “Smart eggs incubator system,” *Int. J. Simul. Syst. Sci. Technol.*, vol. 17, no. 41, pp. 1–7, 2016, doi: 10.5013/IJSSST.a.17.41.35.
2. I. N. Lestari, E. Mulyana, and R. Mardi, “The implementation of mamdani’s fuzzy model for controlling the temperature of chicken egg incubator,” in *Proceedings - 2020 6th International Conference on Wireless and Telematics, ICWT 2020*, 2020, pp. 1–5. doi: 10.1109/ICWT50448.2020.9243647.
3. S. Gutierrez, G. Contreras, H. Ponce, M. Cardona, H. Amadi, and J. Enriquez-Zarate, “Development of Hen Eggs Smart Incubator for Hatching System Based on Internet of Things,” in *2019 IEEE 39th Central America and Panama Convention, CONCAPAN 2019*, 2019, vol. 2019-Novem, pp. 4–8. doi: 10.1109/CONCAPANXXXIX47272.2019.8976987.
4. A. A. Aldair, A. T. Rashid, and M. Mokayef, “Design and Implementation of Intelligent Control System for Egg Incubator Based on IoT Technology,” in *2018 4th International Conference on Electrical, Electronics and System Engineering, ICEESE 2018*, 2018, pp. 49–54. doi: 10.1109/ICEESE.2018.8703539.
5. P. Tiam Kapen, M. Youssoufa, M. Foutse, H. Manfouo, and F. O. Njotchui Mbakop, “Design and prototyping of a low-cost, energy efficient eggs incubator in developing countries: A case study of Cameroon,” *Sci. African*, vol. 10, p. e00618, 2020, doi: 10.1016/j.sciaf.2020.e00618.