

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Setelah menjalankan proses kerja magang di PT Indo Pitamas, penulis membuat sistem manajemen inventori stok berbasis *website* sebagai peningkatan kualitas *warehouse* PT Indo Pitamas dengan data yang tercatat dalam bentuk digital dan dapat digunakan sesuai kebutuhan tiap rolenya. Dengan adanya fitur laporan stok, akan memberikan sedikit gambaran kondisi stok sehingga dapat menghindari *deadstock* ataupun *delay* terhadap permintaan *customer* karena tidak adanya stok. Selain itu dengan adanya fitur pengumuman atau *comment* dan *history login* memudahkan *user* membaca *track* stok yang sudah ditambah ataupun dikurangi.

5.2 Saran

Saran yang dapat penulis berikan terhadap hasil kerja magang yang ada antara lain:

- 5.2.1 Melakukan perbaikan sesuai keinginan user atas *website* yang sudah dibuat secara sederhana.
- 5.2.2 Melakukan deployment *website* skala kecil agar dapat digunakan untuk memantau stok di mana saja.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] "3 Tips Mudah Dalam Melakukan Manajemen Stock Inventory," *Paper.id Blog*, 11-Nov-2020. [Online]. Available: <https://www.paper.id/blog/product-content/stock-inventory/>. [Accessed: Nov-2021].
- [2] stephanus eko, "Sistem Pemrograman Model View Controller (MVC)," *Informatika Universitas Ciputra*, 11-Jul-2019. [Online]. Available: <https://informatika.uc.ac.id/id/2016/12/sistem-pemrograman-model-view-controller-mvc/>. [Accessed: Nov-2021].
- [3] R. D. Hernandez, "The Model View Controller Pattern – MVC Architecture and Frameworks Explained," *freeCodeCamp.org*, 20-Apr-2021. [Online]. Available: <https://www.freecodecamp.org/news/the-model-view-controller-pattern-mvc-architecture-and-frameworks-explained/>. [Accessed: Nov-2021].
- [4] P. Simajuntak, "ANALISIS MODEL VIEW CONTROLLER (MVC) PADA BAHASA PHP: Semantic Scholar," *undefined*, 01-Jan-1970. [Online]. Available: [https://www.semanticscholar.org/paper/ANALISIS-MODEL-VIEW-CONTROLLER-\(MVC\)-PADA-BAHASA-Simajuntak/5277b02832cccfe4b891df1bdbf415dcca6d18a0](https://www.semanticscholar.org/paper/ANALISIS-MODEL-VIEW-CONTROLLER-(MVC)-PADA-BAHASA-Simajuntak/5277b02832cccfe4b891df1bdbf415dcca6d18a0). [Accessed: Nov-2021].
- [5] Published by Ade Kurniawan on August 21 and A. Kurniawan, "Kupas Tuntas Pengertian PHP dan Menurut Para Ahli," *Indonetsource*, 01-Dec-2021. [Online]. Available: <https://www.indonetsource.com/kupas-tuntas-pengertian-php-dan-menurut-para-ahli/>. [Accessed: Dec-2021].
- [6] A. Padmanaba, E. K. N, and D. Andayati, "KOMPARASI PENGGUNAAN FRAMEWORK CODEIGNITER VS PHP NATIVE PADA SISTEM INFORMASI MANAJEMEN SURAT SEKRETARIAT DPRD PEMALANG," *Jurnal SCRIPT*, Jun-2020. [Online]. Available: <https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/script/article/view/2741>. [Accessed: Nov-2021].
- [7] fadjar efendy rasjid, "Bahasa Pemrograman Populer PHP," *Universitas Surabaya (Ubaya)*, 29-Sep-2014. [Online]. Available: https://ubaya.ac.id/2018/content/articles_detail/144/Bahasa-Pemrograman-populer-PHP.html. [Accessed: Dec-2021].
- [8] M. R. Adani, "Apa itu MySQL: Pengertian, Fungsi, Kelebihan dan Kekurangan," *Sekawan Media | Software House & System Integrator Indonesia*, 24-Jul-2021. [Online]. Available: <https://www.sekawanmedia.co.id/blog/pengertian-mysql/>. [Accessed: Dec-2021].
- [9] zulham la mai, "zulham la mai," *zulham la mai RSS*. [Online]. Available: <http://blog.umy.ac.id/zulhamlamai13/2015/03/18/pengertian-definisi-fungsi-sisitem-kerja-css/>. [Accessed: Dec-2021].
- [10] Dicoding Intern, "Apa Itu JavaScript? Fungsi dan Contohnya," *Dicoding Blog*, 12-Jul-2021. [Online]. Available: <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-javascript-fungsi-dan-contohnya/>. [Accessed: Dec-2021].
- [11] S. Rahman, "Mengenal Apa itu Javascript, Fungsi dan Contoh Penggunaannya," *Devaradise*, 11-Aug-2018. [Online]. Available: <https://www.devaradise.com/id/2014/11/pengertianl-apa-itu-javascript-manfaat-cara-kerja.html>. [Accessed: Dec-2021].