

## **BAB VI. PENUTUP**

### **6.1. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil dari perancangan, pembahasan, dan pengujian CMS Talents, maka dapat disimpulkan bahwa dari pengembangan aplikasi yang berhasil dikembangkan, telah memenuhi tugas akhir penulis. Aplikasi yang dikembangkan dapat membantu admin untuk melihat data-data yang ada dengan mudah melalui grafik-grafik yang ada di *dashboard*, mengelola data *company setting*, mengelola data *company reference*, mengelola data *company*, mengelola data *connected app*, mengelola data *branch company*, mengelola data *legal entity*, mengelola data *talents parameter*, mengelola data *users*, mengelola data *workflow setting*, mengelola data *request type*, mengelola data *request category type*, mengelola data bank, mengelola data bpjs faskes, mengelola data *grade*, mengelola data *job title*, mengelola data *organization*, mengelola data *position*, mengelola data *score*, mengelola data *work location*, mengelola data *attendance shift*, mengelola data *attendance pattern*, mengelola data *attendance group*, mengelola data *master holiday* beserta detail *holiday*, mengelola data *entry news*, dan mengelola data *spd item* beserta *spd item* detail. Dari fungsi-fungsi tersebut, diharapkan aplikasi ini dapat memudahkan admin dalam mengelola konten dari aplikasi *mobile talents*.

### **6.2. Saran**

Dari hasil analisis sistem, perancangan, dan pengujian sistem pada aplikasi CMS Talents, terdapat beberapa saran yang dapat digunakan untuk pengembangan lebih lanjut aplikasi ini, antara lain :

1. Penelitian selanjutnya diharapkan dapat melakukan pengembangan fitur pengelolaan data *health check*
2. Penelitian selanjutnya diharapkan dapat melakukan pengembangan fitur pengelolaan data *interview*
3. Penelitian selanjutnya diharapkan dapat melakukan pengembangan fitur pengelolaan data Garda Medika

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] “RIWAYAT SINGKAT PERUSAHAAN - ACC.” <https://www.acc.co.id/tentang-kami/riwayat-singkat-perusahaan> (accessed Oct. 22, 2020).
- [2] “LAPORAN TAHUNAN - ACC.” <https://www.acc.co.id/informasi-investor/laporan-tahunan> (accessed Oct. 19, 2020).
- [3] M. Laaziri, K. Benmoussa, S. Khouilji, and M. L. Kerkeb, “A Comparative study of PHP frameworks performance,” *Procedia Manuf.*, vol. 32, pp. 864–871, 2019, doi: 10.1016/j.promfg.2019.02.295.
- [4] R. B. Sentosa, “MEMBANGUN WEB KONTEN MANAJEMEN SISTEM SECARA DINAMIS DENGAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP FRAMEWORK CODEIGNITER DENGAN DATABASE MARIADB,” *INTECOMS J. Inf. Technol. Comput. Sci.*, vol. 1, no. 2, pp. 212–223, Aug. 2018, doi: 10.31539/intecom.v1i2.295.
- [5] A. Rakhmadi, E. Listiyanto, J. T. Informatika, and U. M. Surakarta, “Perancangan Library UMS Center menggunakan CodeIgniter.”
- [6] C. I. Hendy, “Pengembangan Aplikasi CMS E-commerce dengan PHP-CI untuk Mempermudah Penjualan dan Pembayaran Online,” *J-Intech (Journal Inf. Technol.*, vol. 4, no. Vol 4 No 01 (2016): J-Intech: Journal of Information and Technology, pp. 115–122, 2016, [Online]. Available: <http://jurnal.stiki.ac.id/J-INTECH/issue/view/2>.
- [7] “Welcome to CodeIgniter4 — CodeIgniter 4.0.3 documentation,” *CodeIgniter*, 2020. [https://codeigniter.com/user\\_guide/intro/index.html](https://codeigniter.com/user_guide/intro/index.html) (accessed Oct. 25, 2020).
- [8] Farica Perdana Putri & Florentina Kurniasari, “Sistem Informasi Layanan Puskesmas Berbasis Web,” *Ultimatics*, vol. 11(2), no. Jurnal Teknik Informatika, pp. 89–93, 2020, [Online]. Available: <https://doi.org/10.31937/ti.v11i2.1457>.
- [9] T. Otwell, “Introduction - Laravel - The PHP Framework For Web Artisans.” <https://laravel.com/docs/4.2/introduction> (accessed Oct. 25, 2020).

- [10] S. Natalia, “Pembuatan Content Management System untuk Paduan Suara Berbasis Web,” 2014, doi: <http://digilib.ubaya.ac.id/pustaka.php/240004>.
- [11] D. Barker, *Web Content Management: Systems, Features, and Best Practices*. O’Reilly Media, 2016.
- [12] K. Tatroe and P. MacIntyre, *Programming PHP: Creating Dynamic Web Pages*, 4th ed. “O’Reilly Media, Inc.”, 2020, 2020.
- [13] J. K. Ousterhout, “Fiz: A Component Framework for Web Applications,” *Stanford CSD Tech. Rep.*, pp. 1–14, 2009, [Online]. Available: <http://www.stanford.edu/~ouster/cgi-bin/papers/fiz.pdf>.
- [14] M. Stauffer, *Laravel: Up & Running: A Framework for Building Modern PHP Apps*. O’Reilly Media, 2019.