BAB IV

PENUTUP

4.1. Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil penelitian (riset) yang penulis lakukan di Cv cahya imani mengenai pemesanan catering, penulis dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut

- meskipun prosedur pemesanan di cv cahyaimani masih secara manual dilakukan dan sudah cukup baik ataupun mudah untuk dipahami bagi masyarakat khususnya pelanggan (member). Namun masih belum maksimal
- karena di era globalisasi sekarang ini dalam persaingan bisnis dan usaha banyak instansi/perusahaan yang menggunakan sistem secara otomatis khususnya dibidang teknologi dan internet demi meningkatkan kualitas sistemnya.

4.2. Saran

Berdasarkan dari kesimpulan yang didapat, penulis mencoba untuk memberikan saran sebagai berikut

- 1 masukan atau bahan pertimbangan bagi cv cahyaimani dalam memaksimalkan sistem pemesanannya dimasa yang akan datang. Berhubung cv cahya imani masih menggunakan sistem pemesanan secara manual maka penulis memberikan ide gagasan sistem pemesanan yang terkomputerisasi yaitu ide gagasan
- 2. sistem informasi pemesanan *catering* berbasis *web* yang dapat membantu mempermudah masyarakat khususnya pelanggan (*member*) dalam mengetahui

informasi dan melakukan pemesanan sarana prasarana olahraga dan juga mempermudah pegawai dalam melakukan tugas dan pekerjaannya pada sistem tersebut agar lebih cepat dan tepat (*Rapid and Efisien*).



DAFTAR PUSTAKA

- Didik Setiawan (2017). buku sakti pemrogramnan web HTM;,CSS,MYSQL & JAVASCRIPT. Yogyakarta : start up.
- Doni ardiyansah (2016). sistem informasi pendaftatan event dengan PHP, cirbon jawa barat Indonesia, CV ASFA solution
- Fatmawati. (2016). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Katering Berbasis Web Pada Rumah Makan Tosuka Tangerang, *II*(2), 33–41.n
- Fathurrahman (2014). Membuat website mudah praktis dengan weebly, Jakarta : PT elex media komputindo
- Fridayanthie, E. W., & Mahdiati, T. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan Atk Berbasis Intranet (Studi Kasus: Kejaksaan Negeri Rangkasbitung). *Jurnal Informatika*, 4(2), 126–137.
- indrajani (2015). database design. Jakarta: anggota IKPAI
- Hastanti, R. P., Eka, B., Indah, P., & Wardati, U. (2015). Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan. *Jurnal Bianglala Informatika*, 3(2), 1–9.
- Oley, E., Sentinuwo, E. S. R., Sinsuw, A. A. E., & Ratulangi, U. S. (2016). Sistem Pemesanan Makanan Dan Minuman Berbasis Website (Studi Kasus Taipan Restoran), 5(5).
- Rossa A.S.M (2014) shalahuddin rekayasa perangkat lunak
 - Bandung: Informatikaa bandung
- Supriyanta, & Nisa, K. (2015). Perancangan Website Desa Wisata Karangrejo Sebagai Media Informasi dan Promosi. *Bianglala Informatika*, *3*(1), 35–40.
- Tabrani, M. (2014). Implementasi Sistem Informasi Reservasi Penginapan Pada Argowisata Gunung Mas Cisarua Bogor. *Bianglala Informatika*, *II*(1), 33–42. Retrieved from http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/Bianglala/article/view/559

Wahyudi, K., Dewi, L. P., & Wibowo, A. (2017). Sistem Informasi Manajemen Pekerjaan Panel Listrik Berbasis Web di PT. Yoel Tricitra. *Jurnal Infra*.

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

A. Data Mahasiswa

NIM : 12155257

Nama : M Alfan Cavissa Rokan

Tempat, Tanggal Lahir : Bukit tua, 18 juni 1996

Alamat Tinggal : pesona anggrek blok a10/15 rt 01/027 harapan jaya

B. Riwayat Pendidikan Formal & Non Formal

- 1. 2002 sampai dengan 2008 SDN Negi padang tualang
- 2. 2008 sampai dengan 2011MTSS Besilam Babussalam
- 3. 2011 sampai dengan 2014 SMKS Islam Az-zuhroh Besilam Babussalam

C. Riwayat Pendidikan Non Formal

4. 2014 sampai dengan 2015 kursus bahasa inggris di new concept education center

Bekasi, 6 Juli 2018

M Alfan Cavissa Rokan