

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan implementasi dan hasil evaluasi yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa:

1. Sistem Informasi Pastoral Paroki St. Yoseph Naikoten ini dapat memudahkan umat dan pegawai sekretariat paroki dalam proses pendaftaran dan pencarian data umat, pendaftaran sakramen umat serta penyampaian informasi kepada umat di Paroki St. Yoseph Naikoten.
2. Dengan adanya sistem ini, umat dapat mengetahui kegiatan yang berlangsung di gereja, misalnya jadwal misa maupun jadwal tanggungan misa beserta pemberitahuan lainnya.

6.2 Saran

Saran untuk pengembangan sistem informasi gereja ini adalah dapat diimplementasikan dalam sistem berbasis *mobile* sehingga lebih memudahkan umat dalam penggunaannya. Selain itu, sistem dapat dilengkapi dengan fitur-fitur yang lebih lengkap guna memenuhi kebutuhan umat maupun anggota komunitas paroki.

DAFTAR PUSTAKA

- Elisabet Yunaeti Anggraeni. (2017). Pengantar Sistem Informasi. *Igarss 2017*, 150(1), 1–5.
https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Sistem_Informasi/8VNL DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1
- Felisa, J. (2019). PERANCANGAN PERANGKAT LUNAK PENJADWALAN DAN PENGELOLA DATA JEMAAT GEREJA X. *Ayan*, 8(5), 55.
- Gultom, U., & Murpratomo, J. (2018). *Sistem pelayanan jemaat berbasis web*. 2(1), 55–62.
- Indonesia, K. W. (2016). Kitab Hukum Kanonik. In R. D. R. Rubiyatmoko & Hak (Eds.), *Konferensi Waligereja Indonesia* (4th ed.). Percetakan Grafika Mardi Yuana, Bogor.
- KBBI. (2021). Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). <https://kbbi.web.id/paroki>
- Ladjudin Al-Bahra. (2013). Analisis Dan Desain Sistem Informasi. In *Analisis Dan Desain Sistem Informasi*.
- Manulangga, G., & Gultom, S. (2016). Gereja Hkbp Kupang Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah*, 2, 87–91.
<http://jurnal.pnk.ac.id/index.php/flash/article/download/29/15/>
- Nathanael, J., Informasi, P. S., Komputer, F. I., Harapan, U. P., Informasi, P. S., Komputer, F. I., Harapan, U. P., Informasi, P. S., Komputer, F. I., & Harapan, U. P. (2021). BERBASIS WEB UNTUK Mendukung KEGIATAN JEMAAT GEREJA KRISTEN XYZ. *INFORMATION SYSTEM DEVELOPMENT*, 6(1).
- Pressman. (2015). Library Binus. *Software Engineering*.
- Sihombing, V. (2019). Sistem Informasi Pengolahan Data Jemaat Gereja Huria Kristen Batak Protestan (Hkbp) Yogyakarta Berbasis Web. *Jurnal Informatika*, 2(3), 58–61. <https://doi.org/10.36987/informatika.v2i3.205>
- Windiarti, S. W. (2020). TUGAS ARTIKEL SISTEM MANAJEMEN BASIS DATA
Dosen Pengampu : Yananto Mihadi Putra , SE , M . Si. 43219110144.