

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

1.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan di *website* RS Santa Clara Madiun, maka dapat disimpulkan bahwa:

Pengembangan sistem informasi *website* RS Santa Clara Madiun dengan menu ketersediaan ruangan menggunakan metode SDLC (*System Development Life Cycle*), dengan dikembangkannya sistem informasi *website* RS Santa Clara Madiun dengan menu ketersediaan ruangan menjadikan pengguna atau calon pasien baru dipermudah untuk mengetahui total ketersediaan ruangan pada RS Santa Clara Madiun tanpa harus datang terlebih dahulu sehingga calon pasien. Selain itu petugas administrasi dan informasi menjadikan lebih mudah dalam menjelaskan kepada calon pasien baru tanpa harus menunggu konfirmasi dari petugas ruangan.

1.2. Saran

Berdasarkan hasil penelitian, saran yang diberikan adalah sebagai berikut:

1. Bagi petugas pengelola *website* RS Santa Clara Madiun

Disaran agar selalu melakukan *backup data* dan melakukan pemantauan agar *database* tetap terhubung pada *website* dan informasi ketersediaan ruangan agar selalu *terupdate* dari *database* yang tersedia

2. Untuk penelitian selanjutnya

Untuk penelitian selanjutnya, peneliti memberikan saran untuk melakukan pengembangan pada menu *website* RS Santa Clara Madiun supaya para pengguna dapat melihat semua informasi seputar RS Santa Clara Madiun dalam satu *platform* yaitu *website* RS Santa Clara Madiun.

DAFTAR PUSTAKA

- Admin. 2021. “Mengenal Apa itu Web Design Dan Cara Melakukannya”
<https://www.garuda.website/blog/apa-itu-web-design/> diakses pada 6 Juni 2021 Pukul 10.13.
- Awwaabiin, Salma. 2021 “Pengertian PHP, Fungsi dan Sintaks Dasar”
<https://www.niagahoster.co.id/blog/pengertian-php/> diakses pada 21 Januari 2021 Pukul 16.00
- Budi, Anggit. 2019 “Aplikasi Berbasis Web Inforamsi Ketersediaan Tempat Tidur Rawat Inap”
- Jogiyanto HM, 2005. Analisis & Desain Sistem. Andi Offset : Yogyakarta.
- Lathifah, Siti. 2010 “Pembuatan Website Rumah Sakit Assalam”
- Mohamad Topan, Hans dkk. 2015 “ Perancangan Sistem Inforamsi Manajemen Rumah Sakit TNI AU Lanud Sam RatulangiI”
- Nihayatul, Linda. 2014 “Web Base VS Dekstop Base. Official Website of Linda Nihayatul”http://linda-nihayatul-fst12.web.unair.ac.id/artikel_detail-109614-Prokom
[WEB%20BASE%20vs%20DEKSTOP%20BASE%20.html](http://linda-nihayatul-fst12.web.unair.ac.id/artikel_detail-109614-Prokom) diakses pada 20 Januari 2021 Pukul 19.26
- Nugraha dan Sumaryana. 2018 “Sistem Informasi Ketersediaan Kamar Ruang Rawat Inap di Rumah Sakit Singaparna Medika Citrautama”
- Ridwan, Mohamad. (2012), Perancangan dan Pengembangan Pariwisata. PT Sofmedia: Medan.
- Riki, Dwi dkk. 2020 “Pengembangan Sistem Informasi Pendaftaran Medis Rawat Jalan Rumah Sakit Jiwa Daerah Provinsi Kepulauan Bangka Belitung”
- Sutanta, Edhy. 2009. Sistem Informasi manajemen. GRAHA ILMU : Yogyakarta.
- Take Gregorius, 2015 *Spesfikasi Kebutuhan Perangkat Lunak (SKPL) Tresno Batik*, Universitas Atma jaya Yogyakarta.