

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan dapat disimpulkan seperti berikut:

1. Sistem yang telah dibangun mampu mempermudah penjualan dan sistem promosinya, sehingga mampu menangani permasalahan.
2. Sistem ini juga memudahkan dalam mempromosikan mobil bekas tanpa harus menyebarkan brosur.
3. Sistem yang telah dibangun menggunakan bahasa pemrograman PHP dan database mysql telah menghasilkan sistem yang dapat digunakan oleh bagian admin dan customer, dengan akses secara fleksibel secara *online*.

5.2 Saran

Berdasarkan pembahasan dan hasil kesimpulan terdapat kekurangan seperti:

1. Sistem ini hanya berfokus di Showroom Barokah saja.

DAFTAR PUSTAKA

- Wijoyo, H. *et al.* (2021) 'Sistem Informasi Manajemen'. Sumatra Barat: CV Insan Cendekia Mandiri, p. 163.
- Putri, R. K., & Suhatmi, E. C. (2022). Prosedur Sistem Pembelian dan Pemesanan Pelanggan Pada PT Semesta Indah Sentosa. *HUBISINTEK*.
- Gunawan, Ahkmad. (2023). Hubungan Persediaan dengan Penjualan Pada Laporan Keuangan Koperasi Bukit Muria Jaya Tahun 2021-2022. *Jurnal Pengembangan Bisnis & Manajemen*.
- A. S. Putra, O. M. Febriani. (2019). Aplikasi Sistem Inventori Gudang (Asig) Berbasis Web Pada Toko Cat Sekar Warna Bandar Lampung. *Pros. Semin. ...*, pp. 384–398.
- Novendri. (2019). Pengertian Web. *Lentera Dumai*, vol. 10, no. 2, pp. 46–57.
- J. Sihombing. (2022). Pembuatan Web Dinamis Dengan PHP dan Mysql. Sumatra Barat: Mitra Cendekia Media, p. 120.
- Setyawan, M. Y. H. and Pratiwi, D. A. (2019). Membuat Sistem Informasi Gadai Online Menggunakan Codeigniter Serta Kelola Proses Pemberitahuannya. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, p. 200.
- P. Uci, W. Khana & Fajriyah. (2021). Penerapan Metode Prototype Pada Perancangan Sistem Administrasi Pembayaran Karate Berbasis Website. *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi dan Informatika*, vol.2, No. 3.
- R. A.S and M. Shalahuddin. (2019). *Rekayasa Perangkat Lunak (Tersruktur Dan Berorientasi Objek)*. Bandung.
- Supardi, Y. and Hermawan, A. (2019) 'Semua Bisa Menjadi Programmer Codeigniter Basic'. Yogyakarta: CV Andi Offset, p. 279.
- Ningrum, F. C. *et al.* (2019) 'Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik Equivalence Partitions', *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 4(4), p. 125. doi: 10.32493/informatika.v4i4.3782.
- Arman Suryadi Karim, M. A. (2019). Pembangunan Sistem Informasi Manajemen Seminar Internasional pada Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya. *Jurnal Penelitian Ilmu dan Teknologi Komputer (JUPITER)*, Vol.11 No.1.
- Ochi Marshella, Sushanty Saleh, H. (2023). Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) Pada Puskesmas BIHA Pesisir Barat Lampung. *Seminar Nasional Darmajaya*, vol 1.

Purwati Neni, H. A. (2018). Perancangan Website Program Studi Sistem Informasi Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya Bandar Lampung. *JURNAL SIMADA (Sistem Informasi dan Manajemen Basis Data)*, vol 1, No. 1.

Ketut Artaye, A. D. (2022). SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PENGELOLAAN LAPORAN KERJASAMA BERBASIS WEB. *Journal Of Innovation Research And Knowledge*, Vol.2 No.3.