

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan proses perancangan sistem informasi persediaan bahan baku pada warung sop ayam pak miin, dapat disimpulkan bahwa sistem ini telah dirancang dapat membantu memudahkan untuk mengidentifikasi kebutuhan bahan baku warung ayam pak miin. Sistem informasi persediaan bahan baku sangat penting dalam mengelola dan memantau stok bahan baku yang digunakan dalam operasional warung sop ayam pak miin. Sistem ini membantu pemilik warung dalam menjaga ketersediaan bahan baku yang cukup untuk produksi makanan. Dengan adanya sistem informasi persediaan bahan baku, warung sop ayam pak miin diharapkan dapat mengoptimalkan pengelolaan persediaan, mengurangi risiko kekurangan atau kelebihan stok, meningkatkan efisiensi operasional, serta memastikan ketersediaan bahan baku yang memadai untuk memenuhi permintaan pelanggan. Aplikasi ini juga dapat mengurangnya resiko kehilangan data bahan baku dan mengurangi biaya operasional.

5.2 Saran

Beberapa saran yang dapat penulis sampaikan untuk sistem yang telah dibuat ini adalah:

1. Melakukan pelatihan pengguna, sistem yang baik juga harus disertai dengan pelatihan pengguna yang memadai. Pastikan *Owner* dan *Chef* memahami dan dapat menggunakan sistem dengan baik. Pelatihan ini dapat membantu mereka memaksimalkan manfaat yang diberikan oleh sistem persediaan bahan baku.
2. Menerapkan pemantauan dan pemeliharaan rutin, Untuk menjaga kinerja sistem yang optimal, penting untuk melakukan pemantauan dan pemeliharaan rutin. Hal ini mencakup pemantauan kinerja, pembaruan sistem, serta perbaikan dan peningkatan sesuai kebutuhan.
3. Menerima masukan dan umpan balik dari pengguna, memberikan kesempatan bagi pengguna sistem, baik *Owner* maupun *Chef*, untuk memberikan masukan dan umpan balik terkait pengalaman mereka dalam menggunakan sistem. Hal ini dapat membantu dalam memperbaiki dan mengembangkan sistem agar lebih sesuai dengan kebutuhan dan harapan pengguna.
4. Melakukan penyempurnaan pada desain tampilan dashboard website agar tetap relevan dengan tren terkini dan mudah digunakan oleh pengguna.