pengolahan data transaksi (pelanggan, pesanan, penjualan, pembelian, pembayaran, dan pembuatan kartu stok) oleh lokakarya telah dilakukan secara manual dengan jumlah pengamatan data sangat banyak dan rumit. Cara ini tidak efektif, karena kebutuhan sebelumnya untuk faktur kertas banyak literatur dan, lebih praktis, maka menjadi tidak efisien karena menghabiskan banyak waktu, tenaga, dan informasi yang diperoleh belum tentu tepat dan cepat sehingga keterlambatan dalam pembuatan laporan seperti layanan sejarah membantu pelanggan dalam memperoleh informasi tentang masalah-masalah mekanik kendaraan pernah diservice yang dapat mempercepat waktu pelayanan dan meningkatkan akurasi sementara memecahkan masalah yang dialami oleh ketepatan dan kecepatan informasi dari laporan adalah hal yang sangat penting untuk menjadi acuan dalam mendukung manajemen keputusan. Pada akhir proyek membangun layanan dan suku cadang aplikasi manajemen lokakarya yang menggambarkan bagaimana menganalisis dan aplikasi desain yang dapat meningkatkan kinerja garasi lokakarya dan jangka panjang pertumbuhan dan profitabilitas melalui pemahaman yang lebih baik dari pelayanan kepada kebiasaan pelanggan.

Desain Sistem Informasi Aplikasi Manajemen Layanan dan Bagian GARUDA WORKSHOP dengan desain sistem, dan aplikasi manufaktur, desain antarmuka untuk mudah digunakan untuk pengguna pemula atau sudah akrab dengan komputer. Instalasi dan pengaturan konfigurasi pada komputer Anda untuk menjalankan aplikasi yang diinginkan.

Hasil evaluasi dari pembuatan Sistem Informasi Aplikasi Layanan Manajemen dan Suku Cadang di PERBAIKAN GARUDA Concat diharapkan berjalan dengan baik. Keberhasilan pembuatan Sistem Informasi Aplikasi Layanan Manajemen dan Suku Cadang di Concat PERBAIKAN ini GARUDA akan dibuktikan dengan peningkatan kinerja dari pembelian, penjualan, dan sepeda motor layanan per bulan dan pembentukan komunikasi antara pelanggan dan toko dengan baik menggunakan fasilitas sms gateway.

Kata kunci: Informasi, Sistem Informasi, Workshop, SMS Gateway.