

ABSTRAKSI

Ahmad Iqbal Fauzy.50414569

PEMBUATAN SITUS E-COMMERCE BENGKEL MOTOR “Udin Bengkel” MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER DENGAN PHP DAN MYSQL

PI. Teknik Informatika. Fakultas Teknologi Industri. Universitas Gunadarma. 2018.

Kata Kunci : eCommerce, Bengkel, Codeigniter, Web

(xvi + 83 + Lampiran)

Pemakaian kendaraan bermotor khususnya motor pada tahun ke tahun semakin banyak. Sepeda motor merupakan alat transportasi yang banyak digunakan di Indonesia, terutama di Jakarta yang merupakan daerah khusus ibukota. Dalam penggunaannya sepeda motor tidak lepas dari perawatan rutin dan penggantian suku cadang yang biasanya dilakukan di bengkel. Sekarang ini persaingan bisnis di bidang yang sama termasuk bisnis bengkel sepeda motor yang tidak hanya menyediakan suku cadang motor tetapi juga menawarkan jasa untuk perbaikan sepeda motor. Dengan adanya situs penjualan onderdil motor ini, diharapkan dapat memperluas pasar penjualan untuk bengkel Udin Bengkel. Dalam situs penjualan onderdil ini, pembeli dapat dengan mudah mencari onderdil yang di inginkannya kemudian pembeli dapat langsung memesannya melalui disitus ini. Cara pembayaran dilakukan dengan metode transfer ke rekening yang telah disediakan, pembeli juga dapat melihat barang – barang apa saja yang pernah mereka beli. Dengan ini diharapkan banyak pelanggan dari luar Jakarta Selatan dapat berdatangan ke bengkel Udin Bengkel. Pembuatan situs penjualan onderdil motor ini dikerjakan dengan menggunakan Bahasa pemrograman PHP dan juga MySQL.

Daftar Pustaka (2012-2018)