

ABSTRAK

Donat bebek adalah perusahaan manufaktur yang bergerak di bidang penjualan donat. Perusahaan ini memproduksi berbagai varian donat. Perusahaan ini berawal dari perusahaan donat madu, dengan seiring berjalannya waktu pemilik perusahaan ini akhirnya membuat inovasi baru dengan menggunakan bahan baku telur bebek dan mengubah nama menjadi donat bebek. Kini, perusahaan ini bekerja sama dengan donat bebek di Ciwastra dan Solo. Perusahaan ini melakukan perencanaan berdasarkan perkiraan pemilik atas penjualan hari sebelumnya. Akibatnya, sering kali donat tidak habis terjual. Dengan omset usaha donat bebek yang mencapai puluhan juta rupiah, perusahaan ini belum diimbangi dengan perencanaan anggaran induk yang tepat. Maka dari itu, perlu dibangun aplikasi perhitungan anggaran induk untuk mengurangi sisa donat. Perhitungan anggaran induk ini diperlukan untuk melihat performansi perusahaan. Penelitian ini dibangun dengan judul “Aplikasi Perhitungan Anggaran Induk Menggunakan Anggaran Konvensional Berbasis Web” (Studi Kasus di Donat Bebek, Bandung)”. Aplikasi ini menghitung anggaran penjualan, anggaran produksi, anggaran bahan baku, anggaran tenaga kerja langsung, anggaran biaya *overhead*, anggaran HPP, anggaran *sales* dan administrasi, anggaran kas, dan anggaran laporan laba rugi. Aplikasi ini menggunakan bahasa pemrograman PHP terstruktur dan basis data MySQL serta menggunakan DFD dan ERD dalam perancangan basis data. Berdasarkan pengujian yang dilakukan, aplikasi ini dapat mengelola anggaran penjualan dan *sales* administrasi, anggaran produksi dan HPP, anggaran kas dan laporan laba rugi.

Kata kunci : Anggaran Induk, anggaran konvensional, web, donat bebek, laba