

RINGKASAN

Aplikasi Pengembangan Sistem Informasi Pengelolaan Ternak Ayam Petelur,
Martharissa Dwi Ayu Safitri, NIM E31192214, Tahun 2022, Teknologi Informasi,
Politeknik Negeri Jember, I Gede Wiryawan, S.Kom., M.Kom (Selaku
Pembimbing).

Perusahaan ternak ayam saat ini memiliki kurang lebih 300 ternak ayam petelur dan ayam tersebut di ambil atau di order dari luar kota yaitu tepatnya dari kota Malang. Saat baru sampai di peternakan ini umur ayam tersebut kurang lebih berumur 18 bulan yang dimana itu juga sudah di bilang cuku umur atau siap untuk memulai produksi telur walaupun telurtelur yang di produksi masin relative kecil-kecil dan belum keseluruhan ayam yang bertelur namun bisa dimaklumi karena umur ayam yang masih kurang dari 20 minggu.

Sedangkan untuk masalah dalam proses penyimpanan data yang masih manual. Yang dimana penyimpanannya masih dituliskan di buku, kadang kala pemilik ternak menulis rekapan kembalidari data yang sudah ada, sehingga memakan waktu yang cukup lama dan hal ini sangat berbeda dengan penyimpanan data secara komputerisasi yang akan dibuatkan berbasis web yang dimana akan lebih mudah dan tidak memakan waktu yang lama.

Jadi jika menggunakan data komputerisasi dari web yang akan dibuat ini akan memberi keamanan pada hasil manajemennya karena dapat dengan mudah memperbaiki data yang rusak ataupun data yang hilang dan juga untuk print out atau copy data akan lebih cepat dibandingkan dengan cara manual atau tulis buku.