

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menjaga kontinuitas dan konsistensi program Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan, sekaligus menjaga focus sasaran yang akan dicapai diperlukan Renstra yang terdiri dari visi dan misi kebijakan dan program untuk dilaksanakannya dalam periode tertentu, sehingga dalam UU no 18 tahun 2009 tentang peternakan dan kesehatan hewan ternak adalah hewan peliharaan yang produknya diperuntukan sebagai hasil pangan, bahan baku, industry, jasa dan hasil ikutannya yang terkait dengan pertanian.

Hasil dan pembahasannya adalahh segala urusan yang berkaitan dengan sumber daya fisik, benih, dan bakalan, pakan, alat, dan mesin peternakan, budi daya ternak, panen, pasca panen, pengelolaan, pemasaran dan pengusahanya. Kesehatan hewan adalah segala urusan yang berkaitan dengan perawatan hewan, pengobatan hewan, pelayanan kesehatan hewan, penolakan penyakit, medic reproduksi, medic konservasi, obat hewan dan peralatan kesehatan hewan, serta keamanan pakan. Sehingga dalam hal ini dibutuhkan system informasi monitoring kondisi hewan ternak untuk mempermudah melakukan evaluasi bagi Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan serta dalam pengendalian dan penanggulangan penyakit hewan.

Kata Kunci :Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Monitoring, Hewan Ternak Sapi, Kesehatan Hewan, Inseminasi Buatan

ABSTRACT

The purpose of this study was to maintain the continuity and consistency of the Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan, while maintaining the focus of the goals of the required strategic plan consisting of the vision and mission of policies and programs for implementation in the period, the resulting in Law No. 18 of 2009 on animal husbandry and animal health are pet products intended as food products, raw materials, industry, services, and by products associated with agriculture.

Results and discussion on is all matters Relating to physical resources, seeds, and going, feed, tools and animal husbandry machinery, livestock cultivation, harvest, post harvest, management, marketing and entrepreneurship. Animal health is all matters Relating to animal husbandry, veterinary medicine, veterinary services, denial of illness, medic reproduction, medic conservation, veterinary medicines and equipment animal health and feed safety So in this case it takes the information system monitoring the condition of livestock to ease an evaluation for the Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan hewan as well as in the control and prevention of animal diseases.

Keywords: Analysis And Design of livestock, Cow Cattle Information, Animal Healt, Artiicial Insemination

UNIVERSITAS
MERCU BUANA