

ABSTRAK

Udang vannamei (Litopenaeus vannamei) merupakan udang introduksi dari Amerika Selatan yang mulai di budidayakan di Indonesia sejak akhir dekade 90-an untuk menggantikan udang windu yang sudah sulit dibudidayakan karena serangan Virus White Spot. Masyarakat Poleang banyak membudidayakan jenis udang vannamei karena pertumbuhannya yang lebih cepat yang berkisar hanya sekitar 3 bulan dan udang vannamei ini memiliki prospek usaha yang menjanjikan. Dalam pengolahan data budidaya udang vannamei dari Pra Produksi sampai Proses Produksi hanya masih menggunakan metode manual dan ketika pemilik kolam udang ingin melihat catatan perkembangan budidaya udangnya maka pemilik harus datang langsung ke lokasi kolam tersebut. Maka dengan adanya sistem informasi ini pemilik dapat mengontrol kolam udangnya dengan jarak jauh karena dalam sistem akifitas-akatifitas yang dilakukan oleh pekerja mulai dari pra produksi sampai proses produksi akan dimasukkan kedalam sistem.

Kata Kunci : Sistem Informasi Manajemen produksi Udang, Pengolahan Data Pra Produksi- Proses Produksi yang manual

ABSTRACT

Vannamei shrimp (Litopenaeus vannamei) is the introduction of shrimp from South America that began cultivated in Indonesia since the end of the decade of the 90s to replace the already difficult tiger shrimp cultured for White Spot Virus attack. Poleang many communities cultivate the kind of vannamei shrimp because growth is faster in the range of only about 3 months and the vannamei shrimp has promising prospects. In the data processing cultivation of vannamei shrimp from Pre-Production to Production Process only still use manual methods and when the shrimp pond owners want melihat shrimp aquaculture development record then the owner must come directly to the site of the pond. So with this information system adanya owner can control remotely with a shrimp pond because the system akifitas-akatifitas performed by workers ranging from pre-production to production processes will dimasukkan into the system.

Keywords: shrimp production Management Information Systems, Data Processing Pre Produksi- the manual production process