

APLIKASI KOMPOSISI PAKAN IKAN LELE PADA USAHA BUDIKDAMBER BERBASIS WEB

Oleh

Dhimas Gidant Syuraeka

RINGKASAN

Ikan lele tergolong jenis hewan yang memiliki sifat kanibal. Ikan lele termasuk omnivora yang membutuhkan banyak makanan. Konsumsi santapan yang diberikan diusahakan banyak memiliki protein, karbohidrat, lemak serta mineral. Pakan ialah salah satu aspek penting dalam perkembangan lele. Pakan merupakan unsur terpenting dalam proses budidaya yang dapat menunjang pertumbuhan dan kelangsungan hidup ikan yang dibudidayakan. Saat ini, kegiatan budidaya dapat dikombinasikan dengan perkembangan teknologi informasi, contohnya yaitu kegiatan budikdamber (Budidaya Ikan Dalam Ember). Budikdamber merupakan suatu kegiatan pembesaran hewan ternak, dengan memanfaatkan ember sebagai media yang digunakan dalam proses budidaya ikan. Namun dalam prosesnya, para pelaku budikdamber sering menemui banyak kendala. Kendala yang paling sering dijumpai oleh pelaku budikdamber pemula yaitu kesulitan dalam menentukan jenis pakan yang cocok berdasarkan ukuran ikan dan kesulitan dalam memberikan komposisi pakan ikan dalam perhariannya. Bersumber dari kasus tersebut penulis tertarik mengangkat kasus ini jadi topik riset

dengan judul: “Aplikasi Komposisi Pakan Ikan Lele pada Usaha Budikdamber Berbasis Web”.