

ABSTRAK

ABOFARM adalah salah satu UKM yang berlakukan aplikasi pestisida dan budidaya dengan bijaksana. UKM ini ingin mendapatkan Sertifikasi Prima 3 tetapi memiliki keterbatasan informasi, catatan dan prosedur untuk memenuhi kebutuhan tersebut. Oleh karena itu, penelitian bertujuan untuk merumuskan desain prosedur yang efektif dan efisien yang dapat diterapkan oleh UKM ABO FARM di Ciwidey. UKM ini ingin mendapatkan Perdana 3 sertifikasi untuk memasuki pasar modern. Penelitian menggunakan metode CLEAR untuk memetakan proses bisnis di ABO FARM UKM. Metode dalam pengumpulan data dilakukan dengan wawancara dan observasi. Selain itu, penelitian ini juga menggunakan data dari buku literatur, publikasi ilmiah, majalah yang diterbitkan oleh pemerintah, dan situs web yang dapat dipercaya. Dari penelitian ini, dihasilkan evaluasi kondisi existing UKM ABO FARM. Ada dua proses yang harus dievaluasi untuk memenuhi persyaratan Sertifikasi Prima 3 yaitu proses persiapan lahan dan proses perlindungan tanaman. Selanjutnya dibuatlah desain prosedur dengan menggunakan pemetaan proses bisnis.. Konten dari prosedur ini terdiri dari manfaat, definisi, referensi, diskripsi proses, pengukuran kinerja, catatan, dan dokumen yang terkait.

Kata kunci: Desain prosedur, metode CLEAR, Sertifikasi Prima 3