

ABSTRAKSI

Penelitian dilakukan di Plasma Bapak Suhardi yang merupakan plasma Divisi Budidaya Kemitraan PT. Wonokoyo J.C. dengan tujuan untuk mengetahui manfaat *Flexible Budget*. Dalam upaya meningkatkan efisiensi biaya produksi dan efektifitas kinerja plasma.

Dalam penelitian ini dibutuhkan data yang diperoleh melalui observasi, dokumentasi, dan wawancara, kemudian data tersebut dianalisis untuk disusun menjadi sebuah anggaran fleksibel. Anggaran yang telah tersusun bisa menjadi sebuah standar untuk mengevaluasi kinerja plasma. (Hansen & Mawen, 2003).

Berdasarkan hasil analisis, diperoleh suatu anggaran atas kelompok-kelompok biaya produksi yaitu anggaran biaya bahan baku DOC (Day Old Chick), anggaran VOD (Vaksin, Obat, Desifaktan), anggaran pakan, anggaran OA (Ongkos Angkut). Untuk anggaran overhead plasma disusun atas dasar standar Hubbard , yaitu standar yang dibuat oleh Divisi Budidaya Kemitraan PT. Wonokoyo J.C. Anggaran overhead plasma disusun dengan menggunakan High dan Low Methode, sehingga diperoleh anggaran overhead yang lebih realistis untuk memisahkan antara biaya tetap dan variabel dan biaya semi variabel. Dari anggaran yang tersusun akan dibandingkan dengan realisasi biaya-biaya yang telah dikelompokkan untuk mendeteksi penyimpangan-penyimpangan pada biaya produksi. Dari penyusunan anggaran fleksibel akan muncul suatu standar yang bisa menjadi alat evaluasi kinerja plasma. Jadi anggaran fleksibel bisa dimanfaatkan untuk mencapai efektivitas biaya produksi dan efisiensi kinerja plasma.

Fleksibel budget bermanfaat untuk efisiensi biaya produksi dan efektivitas kinerja