

**PENERAPAN PROFIT-LINKED PRODUCTIVITY MEASUREMENT
UNTUK MENCIPTAKAN PENINGKATAN PRODUKTIVITAS
PADA PABRIK KARAGINAN PT. MADURA PRIMA INTERNA
AGUS SAUVAN**

Drs, WIDI HIDAYAT Msi, AK

KKB KK A 218 11 Sau p

ABSTRAK

PT. Madura Prima Intema, merupakan perusahaan pengolah rumput laut dan karaginan untuk di ekspor ke luar negeri yang berkedudukan di Aeng Nyiur, Sumenep, Madura, Jawa Timur. Pendekatan dengan menggunakan metode Profit- Linked Measurement yang dilakukan di PT. Madura Prima Intema menggunakan data bahan baku, tenaga kerja dan overhead pabrik. Penerapan Profit-Linked Measurement dimungkinkan untuk memberikan informasi terhadap aktivitas kegiatan yang dilakukan perusahaan, sehingga dapat menentukan pengambilan keputusan yang tepat akan peningkatan produktivitas perusahaan. Produktivitas menunjukkan efisiensi penggunaan input dalam menghasilkan sejumlah output. Profit-Linked Productivity Measurement diterapkan untuk menentukan produktivitas baik secara fisik maupun secara keuangan atas perkembangan kegiatan usaha perusahaan Berdasarkan jenis input yang digunakan, dikenal pengukuran produktivitas parsial (Partial Productivity Measurement) dan pengukuran produktivitas total (Total Productivity Measurement). Pengukuran produktivitas parsial merupakan rasio antara total output terhadap komponen input tertentu secara individual, misalnya bahan baku saja atau jam tenaga kerja saja. Sedangkan pengukuran produktivitas total melibatkan seluruh komponen input yang digunakan untuk memproduksi total output. Profit-Linked Productivity Measurement diterapkan untuk mengetahui seberapa besar kontribusi laba yang dihasilkan dan masing-masing input yang diakibatkan karena adanya perubahan, meskipun mudah dalam perhitungannya dan dapat mendeteksi adanya trade-off atau kondisi terjadinya peningkatan produktivitas suatu input yang disertai dengan penurunan produktivitas input lainnya, belum mampu menunjukkan nilai pengalihan trade-off masing-masing input terhadap laba perusahaan, sehingga informasi yang dihasilkan kurang memadai. Profit-Linked Productivity Measurement dilengkapi dengan

perhitungan Price Recovery component yang digunakan untuk mengukur kemampuan perubahan pendapatan untuk menutup perubahan biaya input dengan asumsi tidak terjadi perubahan produktivitas. Untuk kelengkapan dalam perhitungan Profit-Linked Productivity Measurement dan informasi yang dihasilkannya, maka perlu dibahas tentang upaya peningkatan produktivitas melalui penerapan Profit-Linked Productivity Measurement sebagai. Untuk memecahkan permasalahan tersebut digunakan metode penelitian kualitatif studi kasus.

KaTA Kunci : Productivity measurement



ABSTRACTION

PT. Prima Madura Interna, representing company of grass processor go out to sea and karajinan to exporting out country which dimiciling in Aeng Nyiur, Sumenep, Madura, East Java. Approach by using conducted by Profit-Linked Measurement method in PT. Prima Madura Interna use raw material data, factory overhead and labour. Applying Profit-Linked Measurement enabled to give information to conducted activity company, so that can determine correct decision making will the make-up of company productivity. Productivity show efficiency use input in yielding a number of output. Profit- Linked Productivity Measurement applied to determine productivity either through physical and also monetaryly to the company business activity growth Pursuant to used input type, to be recognized measurement parsial productivity (Partial Productivity Measurement) and measurement total productivity (Totalize Productivity Measurement). Measurement Productivity parsial represent ratio between totalizing output to certain input component individually, for example just raw material or just labour hour. While measurement total productivity entangle entire used input component to produce is total output. Profit-Linked Productivity Measurement applied to know how big yielded profit contribution from each resulted input caused by change, though easy to in its calculation and can detect the existence of condition or trade-off the happening of make-up of productivity input accompanied with degradation other input productivity, not yet can show trade-off influence value oflis each input to company profit, so that yielded information less adequate. Profit-Linked Productivity Measurement provided with calculation used Price Recovery Component to measure ability change earnings to close change oflis expense of input with assumption not happened change productivity For the equipment of in calculation Profit-Linked Productivity Measurement and yielded information , hence require to be studied about effort is make-up of productivity through applying Profit-Linked Productivity Measurement as. To solve the the problems used research method qualitative case study