

Intisari

Salah satu potensi strategis yang dapat dioptimalkan menjadi PAD pemerintah Provinsi NTT adalah potensi kayu cendana. Sejalan dengan hal tersebut dalam Rancangan Program Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Provinsi NTT terdapat delapan program prioritas pembangunan daerah, di mana salah satu aspek program di bidang kehutanan yakni pemanfaatan dan pendayagunaan cendana sebagai program prioritas daerah serta potensi sektor kehutanan unggulan khas di NTT. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui potensi cendana serta kontribusi hasil cendana terhadap peningkatan PAD Pemerintah Provinsi NTT.

Metodologi yang digunakan dalam penelitian menggunakan metode kuantitatif dengan analisis tren yang ditujukan untuk melakukan suatu estimasi atau peramalan di masa yang akan datang dengan informasi data yang diamati dalam periode waktu yang relatif panjang. Data yang digunakan dalam penelitian ini bersumber dari data LHP BPK Provinsi Nusa Tenggara Timur dan data sekunder dari Pemerintah Provinsi NTT. Hasil penelitian dan pengujian hipotesis menunjukkan adanya pertumbuhan potensi cendana, pengelolaan yang efektif, dan rendahnya rasio kontribusi cendana terhadap PAD. Oleh karena itu, dapat disimpulkan bahwa hasil pengelolaan cendana berpotensi tetapi sangat kurang dalam memberikan kontribusi yang positif bagi penerimaan daerah.

Kata Kunci: Pendapatan Asli Daerah, Potensi Cendana, Kontribusi.

Abstract

One of strategic potency who can be optimized for Nusa Tenggara Timur (NTT) Province local government revenue is sandalwood potency. In line with this, in RPJMD of NTT Province there are eight priority programmes for regional development. One aspect of the program in forestry is the utilization and empowerment of sandalwood as a priority program of the region and the potential of the leading sectors of forestry in NTT. The purpose of this study is to know the potential of sandalwood and the contribution of sandalwood yield to the increase of NTT Provincial Government revenue.

The methodology used in the study uses quantitative methods with a trend analysis that is devoted to perform a estimation or forecast in the future with the information data observed over a relatively long period of time. The data used in this research is sourced from LHP BPK data of East Nusa Tenggara Province and secondary data from NTT Provincial Government. The results of hypothesis research and testing indicate the growth of the potential of sandalwood, the effective management, and the low ratio of sandalwood contribution to PAD. Therefore, it can be concluded that the results of the management of sandalwood potentially but very less in making a positive contribution to local revenue.

Keywords: Local Government Revenue, Sandalwood Potency, Contribution