

INTISARI

Pertamina EP sebagai perusahaan eksplorasi migas terbesar di Indonesia harus mampu meningkatkan produksi untuk memenuhi kebutuhan energi. Tantangan utama yang dihadapi ialah 80% kondisi lapangan migas merupakan lapangan tua dengan rata-rata penurunan produksi sebesar 18%, sehingga tidak memungkinkan bagi Pertamina EP untuk melakukan produksi secara *own operation*. Oleh karena itu, salah satu strategi yang dilakukan Pertamina EP Asset 4 Field Cepu untuk menyiasati hal tersebut adalah dengan melakukan pola kerjasama dengan KUD/BUMD untuk mengusahakan dan memproduksi minyak bumi dari sumur tua yang berada di wilayah operasi Field Cepu.

Penulisan Tugas Akhir yang dilakukan dengan metode kualitatif deskriptif ini bertujuan untuk mengetahui apakah manfaat ekonomi yang dapat diperoleh PT Pertamina EP Asset 4 Field Cepu dari kegiatan swakelola sumur tua oleh KUD/BUMD, serta seberapa besar peranan pengelolaan sumur tua tersebut bagi Pertamina EP Asset 4 Field Cepu. Data yang digunakan berupa informasi yang bersumber dari kegiatan observasi, dan wawancara

Hasil analisis data dari penulisan ini menunjukkan, bahwa terdapat manfaat ekonomi yang mampu diberikan oleh KUD/BUMD kepada PT Pertamina EP Asset 4 Field Cepu karena peranan yang cukup signifikan dari kegiatan swakelola sumur tua tersebut.

Kata kunci : manfaat ekonomi, Pertamina EP, minyak mentah, sumur tua, swakelola KUD/BUMD

ABSTRACT

Pertamina EP as the largest oil and gas Exploration Company in Indonesia, should be able to increase the production to meet the needs of energy. The main challenge is the 80% condition of oil and gas fields are old, with an average decline in production was 18%, so it is not possible for Pertamina EP to conduct its own operation. Therefore, one of the strategies that done by Pertamina EP Cepu Field Asset 4 is cooperating with KUD / BUMD to seek and produce crude oil from old wells in the operation area of Cepu Field.

The final project is conducted with descriptive qualitative method and intended to determine the economic benefits that can be obtained by PT Pertamina EP Asset 4 Field Cepu because of that self-management of old wells by KUD / BUMD, and how much the role of self-management contribute to PT Pertamina EP Asset 4 Field Cepu. The data is the information that derives from observation, and interview.

The results of the analysis indicate that there're economic benefits that can be given by KUD/BUMD to PT Pertamina EP Asset 4 Field Cepu because of the significant role of the self-managed old wells activities.

Keywords: economic benefit, Pertamina EP, crude oil, old wells, self-managed by KUD/BUMD