

UPAYA PENGEMBANGAN POTENSI GAS DI MALUKU DALAM MENDORONG PEREKONOMIAN DAERAH

Seiring berjalannya waktu kebutuhan gas di bumi ini akan semakin meningkat, mengingat semakin bertambahnya jumlah penduduk Indonesia baik di masa sekarang maupun di masa yang akan datang. Kebutuhan gas akan menjadi salah satu sumber energi yang menjadi tumpuan masyarakat Indonesia untuk menunjang kelangsungan hidup mereka. Salah satu fenomena yang sering terjadi yaitu hidup padamnya aliran listrik yang dikelola PLN menjadikan prioritas masyarakat dalam penyediaan sumber energi dalam memenuhi kehidupan sehari-hari. Penyediaan sumber tenaga listrik umumnya bertujuan untuk meningkatkan perekonomian daerah dan memajukan kesejahteraan masyarakat. Selain itu kegiatan masak-memasak yang dilakukan setiap hari, yang mana dengan adanya pengembangan dan pemanfaatan gas, kegiatan memasak menjadi lebih mudah, efisien, ramah lingkungan dan hemat bahan bakar. Namun terkadang terjadi kenaikan produksi gas yang melonjak lebih, dikarenakan adanya pemakaian sumber energi yang berlebih. Tenaga listrik sendiri sangat mudah untuk diubah dan digunakan menjadi bentuk energi lain sesuai kebutuhan, misalnya panas, cahaya, dan mekanik yang dimanfaatkan dalam sebuah peralatan elektronik.

PT Maluku Energi Abadi (Perseroda) merupakan perusahaan yang bergerak dalam bidang ESDM, memiliki usia yang sangat muda namun memiliki optimisme yang tinggi dan bersinergi dalam meningkatkan pembangunan di Maluku. Saya yakin Perusahaan ini mampu bergerak dalam tatakelola dan berinovasi dalam mengembangkan potensi gas di Maluku menjadi lebih baik. Sejak penemuan cadangan gas pada 2012 di pulau Seram, sebagian besar produksinya belum dapat perhatian untuk dikembangkan secara maksimal. Melalui kerjasama (MoU) dengan Badan Usaha Milik Daerah (BUMD) Provinsi Maluku, PT Maluku Energi Abadi (Perseroda), dan PT Pertamina Gas (Pertagas), melalui program 500 MW Maluku telah diluncurkan untuk pengaktifan operasional Pembangkit Listrik Tenaga Mesin Gas (PLTMG) di Provinsi Maluku dengan potensi 500 MW. Kerjasama ini dilakukan untuk mendukung Kementerian ESDM dan SKK Migas dalam menyediakan akses dan pasokan energi yang cukup bagi masyarakat. Selama

ini petugas telah mensuplai kebutuhan gas yang ada di Maluku, namun suplai gas tersebut belum dimanfaatkan secara maksimal mengingat infrastruktur yang kurang efisien. Dengan adanya kesempatan kedua MEA percaya bahwa potensi yang dimiliki saat ini, diharapkan mampu meningkatkan potensi dan mampu memberikan kesempatan dalam meningkatkan potensi gas di Maluku menjadi lebih baik lagi.

Perkembangan ekonomi daerah dapat dimanfaatkan oleh pemanfaatan sumber daya alam yang berada di daerah secara optimal tanpa terganggunya faktor lingkungan hidup. Pemanfaatan sumber daya alam lokal harus menghasilkan produksi untuk kemakmuran daerah, kesejahteraan rakyat dan lingkungan hidup. Salah satu pemanfaatan sumber daya alam daerah yaitu gas yang menjadi lumbung energi nasional. Pemenuhan kebutuhan gas terkhususnya di Provinsi Maluku perlu direalisasikan secara maksimal guna mewujudkan akses dan pasokan energi yang cukup untuk masyarakat Maluku. Selain itu pengembangan potensi gas diharapkan mampu mendukung pengembangan kegiatan bisnis di kawasan Maluku, sehingga memberikan nilai tambah dalam sektor perekonomian secara kongkrit kepada seluruh masyarakat Maluku, hingga akhirnya Provinsi Maluku terlepas dari kemiskinan. Selain memberikan nilai tambah perekonomian daerah, pemanfaatan gas bumi ini diharapkan mampu menggerakkan berbagai sektor bisnis lainnya menjadi lebih baik dan maju seperti industri, kelistrikan, transportasi, rumah tangga dan lainnya.

Pemanfaatan sumber daya gas dalam meningkatkan perekonomian daerah harus memperhatikan potensi dan keanekaragaman daerah, karena setiap daerah memiliki karakter baik itu sosial, budaya, bahkan geografis yang berbeda sehingga perlu kebijakan yang berbeda pula. Maka kebijakan pembangunan ekonomi yang diambil oleh pemerintah daerah diharapkan mampu memaksimalkan potensi yang ada didaerahnya agar mampu mencapai hasil perekonomian yang optimal. Dari sisi produksi diketahui bahwa wilayah Timur Indonesia sangat besar terhadap upaya peningkatan produksi gas nasional. Pemerintah Daerah Maluku harus sepenuhnya mendukung penuh kegiatan usaha produksi gas untuk terus mempercepat proses pengembangan potensi gas di

wilayah tersebut sehingga meningkatkan perekonomian daerah. Sistem pengelolaan yang tidak mudah menjadikan manusia selalu berinovasi dan menciptakan teknologi yang modern untuk mengolah sumber energi menjadi kebutuhan yang siap pakai.

Penggunaan energi gas bumi sudah dirasakan manfaatnya, mulai dari masyarakat, Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) hingga industri skala kecil dan besar. Hal ini penting dalam meningkatkan kesadaran masyarakat untuk menggunakan energi jauh lebih efisien. Pemanfaatan gas bumi juga akan mendorong efisiensi produksi energi listrik, yang akan mampu menjadi pendorong perekonomian Provinsi Maluku dengan ketersediaan energi listrik yang bersaing dan berkelanjutan. Dengan beralih ke gas bumi, masyarakat Indonesia bisa membantu pemerintah mengurangi subsidi dari penggunaan BBM dan gas tabung. Jika gas yang tersebar di kawasan Maluku secara merata dan infrastruktur yang memadai akan meningkatkan potensi perekonomian daerah. Potensi gas yang ada di Maluku juga akan membuat peluang bisnis gas di Maluku juga terbuka. Tantangan utama dalam meningkatkan cadangan gas adalah ketersediaan infrastruktur. Harapan saya semoga PT Maluku Energi Abadi (Persero) menjadi perusahaan yang terpercaya, bersinergi, dan menjadi tumpuan bagi masyarakat Maluku dalam mengembangkan perekonomian daerah bahkan nasional. Terus nyalakan inovasi-inovasi untuk mewujudkan harapan, membawa nama Indonesia menjadi lebih maju, dan sejahtera, serta bermartabat di mata dunia.