

BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Kerja sama regional antara Ghana dan Nigeria dalam impor gas alam melalui proyek *West African Gas Pipeline (WAGP)* telah memberikan dampak signifikan terhadap ketahanan energi nasional dan stabilitas ekonomi Ghana selama periode 2021–2023.

Pertama, kerja sama ini memperlihatkan bahwa mekanisme kerja sama internasional yang difasilitasi oleh institusi regional seperti ECOWAS dapat menciptakan platform yang stabil dan legal untuk memperkuat hubungan bilateral. Melalui perjanjian seperti *Inter-Governmental Agreement (IGA)* dan pengawasan oleh *West African Gas Pipeline Authority (WAGPA)*, proyek ini memungkinkan Ghana untuk mengakses sumber energi yang lebih terjangkau dan relatif bersih dari Nigeria.

Kedua, dari sisi *ketahanan energi*, WAGP secara langsung membantu Ghana dalam mengatasi keterbatasan pasokan energi domestik, khususnya untuk kebutuhan pembangkit listrik. Implikasi positifnya adalah meningkatnya kapasitas listrik nasional yang stabil serta berkurangnya ketergantungan pada bahan bakar minyak yang lebih mahal. Hal ini menunjukkan bahwa kerja sama energi lintas negara mampu mengurangi risiko ketidakstabilan energi, meskipun masih terdapat tantangan terkait gangguan teknis dan pasokan dari sisi Nigeria.

Ketiga, kerja sama ini turut mempengaruhi *stabilitas ekonomi* Ghana. Dengan suplai gas yang relatif stabil, biaya produksi listrik menjadi lebih efisien, yang kemudian berdampak positif pada sektor industri dan rumah tangga. Stabilitas pasokan energi juga menciptakan kepastian bagi investor dan mendukung pertumbuhan ekonomi yang lebih berkelanjutan. Namun demikian, tingkat ketergantungan Ghana pada gas Nigeria juga menciptakan bentuk *interdependensi asimetris* yang membuat Ghana rentan terhadap gangguan eksternal seperti krisis domestik Nigeria atau ketegangan bilateral.

Secara keseluruhan, kerja sama Ghana-Nigeria melalui WAGP menunjukkan bahwa integrasi energi regional dapat menjadi solusi strategis bagi negara-negara berkembang dalam menjamin ketahanan energi dan mendorong

pertumbuhan ekonomi. Namun, keberlanjutan manfaat tersebut sangat bergantung pada efektivitas tata kelola regional, stabilitas politik, dan kapasitas teknis kedua negara.

5.2 Saran

Sebagai tindak lanjut dari temuan penelitian ini, disarankan agar Pemerintah Ghana mulai merumuskan strategi diversifikasi energi dengan memperkuat pengembangan energi alternatif dan infrastruktur distribusi domestik, guna mengurangi ketergantungan terhadap pasokan gas dari Nigeria. Pemerintah Nigeria juga perlu memastikan stabilitas pasokan melalui peningkatan keamanan dan kapasitas produksi gas, khususnya di wilayah rawan gangguan. Di tingkat regional, ECOWAS dan WAGPA diharapkan memperkuat mekanisme pemantauan, penyelesaian sengketa, serta koordinasi lintas negara untuk menjamin keberlanjutan kerja sama energi. Selain itu, disarankan bagi peneliti selanjutnya untuk menggunakan pendekatan kuantitatif dan metode wawancara guna memperoleh data empiris yang lebih kaya, serta membandingkan model kerja sama energi regional serupa di kawasan Afrika lainnya untuk memperluas konteks analisis.

