

ABSTRAK

Penelitian ini membahas krisis listrik yang terjadi di Australia pada tahun 2022, yang dinilai sebagai salah satu krisis energi terbesar dalam sejarah negara tersebut. Meskipun Australia dikenal sebagai negara kaya sumber daya energi fosil maupun terbarukan, krisis ini terjadi akibat kombinasi faktor internal dan eksternal. Faktor internal meliputi kelangkaan pasokan energi, ketergantungan pada bahan bakar fosil, serta kebijakan energi domestik yang tidak efektif. Sementara itu, faktor eksternal mencakup ketegangan geopolitik global—khususnya akibat perang Rusia-Ukraina—and instabilitas pasar energi dunia pasca pandemi COVID-19. Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif deskriptif untuk mengkaji secara mendalam penyebab utama krisis tersebut dengan mengacu pada konsep keamanan energi dan krisis energi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Australia gagal memenuhi empat dari lima dimensi utama keamanan energi, yaitu supply, affordability, demand, dan sustainability. Krisis ini berdampak besar pada masyarakat dan industri, memicu inflasi, kenaikan harga pangan, serta pemutusan hubungan kerja. Studi ini memberikan kontribusi penting dalam pemahaman isu keamanan energi dalam konteks global dan domestik.

Kata kunci: **Krisis Listrik, Keamanan Energi, Australia, Faktor Penyebab.**

ABSTRACT

This study explores the 2022 electricity crisis in Australia, regarded as one of the country's most severe energy crises. Despite being rich in fossil and renewable energy resources, Australia faced an energy emergency caused by a combination of internal and external factors. Internal issues included energy supply shortages, heavy reliance on fossil fuels, and ineffective domestic energy policies. External factors involved global geopolitical tensions—particularly the Russia-Ukraine war—and market instability following the COVID-19 pandemic. Using a descriptive qualitative method, this research investigates the root causes of the crisis through the lens of energy security and energy crisis theory. The findings reveal that Australia failed to meet four out of five core dimensions of energy security: supply, affordability, demand, and sustainability. The crisis severely impacted households and industries, causing inflation, rising food prices, and significant job losses. This study contributes valuable insights into the discourse of energy security both globally and domestically.

Keywords: Electricity Crisis, Energy Security, Australia, Causal Factors.