

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | ii |
| HALAMAN PERNYATAAN | iii |
| KATA PENGANTAR..... | iv |
| DAFTAR ISI | vi |
| DAFTAR TABEL..... | viii |
| DAFTAR GAMBAR | ix |
| INTISARI..... | xi |
| <i>ABSTRACT</i> | xii |
| BAB I | 1 |
| 1.1 Latar Belakang..... | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 7 |
| 1.3 Pertanyaan Penelitian | 7 |
| 1.4 Tujuan Penelitian | 8 |
| 1.5 Manfaat Penelitian..... | 8 |
| 1.6 Kerangka Konseptual penelitian..... | 9 |
| 1.7 Lingkup Penelitian..... | 9 |
| 1.8 Sistematika Penulisan..... | 10 |
| BAB II..... | 12 |
| 2.1 Implementasi Strategi..... | 12 |
| 2.2 <i>Critical Success Factor (CSF)</i> dalam mencapai Transisi Energi | 14 |
| 2.2.1 Faktor <i>Strategic Intent</i> dalam mendukung Transisi Energi | 18 |
| 2.2.2 Faktor Kebijakan yang konsisten dalam mendukung Transisi Energi.. | 21 |
| 2.2.3 Faktor Ketersediaan Sumber Daya mendukung Transisi Energi | 23 |
| 2.2.4 Faktor Manajemen Resiko dalam mendukung Transisi Energi | 26 |
| 2.3 Strategi Perusahaan | 28 |
| 2.3.1 Strategi PLN dalam mendukung Transisi Energi | 29 |
| BAB III | 36 |
| 3.1 Desain Penelitian | 36 |

| | |
|---|----|
| 3.2 Metode Pengumpulan Data | 36 |
| 3.2.1 Data Primer | 37 |
| 3.2.2 Data Sekunder..... | 38 |
| 3.3 Metode Analisis Data | 39 |
| 3.4 Instrumen Penelitian..... | 43 |
| 3.5 Profil Perusahaan..... | 46 |
| 3.5.1 Sejarah PLN..... | 46 |
| 3.5.2 Visi Misi PLN | 47 |
| 3.5.3 Tata Nilai PLN | 48 |
| BAB IV | 49 |
| 4.1 Deskripsi Data | 49 |
| 4.2 Langkah Strategis Peningkatan Bauran Energi Baru Terbarukan | 51 |
| 4.2.1 Pembentukan Subholding Energi Baru Terbarukan sebagai <i>Vehicle</i> dalam Memperkuat Sumber Daya Keuangan | 52 |
| 4.2.2 Early Retirement Pembangkit Fosil, Super Grid dan perencanaan EBT berbasis demand growth dalam Mitigasi Over Supply Energi Listrik..... | 59 |
| 4.2.3 <i>Co-firing</i> Biomassa dan <i>Timing Investment</i> dalam meningkatkan keekonomian Energi Baru Terbarukan | 66 |
| 4.2.4 Ringkasan Langkah Strategis Peningkatan Bauran Energi Baru Terbarukan | 72 |
| BAB V..... | 74 |
| 5.1 Simpulan..... | 74 |
| 5.2 Implikasi | 76 |
| 5.3 Keterbatasan | 77 |
| DAFTAR PUSTAKA | 78 |