



# Strategi Pengembangan Sektor Pertambangan dan Energi

dan meningkatkan investasi di sektor ini. Hal ini akan meningkatkan pertumbuhan ekonomi dan lapangan kerja.

Salah satu tantangan utama dalam pengembangan sektor ini adalah kurangnya infrastruktur, terutama di daerah-daerah terpencil.

Salah

Salah satu tantangan utama

Salah

Salah satu tantangan utama

Salah satu tantangan utama

## 1. Pendahuluan

### 1.1 Latar Belakang

Indonesia memiliki potensi besar dalam sektor pertambangan dan energi. Dengan sumber daya alam yang melimpah, negara ini dapat menjadi salah satu produsen energi terbesar di Asia Tenggara.

## 2. Analisis Situasi

### 2.1 Analisis SWOT (Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats)

Kelebihan (Strengths): Indonesia memiliki sumber daya alam yang melimpah, terutama minyak bumi, gas alam, dan batubara. Selain itu, negara ini juga memiliki potensi besar dalam sektor energi terbarukan, seperti tenaga surya, tenaga air, dan tenaga angin.

Kelemahan (Weaknesses): Infrastruktur pertambangan dan energi di Indonesia masih kurang memadai, terutama di daerah-daerah terpencil. Selain itu, sektor ini juga menghadapi tantangan dalam hal regulasi dan tata kelola.

Peluang (Opportunities): Dengan pertumbuhan ekonomi yang pesat, permintaan energi di Indonesia terus meningkat. Hal ini membuka peluang bagi sektor pertambangan dan energi untuk berkembang.

Threats: Sektor ini juga menghadapi tantangan dari negara-negara lain yang memiliki sumber daya alam yang melimpah, seperti Australia dan Amerika Serikat.

### 2.2 Analisis PEST (Political, Economic, Social, Technological)

Politik: Pemerintah Indonesia telah menetapkan kebijakan yang mendukung pengembangan sektor pertambangan dan energi. Hal ini termasuk meningkatkan investasi di sektor ini dan meningkatkan efisiensi regulasi.

Ekonomi: Sektor pertambangan dan energi merupakan salah satu sektor utama dalam perekonomian Indonesia. Hal ini berkontribusi signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi dan lapangan kerja.

Sosial: Sektor ini juga memiliki dampak sosial yang signifikan, terutama dalam hal penciptaan lapangan kerja dan peningkatan pendapatan masyarakat di daerah-daerah terpencil.

Teknologi: Perkembangan teknologi pertambangan dan energi terus meningkat, terutama dalam hal efisiensi produksi dan pengelolaan lingkungan.

### 2.3 Analisis Porter

#### 2.3.1 Analisis Daya Saing Sektor

Indonesia memiliki daya saing yang tinggi dalam sektor pertambangan dan energi, terutama dalam hal sumber daya alam yang melimpah. Hal ini memungkinkan negara ini untuk bersaing dengan negara-negara lain di pasar internasional.

Indonesia memiliki potensi besar dalam sektor pertambangan dan energi.

Demikian Berita Acara ini dibuat untuk dapat dipergunakan oleh para pesertanya yang ditunjuk pada  
tanggal dan waktu yang tertera di atas ini. Demikian Berita Acara ini dibuat dan ditandatangani  
pada tanggal 20 Desember 2023 di Kecamatan ... Kabupaten ...

Wakil Ketua Panitia

Wakil Ketua Panitia

Wakil Ketua Panitia

Wakil Ketua Panitia

Wakil Ketua Panitia

Disaksikan oleh sekurang-kurangnya 1 (satu) wakil Peserta Pelelangan  
Untuk mewakili Para Peserta lainnya yang hadir

Wakil Peserta

Wakil Peserta

Handwritten signature

Handwritten signature