

INDIKATOR KINERJA UTAMA (IKU)

1. Instansi : Dinas Energi dan Sumber Daya Mineral Provinsi Sumatera Barat
2. Tugas : Melaksanakan penyusunan dan pelaksanaan daerah di Bidang Energi dan Sumber Daya Mineral
3. Fungsi : 1. Perumusan kebijakan teknis Bidang Energi dan Sumber Daya Mineral.
 2. Penyelenggaraan urusan pemerintahan dan pelayanan umum Bidang Energi dan Sumber Daya Mineral.
 3. Pembinaan dan fasilitasi Bidang Energi dan Sumber Daya Mineral lingkup Provinsi dan Kabupaten/Kota.
 4. Pelaksanaan kesekretariatan Dinas.
 5. Pelaksanaan tugas di Bidang Mineral dan Batubara, Bidang Air Tanah dan Geologi, dan Bidang Energi dan Ketenagalistrikan.
 6. Pemantauan, evaluasi dan pelaporan di Bidang Energi dan Sumber Daya Mineral.
 7. Pelaksanaan tugas lain yang diberikan oleh Gubernur sesuai dengan tugas dan fungsinya.

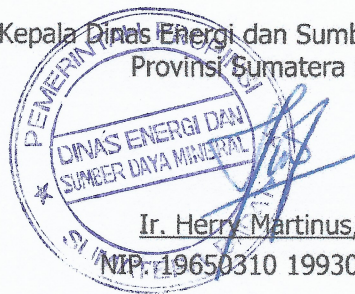
4. Indikator Kinerja Utama

| SASARAN STRATEGIS | INDIKATOR KINERJA UTAMA | FORMULASI PENGUKURAN | PENANGGUNGJAWAB |
|--|--|---|-------------------------------------|
| Meningkatnya pemanfaatan energi ketenagalistrikan yang aman andal dan akrab lingkungan | Persentase peningkatan Rasio Elektrifikasi (akumulasi) | $\frac{\sum \text{Rumah tangga berlistrik}}{\sum \text{Rumah tangga yang ada}} \times 100\%$ | Bidang Energi dan Ketenagalistrikan |
| | Persentase peningkatan Rasio Desa Berlistrik (akumulasi) | $\frac{\sum \text{Desa/Jorong berlistrik}}{\sum \text{Desa/Jorong yang ada}} \times 100\%$ | Bidang Energi dan Ketenagalistrikan |
| | Persentase peningkatan Konservasi Energi | $\frac{\sum \text{PEL \& Air Tahun sebelumnya} - \text{Jumlah pemakaian energi listrik \& air GDP}}{\sum \text{Pemakaian energi listrik \& air GDP tahun sebelumnya}} \times 100\%$ | Bidang Energi dan Ketenagalistrikan |
| Meningkatnya tata kelola usaha pertambangan mineral dan batubara yang baik dan akuntabel | Persentase penurunan pertambangan tanpa izin | $\frac{\sum \text{PETI tahun sebelumnya} - \sum \text{PETI tahun sekarang}}{\sum \text{PETI tahun sebelumnya}} \times 100\%$ | Bidang Mineral dan Batubara |
| | Jumlah kecelakaan tambang | Jumlah Kejadian Kecelakaan Tambang pada IUP | Bidang Mineral dan Batubara |

| | | | |
|---|--|---|------------------------------|
| Meningkatnya pengelolaan air tanah berbasis konservasi yang sesuai peraturan dan perundangan yang berlaku | Persentase peningkatan izin penggunaan air tanah | $\frac{\sum \text{Izin yang terbit}}{\sum \text{Izin tahun sebelumnya}} \times 100\%$ | Bidang Air Tanah dan Geologi |
|---|--|---|------------------------------|

Padang, Oktober 2017

Kepala Dinas Energi dan Sumber Daya Mineral
Provinsi Sumatera Barat



Ir. Herry Martinus, MM

NIP. 19650310 199303 1 004