

# NOTULENSI RAPAT

**HARI/ TANGGAL** : JUMAT, 28 JANUARI 2022  
**JAM** : 09.00 – Selesai  
**TEMPAT** : AULA DINAS ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL  
**AGENDA** : PEMBAHASAN RENCANA REVISI RENSTRA DINAS ESDM

	Tanggapan/Saran
BIDANG NERGI DAN KETENAGALISTRIKAN	<ol style="list-style-type: none"><li>Bab III Permasalahan dan isu-isu strategis ditambahkan<ul style="list-style-type: none"><li>Budaya hemat yang belum optimal pada setiap kantor pemerintah baik itu provinsi atau kabupaten/kota maupun perusahaan swasta</li></ul></li><li>Bab IV Tujuan dan Sasaran<ul style="list-style-type: none"><li>Terpenuhinya perizinan bagi pelaku usaha yang memanfaatkan tenaga listrik sesuai dengan ketentuan perundang-undangan</li><li>Meningkatnya PAD yang berasal dari pemenuhan Perizinan Ketenagalistrikan.</li></ul></li></ol>
BIDANG PENGAWASAN	<ol style="list-style-type: none"><li>Bab III Permasalahan dan isu-isu strategis ditambahkan<ul style="list-style-type: none"><li>Banyak terjadi kekurangan suplay LPG 3kg yang disebabkan distribusi yang tidak tepat sasaran sehingga tidak sesuai dengan kuota LPG yang telah diajukan.</li><li>Belum optimalisasinya pengawasan dan evaluasi kegiatan eksplorasi mineral bukan logam dan batuan</li><li>Belum optimalnya pembinaan dan pengawasan kepada pemegang Izin Operasi, Izin Usaha Penyediaan Tenaga Listrik Non Badan Usaha Milik Negara, Izin Usaha Jasa Penunjang Tenaga Listrik serta Pemegang Izin Pemanfaatan Jaringan</li><li>Masih adanya Potensi Tindak Pidana di Bidang ketenagalistrikan yang mengakibatkan timbulnya korban/kerusakan kesehatan, keselamatan, dan/atau lingkungan disebabkan kurangnya sosialisasi, pembinaan dan pengawasan terkait Peraturan perundang-undangan di bidang Ketenagalistrikan</li></ul></li><li>Bab IV Tujuan dan Sasaran<ul style="list-style-type: none"><li>Mewujudkan kaidah teknik dan tatakelola pertambangan mineral bukan logam dan batuan sesuai dengan kaidah Good Mining Practice.</li><li>Meningkatnya kesadaran pemegang Izin Operasi, Izin Usaha Penyediaan Tenaga Listrik Non Badan Usaha Milik Negara, Izin Usaha Jasa Penunjang Tenaga Listrik serta Pemegang Izin Pemanfaatan Jaringan dalam penerapan Keselamatan Ketenagalistrikan (K-2);</li><li>Optimalnya PAD dari Industri Bahan Bakar Nabati (Biofuel) Sebagai Bahan Bakar lain di Kalimantan Tengah.</li></ul></li></ol>

	Tanggapan/Saran
	<p>3. Bab V Strategi dan Arah kebijakan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Membangun metadata pemegang IUP/IPR</li> <li>- Membangun system informasi pelaporan</li> <li>- Penertiban PETI</li> </ul>
<p>BIDANG MINERAL DAN BATUBARA</p>	<p>1. Bab III Permasalahan dan isu-isu strategis ditambahkan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- belum adanya regulasi turunan mengenai pelaksanaan pembinaan dan pengawasan administrasi maupun teknis untuk IPR (Izin Pertambangan Rakyat) dan SIPB (Surat Izin Pertambangan Batuan) serta Mineral Bukan Logam dan Batuan.</li> <li>- Penerbitan WIUP baru oleh Pemerintah Pusat tanpa Rekomendasi dari Pemerintah Daerah</li> <li>- Belum terakomodirnya Potensi Sumber Daya Alam guna usulan WIUP</li> </ul> <p>2. Bab V Strategi dan Arah Kebijakan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Membuat regulasi terkait pengelolaan pertambangan mineral bukan logam, batuan, Ijin Pertambangan Rakyat dan Surat Ijin Penambangan Batuan yang berkelanjutan dan berwawasan lingkungan</li> </ul>
<p>BIDANG GEOLOGI DAN AIR TANAH</p>	<p>1. Bab III Permasalahan dan isu-isu strategis ditambahkan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pengelolaan kewenangan pengelolaan sumber daya air</li> <li>- Banyaknya potensi sumber daya alam yang belum diketahui nilai ekonomisnya secara terukur.</li> <li>- Potensi bahan galian batuan berada diwilayah WPN, cagar alam dan kawasan lindung sehingga perlu sinkronisasi antar sektor di seluruh wilayah Provinsi Kalimantan Tengah dalam penetapan wilayah pertambangan dan kawasan tata ruang sebagai upaya optimalisasi pemanfaatan dan pemenuhan bahan galian dalam rangka pembangunan daerah.</li> </ul> <p>2. Bab IV Tujuan dan Sasaran</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terwujudnya pemanfaatan sumber daya alam yang efisien dan terukur dalam koridor <i>good mining Practice</i>.</li> <li>- Mengajukan usulan rencana zonasi CAT dan Konservasi AT yang sesuai dengan kemampuan daya dukung lingkungan dengan tetap dapat memanfaatkan potensi AT untuk meningkatkan pendapatan di sektor air tanah baik untuk tujuan komersial atau pun sosial.</li> <li>- Sebagai data informasi potensi bagi perusahaan daerah untuk dapat ikut serta dalam pengelolaan sumberdaya alam terutama batuan dan air tanah yang layak secara lingkungan dan bernilai ekonomis</li> </ul> <p>3. Bab V Strategi dan Arah Kebijakan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mewujudkan penataan pengelolaan sumber daya mineral dan</li> </ul>

	<b>Tanggapan/Saran</b>
	<p>air tanah yang efisien dan terukur sebagai upaya peningkatan pendapatan dan menunjang ketersediaan sumber daya alam untuk pembangunan daerah</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Penyediaan data potensi sumber daya mineral dan air tanah yang terukur secara ekonomi dan mempunyai nilai kelayakan lingkungan.</li> </ul>
UPTD	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bab IV Tujuan dan Sasaran <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terwujudnya UPT Pelayanan dan Pengujian Teknis yang Terakreditasi ISO 17025 : 2017.</li> <li>- Terwujudnya layanan UPT yang diakui secara nasional maupun internasional dalam menghasilkan data uji yang bermutu dan konsisten.</li> <li>- Terwujudnya penyelenggaraan UPT berdasarkan Pola Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum Daerah (PPK-BLUD).</li> </ul> </li> <li>2. Bab V Strategi dan Arah Kebijakan <ul style="list-style-type: none"> <li>- Menyediakan jasa layanan dan pengujian teknis di bidang Energi dan Sumber Daya Mineral</li> </ul> </li> </ol>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- BAB VI semua usulan program dan kegiatan untuk semua Bidang, UPTD, Cabang Dinas sudah terakomodir semua.</li> <li>- Penambahan program dan kegiatan berdasarkan Kepmendagri Nomor 050-3708 Tahun 2020</li> <li>- Program kegiatan</li> </ul>

Palangka Raya, 28 Januari 2022

MENGETAHUI  
SEKRETARIS DINAS ESDM

NOTULEN

SYARIPUDIN, S.Hut

KORNELIS, S.T., M.Si