

A. FORMAT LAPORAN BERKALA

KOP SURAT INSTANSI/BADAN USAHA DIKECUALIKAN UNTUK PERSEORANGAN

[tempat], [tanggal] [bulan] [tahun]

Nomor : *[nomor surat laporan]*

Lampiran : *[jumlah lampiran]*

Hal : Laporan Pelaksanaan *[pilih: Surat Keterangan Terdaftar/Izin Operasi]*

Yang Terhormat,

Gubernur Jawa Barat

c.q. Kepala Dinas Energi dan Sumber Daya Mineral Provinsi Jawa Barat

Jalan Soekarno Hatta Nomor 576 Bandung 40286

Di Tempat

Sehubungan dengan pemberian _____ *[pilih: Surat Keterangan Terdaftar/Izin Operasi]* Nomor _____ *[nomor SKT/Izin Operasi]* tanggal _____ *[tanggal SKT/Izin Operasi]* tentang _____ *[judul SKT/Izin Operasi]* yang berakhir pada tanggal _____ *[tanggal SKT/izin Operasi berakhir]*, bersama ini kami melampirkan laporan mengenai pelaksanaan *[pilih: Surat Keterangan Terdaftar/Izin Operasi]* dimaksud untuk periode _____ *[periode waktu pelaporan berdasarkan jenis izin, isikan "bulan tahun" sampai dengan "bulan tahun"]*.

Demikian laporan pelaksanaan usaha ini kami sampaikan, atas perhatian Bapak Gubernur, kami ucapkan terima kasih.

Hormat Kami,

[nama badan usaha]

[Tanda Tangan dan stempel basah]

[nama penanggung jawab permohonan]

[jabatan]

B. FORMAT LAMPIRAN LAPORAN BERKALA

KOP SURAT INSTANSI/BADAN USAHA DIKECUALIKAN UNTUK PERSEORANGAN

LAPORAN PELAKSANAAN **[IZIN OPERASI/SURAT KETERANGAN TERDAFTAR]**

nomor : _____ [nomor surat]
tanggal : _____ [tanggal surat]

Laporan Pelaksanaan _____ [pilih: IO/SKT/Laporan] dari _____ [penerbit izin(kepala bpmp, bupati dll)] nomor _____ [nomor IO/SKT] tanggal _____ [tanggal IO/SKT] tentang _____ [judul Surat] berlaku hingga _____ [judul Surat] untuk Periode _____ [periode waktu pelaporan berdasarkan jenis izin, isikan "bulan tahun" sampai dengan "bulan tahun"]

1. SERTIFIKAT LAIK OPERASI

DATA SERTIFIKAT	SLO NOMOR (tabel sesuaikan)					
	I	II	III	IV	dst	...
Penerbit SLO						
Nomor SLO						
Nomor Registrasi						
Tanggal Penerbitan						
Berlaku hingga						

2. MESIN PENGGERAK

MESIN PENGGERAK/ TURBIN	MESIN NOMOR (tabel sesuaikan)					
	I	II	III	IV	dst	...
Jenis Turbin (Air/Diesel/ Uap/dst.)						
Merk/Pabrikan Pembuat						
Negara Pembuat						
Tahun Pembuatan						
Tipe/Seri Mesin						
Kapasitas (kVA)	kVA	kVA	kVA	kVA	kVA	kVA
Torsi (rpm)	rpm	rpm	rpm	rpm	rpm	rpm
Bahan bakar yang digunakan						
Konsumsi ¹ Bahan Bakar ² (L atau Ton atau L/det)	L atau Ton atau L/det	L atau Ton atau L/det	L atau Ton atau L/det	L atau Ton atau L/det	L atau Ton atau L/det	L atau Ton atau L/det

¹Jumlah selama 6 (enam) bulan terakhir untuk IO atau 12 (duabelas) bulan terakhir untuk SKT atau laporan

²satuan BBM cair (solar/bensin) adalah Liter; Batubara adalah Ton atau Mton; Tenaga Air adalah Liter/detik; dst.

Pelumas yang digunakan						
Konsumsi ¹² pelumas (L)	L	L	L	L	L	L
Waktu ¹² operasi mesin (jam)	Jam	Jam	Jam	Jam	Jam	Jam
Jumlah ¹² kerusakan Instalasi (kali)	kali	kali	kali	kali	kali	kali

a. Jumlah Total Konsumsi Bahan Bakar

- i. Solar : _____
- ii. Batubara : _____
- iii. Dst : _____
- iv. : _____

b. Jumlah Konsumsi Pelumas

- i. Solar : _____
- ii. Batubara : _____
- iii. Dst : _____
- iv. : _____

c. Jumlah Total Waktu Pengoperasian Alat : _____

d. Jumlah Total Kerusakan : _____

3. GENERATOR

DATA GENERATOR	GENERATOR NOMOR (tabel sesuaikan)					
	I	II	III	IV	dst	...
Merk/Pabrikan Pembuat						
Negara Pembuat						
Tahun Pembuatan						
Tipe/Seri Mesin						
Kapasitas (kVA)	kVA	kVA	kVA	kVA	kVA	kVA
Fasa (Φ)						
Frekuensi (Hz)	Hz	Hz	Hz	Hz	Hz	Hz
Tegangan (V)	V	V	V	V	V	V
Arus (A)	A	A	A	A	A	A
Power Factor (Cos θ)						
Daya (KW)	KW	KW	KW	KW	KW	KW
Pelumas yang digunakan						
Konsumsi ¹² Pelumas	L	L	L	L	L	L
Waktu ¹² Pengoperasian Mesin	jam	jam	jam	jam	jam	jam

(jam)						
Produksi Listrik (kWh) ³	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
Jumlah ¹²⁴ kerusakan Instalasi (kali)						

- a. Jumlah Total Kapasitas : _____
- b. Jumlah Total Produksi Listrik : _____
- c. Jumlah Total konsumsi Pelumas
- i. Solar : _____
- ii. Batubara : _____
- iii. Dst : _____
- iv. : _____
- d. Jumlah Total Waktu Pengoperasian : _____
- e. Jumlah Total Kerusakan : _____

4. JARINGAN TRANSMISI DAN DISTRIBUSI

DATA JARINGAN	JARINGAN NOMOR (tabel sesuaikan)					
	I	II	III	IV	V	Dst
Transmisi (penyedia/jaringan ke jaringan)						
Distribusi (penyedia/jaringan - pengguna)						
Tegangan (V)	V	V	V	V	V	V
Jenis (saluran udara/kabel bawah tanah/dst)						
Panjang (kms)	kms	kms	kms	kms	kms	kms
Jumlah Kerusakan						

Hormat Kami,
[nama badan usaha]

[Tanda Tangan dan stempel basah]

[nama penanggung jawab permohonan]
[jabatan]

³perhitungan dengan menggunakan rumus daya x waktu operasi.

⁴ Jumlah selama 6 (enam) bulan terakhir untuk IO atau 12 (duabelas) bulan terakhir untuk SKT atau laporan

C. FORMAT PELAPORAN PERUBAHAN SPESIFIKASI INSTALASI

KOP SURAT INSTANSI/BADAN USAHA DIKECUALIKAN UNTUK PERSEORANGAN

[tempat], [tanggal] [bulan] [tahun]

Nomor : *[nomor surat laporan]*
Lampiran : *[jumlah lampiran]*
Hal : Laporan Perubahan Spesifikasi Instalasi Berizin

Yang Terhormat,
Gubernur Jawa Barat
c.q. Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Jawa Barat
Jalan Sumatera Nomor 50 Bandung 40115
Di Tempat

Sehubungan dengan _____ *[alasan perubahan spesifikasi instalasi penyediaan tenaga listrik oleh pemilik izin]*, maka kami melaporkan adanya perubahan spesifikasi instalasi pada _____ *[pilih: Surat Keterangan Terdaftar/Izin Operasi]* Nomor _____ *[nomor SKT/Izin Operasi]* tanggal _____ *[tanggal SKT/Izin Operasi]* tentang _____ *[judul SKT/Izin Operasi]* yang berakhir pada tanggal _____ *[tanggal SKT/Izin Operasi berakhir]*, dari semula _____ *[spesifikasi instalasi yang terdapat pada izin]* menjadi _____ *[spesifikasi instalasi yang baru]*. Untuk itu kiranya kami mengajukan pembaruan _____ *[pilih: Surat Keterangan Terdaftar/Izin Operasi]* untuk penggunaan _____ *[pilih: utama/ cadangan/ darurat/ sementara]*, dengan kelengkapan dokumen: *[d disesuaikan dengan perubahan yang dilaporkan, lampirkan pula dokumen baru bila yang sebelumnya telah habis masa berlakunya]*:

1. Data Administrasi:
 - a. Identitas Pemohon;
 - b. Profil Pemohon; dan
 - c. Nomor Pokok Wajib Pajak Pemohon;
 - d. _____ *[pilih: Izin Operasi/SKT yang masih berlaku]*; dan
 - e. Laporan pelaksanaan _____ *[pilih: Izin Operasi/SKT terbaru]*..
2. Data Teknis:
 - a. Lokasi instalasi termasuk tata letak (gambar situasi);
 - b. Diagram satu garis;
 - c. Jenis dan kapasitas instalasi penyediaan tenaga listrik; dan
 - d. Sertifikat Laik Operasi Instalasi pembangkit listrik sebelumnya;
 - e. Permohonan Sertifikat Laik Operasi instalasi Instalasi pembangkit listrik yang baru; **(bila ada)**
3. Data Lingkungan.
 - a. Izin Lingkungan; dan
 - b. Dokumen _____ *[pilih: Amdal/UKL-UPL]*.

Demikian permohonan kami sampaikan, atas perhatian Bapak Gubernur, kami ucapkan terima kasih.

Hormat Kami,
[nama badan usaha]

[Tanda Tangan dan stempel basah]

[nama penanggung jawab permohonan]
[jabatan]