



REPUBLIK INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK

SURVEI KHUSUS PENGELUARAN PERLINDUNGAN LINGKUNGAN DAN PRODUKSI BARANG/JASA LINGKUNGAN

Perhatian : (Harap dibaca sebelum mengisi kuesioner)

1. Survei ini bertujuan untuk mengetahui pengeluaran perusahaan setiap tahunnya untuk keperluan perlindungan lingkungan. Pertanyaan dalam kuesioner berkisar pada Pengeluaran yang dikeluarkan untuk mengurangi kerusakan lingkungan, seperti Pengeluaran untuk mengurangi emisi, mengurangi limbah, mengurangi polusi suara, dll.
2. Survei ini tidak berkaitan dengan pajak dan tidak menanyakan penyusutan (depresiasi).
3. Informasi yang dituliskan hendaknya berdasar pada laporan keuangan/neraca perusahaan. Jika tidak, maka dapat diestimasi.
4. Data pengeluaran yang ditanyakan adalah data tahun 2014.
5. Pengeluaran yang dituliskan adalah dalam satuan Rupiah (Rp) dan tidak memasukkan value added taxes (PPN).
6. Diharap tidak memasukkan pengeluaran terkait kesehatan dan keselamatan pekerja.
7. Tuliskan nol (0) jika tidak ada pengeluaran terkait atau strip (-) jika pertanyaan tersebut tidak memiliki isian/tidak dapat dijawab.
8. Respon dari perusahaan yang tidak memiliki pengeluaran perlindungan lingkungan juga sangat diharapkan. Setidaknya isian yang wajib dijawab adalah pertanyaan nomor Blok IV.A.1.(a), Blok IV.A.2.(a).1, Blok IV.A.2.(b).1, Blok IV.A.3, Blok IV.B.1.a, Blok IV.B.2.a, detail kontak dan detail klasifikasi.
9. Pelaksanaan kegiatan ini berdasarkan Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997 tentang Statistik.
10. Kerahasiaan data yang diberikan dijamin oleh Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997 tentang Statistik.

BLOK I. PENGENALAN TEMPAT

(1)	(2)
1. Provinsi :	<input type="text"/>
2. Kabupaten/Kota*) :	<input type="text"/>
3. Kecamatan :	<input type="text"/>
4. Kelurahan/Desa*) :	<input type="text"/>

*)coret yang tidak sesuai

BLOK II. KETERANGAN PETUGAS

Rincian	Pencacah	Pemeriksa
(1)	(2)	(3)
1. Nama petugas		
2. Tanggal pelaksanaan kegiatan		
3. Tanda tangan		

BLOK III. KETERANGAN USAHA

(1)		(2)						
1. Nama Perusahaan/Badan	:							
2. Alamat	:							
3. No Telp / Fax	:							
4. Jenis Kegiatan Usaha yang Dilakukan Perusahaan/Badan: (Tuliskan selengkap-lengkapnyanya)	KBLI 5 Digit						
		<table border="1"> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table>						
		(diisi oleh pemeriksa)						
5. Jenis Lapangan Usaha:			<input type="checkbox"/>					
Pertanian, kehutanan & perikanan - A	Jasa keuangan & asuransi - K							
Pertambangan & penggalian - B	Real estat - L							
Industri pengolahan - C	Jasa profesional, ilmiah & teknis - M							
Peng. listrik, gas, air panas & udara dingin - D	Jasa persewaan, ketenagakerjaan, agen perjalanan - N							
Peng. air, pengelolaan sampah & daur ula - E	Adm. pemerintahan, pertahanan & jaminan sos. wajib - O							
Konstruksi - F	Jasa pendidikan - P							
Perdagangan besar & eceran; reparasi - G	Jasa kesehatan & kegiatan sosial - Q							
mobil & sepeda motor	Kebudayaan, hiburan & rekreasi - R							
Transportasi & pergudangan - H	Kegiatan jasa lainnya - S							
Peny. akomodasi & makan minum - I								
Informasi & komunikasi - J								
6. a. Tahun Mulai Kegiatan	:	<table border="1"> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table>						
b. Tahun mulai melakukan upaya peduli lingkungan hidup	:	<table border="1"> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table>						
7. Informasi tentang perusahaan/badan mencakup:			<input type="checkbox"/>					
Pabrik -1	Seluruh Perusahaan -3							
Divisi -2	Lainnya :..... -4							
8. Jumlah tenaga kerja pada akhir tahun 2014	: orang							
9. Tenaga kerja terkait perlindungan lingkungan/produksi barang dan jasa lingkungan	: orang							
10. Total pendapatan pada tahun 2014	: Rp.....							
11. Total belanja modal pada tahun 2014	: Rp.....							

*) coret yang tidak perlu

BLOK IV. BIAYA/PENGELUARAN

A. 1. Biaya operasional tahun 2014

Rincian	Rp.	Rincian	Rp.
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Alat tulis kantor		14. Biaya penelitian dan pengembangan	
2. Konsumsi Listrik		15. Pembayaran jasa oleh pihak lain	
3. Konsumsi Air		16. Biaya pelatihan, konferensi, dan perjalanan	
4. Konsumsi Bahan Bakar Minyak		17. Jasa pencetakan	
5. Telegraf, surat, dan telepon		18. Pembelian bahan baku	
6. Suku cadang dan peralatan		19. Pembayaran subkontrak	
7. Jasa perawatan		20. Pengepakan	
8. Jasa perbankan		21. Pembelian bahan pembersih	
9. Periklanan		22. Biaya operasional lain:	
10. Sewa bangunan dan lahan		a)	
11. Sewa peralatan dan mesin		b)	
12. Biaya marketing		c)	
13. Biaya audit neraca dan konsultasi		d)	

2. Total belanja modal pada tahun 2014

Rp.

PENGELUARAN KHUSUS PERLINDUNGAN LINGKUNGAN

Pengeluaran perlindungan lingkungan adalah pengeluaran oleh perusahaan yang tujuan utamanya untuk mengurangi pressure lingkungan yang disebabkan oleh kegiatan operasi perusahaan, mencakup:

- a. Pengurangan atau pencegahan emisi ke udara atau air;
- b. Pengurangan limbah;
- c. Perlindungan lahan, tanah, dan air bawah tanah;
- d. Pencegahan polusi udara dan getaran;
- e. Perlindungan sumber daya alam;
- f. Pengeluaran operasional 'internal' untuk pengelolaan dan kontrol lingkungan;
- g. Pengeluaran operasional 'eksternal' / ke pihak lain untuk jasa perlindungan lingkungan seperti pembayaran untuk pengelolaan limbah oleh pihak lain;
- h. Pembelian barang modal atas dasar harga pembeli;
- i. Pendapatan atau selisih yang diperoleh dari pengeluaran lingkungan, seperti selisih yang didapat karena penggunaan bahan baku alternatif atau pendapatan dari penjualan produk sampingan.

B. Pengeluaran Operasional untuk Perlindungan Lingkungan

Bagian ini mencakup pengeluaran internal terkait kontrol dan pengurangan polusi (bagian A.1) dan pembayaran eksternal untuk jasa lingkungan (bagian A.2). Juga mencakup Pengeluaran pengelolaan limbah dan pembuangan sampah. Penjumlahan dari pengeluaran internal dan eksternal harus sama dengan total Pengeluaran operasional lingkungan (bagian A.3).

1. Pengeluaran operasional internal

- (a) Berapa total Pengeluaran operasional internal pada tahun 2014 untuk semua fasilitas perlindungan lingkungan (mencakup tenaga kerja, pembayaran sewa peralatan, pembelian bahan kimia, dll) ?
- (b) Bagaimana proporsi dari Pengeluaran operasional internal pada tiap kategori perlindungan lingkungan?

Rp. **A**

% Pengeluaran operasional internal + + + + + + = 100%

Air limbah Udara Limbah padat Tanah/ Air tanah Suara / getaran Perlindungan alam Lainnya

2. Pengeluaran operasional eksternal

Tuliskan total Pengeluaran eksternal untuk rincian berikut:

- (a) 1. Pembuangan limbah padat tidak berbahaya Rp. **B**
- 2. Pembuangan limbah padat khusus/berbahaya Rp. **C**
- (b) 1. Pembayaran untuk pengelolaan limbah cair (bukan Pengeluaran pembelian air) Rp. **D**
- 2. Pembuangan limbah cair Rp. **E**
- (c) Pembuangan, perawatan, dan inspeksi tanah dan/atau air bawah tanah yang terkontaminasi Rp. **F**
- (d) Iuran rutin, termasuk pembayaran ke lembaga khusus untuk persetujuan pembuangan limbah, persetujuan pembuangan limbah berbahaya, dll. Rp. **G**
- (e) Lainnya Rp. **H**
- Total Pengeluaran operasional eksternal [B+C+D+E+F+G+H]** Rp. **I**

3. Total Pengeluaran operasional lingkungan

Total Pengeluaran operasional internal dan eksternal untuk perlindungan lingkungan **[A+I]** Rp.

4. Penelitian dan pengembangan terkait lingkungan

Berapa total Pengeluaran penelitian dan pengembangan (R&D) untuk mengurangi dampak buruk terhadap lingkungan (mencakup pembayaran kepada konsultan dan asosiasi dagang) ? Rp.

C. Belanja Modal Perlindungan Lingkungan

1. Belanja modal Peralatan end-of-pipe

Peralatan end-of-pipe digunakan untuk mengolah, menangani, mengukur, atau membuang emisi dan limbah hasil produksi. Tidak termasuk peralatan yang digunakan dalam proses produksi atau instalasi (**tercakup dalam 2.2 dibawah**). Contoh dari peralatan end-of-pipe adalah alat pengolah limbah dan knalpot.

(a) Berapa total belanja modal (tidak termasuk PPN) untuk peralatan end-of-pipe pengendalian polusi (termasuk pengeluaran instalasi dan pembelian alat) ?

Rp.

(b) Bagaimana proporsi belanja modal end-of-pipe per kategori perlindungan lingkungan?

% Pengeluaran modal end-of-pipe % + % + % + % + % + % + % = 100%

Air limbah Udara Limbah padat Tanah/ Air tanah Suara / getaran Perlindungan alam Lainnya

(c) Jelaskan secara singkat item utama dari belanja modal peralatan end-of-pipe:

2. Belanja modal terintegrasi

Belanja modal terintegrasi berkaitan dengan fasilitas produksi baru atau yang dimodifikasi yang didesain agar sesuai dengan konsep ramah lingkungan.

(a) Proses terintegrasi mampu menciptakan efisiensi penggunaan bahan baku dan berkontribusi dalam mengurangi polusi.

Berapa total Pengeluaran pelaksanaan proses terintegrasi pada tahun 2014?

Rp.

(b) Fungsi utama dari beberapa pengeluaran pada poin 2(a) mungkin tidak bertujuan untuk mengurangi polusi lingkungan. Elemen apa yang secara khusus berkaitan dengan proses ramah lingkungan?

Rp.

Sebagai contoh, jika dilakukan suatu proses produksi baru yang ramah lingkungan, Pengeluaran perlindungan lingkungan adalah selisih Pengeluaran yang didapat jika dibandingkan dengan proses alternatif lain yang tidak ramah lingkungan. Dapat juga memasukkan Pengeluaran adaptasi dari proses/instalasi yang sudah ada agar lebih ramah lingkungan.

(c) Bagaimana proporsi Pengeluaran pada poin 2.2(b) per kategori perlindungan lingkungan?

% Pengeluaran modal terintegrasi % + % + % + % + % + % + % = 100%

Air limbah Udara Limbah padat Tanah/ Air tanah Suara / getaran Perlindungan alam Lainnya

(d) Jelaskan secara singkat item utama dari belanja modal terintegrasi.

BLOK V. PENGHEMATAN DAN PENDAPATAN

Bagian ini menanyakan informasi berkaitan dengan penghematan atau penerimaan yang dilakukan tahun 2014.

1. Apakah perusahaan/badan mulai melakukan salah satu atau beberapa upaya efisiensi dibawah ini ?

Ya Tidak

Jika "Ya", berapa rupiah penghematan yang didapat dari proses efisiensi dibanding tahun sebelumnya:

- (a) penggunaan bahan baku atau substitusi bahan baku ton Rp
- (b) penggunaan air atau pengurangan limbah cair m3 Rp
- (c) penggunaan energi secara lebih efisien kwh Rp
- (d) selisih Pengeluaran pembuangan sampah ton Rp
- (e) lainnya..... Rp

2. Total pendapatan operasional pada tahun 2014

Rp

3. Pendapatan dari produksi barang dan jasa ramah lingkungan

- 1. Rp
- 2. Rp
- 3. Rp
- 4. Rp
- 5. Rp
- 6. Rp
- 7. Rp
- 8. Rp
- 9. Rp
- 10. Rp

4. Berapa total pendapatan tahunan, yang didapat dari penjualan produk residual atau limbah yang didapat tahun 2014?

Rp

BLOK VI. SISTEM PENGELOLAAN LINGKUNGAN

1. Apakah perusahaan Anda memiliki prosedur khusus pengelolaan lingkungan terkait dengan produk yang dihasilkan?

Ya, kami melakukan prosedur pengelolaan lingkungan secara formal selama produksi

Ya, kami melakukan prosedur perlindungan lingkungan secara *ad-hoc* (tidak formal)

Tidak

Lainnya

2.a. Apakah perusahaan Anda menerapkan sistem pengelolaan lingkungan berikut?

ISO 14001

BS 8555

SPL tertulis

Tidak tahu

Tidak ada

SPL informal

Lainnya, sebutkan.

b. Jika jawaban pada 2.a adalah 'Tidak ada', jelaskan alasannya:

3.a. Apakah terdapat aplikasi/metodologi terkait lingkungan yang diterapkan pada produk atau organisasi perusahaan?

Misal: ISO 14044, ISO 14064, ISO 14067, UK PAS 2050, protokol GHG

Ya

Tidak

Tidak tahu

b. Jika jawaban 3.a. 'Ya', apakah perusahaan Anda mengaplikasikan lebih dari 1 metode pada satu jenis produk?

Ya

Tidak

Tidak tahu

BLOK VII. CATATAN

(Keterangan tambahan yang perlu disampaikan)

BLOK VIII. KETERANGAN PENGESAHAN

Daftar ini diisi dengan sebenarnya dan menurut keadaan yang sesungguhnya

Diketahui oleh yang bertanggung jawab di perusahaan/usaha:

Nama :

Jabatan :

....., 2015

(.....)

Nama, Tanda tangan dan Cap Perusahaan