



Informasi Produksi Bersih

APA ITU PRODUKSI BERSIH?

Produksi bersih didefinisikan sebagai suatu strategi pengelolaan lingkungan yang bersifat preventif, terpadu dan diterapkan secara terus-menerus pada proses, produk dan jasa untuk meningkatkan eko-efisiensi dan mengurangi resiko terhadap manusia dan lingkungan. (UNEP, 1990)

Intisari dari penerapan Produksi Bersih adalah mencegah, mengurangi, dan atau menghilangkan terbentuknya limbah pada sumbernya serta pada seluruh daur hidup produk. Penerapannya dilakukan dengan kebijakan pencegahan, penguasaan teknologi hingga perubahan mendasar dalam sikap/perilaku dan budaya kerja suatu manajemen usaha.

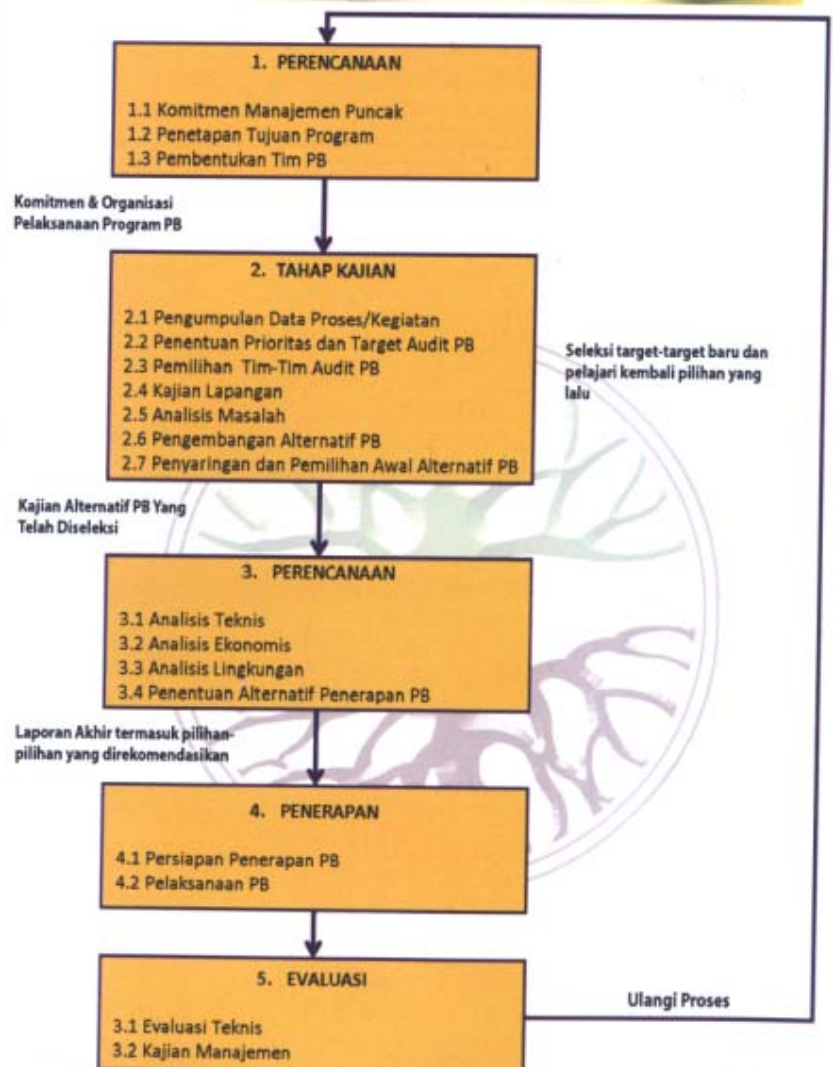
Keuntungan Menerapkan Produksi Bersih

1. Mengurangi biaya investasi yang harus dikeluarkan untuk pengolahan dan pembuangan limbah atau upaya perbaikan lingkungan
2. Mencegah terjadinya perusakan lingkungan
3. Mencegah atau memperlambat terjadinya proses degradasi lingkungan dan pemanfaatan sumberdaya alam secara berlebihan.
4. Memelihara dan memperkuat pertumbuhan ekonomi dalam jangka panjang melalui konservasi sumberdaya, bahan baku dan energi.
5. Meningkatkan daya saing produk

Dimana Menerapkan Produksi Bersih?

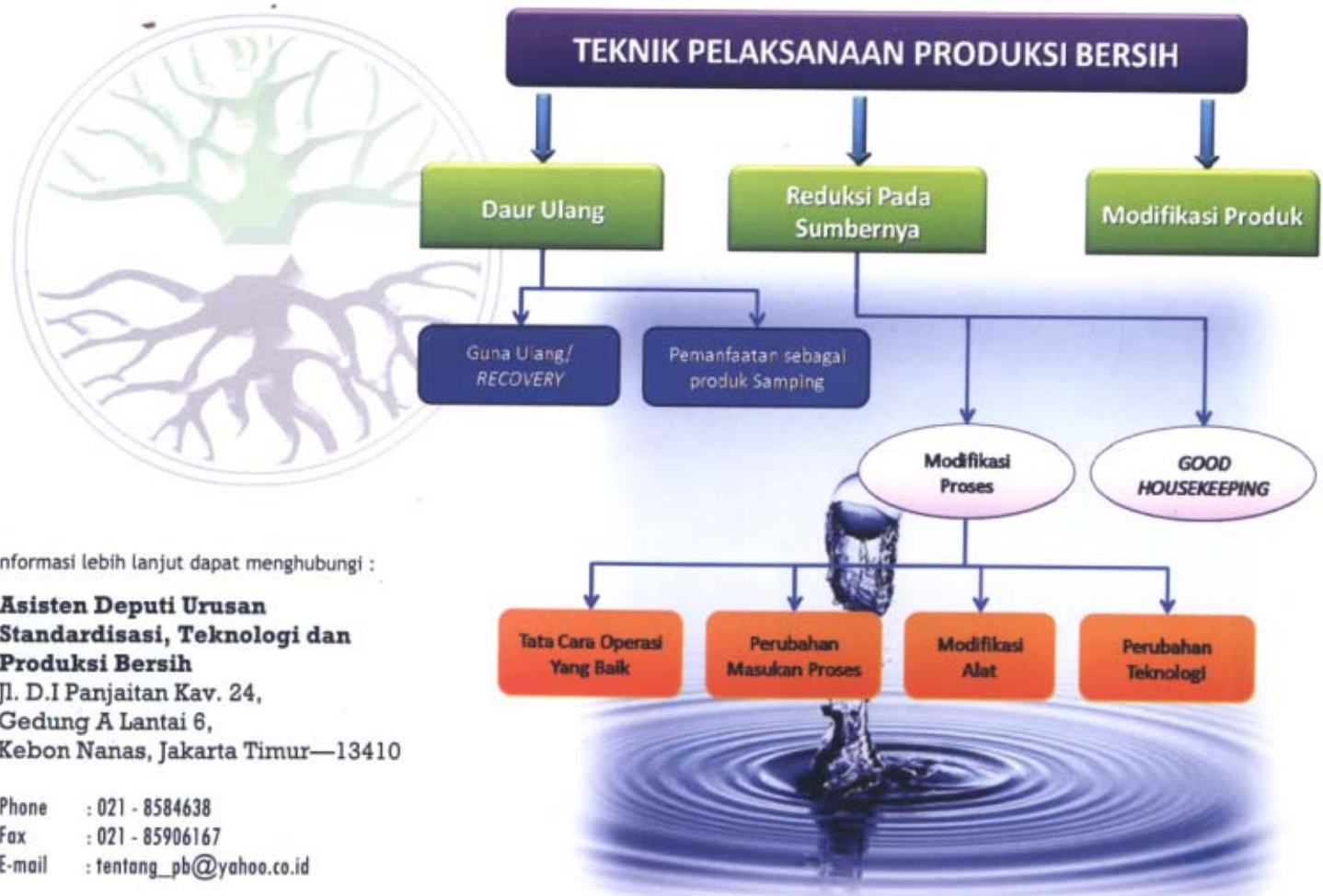
Program produksi bersih dapat dikembangkan dan dilaksanakan pada semua sektor kegiatan seperti industri manufaktur, pertanian, pariwisata, pertambangan, perdagangan perkan-

Model Pelaksanaan Produksi Bersih (PB)



Sejak dicanangkannya program Produksi Bersih di Indonesia pada tahun 1995, Kementerian Negara Lingkungan Hidup telah menghasilkan:

1. Panduan-panduan umum Produksi Bersih, antara lain:
 - Panduan Teknologi Pengendalian Dampak Lingkungan Industri Karet Remah
 - Panduan Teknologi Pengendalian Dampak Lingkungan Industri Tapioka
 - Panduan Teknologi Pengendalian Dampak Lingkungan Industri Pelapisan Logam (Elektroplating)
 - Panduan Teknologi Pengendalian Dampak Lingkungan Industri Pulp & Kertas
 - Panduan Teknologi Pengendalian Dampak Lingkungan Industri Penyamakan Kulit
 - Panduan Teknologi Pengendalian Dampak Lingkungan Industri Kelapa Sawit
 - Panduan Teknologi Pengendalian Dampak Lingkungan Industri Tekstil
 - Buku Panduan Model Produksi Bersih di Perkotaan
 - Buku Panduan Model Penerapan Produksi Bersih
 - Kiat-kiat Penerapan Produksi Bersih dan Sistem Manajemen Lingkungan
 - Buku Panduan Produksi Bersih UKM Tahu
 - Buku Panduan Eko-Efisiensi UKM Batik
 - Pedoman Penerapan GHK
 - Buku Penerapan Produksi Bersih Industri Kelapa Sawit
2. Peningkatan kesadaran melalui pelaksanaan seminar/ Workshop
3. Penyelenggaraan Pilot Project Produksi Bersih
4. Pelatihan/Training Produksi Bersih
5. Kerjasama Internasional dengan GTZ-ProLH, NORAD, US EPA, UNEP, dll.



Informasi lebih lanjut dapat menghubungi :

**Asisten Deputi Urusan
Standardisasi, Teknologi dan
Produksi Bersih**

Jl. D.I Panjaitan Kav. 24,
Gedung A Lantai 6,
Kebon Nanas, Jakarta Timur—13410

Phone : 021 - 8584638

Fax : 021 - 85906167

E-mail : tentang_pb@yahoo.co.id