

# PELATIHAN TEKNOLOGI PULP DAN KERTAS 2012

## Tujuan

- Meningkatkan kompetensi dalam bidang teknologi pulp, kertas, dan lingkungan sesuai dengan perkembangan IPTEK terkini
- Meningkatkan kualitas dan profesionalisme sumber daya manusia (SDM) industri pulp dan kertas, industri pendukung, maupun institusi terkait untuk menghasilkan produk pulp dan kertas yang bermutu tinggi dan berwawasan lingkungan

## Sasaran

- Industri pulp dan kertas
- Industri konverter penghasil berbagai produk kertas
- Industri grafika
- Pemasok bahan kimia pulp dan kertas
- Instansi Litbang/ Pemerintah
- Masyarakat umum
- Industri terkait lainnya

## Fasilitas

- Pengajar dan Instruktur yang profesional dan berpengalaman di bidangnya
- Ruang belajar teori dan praktek
- Wisma
- Sertifikat bagi peserta

## Program Reguler

Pelatihan dilaksanakan di BBPK atau Industri sesuai dengan silabus yang telah ditetapkan untuk program tahun 2012. Peserta minimal 4 orang.

## Program Khusus

Pelatihan dilaksanakan sesuai dengan kebutuhan klien baik dalam hal topik dan silabus maupun lokasi penyelenggaraan

## Personil Penghubung

- \* Sdr. Fachrurozi (Ka. Si. Pemasaran)
- \* Sdri Pipin Marlina (Ka. Si. Pelatihan Teknis)

Balai Besar Pulp dan Kertas  
Jl. Raya Dayeuhkolot 132 Bandung 40258  
T. 022 5202980 (hunting); 5202871  
F. 022 5202871, Email: [bbpk@bbpk.go.id](mailto:bbpk@bbpk.go.id) ;  
Website : [www.bbpk.go.id](http://www.bbpk.go.id)



## PROGRAM REGULER TAHUN 2012

PELATIHAN	JAM PELAJARAN	PELAKSANAAN	BIAYA (RP.)*
<b><u>Topik : Pulp</u></b>			
1. Teknologi Pembuatan Pulp Ramah Lingkungan	32 jpl (4 hari)	10-13 April	4.500.000,-
2. Pengendalian Proses di Pabrik Pulp	24 jpl (3 hari)	8-10 Mei	4.000.000,-
<b><u>Topik : Kertas</u></b>			
1. Teknologi Pembuatan Kertas Ramah Lingkungan	24 jpl (3 hari)	7-9 Pebruari	4.000.000,-
2. Wet-End Chemistry	24 jpl (3 hari)	3-5 Juli	4.000.000,-
3. Teknologi Coating	24 jpl (3 hari)	22-24 Mei	4.000.000,-
4. Pengendalian Proses di Pabrik Kertas	16 jpl (2 hari)	26-27 Juni;	4.000.000,-
<b><u>Topik : Pengujian</u></b>			
1. Pengujian Mutu Bahan Baku, dan Produk Pulp	24 jpl (3 hari)	13-15 Maret	4.000.000,-
2. Pengujian Mutu Bahan Baku, dan Produk Kertas	24 jpl (3 hari)	12-14 Juni	4.000.000,-
3. Pengujian Mutu Air Proses dan Air Limbah Industri	24 jpl (3 hari)	18-20 Desember	4.500.000,-
4. Pengujian Limbah Padat, Limbah B3, dan Emisi	24 jpl (3 hari)	6-8 Nopember	4.500.000,-
<b><u>Topik : Bioteknologi</u></b>			
Aplikasi Enzim pada Industri Pulp dan Kertas	24 jpl (3 hari)	21-23 Pebruari	4.500.000,-
<b><u>Topik : Lingkungan</u></b>			
1. Kiat Sukses Memperoleh PROPER yang Baik	16 jpl (2 hari)	10-11 Juli	3.000.000,-
2. Pengelolaan dan Peningkatan Kinerja IPAL	26 jpl (3 hari)	17-19 April	4.500.000,-
3. Pengelolaan Limbah Padat	24 jpl (3 hari)	6-8 Nopember	4.000.000,-
4. Pengelolaan Emisi Udara	24 jpl (3 hari)	20-22 Nopember	4.500.000,-
5. EPCM (Environmental Pollution Control Management)	40 jpl (5 hari)	3-7 Desember	6.500.000,-
<b><u>Topik : Instrumen, Maintenane dll.</u></b>			
1. Pemeliharaan dan Kalibrasi Alat Uji Kertas	16 jpl (2 hari)	25-26 September;	3.000.000,-
2. Instrumentasi Industri Pulp dan Kertas	16 jpl (2 hari)	23-24 Oktober	3.000.000,-
3. Distributed Control System (DCS)	16 jpl (2 hari)	2-3 Oktober	3.000.000,-

\* Biaya dan pelaksanaan Pelatihan dapat berubah sewaktu-waktu

\* Biaya meliputi materi, training kit, 2 kali snack, makan siang dan sertifikat; tidak termasuk akomodasi Peserta