

## Cairan Limbah Balur

Analisa logam dengan NAA\* (Serpong) menunjukkan tingginya merkuri, Chrom, As, dll yang kadarnya akan menurun seiring dengan makin banyaknya baluran dilakukan. Perbaikan teknik *Balur* dimulai dari cara membuka khelat dan memperkecil gelembung Hg/amalgamat sehingga tidak membuat iritasi kulit. Peran orangtua sangat dibutuhkan untuk mengaktifkan "self-making" anak tersebut.

### Gesture & Behaviour

Tahukah anda bahwa semua anak-anak kebutuhan khusus mempunyai sorotan mata sayu dan menderita? Mata mencerminkan hati. *Gesture* dan *behavior*nya yang berbeda dengan anak lain menunjukkan adanya kelebihan energi dan listrik pada tubuh yang sangat mengganggu kenyamanan, bahkan menyakitkan mereka. Anda akan membuktikannya ketika membalur anak sendiri. Hasil yang paling menonjol dari Balur adalah perubahan sinar mata anak menjadi lebih hidup. Peran serta ibu/bapak sangat besar dalam proses penyembuhan. Ketika orangtua ikut berbaring di tembaga bersama anaknya, keduanya akan lebih terhubung secara batin, karena orangtua lebih memahami penderitaan anak selama ini. Proses ini sangat sejalan dengan dasar teori modern fisika, dimana partisipasi aktif dalam pertumbuhan sebuah sistem hidup (anak) akan sangat mewarnai dinamika "selfmaking" yang sedang berlangsung dalam dirinya.

### Metoda Balur® Nanoscience ini menjanjikan :

1. Proses perbaikan/penyembuhan anak berkebutuhan khusus dengan sangat cepat, waktunya hanya 30% metoda konvensional
2. Sama sekali tidak ada efek samping seperti lecet, iritasi dan sebagainya
3. Tidak menimbulkan bau racun di badannya
4. Harus lepas diet, karena digantikan dengan asupan Asam Amino
5. Lebih murah

*Gambar ini menunjukkan kondisi pasien akibat mengkonsumsi antibiotic+ prednisone terus-menerus, obat-obatan inipun menangkap racun Hg (merkuri) sambil membentuk daya energi yang membulat. Sayangnya bulatan atau gelembung racun Hg-antibiotik tersebut akan menetap di dalam tubuh. Ketika gelembung Hg-antibiotika ini bertambah banyak, kita sering mendefinisikan situasi ini sebagai **alergi**. Metoda Balur akan menghentikannya dengan cara memecah gelembung dan mengeluarkannya.*



Mekanisme antibiotik-prednisone, yg molekulnya besar menangkap racun tubuh, ber-Hg lalu menjadi gelembung, kelak gelembung itu menyatu, besar dan keluar dari kulit lalu disebut **alergi**.



[www.balur.com](http://www.balur.com)  
[www.divinecigarette.com](http://www.divinecigarette.com)  
[www.smartbio.org](http://www.smartbio.org)  
[psprb\\_autis@yahoo.com](mailto:psprb_autis@yahoo.com)

Jakarta :  
JI Otista III/38 Jaktim  
ph: 021-8513764 , 021-8190673

Malang:  
Jl. Surakarta no 5  
ph: 0341-570631

Bandung :  
Jl Prof. Eyckman no 24  
ph: 022-91200891  
085220895078

YPAC Malang  
Jl. R. Tumenggung Suryo 39  
Ph (0341) 4919904



**Metoda Balur®**  
**mendetoksifikasi**  
**merkuri/amalgamat**  
**(Hg-metal) melalui**  
**proses memperkecil**  
**racun dengan terapi**  
**Nano, teknik asap**  
**divine filter klobot.**

**Metoda Balur® mendetoksifikasi merkuri/amalgamat (Hg-metal) melalui proses memperkecil racun dengan terapi Nano & teknik Asap Divine Klobot**

**Mengapa Balur ?**

Balur adalah warisan nenek moyang kita. Melalui eksperimen selama 10 tahun, metoda kuno ini terbukti memiliki dasar teori Fisika modern. Grup peneliti kami telah menemukan bahwa merkuri/Hg-metal bertanggungjawab atas meningkatnya jumlah penderita kanker dan penyakit degeneratif lainnya, juga melonjaknya jumlah anak dengan kebutuhan khusus (KK). Di dalam tubuh, merkuri membentuk gelembung-gelembung berpartikel yang saling terkoneksi (Morowitz,1992). Berdasarkan perilaku tersebut, kami mengembangkan teknik detoksifikasi yang sangat efektif, berdasarkan suatu pemikiran modern tentang skenario prebiotik evolusi molekuler yang kompleks dalam gelembung-gelembung.

**Bagaimana cara masuknya merkuri dalam tubuh?**

Merkuri digunakan secara berlebihan, baik dalam pertambangan, industri, makanan, juga obat-obatan, padahal merkuri terbukti membahayakan kesehatan manusia sejak tahun 1854. Merkuri dalam bentuk Thimerosal juga digunakan dalam pengawetan vaksin. Bila bayi berusia kurang dari 2 tahun mengkonsumsi vaksin dengan Thimerosal, ditambah dengan resonansi merkuri yang berasal dari tambalan gigi amalgam atau crown orang tuanya, maka ia berpotensi untuk kelebihan merkuri ± 0,23 gram atau 20% dari jumlah merkuri normal yang bisa diterima tubuhnya.

Penjelasan :  
Manusia adalah KIMIAWI, karena terdiri dari O, H, C, N. Sedikit sekali merkuri/Hg yang dibutuhkan tubuh sebagai "energi kehidupan"

Seseorang berat 70 kg, terdiri dari atom-atom :	Bayi 15 bulan, berat 10kg
Oksigen 43 kg	Oksigen 6,15 kg
Hidrogen 7 kg	Hidrogen 1 kg
Carbon 16 kg	Carbon 2,3 kg
Nitrogen 1,8 kg	Nitrogen 0,23 kg
Calsium 1 kg	Calsium 0,14 kg
P(Fosfat ) <u>780 gr +</u> 69,58 kg	P (Fosfat) <u>0,11 gr +</u> 9,83 kg
Sisanya adalah 420gr elemen logam berat Hg= 6 mg	Sisanya adalah 0,17 elemen logam berat Hg bayi = 0,857 mg

Kelebihan merkuri dalam tubuh akan membuat anak hiperaktif, bertenaga kuat, namun tidak 'berorientasi'. Kita sebut anak-anak semacam ini sebagai anak dengan "kebutuhan khusus" (KK). Di dalam tubuh, merkuri membuat lebih banyak radikal bebas yang dapat merusak protein, DNA dan lemak. Namun merkuri adalah 'energi kehidupan', ia punya energi dinamika dan daya untuk membulatkan diri. Eksperimen kami telah membuktikan bahwa gelembung-gelembung bermerkuri yang toksik tersebut dapat dipecahkan dan dikeluarkan melalui teknik putaran yang berlawanan dengan arah jarum jam dengan menggunakan larutan "scavenger" selektif. (Baca [www.balur.com](http://www.balur.com))

Sebagaimana tabel sebelumnya, pada dasarnya manusia hanya terdiri dari atom-atom sederhana yang stabil dan kecil seperti O,H,C,N, disamping kalsium (Ca) dan fosfat (P) yang ada dalam tulang. Atom-atom ini kecil, stabil, dan tak berbahaya. Dengan demikian, semua senyawa berbasis OHCN seperti formalin, melamin, kafein, juga **NIKOTIN** yang ada di tembakau tidak beracun bagi tubuh kita. Komponen-komponen ini menjadi racun karena ada merkuri radikal (Hg\*) yang tersembunyi di dalam daun, baik karena proses pemupukan yang menggunakan bahan merkuri maupun karena polusi. Adanya merkuri yang toksik ini sulit dideteksi, karena sifatnya yang metafor. Baca [www.divinecigarette.com](http://www.divinecigarette.com)

Proses detoksifikasi biasa sering meninggalkan bau, karena gelembung toksik dikeluarkan dalam ukuran 'besar' dan berair. Metoda Balur dengan asap Divine Klobot memperkecil gelembung-gelembung toksik ke ukuran nano sehingga ia bisa keluar tanpa efek samping, bahkan tanpa sakit. Metoda ini juga tidak menyiksa pasien, karena tidak ada diet khusus. Bagi anak yang berkebutuhan khusus, terapi ini tidak cuma sekedar membuat mereka lebih diam dan tenang, melainkan juga menjanjikan kehidupan normal bagi mereka.

Pembuktian kebenaran atas teori gelembung merkuri yang toksik ini dinyatakan secara visual melalui kristal limbah balur di lempengan tembaga yang dikeringkan (Gbr.2)

teknik balur 2009



Gbr. 1

**Teknik memutar lawan arah jarum jam & memecah gelembung toksik**

Teknik baru ini (gambar. 1) lebih nyaman bagi anak karena dekapan ibu/bapak yang berbaring di bawahnya. Pengaruh resonansi gelombang "perbaikan" dari orangtuanya sangat mempercepat penyembuhan anak, karena disertai permohonan doa yang tulus oleh orangtuanya.

**Analisis NAA : crystal hasil balur di tembaga yg dikeringkan**

LABORATORIUM ANALISIS AKTIVASI NEUTRON SERPONG  
Serpung Neutron Activation Analysis Laboratory  
LAANS  
Gedung No 31 BATAN, Kawasan Pascetek, Serpong, Tangerang 15133, Banten Indonesia  
Telp (021) 7580908 Fax (021) 7580975 Email: laans@balur.com

No. Sertifikat : 00SRTPKTLAANSV10005  
No. Order : 06N2005  
Hari/tgl ke : 0 dari 6

**HASIL ANALISIS**  
TEST RESULT

Nama Bahan Uji	Parameter Uji	Konsentrasi	Satuan
Argi A	Cu	2,57 ± 0,01	%
	Mn	15,18 ± 0,71	mg/kg
	Co	3,67 ± 0,15	mg/kg
	Zn	14,22 ± 4,19	mg/kg
	Hg	7,66 ± 1,02	mg/kg
	Fe	271,1 ± 97,1	mg/kg
Cr	52,0 ± 2,5	mg/kg	

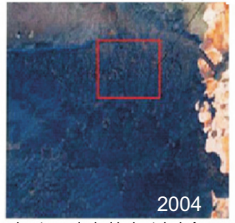
Keterangan :  
\*) Ketidak pastian yang diberikan dalam sertifikat ini dinyatakan dengan tingkat kepercayaan 95 % dan k = 2

Sample: Argy's needle crystal from the copper table  
Hg menurun sampai tidak terdeteksi lagi

gbr. 2



"gelembung" hasil balur di tembaga yg dikeringkan



larutan cair dari balur tubuh Argy di tembaga yg dikeringkan, berupa struktur kristal