



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id **PUTUSAN**

NOMOR 365/PID.SUS/2018/PT.DKI

DEMI KEADILAN BERDASARKAN KETUHANAN YANG MAHA ESA

Pengadilan Tinggi DKI Jakarta yang memeriksa dan mengadili perkara pidana dalam tingkat banding menjatuhkan putusan seperti tersebut di bawah dalam perkara

Terdakwa:

Nama lengkap : **WASTAM Bin TALARI**
Tempat lahir : Indramayu
Umur/Tagl lahir : 44 Tahun/ 4 Mei 1974.
Jenis Kelamin : Laki-laki.
Kebangsaan : Indonesia.
Tempat tinggal : Jalan Panjang Pesing Garden Rt.04 / Rw.08
Kelurahan Kedoya Utara, Kecamatan Kebon Jeruk,
Jakarta Barat
Agama : Islam.
Pekerjaan : Karyawan swasta diskotik MG International Club;
Pendidikan : SD

Terdakwa WASTAM Bin TALARI ditahan dalam tahanan Rumah Tahanan Negara berdasarkan Surat Perintah / Penetapan Penahanan oleh :

1. Penyidik sejak tanggal 17 Desember 2017, sampai dengan tanggal 05 Januari 2018;
2. Penyidik Perpanjangan Oleh Penuntut Umum sejak tanggal 06 Januari 2018 sampai dengan tanggal 14 Februari 2018;
3. Penyidik Perpanjangan Pertama Oleh Penuntut Umum sejak tanggal 15 Februari 2018 sampai dengan tanggal 16 Maret 2018
4. Penyidik Perpanjangan Kedua Oleh Penuntut Umum sejak tanggal 17 Maret 2018 sampai dengan tanggal 15 April 2018;
5. Penuntut Umum sejak tanggal 16 April 2018 sampai dengan tanggal 05 Mei 2018;
6. Hakim Pengadilan Negeri Jakarta Selatan sejak tanggal 26 April 2018 sampai dengan 25 Mei 2018;
7. Perpanjangan Wakil Ketua Pengadilan Negeri Jakarta Selatan sejak tanggal 26 Mei 2018 sampai dengan tanggal 24 Juli 2018;
8. Perpanjangan Ketua Pengadilan Tinggi DKI Jakarta Pertama tanggal 25 Juli 2018 sampai dengan tanggal 23 Agustus 2018;

Hal. 1 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan Mahkamah Agung Pengadilan Tinggi DKI Jakarta Kedua tanggal 24 Agustus 2018 sampai dengan tanggal 22 September 2018;

10. Penahanan Hakim Pengadilan Tinggi DKI Jakarta No.2724/Pen.Pid/ 2018/PT.DKI sejak tanggal 21 September 2018 sampai dengan tanggal 20 Oktober 2018;
11. Perpanjangan Ketua Pengadilan Tinggi DKI Jakarta sejak tanggal 21 Oktober 2018 sampai dengan tanggal 19 Desember 2018;

Terdakwa didampingi oleh Penasehat Hukumnya dari POSBAKUM PENGADILAN NEGERI JAKARTA BARAT;

Pengadilan Tinggi DKI Jakarta tersebut :

Telah membaca berkas perkara yang bersangkutan dan surat-surat lain yang berhubungan dengan perkara ini ;

Telah memperhatikan dan mengutip hal-hal sebagai berikut :

1. **Surat Dakwaan Penuntut Umum** Nomor Register Perkara : PDM-578/JKT.Br/04/2018, tanggal 16 April 2018 pada Kejaksaan Negeri Jakarta Barat terhadap Terdakwa yang berbunyi sebagai berikut:

PERTAMA.

Bahwa ia terdakwa **WASTAM Bin TALARI** bersama dengan AGUNG ASHARI Alias RUDI (belum tertangkap) dan saksi SAMSUL ANWAR Alias AWANG, saksi FERDIANSYAH Bin NASIR, saksi MISLAN Bin KAMAN, saksi DEDY WAHYUDI (masing-masing diperiksa sebagai tersangka dalam berkas terpisah), Pada hari Minggu tanggal 17 Desember 2017 sekitar jam 02.30 WIB, atau setidaknya pada suatu waktu dalam bulan Desember 2017, atau masih dalam tahun 2017, bertempat di Diskotik MG International Club Jalan Pangeran Tubagus Angke Nomor 16, Blok VV, Kelurahan Wijaya Kusuma, Jakarta Barat, atau setidaknya pada suatu tempat lain yang masih termasuk dalam daerah hukum Pengadilan Negeri Jakarta barat, yang berwenang memeriksa dan mengadili perkara ini, terdakwa **WASTAM Bin** telah melakukan percobaan atau permufakatan jahat untuk melakukan tindak pidana narkoba, dan Prekursor Narkoba, **memiliki, menyimpan, menguasai atau menyediakan precursor Narkoba untuk pembuatan Narkoba**, perbuatan tersebut dilakukan terdakwa dengan cara sebagai berikut :

Pada mulanya saksi HERI PUJIONO, saksi DWI SURYANTO, saksi SODIKAN, (ketiganya anggota Polisi) bersama dengan team, mendapat tugas untuk melakukan Operasi rutin terhadap Diskotik yang diduga telah melakukan penyalahgunaan peredaran Narkoba atas perintah tersebut selanjutnya saksi bersama dengan tim mendatangi Diskotik MG International Club Jalan Pangeran Tubagus Angke Nomor 16, Blok VV, Kelurahan Wijaya Kusuma, Kecamatan Tanjung

Hal. 2 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI

Disclaimer

Kepaniteraan Mahkamah Agung Republik Indonesia berusaha untuk selalu mencantumkan informasi paling kini dan akurat sebagai bentuk komitmen Mahkamah Agung untuk pelayanan publik, transparansi dan akuntabilitas pelaksanaan fungsi peradilan. Namun dalam hal-hal tertentu masih dimungkinkan terjadi permasalahan teknis terkait dengan akurasi dan keterkinian informasi yang kami sajikan, hal mana akan terus kami perbaiki dari waktu ke waktu. Dalam hal Anda menemukan inakurasi informasi yang termuat pada situs ini atau informasi yang seharusnya ada, namun belum tersedia, maka harap segera hubungi Kepaniteraan Mahkamah Agung RI melalui :
Email : kepaniteraan@mahkamahagung.go.id Telp : 021-384 3348 (ext.318)



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

Putusan, Jakarta Barat, pada hari Minggu tanggal 17 Desember 2017, di tempat tersebut selanjutnya saksi bersama dengan tim melakukan pengeledahan dan mencurigai banyaknya Aqua botol ukuran 330 MI tanpa label, berisi air yang beredar ditempat tersebut lalu saksi bersama dengan tim melakukan pengamanan terhadap terdakwa WASTAM Bin TALARI, yang mengaku bekerja ditempat tersebut atas perintah AGUNG ASHARI Alias RUDI (Belum tertangkap) yang merupakan pemilik Diskotik tersebut, untuk menjual Ekstasi cair atau biasa disebut Aqua setan yang dibuat dilantai 4 (empat) diskotik MG, dengan menggunakan bahan yang terdakwa WASTAM Bin TALARI beli atas perintah AGUNG ASHARI Alias RUDI (belum tertangkap) berupa Heliotropine atau Piperonal sebanyak 3 (tiga) kali kepada PT Anugerah Inti Artha yang dilayani oleh saksi SHOLIHIN Alias BLACK, lalu setelah bahan tersebut diracik sedemikian rupa di lantai 4 (empat) ruang kerja AGUNG ASHARI Alias RUDI (belum tertangkap) hingga menjadi Ekstasi Cair yang di masukan kedalam botol Aqua kemasan @ 330 MI tanpa label dan dikenal dikalangan Diskotik MG dengan sebutan (Aqua setan) terdakwa Wastam Bin Talari membawanya ke Lantai 2 (dua) diskotik MG untuk disimpan dan kemudian dijual seharga Rp. 400 . 000,- (empat ratus ribu rupiah) setiap botolnya kepada pengunjung Diskotik, setelah terdakwa WASTAM Bin TALARI menurunkan Aqua Setan tersebut selanjutnya terdakwa menunggu saksi DEDY WAHYUDI yang diberikan tugas selain sebagai Kapten di diskotik tersebut, juga ditugaskan oleh saksi SAMSUL ANWAR Alias AWANG yang merupakan adik ipar dari AGUNG ASHARI Alias RUDI (belum tertangkap) sebagai Manager Aconting di diskotik tersebut, untuk menerima tamu yang datang untuk memesan Aqua setan (Ekstasi Cair) dengan menggunakan kartu Member diskotik MG International Club yang saksi Buat dan di Desain oleh FIRMAN AHMAD Bin TATANG Alias ACIL sebagai salah satu fasilitas kemudahan yang diberikan oleh Diskotik MG Internasional Club kepada para pelanggan untuk membeli Ekstasy Cair (Aqua setan) tersebut, setelah saksi DEDY WAHYUDI menerima kartu member dan memastikannya aman kemudian saksi DEDY WAHYUDI membawanya kepada terdakwa WASTAM Bin TALARI, yang kemudian menghubungi saksi FERDIANSAH Bin NASIR untuk mengambil ekstasi cair (Aqua Setan) tersebut dari Lantai II (dua) diskotik MG dan menyerahkannya kepada tamu yang memesan setelah di beritahukan oleh terdakwa WASTAM Bin TALARI, selanjutnya terdakwa WASTAM Bin TALARI menyerahkan uang hasil penjualan Aqua setan tersebut kepada saksi MISLAN Bin KAMAN yang bertugas menerima dan mengumpulkan uang hasil penjualan Aqua Setan dari terdakwa WASTAM Bin TALARI untuk disetorkan kepada saksi SAMSUL ANWAR Alias AWANG.

Hal. 3 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

Putusan Mahkamah Agung No. 1000/2018, saksi KORESMAN PANJAITAN, bersama dengan team mengetahui hal tersebut selanjutnya saksi menuju ke lantai IV diskotik MG dan menemukan barang bukti berupa

No	Kode	Nama Barang Bukti	Berat Awal	Leb	Sisa musnah /	Berat Awal (gram)	Lab (gram)	Sisa Musnah (gram)
1	A1	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1. 500 MI	1.500 ml	20 ml	1. 480 ml.	1,8 gram	0, 024 gram	1, 776 gram
2	A2	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
3	A3	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml.	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
4	A4	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
5	A5	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih . 2.000 MI	2.000ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
6	A6	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda, berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 10.000 MI	10.000 ml	20 ml	9. 980 ml	12 gram	0,024 gram	11, 976 gram
7	A7	1 (satu) buah Beaker Glass ukuran 5. 000MI Berisi Cairan Warna Coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 MI	2. 500 ml	20 m l	2. 480 ml	3 gram	0,024 gram	2, 976 gram
8	A8	1 (satu) buah Jerigen warna Biru Ukuran 20 liter berisi Cairan Warna Coklat sebanyak kurang lebih 1.000MI	1. 000 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram
9	A9	1 (satu) buah jerigen Warna Putih bertuliskan IPA ukuran 20 liter berisi	1.00 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No	Kode	Deskripsi Putusan	Volume Cairan	Volume Lain	Volume Total	Berat Cairan	Berat Lain	Berat Total
10	A10	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 liter berisikan Cairan bening sebanyak kurang lebih 300 ml	300 ml	20 ml	280 ml	0, 36 gram	0, 024 gram	0, 276 gram
11	A11	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisikan cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	20 ml	80 ml	0,12 gram	0, 024 gram	0, 096 gram
12	A12	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 35 liter berisi cairan bening 30. 000 ml	30. 000 ml	20 ml	29.980 ml	36 gram	0, 024 gram	35, 976 gram
13	A13	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 3. 000 ml	2. 000 ml	20 ml	2.980 ml	3,6 gram	0, 024 gram	3, 576 gram
14	A14	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisi cairan bening sebanyak 4. 000 ml	4. 000 ml	20 ml	3.980 ml	4, 8 gram	0,024 gram	4, 776 gram
15	A15	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 5 (lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 500 ml	500 ml	20 ml	480 ml	0,6 gram	0,024 gram	0,576 gram
16	A16	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20. 000 ml	20. 000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
17	A17	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20. 000 ml	20. 000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
18	A18	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan warna hijau sebanyak kurang lebih 20. 000 ml	20. 000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
19	A19	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 (dua	6. 000 ml	20 ml	5. 980 ml	7,2 gram	0,024 gram	7, 176 gram



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No.	Kode	Deskripsi	Volume	Waktu	Volume	Berat	Volume	Berat
		bertuliskan cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 6.000 ml						
20	A20	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 7.000 ml	7.000 ml	20 ml	6.980 ml	8,4 gram	0,024 gram	8,376 gram
21	A21	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10.000 ml	10.000 ml	20 ml	9.980 ml	12 gram	0,024 gram	11,976 gram
22	A22	1 (satu) buah jerigen warna abu-abu ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 18.000 ml	18.000 ml	20 ml	17.980 ml	21,6 gram	0,024 gram	21,576 gram
23	A23	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 8.000 ml	8.000 ml	20 ml	7.980 ml	9,6 gram	0,024 gram	9,576 gram
24	A24	23 (dua puluh tiga) botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Acetic Acid Glasial berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 22.500 ml	22.500 ml	20 ml	22.480 ml	27 gram	0,024 gram	26,976 gram
25	A25	4 (empat) buah botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Cyclohexylamine berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 7.500 ml	7.500 ml	15 ml	7.485 ml	9 gram	0,018 gram	8,982 gram
26	A26	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan N-N Dimethylformamide berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 800 ml	800 ml	20 ml	780 ml	0,96 gram	0,024 gram	0,936 gram
27	A27	36 (tiga puluh enam) botol kaca warna coklat ukuran 500 ml bertuliskan Nitro Ethane berisi cairan	11.500 ml	6 ml	11.494 ml	13,8 gram	0,072 gram	13,728 gram



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No	Kode	Deskripsi	Volume	Warna	Bentuk	Berat	Isi	Ukuran
28	A28	1 (satu) buah botol kaca warna coklat bertuliskan Dichloromethane berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 11.500 ml	100 ml			6 ml	94 ml	0,12 gram
29	A29	1 (satu) buah labu kaca berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1.500 ml	1.500 ml			6 ml	1.494 ml	1,8 gram
30	A30	3 (tiga) buah jerigen warna putih ukuran 5 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 4.500 ml	4.500 ml			6 ml	4.494 ml	5,4 gram
31	A31	1 (satu) buah labu kaca ukuran 5 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 2.500 ml	2.500 ml			6 ml	2.494 ml	3 gram
32	A32	32 (tiga puluh dua) buah botol plastik ukuran 330 ml berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10.560 ml	10.560 ml			6 ml	10.554 ml	12,672 gram
33	C1	1 (satu) buah drum kardus warna Coklat bertuliskan Heliotropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10. Kg	10.000 gram			2,4468 gram	9.997,5532 gram	10,000 gram
34	C2	2 (dua) buah piring kaca warna Coklat berisi kertas saring dan serbuk warna Coklat seberat kurang lebih 8 gram	8 gram			2,3868 gram	5,6132 gram	8 gram
35	C3	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi padatan warna putih seberat kurang lebih 1 kg	1.000 gram			2,5764 gram	997,4236 gram	1.000 gram
36	C4	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi serbuk warna putih seberat kurang lebih 2 kg	2.000 gram			2,5066 gram	1,997,4934 gram	2.000 gram
37	C5	1 (satu) buah botol plastik kecil ukuran	3 gram			0,7154 gram	2,2846 gram	3 gram

Hal. 7 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

		Mercury (II) Cloride berisi serbuk warna kecoklatan seberat kurang lebih 3 gram	gram					gram
38	C6	1 (satu) buah corong plastik besar warna biru berisi padatan warna kuning seberat kurang lebih 1, 2 gram	1,2 gram	0, 1982 gram	1, 0018 gram	1,2 gram	0, 1982 gram	1, 0018 gram
total						13, 291, 032 gram	11,880 2 gram	13.2 79, 1518 gram

Yang diakui terdakwa adalah milik AGUNG ASHARI Alias RUDI (belum tertangkap) yang merupakan pemilik diskotik MG International Club, selanjutnya atas perbuatannya tersebut terdakwa serta barang buktinya berupa 1 (satu) buah KTP Atas nama terdakwa WASTAM, 1 (satu) buah Hand phone warna hitam merek Vivo beserta simcardnya, 1 (satu) lembar surat jalan No. 027 / AIA/ 02 /13 tanggal 04 – 02-2013 an. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin sebesar 5 kg, 1 (satu) lembar kwitansi nomor, 027 / AIA / 02/ 13 tanggal 04 – 02 – 2013 An. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin seberat 5 kg seharga Rp. 700. 000,- / kg = 3. 500. 000,-,(tiga juta lima ratus ribu rupiah), 1 (satu) lembar surat jalan tanggal 12 – 02 – 2016 An. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin seberat 25 kg, 1 (satu) lembar kwitansi tanggal 12 – 02 – 2016 An. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin 25 kg Rp. 17. 500. 000,- (tujuh belas juta limaratus ribu rupiah), 32 (tiga puluh dua) buah botol plastic ukuran 330 Ml berisi Cairan bening sebanyak kurang lebih 10. 560 Ml, 1 (satu) buah drum kardus warna coklat ukuran 25 Kg bertuliskan Helioptropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10 Kg dibawa ke Badan Narkotika Nasional Provinsi DKI Jakarta guna proses lebih lanjut;

Berdasarkan Hasil Pemeriksaan Labolatoris No. Lab. 421 AL / XII / 2017 / BALAI LAB NARKOBA, pada hari Kamis tanggal 28 Desember 2017, telah dilakukan pemeriksaan terhadap barang bukti sehubungan dengan surat dari Badan Narkotika Nasional Provinsi DKI Jakarta No. Pol B/ 28/ XII / 2017 BNNP DKI tanggal 21 Desember 2017 yang diterima oleh balai Labolatorium Narkoba badan Narkotika Nasional Pada tanggal 22 Desember 2017 berupa:

No	Kode	Nama Barang Bukti	Berat Awal	Leb	Sisa / musnah	Berat Awal (gram)	Lab (gram)	Sisa Musnah (gram)
1	A1	1 (satu) buah ember plastik	1.500 ml	20 ml	3. 480 ml.	1,8 gram	0, 024 gram	1, 776 gram



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No	Kode	Deskripsi	Volume	Waktu	Volume	Berat	Volume	Berat
		warna kuning cairan sebanyak kurang lebih 1. 500 MI						
2	A2	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
3	A3	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml.	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
4	A4	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
5	A5	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih . 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
6	A6	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda, berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 10.000 MI	10.000 ml	20 ml	9. 980 ml	12 gram	0,024 gram	11, 976 gram
7	A7	1 (satu) buah Beaker Glass ukuran 5. 000MI Berisi Cairan Warna Coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 MI	4. 50 0 ml	21 m l	3. 480 ml	3 gram	0,024 gram	2, 976 gram
8	A8	1 (satu) buah Jerigen warna Biru Ukuran 20 liter berisi Cairan Warna Coklat sebanayk kurang lebih 1.000MI	3. 00 0 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram
9	A9	1 (satu) buah jerigen Warna Putih bertuliskan IPA ukuran 20 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 1. 000 MI	1.00 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan	nomor	deskripsi	300 ml	20 ml	280 ml	0, 36 gram	0, 024 gram	0, 276 gram
		1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 liter berisikan Cairan bening sebanyak kurang lebih 300 ml						
11	A11	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisikan cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	20 ml	80 ml	0,12 gram	0, 024 gram	0, 096 gram
12	A12	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 35 liter berisi cairan bening 30.000 ml	30.000 ml	20 ml	29.980 ml	36 gram	0, 024 gram	35, 976 gram
13	A13	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 3.000 ml	4.000 ml	20 ml	2.980 ml	3,6 gram	0, 024 gram	3, 576 gram
14	A14	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisi cairan bening sebanyak 4.000 ml	4.000 ml	20 ml	3.980 ml	4, 8 gram	0,024 gram	4, 776 gram
15	A15	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 5 (lima) liter berisi cairan bening berisikan kurang lebih 500 ml	500 ml	20 ml	480 ml	0,6 gram	0,024 gram	0,576 gram
16	A16	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisikan kurang lebih 20.000 ml	20.000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
17	A17	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisikan kurang lebih 20.000 ml	20.000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
18	A18	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan warna hijau sebanyak kurang lebih 20.000 ml	20.000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
19	A19	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 (dua puluh) liter bertuliskan cairan warna kuning	6.000 ml	20 ml	5.980 ml	7,2 gram	0,024 gram	7, 176 gram

Hal. 10 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id	sebagai	lebih 6. 000 ml						
20	A20	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 7. 000 ml	7. 000 ml	20 ml	6. 980 ml	8,4 gram	0,024 gram	8,376g ram
21	A21	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10. 000 ml	10. 000 ml	20 ml	9.980 ml	12 gram	0,024 gram	11, 976 gram
22	A22	1 (satu) buah jerigen warna abu - abu ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 18. 000 ml	18. 000 ml	20 ml	17. 980 ml	21,6 gram	0,024 gram	21, 576 gram
23	A23	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 8. 000 ml	8. 000 ml	20 ml	7.980 ml	9,6 gram	0, 024 gram	9,576 gram
24	A24	23 (dua puluh tiga) botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Acetic Acid Glasial berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 22. 500 ml	22. 500 ml	20 ml	22. 480 ml	27 gram	0, 024 gram	26, 976 gram
25	A25	4 (empat) buah botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Cyclohexylamine berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 7. 500 ml	7. 500 ml	15 ml	7. 485 ml	9 gram	0,018 gram	8, 982 gram
26	A26	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan N-N Dimethylformamide berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 800 ml	800 ml	20 ml	780 ml	0,96 gram	0,024 gram	0, 936 gram
27	A27	36 (tiga puluh enam) botol kaca warna coklat ukuran 500 ml bertuliskan Nitro	11. 500 ml	6 ml	11. 494 ml	13, 8 gram	0,072 gram	13, 728 gram

Hal. 11 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No.	Kode	Deskripsi	Volume	Volume	Volume	Berat	Berat	Berat
		cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 11.500 ml						
28	A28	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan Dichloromethane berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	6 ml	94 ml	0, 12 gram	0, 072 gram	0, 048 gram
29	A29	1 (satu) buah labu kaca berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1.500 ml .	2. 500 ml	6 ml	2. 494 ml	1,8 gram	0,072 gram	1, 728 gram
30	A30	3 (tiga) buah jerigen warna putih ukuran 5 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 4.500 ml	4. 500 ml	6 ml	4. 494 ml	5,4 gram	0, 072 gram	5, 328 gram
31	A31	1 (satu) buah labu kaca ukuran 5 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 2.500 ml	2. 500 ml	6 ml	2. 494 ml	3 gram	0, 072 gram	2, 982 gram
32	A32	32 (tiga puluh dua) buah botol plastik ukuran 330 ml berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10.560 ml	10. 560 ml	6 ml	10. 554 ml	12, 672 gram	0, 072 gram	12, 6 gram
33	C1	1 (satu) buah drum kardus warna Coklat ukuran 25 Kg bertuliskan Heliotropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10. Kg .	10. 000 gram	2, 4468 gram	9. 997, 5532 gram	10, 000 gram	2, 4468 gram	9, 997, 5532 gram
34	C2	2 (dua) buah piring kaca warna Coklat berisi kertas saring dan serbuk warna Coklat seberat kurang lebih 8 gram	8 gram	2, 3868 gram	5, 6132 gram	8 gram	2, 3868 gram	5, 6132 gram
35	C3	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi padatan warna putih seberat kurang lebih 1 kg	1.000 gram .	2, 5764 gram	997, 4236 gram	1.000 gram	2, 5764 gram	997,42 36 gram
36	C4	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup	2 .000 gram	2, 5066 gram	1,997,4 934 gram	2.000 gram	2, 5066 gram	1.997, 4934 gram



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No	Kode	Deskripsi	Unit	Berat	Volume	Warna	Waktu	Volume
37	C5	1 (satu buah botol plastik kecil ukuran 100 gram bertuliskan Mercury (II) Cloride berisi serbuk warna kecoklatan seberat kurang lebih 3 gram	3 gram	0, 7154 gram	2,2846 gram .	3 gram	0, 7154 gram	2, 2846 gram
38	C6	1 (satu) buah corong plastik besar warna biru berisi padatan warna kuning seberat kurang lebih 1, 2 gram	1,2 gram	0, 1982 gram	1, 0018 gram	1,2 gram	0, 1982 gram	1, 0018 gram
total						13. 291, 032 gram	11,880 2 gram	13.279 , 1518 gram

Dengan kesimpulan.

Setelah dilakukan pemeriksaan secara Laboratoris disimpulkan bahwa barang bukti cairan warna coklat didalam botol Kaca kode A8 No. 8 Cairan Warna Coklat Didalam botol kaca kode A. 9 NO, 9 Cairan bening didalam botol kaca kode A 10 No. 10 Cairan warna coklat didalam botol kaca kode A20, no, 20, cairan warna kuning didalam tabung kaca kode A 29 No. 29 Cairan warna coklat didalam tabung kaca kode A 31 No. 31 cairan bening didalam tabung kaca kode A 32 No, 32 dan serbuk warna putih kecoklatan didalam bungkus plastic bening kode C2 NO, 34 tersebut diatas adalah benar mengandung Thenamfetamina / MDA : a – metil – 3,4 – (methilendioksi). Fentilemina dan terdaftar dalam Golongan 1 No urut 50 Lampiran Undang – undang N Republik Indonesia No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Kristal warna putih didalam bungkus plastic bening kode C1 No 33 dan serbuk warna putih kecoklatan didalam bungkus plastic bening kode C 5 No. 37 tersebut diatas adalah benar mengandung Pipronal dan terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor table 1 No. urut 11 lampiran Undang – undang Republik Indonesia No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan warna kuning didalam botol kaca kode A 17 Nomor 17 dan cairan warna hijau didalam botol kaca kode A 18 No. 18 tersebut diatas adalah benar mengandung Hidrocloric Acid dan terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor . table 2 No urut 4 Lampiran Undang – undang Republik Indonesia No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan warna coklat didalam botol kaca kode A22 No. 22 tersebut diatas adalah benar mengandung Sulphuric Acid dan terdaftar dalam Golongan jenis Frekursor , table 2 No urut 8 Lampiran Undang – Undang republic Indonesia no 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan warna kuning didalam Botol kaca kode A3 No.

Hal. 13 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id

putusan warna kuning didalam botol kaca kode A4 No. 4 Cairan warna kuning didalam botol kaca kode A5 No. 5 Cairan warna kuning didalam botol kaca kode A6 No. 6, Cairan warna coklat didalam botol kaca kode A7 No. 7, cairan bening didalam botol Kaca Kode A23 No. 23 Cairan bening didalam botol kaca kode A24 No. 24 Cairan bening didalam botol kaca Kode A 26 No. 26 dan Cairan bening didalam Tabung kaca kode A28 No 28 tersebut diatas adalah benar mengandung Acctic Acid dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran Undang-undang Republik Indonesia No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan Warna kuning didalam botol kaca kode A19 Nomor. 19 dan cairan bening didalam botol kaca kode A25 No 25 tersebut diatas adalah benar mengandung Cycrohexylamine dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor. Sesuai dengan lampiran Undang-undang Ri No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan bening didalam tabung kaca kode A27 No 27 tersebut diatas adalah mengandung Nitrohane dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran Undang-undang Ri No. 25 tahun 2009 tentang Narkotika. Padatan warna kuning didalam bungkus plastic bening kode C6 No. 38 tersebut diatas adalah benar mengandung 3,4 – Metthylenedioxy – pheny 1-2 nitropropene dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis frekursor sesuai dengan lampiran undang-undang Ri no 35 tahun 2009 tentang narkotika. Cairan bening didalam botol kaca kode A13 No. 13 dan cairan bening didalam tabung kaca kode A 30 no. 30 tersebut diatas adalah benar mengandung 2-Provanol dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran UU RI No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan bening didalam botol kaca kode A15 No 15 tersebut diatas adalah benar mengandung Dichloromethane dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Frekursor sesuai dengan lampiran UU RI No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Padatan warna putih didalam bungkus plastic bening kode, C 35 No 35 tersebut diatas adalah benar mengandung Potasium Hydroxide dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran UU RI No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Serbuk warna putih didalam bungkus Plastik bening kode C4 No. 36 tersebut diatas adalah benar mengandung potassium karbonet dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis prekursor sesuai dengan lampiran UU RI No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan warna kuning didalam botol kaca kode 1 No. 1 cairan warna kuning didalam botol kaca kode A2 nomor 2, Cairan bening didalam botol kaca kode A11 No. 11 Cairan bening didalam botol kaca kode A12 No. 12 Cairan bening didalam botol kaca Kode A14 No. 14 Cairan bening dalam botol kaca kode A 16 No. 16 dan cairan bening didalam botol kaca kode A21 No. 21 tersebut adalah benar (-) negative tidak mengandung golongan Narkotika, sesuai dengan lampiran UU RI No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika

Hal. 14 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

Putusan Mahkamah Agung sebagaimana diatur dan diancam pidana dalam pasal 129 huruf (a) Jo. Psl 132 Ayat (1) Undang - undang Republik Indonesia Nomor 35 tahun 2009 tentang Narkotika.

A T A U

KEDUA .

Bahwa ia terdakwa **WASTAM Bin TALARI** bersama dengan AGUNG ASHARI Alias RUDI (belum tertangkap) dan saksi SAMSUL ANWAR Alias AWANG, saksi FERDIANSYAH Bin NASIR, saksi MISLAN Bin KAMAN, saksi DEDY WAHYUDI (masing-masing diperiksa sebagai tersangka dalam berkas terpisah), Pada hari Minggu tanggal 17 Desember 2017 sekitar jam 02.30 WIB, atau setidaknya - tidaknya pada suatu waktu dalam bulan Desember 2017, atau masih dalam tahun 2017, bertempat di Diskotik MG International Club Jalan Pangeran Tubagus Angke Nomor 16, Blok VV, Kelurahan Wijaya Kusuma, Jakarta Barat, atau setidaknya - tidaknya pada suatu tempat lain yang masih termasuk dalam daerah hukum Pengadilan Negeri Jakarta barat, yang berwenang memeriksa dan mengadili perkara ini, terdakwa **WASTAM Bin TALARI** telah melakukan percobaan atau permufakatan jahat untuk melakukan tindak pidana narkotika, **secara tanpa hak atau melawan hukum menawarkan untuk dijual, menjual, membeli, menerima, menjadi pelantara dalam jual beli, menukar atau menyerahkan narkotika golongan 1 bukan tanaman , beratnya melebihi 5 (lima) gram**, perbuatan tersebut dilakukan terdakwa dengan cara sebagai berikut :

Pada mulanya saksi HERI PUJIONO, saksi KORESMAN PANJAITAN, (keduanya anggota Polisi) bersama dengan team, mendapat tugas untuk melakukan Oprasi rutin terhadap Diskotik yang diduga telah melakukan penyalahgunaan peredaran Narkotika atas perintah tersebut selanjutnya saksi bersama dengan tim mendatangi Diskotik MG International Club Jalan Pangeran Tubagus Angke Nomor 16, Blok VV, Kelurahan Wijaya Kusuma, Kecamatan Tanjung Duren, Jakarta Barat, pada hari Minggu tanggal 17 Desember 2017, di tempat tersebut selanjutnya saksi bersama dengan tim melakukan penggeledahan dan mencurigai banyaknya Aqua botol tanpa label berisi air yang beredar di diskotik tersebut sehingga saksi bersama dengan tim melakukan pengamanan terhadap **terdakwa WASTAM Bin TALARI**, yang bekerja ditempat tersebut atas perintah AGUNG ASHARI Alias RUDI (Belum tertangkap) sebagai pemilik Diskotik tersebut, untuk menjual Ekstasi cair atau biasa disebut Aqua setan seharga Rp. 400 . 000,- (empat ratus ribu rupiah) setiap botolnya kepada pengunjung Diskotik, dengan cara terdakwa bertugas menurunkan Dus berisi Aqua Setan (Eksatay Cair) dari Lantai IV (empat) ke lantai II (dua) ruang karaoke diskotik MG, setelah terdakwa menurunkan Aqua Setan tersebut selanjutnya terdakwa menunggu saksi DEDY

Hal. 15 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id

Wahyudi yang bertugas membawa tamu yang datang untuk memesan Aqua setan tersebut kepada terdakwa, setelah saksi DEDY WAHYUDI mempertemukan tamu yang memesan Ekstasi cair (Aqua setan) kepada terdakwa kemudian terdakwa menghubungi saksi FERDIANSAH untuk mengambil Aqua setan tersebut dari Lantai II (dua) dan menyerahkannya kepada tamu yang memesan, selanjutnya terdakwa menyerahkan uang penjualan Aqua setan tersebut kepada saksi MISLAN Bin KAMAN yang kemudian menyerahkannya kepada saksi SAMSUL ANWAR Alias AWANG, dengan tidak ada ijin dari pihak yang berwenang, hal tersebut telah terdakwa lakukan sekitar 3 (tiga) bulan lamanya dengan omzet penjualan yang terdakwa ketahui jika hari biasa mencapai 10 sampai dengan 24 botol Aqua setan setiap harinya, sedangkan jika hari Jumat dan Sabtu bisa mencapai 80 sampai dengan 100 botol setiap harinya, dengan gaji yang terdakwa terima sebesar Rp. 6000.000,- (enam juta rupiah) setiap bulannya.

Setelah saksi HERI PUJIONO, saksi KORESMAN PANJAITAN, bersama dengan team mengetahui hal tersebut selanjutnya saksi menuju ke lantai IV diskotik MG dan menemukan barang bukti berupa :

No	Kode	Jama Barang Bukti	Berat Awal	Leb	Sisa / musnah	Berat Awal (gram)	Lab (gram)	Sisa Musnah (gram)
1	A1	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1.500 MI	1.500 ml	20 ml	5.480 ml.	1,8 gram	0,024 gram	1,776 gram
2	A2	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0,024 gram	2,376 gram
3	A3	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml.	2,4 gram	0,024 gram	2,376 gram
4	A4	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0,024 gram	2,376 gram
5	A5	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda berisi	2.000ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0,024 gram	2,376 gram

Hal. 16 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No	Kategori	Deskripsi	Volume	Waktu	Volume	Waktu	Volume	Waktu
		cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI						
6	A6	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda, berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 10.000 MI	10.000 ml	20 ml	9. 980 ml	12 gram	0,024 gram	11, 976 gram
7	A7	1 (satu) buah Beaker Glass ukuran 5. 000MI Berisi Cairan Warna Coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 MI	6. 500 ml	22 ml	4. 480 ml	3 gram	0,024 gram	2, 976 gram
8	A8	1 (satu) buah Jerigen warna Biru Ukuran 20 liter berisi Cairan Warna Coklat sebanayk kurang lebih 1.000MI	5. 000 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram
9	A9	1 (satu) buah jerigen Warna Putih bertuliskan IPA ukuran 20 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 1. 000 MI	1.00 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram
10	A10	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 liter berisikan Cairan bening sebanyak kurang lebih 300 ml	300 ml	20 ml	280 ml	0, 36 gram	0, 024 gram	0, 276 gram
11	A11	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisikan cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	20 ml	80 ml	0,12 gram	0, 024 gram	0, 096 gram
12	A12	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 35 liter berisi cairan bening 30. 000 ml	30. 000 ml	20 ml	29.980 ml	36 gram	0, 024 gram	35, 976 gram
13	A13	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 3. 000 ml	6. 000 ml	20 ml	2.980 ml	3,6 gram	0, 024 gram	3, 576 gram
14	A14	1 (satu) buah	4. 000 ml	20	3.980	4, 8	0,024	4, 776

Hal. 17 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

		putusan.mahkamahagung.go.id	ml	ml	gram	gram	gram	
		hitam ukuran 25 Liter berisi cairan bening sebanyak 4. 000 ml						
15	A15	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 5 (lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 500 ml	500 ml	20 ml	480 ml	0,6 gram	0,024 gram	0,576 gram
16	A16	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20. 000 ml	20. 000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
17	A17	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20. 000 ml	20. 000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
18	A18	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan warna hijau sebanyak kurang lebih 20. 000 ml	20. 000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
19	A19	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 (dua puluh) liter bertuliskan cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 6. 000 ml	6. 000 ml	20 ml	5. 980 ml	7,2 gram	0,024 gram	7, 176 gram
20	A20	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 7. 000 ml	7. 000 ml	20 ml	6. 980 ml	8,4 gram	0,024 gram	8,376 gram
21	A21	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10.	10. 000 ml	20 ml	9.980 ml	12 gram	0,024 gram	11, 976 gram

Hal. 18 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

no	putusan.mahkamahagung.go.id	deskripsi	jumlah	jenis	berat	jumlah	berat	jumlah
22	A22	1 (satu) buah jerigen warna abu - abu ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 18.000 ml	18.000 ml	20 ml	17.980 ml	21,6 gram	0,024 gram	21,576 gram
23	A23	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 8.000 ml	8.000 ml	20 ml	7.980 ml	9,6 gram	0,024 gram	9,576 gram
24	A24	23 (dua puluh tiga) botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Acetic Acid Glasial berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 22.500 ml	22.500 ml	20 ml	22.480 ml	27 gram	0,024 gram	26,976 gram
25	A25	4 (empat) buah botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Cyclohexylamine berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 7.500 ml	7.500 ml	15 ml	7.485 ml	9 gram	0,018 gram	8,982 gram
26	A26	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan N-N Dimethylformamide berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 800 ml	800 ml	20 ml	780 ml	0,96 gram	0,024 gram	0,936 gram
27	A27	36 (tiga puluh enam) botol kaca warna coklat ukuran 500 ml bertuliskan Nitro Ethane berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 11.500 ml	11.500 ml	6 ml	11.494 ml	13,8 gram	0,072 gram	13,728 gram
28	A28	1 (satu) buah botol kaca warna	100 ml	6 ml	94 ml	0,12 gram	0,072 gram	0,048 gram

Hal. 19 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No	Kode	Deskripsi	Volume	Ukuran	Warna	Berat	Volume	Berat	Berat
		liter bertuliskan Dichloromethane berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml							
29	A29	1 (satu) buah labu kaca berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1.500 ml .	3. 500 ml	6 ml	3. 494 ml	1,8 gram	0,072 gram	1, 728 gram	
30	A30	3 (tiga) buah jerigen warna putih ukuran 5 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 4.500 ml	4. 500 ml	6 ml	4. 494 ml	5,4 gram	0, 072 gram	5, 328 gram	
31	A31	1 (satu) buah labu kaca ukuran 5 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 2.500 ml	2. 500 ml	6 ml	2. 494 ml	3 gram	0, 072 gram	2, 982 gram	
32	A32	32 (tiga puluh dua) buah botol plastik ukuran 330 ml berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10.560 ml	10. 560 ml	6 ml	10. 554 ml	12, 672 gram	0, 072 gram	12, 6 gram	
33	C1	1 (satu) buah drum kardus warna Coklat ukuran 25 Kg bertuliskan Heliotropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10. Kg .	10. 000 gram	2, 4468 gram	9. 997, 5532 gram	10, 000 gram	2, 4468 gram	9, 997, 5532 gram	
34	C2	2 (dua) buah piring kaca warna Coklat berisi kertas saring dan serbuk warna Coklat seberat kurang lebih 8 gram	8 gram	2, 3868 gram	5, 6132 gram	8 gram	2, 3868 gram	5, 6132 gram	
35	C3	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi padatan warna putih seberat kurang lebih 1 kg	1.000 gram .	2, 5764 gram	997, 4236 gram	1.000 gram	2, 5764 gram	997,4236 gram	
36	C4	1 (satu) buah	2 . 000	2,	1,997,4	2.000	2, 5066	1.997,	

Hal. 20 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

		toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi serbuk warna putih seberat kurang lebih 2 kg	gram	5066 gram	934 gram	gram	gram	4934 gram
37	C5	1 (satu buah botol plastik kecil ukuran 100 gram bertuliskan Mercury (II) Cloride berisi serbuk warna kecoklatan seberat kurang lebih 3 gram	3 gram	0, 7154 gram	2,2846 gram .	3 gram	0, 7154 gram	2, 2846 gram
38	C6	1 (satu) buah corong plastik besar warna biru berisi padatan warna kuning seberat kurang lebih 1, 2 gram	1,2 gram	0, 1982 gram	1, 0018 gram	1,2 gram	0, 1982 gram	1, 0018 gram
Total						13. 291, 032 gram	11,880 2 gram	13.279 , 1518 gram

Yang diakui terdakwa adalah milik AGUNG ASHARI Alias RUDI (belum tertangkap) yang merupakan pemilik diskotik MG International Club, selanjutnya atas perbuatannya tersebut terdakwa serta barang buktinya berupa 1 (satu) buah KTP Atas nama terdakwa WASTAM, 1 (satu) buah Hand phone warna hitam merek Vivo beserta simcardnya, 1 (satu) lembar surat jalan No. 027 / AIA/ 02 /13 tanggal 04 – 02-2013 an. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin sebesar 5 kg, 1 (satu) lembar kwitansi nomor, 027 / AIA / 02/ 13 tanggal 04 – 02 – 2013 An. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin seberat 5 kg seharga Rp. 700. 000,- / kg = 3. 500. 000,-,(tiga juta lima ratus ribu rupiah), 1 (satu) lembar surat jalan tanggal 12 – 02 - 2016 An. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin seberat 25 kg, 1 (satu) lembar kwitansi tanggal 12 – 02 – 2016 An. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin 25 kg Rp. 17. 500. 000,- (tujuh belas juta limaratus ribu rupiah), 32 (tiga puluh dua) buah botol plastic ukuran 330 ml berisi Cairan bening sebanyak kurang lebih 10. 560 ml, 1 (satu) buah drum kardus warna coklat ukuran 25 Kg bertuliskan Helioptropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10 Kg dibawa ke Badan Narkotika Nasional Provinsi DKI Jakarta guna proses lebih lanjut.

Berdasarkan Hasil Pemeriksaan Laboratoris No. Lab. 421 AL / XII / 2017 / BALAI LAB NARKOBA, pada hari Kamis tanggal 28 Desember 2017, telah dilakukan pemeriksaan terhadap barang bukti sehubungan dengan surat dari Badan Narkotika Nasional Provinsi DKI Jakarta No. Pol B/ 28/ XII / 2017 BNNP DKI tanggal 21

Hal. 21 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

Putusan Mahkamah Agung RI Desember 2017 yang diterima oleh balai Laboratorium Narkoba badan Narkotika

Nasional Pada tanggal 22 Desember 2017 berupa :

No	Kode	Nama Barang Bukti	Berat Awal	Leb	Sisa musnah /	Berat Awal (gram)	Lab gram)	Sisa Musnah (gram)
1	A1	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1. 500 MI	1.500 ml	20 ml	7. 480 ml.	1,8 gram	0, 024 gram	1, 776 gram
2	A2	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
3	A3	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml.	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
4	A4	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
5	A5	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
6	A6	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda, berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 10.000 MI	10.000 ml	20 ml	9. 980 ml	12 gram	0,024 gram	11, 976 gram
7	A7	1 (satu) buah Beaker Glass ukuran 5. 000MI Berisi Cairan Warna Coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 MI	8. 500 ml	23 ml	5. 480 ml	3 gram	0,024 gram	2, 976 gram
8	A8	1 (satu) buah Jerigen warna Biru Ukuran 20 liter berisi Cairan Warna Coklat	7. 000 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram

Hal. 22 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI

Disclaimer

Kepaniteraan Mahkamah Agung Republik Indonesia berusaha untuk selalu mencantumkan informasi paling kini dan akurat sebagai bentuk komitmen Mahkamah Agung untuk pelayanan publik, transparansi dan akuntabilitas pelaksanaan fungsi peradilan. Namun dalam hal-hal tertentu masih dimungkinkan terjadi permasalahan teknis terkait dengan akurasi dan keterkinian informasi yang kami sajikan, hal mana akan terus kami perbaiki dari waktu ke waktu. Dalam hal Anda menemukan inakurasi informasi yang termuat pada situs ini atau informasi yang seharusnya ada, namun belum tersedia, maka harap segera hubungi Kepaniteraan Mahkamah Agung RI melalui : Email : kepaniteraan@mahkamahagung.go.id Telp : 021-384 3348 (ext.318)



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

		putusan.mahkamahagung.go.id						
9	A9	1 (satu) buah jerigen Warna Putih bertuliskan IPA ukuran 20 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 1. 000 MI	1.00 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram
10	A10	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 liter berisikan Cairan bening sebanyak kurang lebih 300 ml	300 ml	20 ml	280 ml	0, 36 gram	0, 024 gram	0, 276 gram
11	A11	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisikan cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	20 ml	80 ml	0,12 gram	0, 024 gram	0, 096 gram
12	A12	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 35 liter berisi cairan bening 30. 000 ml	30. 000 ml	20 ml	29.980 ml	36 gram	0, 024 gram	35, 976 gram
13	A13	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 3. 000 ml	8. 0 0 0 m l	20 ml	2.980 ml	3,6 gram	0, 024 gram	3, 576 gram
14	A14	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisi cairan bening sebanyak 4. 000 ml	4. 000 ml	20 ml	3.980 ml	4, 8 gram	0,024 gram	4, 776 gram
15	A15	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 5 (lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 500 ml	500 ml	20 ml	480 ml	0,6 gram	0,024 gram	0,576 gram
16	A16	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20. 000 ml	20. 000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
17	A17	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20. 000 ml	20. 000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
18	A18	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 (dua puluh lima) liter	20. 000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram

Hal. 23 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No.	Kode	Deskripsi	Volume	Volume	Volume	Berat	Berat	Berat
		berisi cairan warna hijau sebanyak kurang lebih 20.000 ml						
19	A19	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 (dua puluh) liter bertuliskan cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 6.000 ml	6.000 ml	20 ml	5.980 ml	7,2 gram	0,024 gram	7,176 gram
20	A20	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 7.000 ml	7.000 ml	20 ml	6.980 ml	8,4 gram	0,024 gram	8,376 gram
21	A21	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10.000 ml	10.000 ml	20 ml	9.980 ml	12 gram	0,024 gram	11,976 gram
22	A22	1 (satu) buah jerigen warna abu-abu ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 18.000 ml	18.000 ml	20 ml	17.980 ml	21,6 gram	0,024 gram	21,576 gram
23	A23	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 8.000 ml	8.000 ml	20 ml	7.980 ml	9,6 gram	0,024 gram	9,576 gram
24	A24	23 (dua puluh tiga) botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Acetic Acid Glasial berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 22.500 ml	22.500 ml	20 ml	22.480 ml	27 gram	0,024 gram	26,976 gram
25	A25	4 (empat) buah botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Cyclohexylamine berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 7.500 ml	7.500 ml	15 ml	7.485 ml	9 gram	0,018 gram	8,982 gram
26	A26	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter	800 ml	20 ml	780 ml	0,96 gram	0,024 gram	0,936 gram

Hal. 24 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No	Kode	Deskripsi	Volume	Waktu	Volume	Waktu	Berat	Berat
		Dimethylformamide berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 800 ml						
27	A27	36 (tiga puluh enam) botol kaca warna coklat ukuran 500 ml bertuliskan Nitro Ethane berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 11. 500 ml	11. 500 ml	6 ml	11. 494 ml	13, 8 gram	0,072 gram	13, 728 gram
28	A28	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan Dichloromethane berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	6 ml	94 ml	0, 12 gram	0, 072 gram	0, 048 gram
29	A29	1 (satu) buah labu kaca berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1. 500 ml .	4. 5 0 0 m l	6 ml	4. 4 9 4 ml	1,8 gram	0,072 gram	1, 728 gram
30	A30	3 (tiga) buah jerigen warna putih ukuran 5 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 4. 500 ml	4. 500 ml	6 ml	4. 494 ml	5,4 gram	0, 072 gram	5, 328 gram
31	A31	1 (satu) buah labu kaca ukuran 5 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 ml	2. 500 ml	6 ml	2. 494 ml	3 gram	0, 072 gram	2, 982 gram
32	A32	32 (tiga puluh dua) buah botol plastik ukuran 330 ml berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10. 560 ml	10. 560 ml	6 ml	10. 554 ml	12, 672 gram	0, 072 gram	12, 6 gram
33	C1	1 (satu) buah drum kardus warna Coklat ukuran 25 Kg bertuliskan Heliotropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10. Kg .	10. 000 gram	2, 4468 gram	9. 997, 5532 gram	10, 000 gram	2, 4468 gram	9, 997, 5532 gram
34	C2	2 (dua) buah piring kaca warna Coklat berisi kertas saring dan serbuk warna Coklat seberat kurang lebih 8 gram	8 gram	2, 3868 gram	5, 6132 gram	8 gram	2, 3868 gram	5, 6132 gram

Hal. 25 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

		1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi padatan warna putih seberat kurang lebih 1 kg	1.000 gram	2,5764 gram	997,4236 gram	1.000 gram	2,5764 gram	997,4236 gram
36	C4	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi serbuk warna putih seberat kurang lebih 2 kg	2.000 gram	2,5066 gram	1,997,4934 gram	2.000 gram	2,5066 gram	1,997,4934 gram
37	C5	1 (satu) buah botol plastik kecil ukuran 100 gram bertuliskan Mercury (II) Chloride berisi serbuk warna kecoklatan seberat kurang lebih 3 gram	3 gram	0,7154 gram	2,2846 gram	3 gram	0,7154 gram	2,2846 gram
38	C6	1 (satu) buah corong plastik besar warna biru berisi padatan warna kuning seberat kurang lebih 1,2 gram	1,2 gram	0,1982 gram	1,0018 gram	1,2 gram	0,1982 gram	1,0018 gram
total							13,291,032 gram	11,880,1518 gram

Dengan kesimpulan.

Setelah dilakukan pemeriksaan secara Labolatoris disimpulkan bahwa barang bukti cairan warna coklat didalam botol Kaca kode A8 No. 8 Cairan Warna Coklat Didalam botol kaca kode A. 9 N0, 9 Cairan bening didalam botol kaca kode A 10 No. 10 Cairan warna coklat didalam botol kaca kode A20, no, 20, cairan warna kuning didalam tabung kaca kode A 29 No. 29 Cairan warna coklat didalam tabung kaca kode A 31 No. 31 cairan bening didalam tabung kaca kode A 32 No, 32 dan serbuk warna putih kecoklatan didalam bungkus plastic bening kode C2 N0, 34 tersebut diatas adalah benar mengandung Thenamfetamina / MDA : a – metil – 3,4 – (methilendioksi). Fentilemina dan terdaftar dalam Golongan 1 No urut 50 Lampiran Undang – undang N Republik Indonesia No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Kristal warna putih didalam bungkus plastic bening kode C1 No 33 dan serbuk warna putih kecoklatan didalam bungkus plastic bening kode C 5 No. 37 tersebut diatas adalah benar mengandung Pipronal dan terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor table 1 No. urut 11 lampiran Undang – undang Republik Indonesia No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan warna kuning didalam botol kaca kode A 17 Nomor 17 dan cairan

Hal. 26 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id

Putusan Mahkamah Agung RI No. 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI
warna hijau didalam botol kaca kode A 18 No. 18 tersebut diatas adalah benar mengandung Hydrochloric Acid dan terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor . table 2 No urut 4 Lampiran Undang – undang Republik Indonesia No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan warna coklat didalam botol kaca kode A22 No. 22 tersebut diatas adalah benar mengandung Sulphuric Acid dan terdaftar dalam Golongan jenis Frekursor , table 2 No urut 8 Lampiran Undang – Undang republic Indonesia no 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan warna kuning didalam Botol kaca kode A3 No. 3 Cairan Warna kuning didalam botol kaca kode A4 No. 4 Cairan warna kuning didalam botol kaca kode A5 No. 5 Cairan warna kuning didalam botol kaca kode A6 No. 6, Cairan warna coklat didalam botol kaca kode A7 No. 7, cairan bening didalam botol Kaca Kode A23 No. 23 Cairan bening didalam botol kaca kode A24 No. 24 Cairan bening didalam botol kaca Kode A 26 No. 26 dan Cairan bening didalam Tabung kaca kode A28 No 28 tersebut diatas adalah benar mengandung Acctic Acid dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran Undang-undang Republik Indonesia No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan Warna kuning didalam botol kaca kode A19 Nomor. 19 dan cairan bening didalam botol kaca kode A25 No 25 tersebut diatas adalah benar mengandung Cycrohexylamine dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor. Sesuai dengan lampiran Undang-undang Ri No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika.Cairan bening didalam tabung kaca kode A27 No 27 tersebut diatas adalah mengandung Nitrohane dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran Undang-undang Ri No. 25 tahun 2009 tentang Narkotika. Padatan warna kuning didalam bungkus plastic bening kode C6 No. 38 tersebut diatas adalah benar mengandung 3,4 – Metthylenedioxy – pheny 1-2 nitropropene dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis frekursor sesuai dengan lampiran undang-undang Ri no 35 tahun 2009 tentang narkotika. Cairan bening didalam botol kaca kode A13 No. 13 dan cairan bening didalam tabung kaca kode A 30 no. 30 tersebut diatas adalah benar mengandung 2-Provanol dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran UU RI No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan bening didalam botol kaca kode A15 No 15 tersebut diatas adalah benar mengandung Dichloromethane dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Frekursor sesuai dengan lampiran UU RI No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Padatan warna putih didalam bungkus plastic bening kode, C 35 No 35 tersebut diatas adalah benar mengandung Potasium Hydroxide dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran UU RI No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika.Serbuk warna putih didalam bungkus Plastik bening kode C4 No. 36 tersebut diatas adalah benar mengandung potassium karbonet dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis prekursor sesuai dengan lampiran UU RI No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan

Hal. 27 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI

Disclaimer

Kepaniteraan Mahkamah Agung Republik Indonesia berusaha untuk selalu mencantumkan informasi paling kini dan akurat sebagai bentuk komitmen Mahkamah Agung untuk pelayanan publik, transparansi dan akuntabilitas pelaksanaan fungsi peradilan. Namun dalam hal-hal tertentu masih dimungkinkan terjadi permasalahan teknis terkait dengan akurasi dan keterkinian informasi yang kami sajikan, hal mana akan terus kami perbaiki dari waktu ke waktu. Dalam hal Anda menemukan inakurasi informasi yang termuat pada situs ini atau informasi yang seharusnya ada, namun belum tersedia, maka harap segera hubungi Kepaniteraan Mahkamah Agung RI melalui :
Email : kepaniteraan@mahkamahagung.go.id Telp : 021-384 3348 (ext.318)



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

Putusan Mahkamah Agung RI kode 1 No. 1 cairan warna kuning didalam botol kaca kode A2 nomor 2, Cairan bening didalam botol kaca kode A11 No. 11 Cairan bening didalam botol kaca kode A12 No. 12 Cairan bening didalam botol kaca Kode A14 No. 14 Cairan bening dalam botol kaca kode A 16 No. 16 dan cairan bening didalam botol kaca kode A21 No. 21 tersebut adalah benar (-) negative tidak mengandung golongan Narkotika, sesuai dengan lampiran UU RI No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika

Perbuatan terdakwa sebagaimana diatur dan diancam pidana dalam pasal 114 Ayat (2) Jo. Psl 132 Ayat (1) Undang - undang Republik Indonesia Nomor 35 tahun 2009 tentang Narkotika

A T A U

KETIGA :

Bahwa ia terdakwa **WASTAM Bin TALARI** bersama dengan AGUNG ASHARI Alias RUDI (belum tertangkap) dan saksi SAMSUL ANWAR Alias AWANG, saksi FERDIANSYAH Bin NASIR, saksi MISLAN Bin KAMAN, saksi DEDY WAHYUDI (masing-masing diperiksa sebagai tersangka dalam berkas terpisah), Pada hari Minggu tanggal 17 Desember 2017 sekitar jam 02.30 WIB, atau setidaknya - tidaknya pada suatu waktu dalam bulan Desember 2017, atau masih dalam tahun 2017, bertempat di Diskotik MG International Club Jalan Pangeran Tubagus Angke Nomor 16, Blok VV, Kelurahan Wijaya Kusuma, Jakarta Barat, atau setidaknya - tidaknya pada suatu tempat lain yang masih termasuk dalam daerah hukum Pengadilan Negeri Jakarta barat, yang berwenang memeriksa dan mengadili perkara ini, terdakwa **WASTAM Bin TALARI** telah melakukan percobaan atau permufakatan jahat untuk melakukan tindak pidana narkotika *secara tanpa hak atau melawan hukum memiliki, menyimpan, menguasai, atau menyediakan, narkotika golongan 1 bukan tanaman, beratnya melebihi 5 (lima) gram.*

Perbuatan tersebut dilakukan terdakwa dengan cara sebagai berikut :

Pada mulanya saksi HERI PUJIONO, saksi KORESMAN PANJAITAN, (keduanya anggota Polisi) bersama dengan team, mendapat tugas untuk melakukan Oprasi rutin terhadap Diskotik yang diduga telah melakukan penyalahgunaan peredaran Narkotika atas perintah tersebut selanjutnya saksi bersama dengan tim mendatangi Diskotik MG International Club Jalan Pangeran Tubagus Angke Nomor 16, Blok VV, Kelurahan Wijaya Kusuma, Kecamatan Tanjung Duren, Jakarta Barat, pada hari Minggu tanggal 17 Desember 2017, di tempat tersebut selanjutnya saksi bersama dengan tim melakukan pengeledahan dan mencurigai banyaknya Aqua botol tanpa label berisi air yang beredar ditempat tersebut, sehingga saksi bersama dengan tim melakukan pengamanan *terdakwa WASTAM Bin TALARI*, bekerja ditempat tersebut atas perintah AGUNG ASHARI Alias RUDI (Belum tertangkap) yang merupakan pemilik Diskotik tersebut, untuk menjual

Hal. 28 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id

Ekstasi cair atau biasa disebut Aqua setan seharga Rp. 400 . 000,- (empat ratus ribu rupiah) setiap botolnya kepada pengunjung Diskotik, dengan cara terdakwa bertugas menurunkan Dus berisi Aqua Setan (Eksatay Cair) dari Lantai IV (empat) untuk terdakwa simpan di lantai II (dua) ruang karaoke diskotik MG, setelah terdakwa menurunkan Aqua Setan tersebut selanjutnya terdakwa menunggu saksi DEDY WAHYUDI yang bertugas membawa tamu yang datang untuk memesan Aqua setan tersebut kepada terdakwa, setelah saksi DEDY WAHYUDI mempertemukan tamu yang memesan Ekstasi cair (Aqua setan) kepada terdakwa kemudian terdakwa menghubungi saksi FERDIANSAH untuk mengambil Aqua setan tersebut dari Lantai II (dua) dan menyerahkannya kepada tamu yang memesan, selanjutnya terdakwa menyerahkan uang penjualan Aqua setan tersebut kepada saksi MISLAN Bin KAMAN yang kemudian menyerahkannya kepada saksi SAMSUL ANWAR Alias AWANG, dengan tidak ada ijin dari pihak yang berwenang, hal tersebut telah terdakwa lakukan sekitar 3 (tiga) bulan lamanya dengan omzet penjualan yang terdakwa ketahui jika hari biasa mencapai 10 sampai dengan 24 botol Aqua setan setiap harinya, sedangkan jika hari Jumat dan Sabtu bisa mencapai 80 sampai dengan 100 botol setiap harinya, dengan gaji yang terdakwa terima sebesar Rp. 6000.000,- (enam juta rupiah) setiap bulannya.

Setelah saksi HERI PUJIONO, saksi KORESMAN PANJAITAN, bersama dengan team mengetahui hal tersebut selanjutnya saksi menuju ke lantai IV diskotik MG dan menemukan barang bukti berupa :

No	Kode	Nama Barang Bukti	Berat Awal	Leb	Sisa / musnah	Berat Awal (gram)	Lab (gram)	Sisa Musnah (gram)
1	A1	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1. 500 MI	1.500 ml	20 ml	9. 480 ml.	1,8 gram	0, 024 gram	1, 776 gram
2	A2	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
3	A3	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml.	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
4	A4	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
5	A5	1 (satu) buah ember	2.000ml	20 ml	1.980 ml	2,4	0, 024	2, 376

Hal. 29 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI

Disclaimer

Kepaniteraan Mahkamah Agung Republik Indonesia berusaha untuk selalu mencantumkan informasi paling kini dan akurat sebagai bentuk komitmen Mahkamah Agung untuk pelayanan publik, transparansi dan akuntabilitas pelaksanaan fungsi peradilan. Namun dalam hal-hal tertentu masih dimungkinkan terjadi permasalahan teknis terkait dengan akurasi dan keterkinian informasi yang kami sajikan, hal mana akan terus kami perbaiki dari waktu ke waktu. Dalam hal Anda menemukan inakurasi informasi yang termuat pada situs ini atau informasi yang seharusnya ada, namun belum tersedia, maka harap segera hubungi Kepaniteraan Mahkamah Agung RI melalui : Email : kepaniteraan@mahkamahagung.go.id Telp : 021-384 3348 (ext.318)



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id		plastik warna Merah muda berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih . 2.000 MI				gram	gram	gram
6	A6	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda, berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 10.000 MI	10.000 ml	20 ml	9. 980 ml	12 gram	0,024 gram	11, 976 gram
7	A7	1 (satu) buah Beaker Glass ukuran 5. 000MI Berisi Cairan Warna Coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 MI	10. 5 00 ml	24 m l	6. 480 ml	3 gram	0,024 gram	2, 976 gram
8	A8	1 (satu) buah Jerigen warna Biru Ukuran 20 liter berisi Cairan Warna Coklat sebanayk kurang lebih 1.000MI	9. 000 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram
9	A9	1 (satu) buah jerigen Warna Putih bertuliskan IPA ukuran 20 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 1. 000 MI	1.00 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram
10	A10	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 liter berisikan Cairan bening sebanyak kurang lebih 300 ml	300 ml	20 ml	280 ml	0, 36 gram	0, 024 gram	0, 276 gram
11	A11	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisikan cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	20 ml	80 ml	0,12 gram	0, 024 gram	0, 096 gram
12	A12	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 35 liter berisi cairan bening 30. 000 ml	30. 000 ml	20 ml	29.980 ml	36 gram	0, 024 gram	35, 976 gram
13	A13	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 3. 000 ml	10. 0 0 ml	20 ml	2.980 ml	3,6 gram	0, 024 gram	3, 576 gram
14	A14	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisi cairan bening sebanyak 4. 000 ml	4. 000 ml	20 ml	3.980 ml	4, 8 gram	0,024 gram	4, 776 gram
15	A15	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 5 (lima) liter berisi cairan bening	500 ml	20 ml	480 ml	0,6 gram	0,024 gram	0,576 gram

Hal. 30 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No.	Kode	Deskripsi	Volume	Waktu	Volume	Berat	Volume	Berat
16	A16	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20.000 ml	20.000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0,024 gram	23,976 gram
17	A17	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20.000 ml	20.000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0,024 gram	23,976 gram
18	A18	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan warna hijau sebanyak kurang lebih 20.000 ml	20.000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0,024 gram	23,976 gram
19	A19	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 (dua puluh) liter bertuliskan cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 6.000 ml	6.000 ml	20 ml	5.980 ml	7,2 gram	0,024 gram	7,176 gram
20	A20	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 7.000 ml	7.000 ml	20 ml	6.980 ml	8,4 gram	0,024 gram	8,376 gram
21	A21	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10.000 ml	10.000 ml	20 ml	9.980 ml	12 gram	0,024 gram	11,976 gram
22	A22	1 (satu) buah jerigen warna abu-abu ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 18.000 ml	18.000 ml	20 ml	17.980 ml	21,6 gram	0,024 gram	21,576 gram
23	A23	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 8.000 ml	8.000 ml	20 ml	7.980 ml	9,6 gram	0,024 gram	9,576 gram
24	A24	23 (dua puluh tiga) botol kaca warna	22.500 ml	20 ml	22.480 ml	27 gram	0,024 gram	26,976 gram

Hal. 31 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id								gram
		bertuliskan Acetic Acid Glasial berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 22. 500 ml						
25	A25	4 (empat) buah botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Cyclohexylamine berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 7. 500 ml	7. 500 ml	15 ml	7. 485 ml	9 gram	0,018 gram	8, 982 gram
26	A26	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan N-N Dimethylformamide berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 800 ml	800 ml	20 ml	780 ml	0,96 gram	0,024 gram	0, 936 gram
27	A27	36 (tiga puluh enam) botol kaca warna coklat ukuran 500 ml bertuliskan Nitro Ethane berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 11. 500 ml	11. 500 ml	6 ml	11. 494 ml	13, 8 gram	0,072 gram	13, 728 gram
28	A28	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan Dichloromethane berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	6 ml	94 ml	0, 12 gram	0, 072 gram	0, 048 gram
29	A29	1 (satu) buah labu kaca berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1. 500 ml .	5. 5 0 0 ml	6 ml	5. 4 9 ml	1,8 gram	0,072 gram	1, 728 gram
30	A30	3 (tiga) buah jerigen warna putih ukuran 5 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 4. 500 ml	4. 500 ml	6 ml	4. 494 ml	5,4 gram	0, 072 gram	5, 328 gram
31	A31	1 (satu) buah labu kaca ukuran 5 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 ml	2. 500 ml	6 ml	2. 494 ml	3 gram	0, 072 gram	2, 982 gram
32	A32	32 (tiga puluh dua) buah botol plastik ukuran 330 ml berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10. 560 ml	10. 560 ml	6 ml	10. 554 ml	12, 672 gram	0, 072 gram	12, 6 gram
33	C1	1 (satu) buah drum	10. 000	2,	9. 997,	10, 000	2, 4468	9, 997,



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

		Kardus warna coklat ukuran 25 Kg bertuliskan Heliotropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10. Kg .	gram	4468 gram	5532 gram	gram	gram	5532 gram
34	C2	2 (dua) buah piring kaca warna Coklat berisi kertas saring dan serbuk warna Coklat seberat kurang lebih 8 gram	8 gram	2, 3868 gram	5, 6132 gram	8 gram	2, 3868 gram	5, 6132 gram
35	C3	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi padatan warna putih seberat kurang lebih 1 kg	1.000 gram .	2, 5764 gram	997, 4236 gram	1.000 gram	2, 5764 gram	997,4236 gram
36	C4	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi serbuk warna putih seberat kurang lebih 2 kg	2 .000 gram	2, 5066 gram	1,997,4934 gram	2.000 gram	2, 5066 gram	1.997, 4934 gram
37	C5	1 (satu buah botol plastik kecil ukuran 100 gram bertuliskan Mercury (II) Cloride berisi serbuk warna kecoklatan seberat kurang lebih 3 gram	3 gram	0, 7154 gram	2,2846 gram .	3 gram	0, 7154 gram	2, 2846 gram
38	C6	1 (satu) buah corong plastik besar warna biru berisi padatan warna kuning seberat kurang lebih 1, 2 gram	1,2 gram	0, 1982 gram	1, 0018 gram	1,2 gram	0, 1982 gram	1, 0018 gram
total						13. 291, 032 gram	11,880 2 gram	13.279 , 1518 gram

Yang diakui terdakwa adalah milik AGUNG ASHARI Alias RUDI (belum tertangkap) yang merupakan pemilik diskotik MG International Club, selanjutnya atas perbuatannya tersebut terdakwa serta barang buktinya berupa 1 (satu) buah KTP Atas nama terdakwa WASTAM, 1 (satu) buah Hand phone warna hitam merek Vivo beserta simcardnya, 1 (satu) lembar surat jalan No. 027 / AIA/ 02 /13 tanggal 04 – 02-2013 an. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin sebesar 5 kg, 1 (satu) lembar kwitansi nomor, 027 / AIA / 02/ 13 tanggal 04 – 02 – 2013 An. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin seberat 5 kg seharga Rp. 700. 000,- / kg = 3. 500. 000,-(tiga juta lima ratus ribu rupiah), 1 (satu) lembar surat jalan tanggal 12 – 02 – 2016 An. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin seberat 25 kg, 1 (satu) lembar kwitansi tanggal 12 – 02 – 2016 An. Agung Ashari berupa pembelian Heliotropin 25

Hal. 33 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id
 putusan no. 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI (nilai belasan juta limaratus ribu rupiah), 32 (tiga puluh dua)

buah botol plastic ukuran 330 MI berisi Cairan bening sebanyak kurang lebih 10. 560 MI, 1 (satu) buah drum kardus warna coklat ukuran 25 Kg bertuliskan Heliotropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10 Kg dibawa ke Badan Narkotika Nasional Provinsi DKI Jakarta guna proses lebih lanjut

Berdasarkan Hasil Pemeriksaan Labolatoris No. Lab. 421 AL / XII / 2017 / BALAI LAB NARKOBA, pada hari Kamis tanggal 28 Desember 2017, telah dilakukan pemeriksaan terhadap barang bukti sehubungan dengan surat dari Badan Narkotika Nasional Provinsi DKI Jakarta No. Pol B/ 28/ XII / 2017 BNNP DKI tanggal 21 Desember 2017 yang diterima oleh balai Labolatorium Narkoba, Badan Narkotika Nasional Pada tanggal 22 Desember 2017 berupa :

No	Kode	Nama Barang Bukti	Berat Awal	Leb	Sisa musnah /	Berat Awal (gram)	Lab (gram)	Sisa Musnah (gram)
1	A1	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1. 500 MI	1.500 ml	20 ml	11. 4 80 ml.	1,8 gram	0, 024 gram	1, 776 gram
2	A2	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
3	A3	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml.	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
4	A4	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
5	A5	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih . 2.000 MI	2.000ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0, 024 gram	2, 376 gram
6	A6	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda, berisi cairan warna kuning	10.000 ml	20 ml	9. 980 ml	12 gram	0,024 gram	11, 976 gram

Hal. 34 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No	Kode	Deskripsi Putusan	Jumlah Cairan (ml)	Jumlah Benda (ml)	Jumlah Cairan (ml)	Jumlah Benda (gram)	Jumlah Cairan (gram)	Jumlah Benda (gram)
7	A7	1 (satu) buah Beaker Glass ukuran 5. 000MI Berisi Cairan Warna Coklat sebanyak kurang lebih 10.000 MI	12. 500 ml	25 ml	7. 480 ml	3 gram	0,024 gram	2, 976 gram
8	A8	1 (satu) buah Jerigen warna Biru Ukuran 20 liter berisi Cairan Warna Coklat sebanyak kurang lebih 1.000MI	11. 000 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram
9	A9	1 (satu) buah jerigen Warna Putih bertuliskan IPA ukuran 20 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 1. 000 MI	1.00 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0, 024 gram	1, 176 gram
10	A10	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 liter berisikan Cairan bening sebanyak kurang lebih 300 ml	300 ml	20 ml	280 ml	0, 36 gram	0, 024 gram	0, 276 gram
11	A11	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisikan cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	20 ml	80 ml	0,12 gram	0, 024 gram	0, 096 gram
12	A12	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 35 liter berisi cairan bening 30. 000 ml	30. 000 ml	20 ml	29.980 ml	36 gram	0, 024 gram	35, 976 gram
13	A13	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 3. 000 ml	12. 000 ml	20 ml	2.980 ml	3,6 gram	0, 024 gram	3, 576 gram
14	A14	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisi cairan bening sebanyak 4. 000 ml	4. 000 ml	20 ml	3.980 ml	4, 8 gram	0,024 gram	4, 776 gram
15	A15	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 5 (lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 500 ml	500 ml	20 ml	480 ml	0,6 gram	0,024 gram	0,576 gram
16	A16	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter	20. 000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram

Hal. 35 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No	Kode	Deskripsi	Jumlah	Volume	Berat	Volume	Berat	Total Berat
		berisi cairan bening berisi kurang lebih 20.000 ml						
17	A17	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20.000 ml	20.000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0,024 gram	23,976 gram
18	A18	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan warna hijau sebanyak kurang lebih 20. 000 ml	20.000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0,024 gram	23,976 gram
19	A19	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 (dua puluh) liter bertuliskan cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 6.000 ml	6.000 ml	20 ml	5.980 ml	7,2 gram	0,024 gram	7,176 gram
20	A20	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 7.000 ml	7.000 ml	20 ml	6.980 ml	8,4 gram	0,024 gram	8,376gr am
21	A21	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10.000 ml	10.000 ml	20 ml	9.980 ml	12 gram	0,024 gram	11,976 gram
22	A22	1 (satu) buah jerigen warna abu - abu ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 18. 000 ml	18.000 ml	20 ml	17.980 ml	21,6 gram	0,024 gram	21,576 gram
23	A23	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 8.000 ml	8.000 ml	20 ml	7.980 ml	9,6 gram	0,024 gram	9,576 gram
24	A24	23 (dua puluh tiga) botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Acetic Acid Glisial	22.500 ml	20 ml	22.480 ml	27 gram	0,024 gram	26,976 gram



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

		putusan.mahkamahagung.go.id						
		sebanyak kurang lebih 22. 500 ml						
25	A25	4 (empat) buah botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Cyclohexylamine berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 7. 500 ml	7. 500 ml	15 ml	7. 485 ml	9 gram	0,018 gram	8, 982 gram
26	A26	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan N-N Dimethylformamide berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 800 ml	800 ml	20 ml	780 ml	0,96 gram	0,024 gram	0, 936 gram
27	A27	36 (tiga puluh enam) botol kaca warna coklat ukuran 500 ml bertuliskan Nitro Ethane berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 11. 500 ml	11. 500 ml	6 ml	11. 494 ml	13, 8 gram	0,072 gram	13, 728 gram
28	A28	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan Dichloromethane berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	6 ml	94 ml	0, 12 gram	0, 072 gram	0, 048 gram
29	A29	1 (satu) buah labu kaca berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1. 500 ml .	6. 5 0 0 m l	6 ml	6. 4 9 ml	1,8 gram	0,072 gram	1, 728 gram
30	A30	3 (tiga) buah jerigen warna putih ukuran 5 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 4. 500 ml	4. 500 ml	6 ml	4. 494 ml	5,4 gram	0, 072 gram	5, 328 gram
31	A31	1 (satu) buah labu kaca ukuran 5 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 ml	2. 500 ml	6 ml	2. 494 ml	3 gram	0, 072 gram	2, 982 gram
32	A32	32 (tiga puluh dua) buah botol plastik ukuran 330 ml berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10. 560 ml	10. 560 ml	6 ml	10. 554 ml	12, 672 gram	0, 072 gram	12, 6 gram
33	C1	1 (satu) buah drum kardus warna	10. 000 gram	2, 4468	9. 997, 5532	10, 000	2, 4468 gram	9, 997, 5532



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

		nama barang bukti	gram	gram	gram	gram	gram	gram
		Kg bertuliskan Heliotropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10. Kg .						
34	C2	2 (dua) buah piring kaca warna Coklat berisi kertas saring dan serbuk warna Coklat seberat kurang lebih 8 gram	8 gram	2, 3868 gram	5, 6132 gram	8 gram	2, 3868 gram	5, 6132 gram
35	C3	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi padatan warna putih seberat kurang lebih 1 kg	1.000 gram .	2, 5764 gram	997, 4236 gram	1.000 gram	2, 5764 gram	997,42 36 gram
36	C4	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi serbuk warna putih seberat kurang lebih 2 kg	2 .000 gram	2, 5066 gram	1,997,49 34 gram	2.000 gram	2, 5066 gram	1.997,4 934 gram
37	C5	1 (satu buah botol plastik kecil ukuran 100 gram bertuliskan Mercury (II) Cloride berisi serbuk warna kecoklatan seberat kurang lebih 3 gram	3 gram	0, 7154 gram	2,2846 gram .	3 gram	0, 7154 gram	2, 2846 gram
38	C6	1 (satu) buah corong plastik besar warna biru berisi padatan warna kuning seberat kurang lebih 1, 2 gram	1,2 gram	0, 1982 gram	1, 0018 gram	1,2 gram	0, 1982 gram	1, 0018 gram
total						13. 291, 032 gram	11,880 2 gram	13.279, 1518 gram

Dengan kesimpulan.

Setelah dilakukan pemeriksaan secara Labolatoris disimpulkan bahwa barang bukti cairan warna coklat didalam botol Kaca kode A8 No. 8 Cairan Warna Coklat Didalam botol kaca kode A. 9 N0, 9 Cairan bening didalam botol kaca kode A 10 No. 10 Cairan warna coklat didalam botol kaca kode A20, no, 20, cairan warna kuning didalam tabung kaca kode A 29 No. 29 Cairan warna coklat didalam tabung kaca kode A 31 No. 31 cairan bening didalam tabung kaca kode A 32 No, 32 dan serbuk

Hal. 38 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

Putusan mahkamah agung no 365/pid.sus/2018/pt.dki
warna putih keemasan didalam bungkus plastic bening kode C2 N0, 34 tersebut diatas adalah benar mengandung Thenamfetamina / MDA : a – metil – 3,4 – (methilendioksi). Fentilemina dan terdaftar dalam Golongan 1 No urut 50 Lampiran Undang – undang N Republik Indonesia No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Kristal warna putih didalam bungkus plastic bening kode C1 No 33 dan serbuk warna putih kecoklatan didalam bungkus plastic bening kode C 5 No. 37 tersebut diatas adalah benar mengandung Pipronal dan terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor table 1 No. urut 11 lampiran Undang – undang Republik Indonesia No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan warna kuning didalam botol kaca kode A 17 Nomor 17 dan cairan warna hijau didalam botol kaca kode A 18 No. 18 tersebut diatas adalah benar mengandung Hydrocloric Acid dan terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor . table 2 No urut 4 Lampiran Undang – undang Republik Indonesia No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan warna coklat didalam botol kaca kode A22 No. 22 tersebut diatas adalah benar mengandung Sulphuric Acid dan terdaftar dalam Golongan jenis Frekursor , table 2 No urut 8 Lampiran Undang – Undang republic Indonesia no 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan warna kuning didalam Botol kaca kode A3 No. 3 Cairan Warna kuning didalam botol kaca kode A4 No. 4 Cairan warna kuning didalam botol kaca kode A5 No. 5 Cairan warna kuning didalam botol kaca kode A6 No. 6, Cairan warna coklat didalam botol kaca kode A7 No. 7, cairan bening didalam botol Kaca Kode A23 No. 23 Cairan bening didalam botol kaca kode A24 No. 24 Cairan bening didalam botol kaca Kode A 26 No. 26 dan Cairan bening didalam Tabung kaca kode A28 No 28 tersebut diatas adalah benar mengandung Acctic Acid dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran Undang-undang Republik Indonesia No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan Warna kuning didalam botol kaca kode A19 Nomor. 19 dan cairan bening didalam botol kaca kode A25 No 25 tersebut diatas adalah benar mengandung Cycrohexylamine dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor. Sesuai dengan lampiran Undang-undang Ri No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan bening didalam tabung kaca kode A27 No 27 tersebut diatas adalah mengandung Nitrohane dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran Undang-undang Ri No. 25 tahun 2009 tentang Narkotika. Padatan warna kuning didalam bungkus plastic bening kode C6 No. 38 tersebut diatas adalah benar mengandung 3,4 – Metthylenedioxy – pheny 1-2 nitropropene dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis frekursor sesuai dengan lampiran undang-undang Ri no 35 tahun 2009 tentang narkotika. Cairan bening didalam botol kaca kode A13 No. 13 dan cairan bening didalam tabung kaca kode A 30 no. 30 tersebut diatas adalah benar mengandung 2-Provanol dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran UU RI No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan bening

Hal. 39 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

Putusan Mahkamah Agung No 15 tersebut diatas adalah benar mengandung Dichloromethane dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis prekursor sesuai dengan lampiran UU RI No 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Padatan warna putih didalam bungkus plastic bening kode, C 35 No 35 tersebut diatas adalah benar mengandung Potasium Hydroxide dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis Prekursor sesuai dengan lampiran UU RI No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Serbuk warna putih didalam bungkus Plastik bening kode C4 No. 36 tersebut diatas adalah benar mengandung potassium karbonet dan tidak terdaftar dalam golongan dan jenis prekursor sesuai dengan lampiran UU RI No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika. Cairan warna kuning didalam botol kaca kode 1 No. 1 cairan warna kuning didalam botol kaca kode A2 nomor 2, Cairan bening didalam botol kaca kode A11 No. 11 Cairan bening didalam botol kaca kode A12 No. 12 Cairan bening didalam botol kaca Kode A14 No. 14 Cairan bening dalam botol kaca kode A 16 No. 16 dan cairan bening didalam botol kaca kode A21 No. 21 tersebut adalah benar (-) negative tidak mengandung golongan Narkotika, sesuai dengan lampiran UU RI No. 35 tahun 2009 tentang Narkotika

Perbuatan terdakwa sebagaimana diatur dan diancam pidana dalam pasal 112 Ayat (2) Jo. Psl 132 Ayat (1) Undang - undang Republik Indonesia Nomor 35 tahun 2009 tentang Narkotika .

2. **Surat tuntutan pidana penuntut umum** Nomor Reg.Perkara : PDM-578/JKT.BR/04/2018 tanggal 12 September 2018 pada Kejaksaan Negeri Jakarta Barat terhadap Terdakwa yang pada pokoknya agar Majelis Hakim Pengadilan Negeri Jakarta Barat yang mengadili perkara ini memutuskan:

1. Menyatakan Terdakwa WASTAM Bin TALARI, terbukti bersalah melakukan perbuatan tindak pidana "pemufakatan jahat untuk melakukan tindak pidana Narkotika dan prekursor Narkotika, tanpa hak atau melawan hukum, menawarkan untuk dijual, menjual, membeli, menerima, menjadi perantara dalam jual beli, menukar atau menyerahkan Narkotika Golongan I" bukan tanaman beratnya melebihi 5 (lima) gram sebagaimana diatur dan diancam dalam dakwaan KEDUA melanggar Pasal 114 ayat (2) jo. Pasal 132 ayat (1) Undang Undang RI. No.35 Tahun 2009 Tentang Narkotika;
2. Menjatuhkan pidana terhadap Terdakwa WASTAM Bin TALARI dengan pidana penjara 15 (lima belas) tahun dikurangkan selama Terdakwa berada dalam tahanan dengan perintah Terdakwa tetap ditahan dan membayar denda sebesar Rp.1.000.000.000,- (satu milyar rupiah) subsidair 3 (tiga) Bulan Penjara;.
3. Menyatakan barang bukti berupa:
 - 1 (satu) Buah KTP atas nama Wastam NIK 3506180405750008;

Hal. 40 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan Mahkamah Agung RI pada 10/11/2018
Dikembalikan kepada Terdakwa Wastam.

- 1 (satu) buah Handphone warna hitam merek vivo beserta simcard Simpati Nomor 081319353542.
- 1 (satu) lembar surat jalan No. 027/AIA/02/13, tanggal 04-02-2013 a.n Agung Ashari berupa pembelian Heliotropine seberat 5 Kg.
- 1 (satu) lembar kuitansi No. 027/AIA/02/13, tanggal 04-02-2013 a.n Agung Ashari berupa pembelian Heliotropine seberat 5 Kg, seharga @ Rp. 700.000,-/kg = Rp. 3.500.000,-.
- 1 (satu) lembar surat jalan tanggal 12-02-2016 a.n Agung Ashari berupa pembelian Heliotropine seberat 25 Kg.
- 1 (satu) lembar kuitansi tanggal 12-02-2016 a.n Agung Ashari berupa pembelian Heliotropine seberat 25 Kg, seharga @ Rp. 700.000,-/kg = Rp. 17.500.000,-.
- 1 (satu) buah Drum Kardus warna coklat ukuran 25 Kg bertuliskan Heliotropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10 Kg.

Dirampas untuk dimusnahkan.

Serta barang bukti sebagaimana tersebut dibawah ini :

N	Kode	Nama Barang Bukti	Berat Awal	Leb	Sisa / musnah	Berat Awal (gram)	Lab (gram)	Sisa Musnah (gram)
1	A1	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1.500 MI	1.500 l	20 ml	1,480 ml.	1,8 gram	0,024 gram	1,776 gram
2	A2	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0,024 gram	2,376 gram
3	A3	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml.	2,4 gram	0,024 gram	2, 376 gram
4	A4	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0,024 gram	2,376 gram
5	A5	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih .	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0,024 gram	2,376 gram

Hal. 41 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id									
6	A6	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda, berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 10.000 MI	10.000 ml	20 ml	9. 980 ml	12 gram	0,024 gram	11, 976 gram	
7	A7	1 (satu) buah Beaker Glass ukuran 5. 000MI Berisi Cairan Warna Coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 MI	1.500	6 ml	2.480 ml	3 gram	0,024 gram	2,976 gram	
8	A8	1 (satu) buah Jerigen warna Biru Ukuran 20 liter berisi Cairan Warna Coklat sebanyak kurang lebih 1.000MI	1.000 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0,024 gram	1,176 gram	
9	A9	1 (satu) buah jerigen Warna Putih bertuliskan IPA ukuran 20 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 1. 000 MI	1.00 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0,024 gram	1,176 gram	
10	A10	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 liter berisikan Cairan bening sebanyak kurang lebih 300 ml	300 ml	20 ml	280 ml	0,36 gram	0,024 gram	0,276 gram	
11	A11	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisikan cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	20 ml	80 ml	0,12 gram	0,024 gram	0,096 gram	
12	A12	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 35 liter berisi cairan bening 30. 000 ml	30.000 ml	20 ml	29.980 ml	36 gram	0, 024 gram	35,976 gram	
13	A13	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 3. 000 ml	2.000 ml	20 ml	2.980 ml	3,6 gram	0, 024 gram	3,576 gram	
14	A14	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisi cairan bening sebanyak 4. 000 ml	4.000 ml	20 ml	3.980 ml	4,8 gram	0,024 gram	4,776 gram	
15	A15	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 5 (lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 500 ml	500 ml	20 ml	480 ml	0,6 gram	0,024 gram	0,576 gram	

Hal. 42 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan	no	deskripsi	20.00	20	19.98	24 gram	0,024	23,976
		jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20. 000 ml	0 ml	ml	0 ml		gram	gram
17	A17	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20. 000 ml	0 ml	ml	0 ml	24 gram	0,024 gram	23,976 gram
18	A18	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan warna hijau sebanyak kurang lebih 20. 000 ml	0 ml	ml	0 ml	24 gram	0, 024 gram	23,976 gram
19	A19	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 (dua puluh) liter bertuliskan cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 6. 000 ml	6.000 ml	20 ml	5.980 ml	7,2 gram	0,024 gram	7,176 gram
20	A20	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 7. 000 ml	7.000 ml	20 ml	6.980 ml	8,4 gram	0,024 gram	8,376 gram
21	A21	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10. 000 ml	10.00 0 ml	20 ml	9.980 ml	12 gram	0,024 gram	11,976 gram
22	A22	1 (satu) buah jerigen warna abu - abu ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 18. 000 ml	18.00 0 ml	20 ml	17.98 0 ml	21,6 gram	0,024 gram	21,576 gram
23	A23	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 8. 000 ml	8.000 ml	20 ml	7.980 ml	9,6 gram	0,024 gram	9,576 gram
24	A24	23 (dua puluh tiga) botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Acetic Acid Glasial berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 22. 500 ml	22.50 0 ml	20 ml	22.48 0 ml	27 gram	0,024 gram	26,976 gram

Hal. 43 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No	Kode	Deskripsi	7. 500 ml	15 ml	7.485 ml	9 gram	0,018 gram	8,982 gram
		1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Cyclohexylamine berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 7. 500 ml	7. 500 ml	15 ml	7.485 ml	9 gram	0,018 gram	8,982 gram
26	A26	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan N-N Dimethylformamide berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 800 ml	800 ml	20 ml	780 ml	0,96 gram	0,024 gram	0,936 gram
27	A27	36 (tiga puluh enam) botol kaca warna coklat ukuran 500 ml bertuliskan Nitro Ethane berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 11. 500 ml	11.500 ml	6 ml	11.494 ml	13,8 gram	0,072 gram	13,728 gram
28	A28	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan Dichloromethane berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	6 ml	94 ml	0,12 gram	0,072 gram	0,048 gram
29	A29	1 (satu) buah labu kaca berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1. 500 ml .	1.500 ml	6 ml	5.494 ml	1,8 gram	0,072 gram	1,728 gram
30	A30	3 (tiga) buah jerigen warna putih ukuran 5 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 4. 500 ml	4.500 ml	6 ml	4. 494 ml	5,4 gram	0,072 gram	5,328 gram
31	A31	1 (satu) buah labu kaca ukuran 5 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 ml	2.500 ml	6 ml	2. 494 ml	3 gram	0,072 gram	2,982 gram
32	A32	32 (tiga puluh dua) buah botol plastik ukuran 330 ml berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10. 560 ml	10.560 ml	6 ml	10.554 ml	12,672 gram	0,072 gram	12,6 gram
33	C1	1 (satu) buah drum kardus warna Coklat ukuran 25 Kg bertuliskan Heliotropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10. Kg .	10.000 gram	2,448 gram	9.997,5532 gram	10,000 gram	2,4468 gram	9,997,5532 gram
34	C2	2 (dua) buah piring kaca warna Coklat berisi	8 gram	2,388 gram	5,6132 gram	8 gram	2,3868 gram	5,6132 gram



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No.	Kategori	Deskripsi Barang	Satuan	Berat (gram)	Volume (ml)	Volume (liter)	Berat (gram)	Berat (kg)
35	C3	1 (satu) buah toples dengan tutup warna merah muda berisi padatan warna putih seberat kurang lebih 1 kg	1.000 gram	2,5764 gram	997,4236 gram	1.000 gram	2,5764 gram	997,4236 gram
36	C4	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi serbuk warna putih seberat kurang lebih 2 kg	2.000 gram	2,5066 gram	1,997,4934 gram	2.000 gram	2,5066 gram	1,997,4934 gram
37	C5	1 (satu) buah botol plastik kecil ukuran 100 gram bertuliskan Mercury (II) Cloride berisi serbuk warna kecoklatan seberat kurang lebih 3 gram	3 gram	0,7154 gram	2,2846 gram	3 gram	0,7154 gram	2,2846 gram
38	C6	1 (satu) buah corong plastik besar warna biru berisi padatan warna kuning seberat kurang lebih 1,2 gram	1,2 gram	0,1982 gram	1,0018 gram	1,2 gram	0,1982 gram	1,0018 gram
Total						13,291,032 gram	11,8802 gram	13,279,1518 gram

Digunakan dalam perkara lain atas nama **SAMSUL ANWAR**.

4. Membebaskan biaya perkara kepada Terdakwa sebesar Rp.5.000,- (lima ribu rupiah);
3. **Salinan** Resmi putusan Pengadilan Negeri Jakarta Barat tanggal 20 September 2018 Nomor 822/Pid.Sus/2018/PN.Jkt.Brt yang amarnya sebagai berikut :
 1. Menyatakan Terdakwa WASTAM Bin TALARI, telah terbukti secara sah dan meyakinkan bersalah melakukan tindak pidana “ Pemufakatan jahat melakukan tindak pidana Narkotika dan Prekursor Narkotika, tanpa hak atau melawan hukum menawarkan untuk dijual, menjual, membeli, menerima, menjadi perantara dalam jual beli, menukar atau menyerahkan Narkotika Golongan Ibukan tanaman beratnya melebihi 5 (lima) gram ;
 2. Menjatuhkan pidana terhadap Terdakwa WASTAM Bin TALARI, dengan pidana penjara selama 11 (Sebelas) tahun dan denda sebesar Rp.1.000.000.000,- (satu milyar rupiah) dengan ketentuan apabila denda tidak dibayar maka diganti dengan pidana penjara selama 3 (tiga) bulan;

Hal. 45 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id
 Menetapkan masa penahanan yang telah dijalani Terdakwa dikurangkan seluruhnya dari pidana yang dijatuhkan;

4. Memerintahkan agar Terdakwa tetap berada dalam tahanan ;
5. Menyatakan barang bukti berupa :
 - 1 (satu) Buah KTP atas nama Wastam NIK 3506180405750008; Dikembalikan kepada Terdakwa Wastam.
 - 1 (satu) buah Handphone warna hitam merek vivo beserta simcard Simpati Nomor 081319353542.
 - 1 (satu) lembar surat jalan No. 027/AIA/02/13, tanggal 04-02-2013 a.n Agung Ashari berupa pembelian Heliotropine seberat 5 Kg.
 - 1 (satu) lembar kuitansi No. 027/AIA/02/13, tanggal 04-02-2013 a.n Agung Ashari berupa pembelian Heliotropine seberat 5 Kg, seharga @ Rp. 700.000,-/kg = Rp. 3.500.000,-.
 - 1 (satu) lembar surat jalan tanggal 12-02-2016 a.n Agung Ashari berupa pembelian Heliotropine seberat 25 Kg.
 - 1 (satu) lembar kuitansi tanggal 12-02-2016 a.n Agung Ashari berupa pembelian Heliotropine seberat 25 Kg, seharga @ Rp. 700.000,-/kg = Rp. 17.500.000,-.
 - 1 (satu) buah Drum Kardus warna coklat ukuran 25 Kg bertuliskan Heliotropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10 Kg.

Dirampas untuk dimusnahkan.

No	Kode	Nama Barang Bukti	Berat Awal	Leb	Sisa / musnah	Berat Awal (gram)	Lab (gram)	Sisa Musnah (gram)
1	A1	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1. 500 MI	1.501 l	20 ml	1,480 ml.	1,8 gram	0,024 gram	1,776 gram
2	A2	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0,024 gram	2,376 gram
3	A3	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml.	2,4 gram	0,024 gram	2, 376 gram
4	A4	1 (satu) buah ember plastik warna hijau berisi cairan warna kuning sebanyak	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0,024 gram	2,376 gram

Hal. 46 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

No	Kode	Deskripsi	Volume (ml)	Waktu (ml)	Berat (ml)	Berat (gram)	Berat (gram)	Berat (gram)
5	A5	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 2.000 MI	2.000 ml	20 ml	1.980 ml	2,4 gram	0,024 gram	2,376 gram
6	A6	1 (satu) buah ember plastik warna Merah muda, berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 10.000 MI	10.000 ml	20 ml	9. 980 ml	12 gram	0,024 gram	11, 976 gram
7	A7	1 (satu) buah Beaker Glass ukuran 5. 000MI Berisi Cairan Warna Coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 MI	1.501 ml	6 ml	2.480 ml	3 gram	0,024 gram	2,976 gram
8	A8	1 (satu) buah Jerigen warna Biru Ukuran 20 liter berisi Cairan Warna Coklat sebanayk kurang lebih 1.000MI	1.000 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0,024 gram	1,176 gram
9	A9	1 (satu) buah jerigen Warna Putih bertuliskan IPA ukuran 20 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 1. 000 MI	1.00 ml	20 ml	980 ml	1,2 gram	0,024 gram	1,176 gram
10	A10	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 liter berisikan Cairan bening sebanyak kurang lebih 300 ml	300 ml	20 ml	280 ml	0,36 gram	0,024 gram	0,276 gram
11	A11	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisikan cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	20 ml	80 ml	0,12 gram	0,024 gram	0,096 gram
12	A12	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 35 liter berisi cairan bening 30. 000 ml	30.00 ml	20 ml	29.98 ml	36 gram	0, 024 gram	35,976 gram
13	A13	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 3. 000 ml	2.000 ml	20 ml	2.980 ml	3,6 gram	0, 024 gram	3,576 gram
14	A14	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 Liter berisi cairan bening sebanyak 4.	4.000 ml	20 ml	3.980 ml	4,8 gram	0,024 gram	4,776 gram

Hal. 47 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id

15	A15	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 5 (lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 500 ml	500 ml	20 ml	480 ml	0,6 gram	0,024 gram	0,576 gram
16	A16	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20.000 ml	20.000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0,024 gram	23,976 gram
17	A17	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening berisi kurang lebih 20.000 ml	20.000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0,024 gram	23,976 gram
18	A18	1 (satu) buah jerigen warna hitam ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan warna hijau sebanyak kurang lebih 20.000 ml	20.000 ml	20 ml	19.980 ml	24 gram	0,024 gram	23,976 gram
19	A19	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 20 (dua puluh) liter bertuliskan cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 6.000 ml	6.000 ml	20 ml	5.980 ml	7,2 gram	0,024 gram	7,176 gram
20	A20	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 7.000 ml	7.000 ml	20 ml	6.980 ml	8,4 gram	0,024 gram	8,376 gram
21	A21	1 (satu) buah jerigen warna biru ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10.000 ml	10.000 ml	20 ml	9.980 ml	12 gram	0,024 gram	11,976 gram
22	A22	1 (satu) buah jerigen warna abu-abu ukuran 20 (dua puluh) liter berisi cairan warna Coklat sebanyak kurang lebih 18.000 ml	18.000 ml	20 ml	17.980 ml	21,6 gram	0,024 gram	21,576 gram
23	A23	1 (satu) buah jerigen warna putih ukuran 25 (dua puluh lima) liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 8.000 ml	8.000 ml	20 ml	7.980 ml	9,6 gram	0,024 gram	9,576 gram

Hal. 48 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id								
24	A24	23 (dua puluh tiga) botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Acetic Acid Glisial berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 22. 500 ml	22.500 ml	20 ml	22.480 ml	27 gram	0,024 gram	26,976 gram
25	A25	4 (empat) buah botol kaca warna coklat ukuran 2,5 liter bertuliskan Cyclohexylamine berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 7. 500 ml	7. 500 ml	15 ml	7.485 ml	9 gram	0,018 gram	8,982 gram
26	A26	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan N-N Dimethylformamide berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 800 ml	800 ml	20 ml	780 ml	0,96 gram	0,024 gram	0,936 gram
27	A27	36 (tiga puluh enam) botol kaca warna coklat ukuran 500 ml bertuliskan Nitro Ethane berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 11. 500 ml	11.500 ml	6 ml	11.494 ml	13,8 gram	0,072 gram	13,728 gram
28	A28	1 (satu) buah botol kaca warna coklat ukuran 1 liter bertuliskan Dichloromethane berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 100 ml	100 ml	6 ml	94 ml	0,12 gram	0,072 gram	0,048 gram
29	A29	1 (satu) buah labu kaca berisi cairan warna kuning sebanyak kurang lebih 1. 500 ml .	1.500 ml	6 ml	5.494 ml	1,8 gram	0,072 gram	1,728 gram
30	A30	3 (tiga) buah jerigen warna putih ukuran 5 liter berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 4. 500 ml	4.500 ml	6 ml	4. 494 ml	5,4 gram	0,072 gram	5,328 gram
31	A31	1 (satu) buah labu kaca ukuran 5 liter berisi cairan warna coklat sebanyak kurang lebih 2. 500 ml	2.500 ml	6 ml	2. 494 ml	3 gram	0,072 gram	2,982 gram
32	A32	32 (tiga puluh dua) buah botol plastik ukuran 330 ml berisi cairan bening sebanyak kurang lebih 10. 560 ml	10.560 ml	6 ml	10.554 ml	12,672 gram	0,072 gram	12,6 gram
33	C1	1 (satu) buah drum kardus warna	10.000	2,4468	9.997,5532	10,000 gram	2,4468 gram	9,997,5532 gram

Hal. 49 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id			gram	gram	gram			
		25 Kg bertuliskan Heliotropin berisi Kristal warna putih seberat kurang lebih 10. Kg .						
34	C2	2 (dua) buah piring kaca warna Coklat berisi kertas saring dan serbuk warna Coklat seberat kurang lebih 8 gram	8 gram	2,3868 gram	5,6132 gram	8 gram	2,3868 gram	5,6132 gram
35	C3	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi padatan warna putih seberat kurang lebih 1 kg	1.000 gram	2,5764 gram	997,4236 gram	1.000 gram	2,5764 gram	997,4236 gram
36	C4	1 (satu) buah toples plastik dengan tutup warna merah muda berisi serbuk warna putih seberat kurang lebih 2 kg	2.000 gram	2,5066 gram	1,997,4934 gram	2.000 gram	2,5066 gram	1,997,4934 gram
37	C5	1 (satu buah botol plastik kecil ukuran 100 gram bertuliskan Mercury (II) Cloride berisi serbuk warna kecoklatan seberat kurang lebih 3 gram	3 gram	0,7154 gram	2,2846 gram	3 gram	0,7154 gram	2, 2846 gram
38	C6	1 (satu) buah corong plastik besar warna biru berisi padatan warna kuning seberat kurang lebih 1, 2 gram	1,2 gram	0,1982 gram	1,0018 gram	1,2 gram	0,1982 gram	1,0018 gram
Total						13.291,032 gram	11,8802 gram	13.279,1518 gram

Digunakan dalam perkara lain atas nama **SAMSUL ANWAR.**

6. Membebaskan kepada Terdakwa untuk membayar biaya perkara sebesar Rp.5.000,- (lima ribu rupiah) ;

Menimbang, bahwa berdasarkan Surat Keterangan Panitera Nomor 96/AKTA PID.SUS/2018//PN.Jkt.Brt tanggal 21 September 2018 yang dibuat oleh Tavip Dwiyatmiko,SH.,MH.,Panitera Pengadilan Negeri Jakarta Barat, Jaksa Penuntut Umum telah mengajukan permintaan banding atas putusan Pengadilan Negeri Jakarta Barat tanggal 20 September 2018 Nomor 822/Pid.Sus/2018/PN.Jkt.Brt dan permintaan banding tersebut telah diberitahukan kepada Terdakwa pada tanggal 04 Oktober 2018;

Hal. 50 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id
Menimbang, bahwa sampai dikirimnya berkas perkara ini Jaksa Penuntut Umum tidak mengajukan memori banding ;

Menimbang, bahwa kepada Terdakwa dan Jaksa Penuntut Umum telah diberitahukan untuk mempelajari berkas perkara melalui surat Panitera atas nama Ketua Pengadilan Negeri Jakarta Barat masing-masing tertanggal 9 Nopember 2018 Nomor : W10-U2/9583 dan 9584/HK.01/11/2018 untuk selama 7 (tujuh) hari kerja berturut-turut terhitung mulai tanggal 14 Nopember 2018 sampai dengan tanggal 21 Nopember 2018 sebelum perkara tersebut dikirim ke Pengadilan Tinggi Jakarta ;

Menimbang, bahwa putusan Pengadilan Negeri Jakarta Barat Nomor 822/Pid.Sus/2018/PN.Jkt.Br. diucapkan dalam sidang yang terbuka untuk umum pada tanggal 20 September 2018, dengan dihadiri oleh Penuntut Umum dan Penasehat Hukum Terdakwa serta Terdakwa, kemudian Penuntut Umum pada tanggal 21 September 2018 menyatakan banding, maka pernyataan permintaan banding dari Penuntut Umum telah diajukan dalam tenggang waktu yang ditentukan pasal 233 ayat 2 Undang-undang no. 8 Tahun 1981, sehingga permintaan banding tersebut memenuhi syarat formal dan karenanya dapat diterima ;

Menimbang, bahwa putusan Majelis Hakim tingkat pertama menyatakan Terdakwa telah terbukti bersalah melakukan tindak pidana dalam dakwaan telah terbukti secara sah dan meyakinkan bersalah melakukan Tindak Pidana Pemufakatan jahat melakukan tindak pidana Narkotika dan Prekursor Narkotika, tanpa hak atau melawan hukum menawarkan untuk dijual, menjual, membeli, menerima, menjadi perantara dalam jual beli, menukar atau menyerahkan Narkotika Golongan I bukan tanaman beratnya melebihi 5 (lima) gram;

Menimbang, bahwa setelah Pengadilan Tinggi mempelajari dan meneliti secara seksama berkas perkara, berita acara persidangan dan salinan resmi putusan Pengadilan Negeri Jakarta Barat tanggal 20 September 2018 Nomor 822/Pid.Sus/2018/PN.Jkt.Br., yang dimintakan banding tersebut, maka Majelis Hakim tingkat banding berpendapat bahwa pertimbangan-pertimbangan hukum dari Majelis Hakim tingkat pertama sebagaimana dipertimbangkan/diuraikan didalam putusannya tersebut mengenai terbuktinya kesalahan Terdakwa dan pidana yang dijatuhkan sudah tepat dan benar, oleh karena itu pertimbangan-pertimbangan Majelis Hakim tingkat pertama tersebut diambil alih dan dijadikan sebagai pertimbangan Majelis Hakim tingkat banding sendiri dalam mengadili perkara ini di tingkat banding, karena dari keterangan saksi-saksi, barang bukti dan keterangan Terdakwa, maka Terdakwa telah terbukti secara sah dan meyakinkan bersalah melakukan tindak pidana Pemufakatan jahat melakukan tindak pidana Narkotika dan Prekursor Narkotika, tanpa hak atau melawan hukum menawarkan untuk dijual, menjual, membeli, menerima, menjadi perantara dalam jual beli, menukar atau menyerahkan Narkotika Golongan I

Hal. 51 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

putusan.mahkamahagung.go.id
putusan tahanan bersalah melebihi 5 (lima) gram sebagaimana didakwakan kepadanya;

Menimbang, bahwa berdasarkan pertimbangan-pertimbangan diatas, maka pidana yang dijatuhkan kepada terdakwa dianggap telah adil sesuai dengan kesalahan Terdakwa;

Menimbang, bahwa berdasarkan pertimbangan-pertimbangan di atas putusan Pengadilan Negeri Jakarta Barat Nomor 822/Pid.Sus/2018/PN.Jkt.Br t tanggal 20 September 2018 dapat dipertahankan dan dikuatkan;

Menimbang, bahwa oleh karena dalam pemeriksaan tingkat banding terdakwa berada dalam tahanan, maka berdasarkan ketentuan dalam pasal 242 KUHP, agar terdakwa tetap ditahan;

Menimbang, bahwa oleh karena Terdakwa dinyatakan bersalah dan dijatuhi pidana, maka biaya perkara akan dibebankan kepada Terdakwa dalam kedua tingkat peradilan;

Memperhatikan, Pasal 114 ayat 2 Jo. Pasal 132 ayat 1 Undang-undang Nomor 35 Tahun 2009 tentang Narkotika dan Undang-undang Nomor 8 Tahun 1981 tentang Hukum Acara Pidana serta peraturan perundang-undangan lain yang bersangkutan dengan perkara ini;

MENGADILI :

- Menerima permintaan banding dari Penuntut Umum tersebut;
- Menguatkan Putusan Pengadilan Negeri Jakarta Barat Nomor 822/Pid.Sus/2018/PN.Jkt.Br t tanggal 20 September 2018 yang dimohonkan banding tersebut;
- Menetapkan bahwa lamanya Terdakwa berada dalam tahanan di kurangkan seluruhnya dari pidana yang di jatuhkan ;
- Memerintahkan agar Terdakwa tetap ditahan;
- Membebankan kepada Terdakwa untuk membayar biaya perkara di dalam kedua tingkat pengadilan, yang untuk tingkat banding sejumlah Rp. 5.000,- (lima ribu rupiah);

Demikian diputus dalam musyawarah Majelis Hakim Pengadilan Tinggi Jakarta pada hari Jumat tanggal 30 Nopember 2018 oleh kami **DR.HJ.HERU IRIANI,SH.,MHum** Hakim Tinggi Pengadilan Tinggi Jakarta, selaku Hakim Ketua Majelis, **SRI ANGGARWATI,SH.,M.Hum.,** dan **DR.H.GUSRIZAL, SH.,M.Hum.,** masing-masing sebagai Hakim Anggota berdasarkan Surat Penetapan Ketua Pengadilan Tinggi Jakarta tertanggal 26 Nopember 2018 Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI telah ditunjuk untuk memeriksa dan mengadili perkara ini, dan putusan tersebut diucapkan dalam sidang terbuka untuk umum pada hari itu juga

Hal. 52 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI



Direktori Putusan Mahkamah Agung Republik Indonesia

Putusan Mahkamah Agung RI dengan dihadiri oleh Hakim - Hakim Anggota, dan dibantu oleh Ketua Majelis Resesud dengan dihadiri oleh **RISTIARI CAHYANINGTYAS, S.H.,M.H.**, Panitera Pengganti pada Pengadilan Tinggi tanpa dihadiri oleh Penuntut Umum maupun Terdakwa.

HAKIM-HAKIM ANGGOTA

HAKIM KETUA,

SRI ANGGARWATI,SH.,M.Hum.,

DR.Hj.HERU IRIANI,SH.,MHum

DR.H.GUSRIZAL,SH.,M.Hum.,

PANITERA PENGGANTI

RISTIARI CAHYANINGTYAS, S.H.,M.H.,

Hal. 53 Putusan Nomor 365/Pid.Sus/2018/PT.DKI