

PERATURAN BADAN PENGAWAS OBAT DAN MAKANAN NOMOR 7 TAHUN 2018 TENTANG

BAHAN BAKU YANG DILARANG DALAM PANGAN OLAHAN

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

KEPALA BADAN PENGAWAS OBAT DAN MAKANAN,

- Menimbang : a. bahwa masyarakat perlu dilindungi dari penggunaan bahan baku pangan yang tidak memenuhi persyaratan keamanan, mutu, dan gizi pangan;
 - b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan tentang Bahan Baku yang Dilarang dalam Pangan Olahan;
- Mengingat: 1. Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1990 tentang Konservasi Sumber Daya Alam Hayati dan Ekosistemnya (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1990 Nomor 49, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3419);
 - Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1997 tentang Psikotropika (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1997 Nomor 10, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3671);

- 3. Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1999 tentang Perlindungan Konsumen (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3821);
- 4. Undang-Undang Nomor 35 Tahun 2009 tentang Narkotika (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 143, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5062);
- Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);
- Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2012 tentang Pangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 227, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5360);
- 7. Peraturan Pemerintah Nomor 7 Tahun 1999 tentang Pengawetan Jenis Tumbuhan dan Satwa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 14, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3803);
- 8. Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2004 tentang Keamanan, Mutu dan Gizi Pangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 107, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4424);
- Peraturan Presiden Nomor 80 Tahun 2017 tentang Badan Pengawas Obat dan Makanan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 180);
- 10. Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 14 Tahun 2014 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis di Lingkungan Badan Pengawas Obat dan Makanan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 1714);
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2 Tahun 2017 tentang Perubahan Penggolongan Narkotika (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 52);

- 12. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 3 Tahun 2017 tentang Perubahan Penggolongan Psikotropika (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 53);
- 13. Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 26 Tahun 2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Badan Pengawas Obat dan Makanan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 1745);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BADAN PENGAWAS OBAT DAN MAKANAN TENTANG BAHAN BAKU YANG DILARANG DALAM PANGAN OLAHAN.

BAB I KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Badan ini yang dimaksud dengan:

- 1. Pangan adalah segala sesuatu yang berasal dari sumber hayati produk pertanian, perkebunan, kehutanan, perikanan, peternakan, perairan, dan air, baik yang diolah maupun tidak diolah yang diperuntukkan sebagai makanan atau minuman bagi konsumsi manusia, termasuk bahan tambahan pangan, bahan baku pangan, dan bahan lainnya yang digunakan dalam proses penyiapan, pengolahan, dan/atau pembuatan makanan atau minuman.
- 2. Pangan Olahan adalah makanan dan minuman hasil proses dengan cara atau metode tertentu dengan atau tanpa bahan tambahan.
- 3. Bahan Baku adalah bahan dasar yang dapat berupa pangan segar dan pangan olahan yang dapat digunakan untuk memproduksi pangan.
- 4. Setiap Orang adalah orang perseorangan atau korporasi, baik yang berbadan hukum maupun yang tidak berbadan hukum.

 Kepala Badan adalah Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan.

BAB II

BAHAN BAKU YANG DILARANG DALAM PANGAN OLAHAN

Bagian Kesatu Umum

Pasal 2

Bahan Baku yang dilarang dalam Peraturan Badan ini meliputi bahan atau senyawa baik dalam bentuk tunggal maupun campuran yang berasal dari sumber hayati dan/atau sintetik.

Bagian Kedua Jenis Bahan Baku yang Dilarang

Pasal 3

- (1) Pangan Olahan yang diproduksi atau dimasukkan untuk diedarkan di wilayah Indonesia dilarang menggunakan:
 - a. Bahan Baku yang dapat mengganggu, merugikan, dan/atau membahayakan; dan/atau
 - Bahan Baku yang mengandung narkotika,
 psikotropika, nikotin, tumbuhan yang dilindungi,
 dan/atau satwa yang dilindungi.
- (2) Jenis Bahan Baku sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Badan ini.
- (3) Jenis Bahan Baku sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

BAB III PENGAWASAN

Pasal 4

Pengawasan terhadap Bahan Baku yang dilarang dalam Pangan Olahan dilaksanakan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

BAB IV

SANKSI

Pasal 5

Setiap Orang yang melanggar ketentuan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 dikenai sanksi sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

BAB V

KETENTUAN PENUTUP

Pasal 6

Peraturan Badan ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar Setiap Orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Badan ini dengan penempatannya dalam Berita Negara Republik Indonesia.

> Ditetapkan di Jakarta pada tanggal 31 Mei 2018

KEPALA BADAN PENGAWAS OBAT DAN MAKANAN,

ttd.

PENNY K. LUKITO

Diundangkan di Jakarta pada tanggal 4 Juni 2018

DIREKTUR JENDERAL
PERATURAN PERUNDANG-UNDANGAN
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

WIDODO EKATJAHJANA

BERITA NEGARA REPUBLIK INDONESIA TAHUN 2018 NOMOR 731

Salinan Sesuai Dengan Aslinya BADAN PENGAWAS OBAT DAN MAKANAN

Kepala Biro Hukum dan Organisasi,

BADAN POM

BADAN POM

Riati Anggriani

LAMPIRAN
PERATURAN BADAN PENGAWAS OBAT DAN MAKANAN
NOMOR 7 TAHUN 2018
TENTANG
BAHAN BAKU YANG DILARANG DALAM PANGAN
OLAHAN

BAHAN BAKU YANG DILARANG DALAM PANGAN OLAHAN

A. BAHAN YANG BERASAL DARI SUMBER HAYATI YANG DILARANG DALAM PANGAN OLAHAN

No.	Nama/Spesies	Nama Umum	Bagian
1	Abrus precatorius L.	Saga	Biji
2	Achillea millefolium L.	Yarrow	Daun
3	Aconitum spp.	Aconiti	Seluruh bagian
4	Acorus calamus L.	Dlingo, Jeringau	Seluruh bagian
5	Adonis vernalis L.	Adonidis	Seluruh bagian
6	Albizia myriophylia Benth.	Tebu Gajah	Seluruh bagian
7	Organ hewan yang mengandung hormon		Kelenjar pituitari, kelenjar tiroid, kelenjar paratiroid, kelenjar adrenal, pankreas, kelenjar timus, ovarium, testis, plasenta
8	Annona muricata L.	Sirsak	Seluruh bagian, kecuali buah
9	Antiaris toxicaria Lesch.	Upas	Seluruh bagian
10	Arcangelisia flava Merr.	Kayu kuning	Seluruh bagian
11	Ardisia crispa (Thunb.) A.DC.	Mata Pelanduk	Seluruh bagian
12	Aristolochia spp.	Aristolochia , Birthwort, Pelican flower, Sangree root, Sangrel, Serpentaria, Snakeroot, Snakeweed	Seluruh bagian
13	Artemisia spp.	Artemisia spp.	Seluruh bagian
14	Aspidosperma quebracho- blanco Schltdl.	Quebracho	Seluruh bagian

No.	Nama/Spesies	Nama Umum	Bagian
15	Atropa belladonna L.	Deadly Nightshade, Belladona	Seluruh bagian
16	Azadirachta indica A. Juss.	Nimba, Neem	Seluruh bagian
17	Barnardia japonica (Thunb.) Schult. & Schult.f. Sinonim Scilla sinensis (Lour.) Merr	Japanese jacinth	Umbi
18	Berberis spp.	Berberis spp.	Akar, Kulit, Rimpang
19	Brucea javanica (L.) Merr.	Java brucea	Buah, Biji
20	Bufo gargarizans Cantor Bufo melanostictus Schneider Bufo vulgaris Lour	Samsu, Kodok kerok	Bisa, Sekret kering, Telur, Seluruh bagian
21	Calotropis gigantea (Aiton) Dryand	Giant milkweed	Seluruh bagian
22	Calotropis procera (Aiton) Dryand	Small crown flower	Seluruh bagian
23	Cannabis indica Lam.	Ganja, <i>Marijuana</i>	Seluruh bagian
24	Cannabis sativa L.	Ganja, <i>Marijuana</i>	Seluruh bagian
25	Catharanthus roseus (L.) G.Don Sinonim Vinca rosea L.	Tapak dara, Madagascar periwinkle	Seluruh bagian
26	Cerbera manghas L.	Dog bane, Pink eyed cerbera	Biji
27	Cerbera odollam Gaertn.	Indian Suicide Tree, Sea Mango	Biji
28	Chelidonium majus L.	Celandine, Greater Celadine, Nipplewort	Seluruh bagian
29	Chondrodendron tomentosum Ruiz & Pav.	Curare, Pareire, Pareire brava	Batang
30	Cinnamomun iners Reinw. Ex Blume.	Teja Lawang, Wild Cinnamon	Seluruh bagian
31	Citrullus colocynthis (L.) Schrader	Colocinthidis	Biji dan Buah
32	Claviceps purpurea (Fr.) Tul.	Jamur Api	Seluruh bagian
33	Colchicum altumnale L.	Kolkhisi	Biji

No.	Nama/Spesies	Nama Umum	Bagian
34	Colchicum autumnale L.	Meadow saffron	Biji
35	Conicum maculatum L.	Hemlock	Seluruh bagian
36	Convolvulus scammmonia. L.	Scammoni	Akar dan Biji
37	Coptis spp	Coptis	Seluruh bagian
38	Cornus officinalis Torr. Ex Dur	Dogwood	Buah
39	Croton tiglium L.	Cerakin	Biji dan Minyak
40	Datura spp	Kecubung	Seluruh bagian
41	Delphinium staphisagria L.	Stafisagria	Seluruh bagian
42	Digitalis spp	Digitalis	Seluruh bagian
43	Dipteryx odorata (Aubl.) Willd.	Tonka	Seluruh bagian
44	Drimia naritima (L.) Stearn Sinonim Urginea maritima (L.) Baker	Sea squill, Red squill, Sea onion, Squill	Umbi
45	Dryobalanops sumatrensis (J.F.Gmel.) Kosterm. Sinonim Dryobalanops aromatica C.F.Gaertn Dryobalanops lanceolata Burck	Kamper, Borneo Camphor, Malay Camphor, Sumatra Camphor	Seluruh bagian
46	Dryopteris filix-max (L.) Schott	Filisis	Seluruh bagian
47	Ephedra spp	Efedra	Seluruh bagian
48	Euphorbia antiquorum L.	Triangular spurge	Seluruh bagian
49	Euphorbia tirucalli L.	Patah tulang	Seluruh bagian
50	Euphorbia trigona Mill.	African milk	Seluruh bagian
51	Eurycoma longifolia Jack.	Pasak Bumi/Tongkat Ali	Seluruh bagian
52	Excoecaria agallocha L.	Blinding tree	Seluruh bagian
53	Fritillaria spp.	Fritillary bulb	Umbi
54	Garcinia elliptica Wall. Ex Wight	Gamboge	Seluruh bagian
55	Garcinia hanburyii Hook.f.	Gummi Gutti	Gum Resin
56	Garcinia morella (Gaertn.) Desr.	Indian gamboge	Seluruh bagian

No.	Nama/Spesies	Nama Umum	Bagian
57	Gelsemium elegans (Gardner & Chapm.) Benth.	Palaung Thay, Yellow Jessamine, Hearbreak grass	Seluruh bagian
58	Gelsemium sempervirens (L.) J.St-Hil	Palaung Thay, Yellow Jessamine, Hearbreak grass	Seluruh bagian
59	Gluta usitata (Wall.) Ding Hou Sinonim Melanorrhoea usitate Wall	Vanish tree	Getah
60	Guazuma ulmifolia Lam.	Jati Belanda	Seluruh bagian
61	Haematococcus pluvialis Flotow	Ganggang hijau	Seluruh bagian
62	Hirudo nipponica L.	Lintah	Seluruh bagian
63	Hovenia dulcis Thunb.	Japanese Raisin Tree	Buah
64	Hydrastis canadensis. L.	Hidrastis	Akar
65	Hyoscyamus muticus L.	Henbane, Henblain, Jusquaime	Seluruh bagian
66	Hyoscyamus niger L.	Hiosiami	Daun
67	Hypericum perforatum L.	St.John's wort, Klamath weed	Seluruh bagian
68	Imperata cylindrical (L.) Raeuschel	Alang-alang	Seluruh bagian
69	Jatropha multifida L.	Coral Bush, Coral Plant, Physic Nut, Guatemala Rhubarb	Buah, Biji
70	Juglans cinerea L.	Butternut	Kulit batang
71	Juniperus sabina L.	Savin, Savine	Seluruh bagian
72	Justicia gendarossa Burm.f	Gandarosa	Seluruh bagian
73	Lagerstromia spp.	Bungur	Seluruh bagian
74	Lantana camara L.	Tembelekan (tahi ayam)	Seluruh bagian
75	Larrea mexicana Moric	Chaparral	Seluruh bagian
76	Larrea tridentata (Sesse & Moc. Ex DC.) Coville	Creosote bush, greasewood	Seluruh bagian
77	Lepidium meyenii Walp.	Maca	Buah

No.	Nama/Spesies	Nama Umum	Bagian
78	Lobelia chinensis Lour.	Lobelia, <i>Indian</i> tobacco	Seluruh bagian
79	Lobelia inflate L.	Lobelia, Indian tobacco	Seluruh bagian
80	Lobelia tupa L.	Lobelia, Indian tobacco	Seluruh bagian
81	Lonicera japonica Thunb.	Honeysuckle	Seluruh bagian
82	Lytta vesicatoria L.	Cantharis	Seluruh tubuh
83	Magnolia officinalis Rehder & E.H.Wilson	Houpo, Houpohua, Lamp post, Officinal magnolia	Seluruh bagian
84	Mahonia spp	Mahonia sp	Seluruh bagian
85	Malpighia glabra L.	Acerola	Seluruh bagian, kecuali buah
86	Melaleuca alternifolia (Meiden & Betche) Chell	Tea tree	Daun, dan ujung cabang, minyak
87	Melissa officinalis L.	Lemon Balm	Daun
88	Merremia mammosa Hal filius	Bidara upas	Umbi
89	Microcos paniculata L.	Shiral	Seluruh bagian
90	Mitragyna speciosa (Korth.) Havil	Kratom	Seluruh bagian
91	Morinda eliptica (Hook.f.) Ridley	Mengkudu Hutan	Semua bagian
92	Morus spp.	Mulberry	Daun
93	Mucuna prurins (L.) DC.	Cowhage, Cowage	Biji
94	Mylabris cichoril L.	Blister beetle, Mylabris	Seluruh bagian
95	Mylabris phalerata Pall.	Kumbang	Seluruh bagian
96	Nerium oleander L. Sinonim Nerium indicum Mill.	Bunga mentega, Bunga Jepun	Seluruh bagian
97	Nicotiana tabacum L.	Tembakau	Seluruh bagian
98	Olea europaea L.	Zaitun	Seluruh bagian, kecuali Buah
99	Papaver spp	Рорру	Seluruh bagian
100	Passiflora spp.	Passion Flower	Bunga

No.	Nama/Spesies	Nama Umum	Bagian
101	Pausinystalia yohimbe (K.Schum.) Pierre ex Beille	Yohimbe	Kulit Batang
102	Phellodendron spp.	Phellodendron spp	Seluruh bagian
103	Physostigma venenosum Balf.	Calabar bean	Biji
104	Pilocarpus jaborandi Holmes	Jaborandi	Seluruh bagian
105	Pilocarpus microphyllus Stapf ex Wardleworth	Jaborandi	Seluruh bagian
106	Pilocarpus pennatifolius Lem.	Jaborandi	Seluruh bagian
107	Pinnelia ternata (Thumb) Ten. ex Breitenbach.	Pinneliae	Umbi
108	Piper methysticum G.Forst	Kava Kava	Seluruh bagian
109	Plumbago indica L.	White leadwort	Seluruh bagian
110	Plumbago zeylanica L.	Rose-coloured leadwort	Akar, kulit akar
111	Plumeria rubra L.	Kamboja	Seluruh bagian
112	Podophyllum emodi Wall. Ex Hook.f. & Thomson	American mayapple, Mandrake	Akar, Daun
113	Podophyllum peltatum L.	American mayapple, Mandrake	Akar, Daun
114	Polyalthia hypoleuca Hook.f.ex Thomson	Larak	Seluruh bagian
115	Prunella spp.	Prunella	Seluruh bagian
116	Prunella vulgaris L.	Common self-heal	Seluruh bagian
117	Prunus lannesiana (Carrière) E. H. Wilson)	Sakura	Seluruh bagian
118	Psilocybe cubensis (Earle) Singer	Gold caps, Shroom, Magic Mushroom, Sacred Mushroom	Seluruh bagian
119	Punica granatum L.	Delima	Seluruh bagian, kecuali buah dan biji
120	Rauvolfia serpentina (L.) Benth. Ex Kurz Sinonim Ophioxylon serpentinum L.	Rauwolfia, Indian snakeroot, Snakeroot	Seluruh bagian

No.	Nama/Spesies	Nama Umum	Bagian
121	Rauwolfia spp.	Pulepandak, Indian snakeroot, devil pepper	Seluruh bagian
122	Rubus coreanus Miquel	Korean black raspberry	Buah
123	Sanguinaria canadensis L.	Bloodroot, Indian Paint	Rimpang dan akar
124	Sassafras albidum (<u>Nutt.</u>) <u>Nees</u>	Sasafras	Seluruh bagian
125	Scisandra chinensis (Turcz.) Baillon	Magnolia berry	Seluruh bagian
126	Schoenocaulon officinale (Schltdl. & Cham.) A.Gray	Sabadilla	Biji
127	Scilla sinensis. Lour.	Scilla	Umbi
128	Senecio aureus L.	Packera aurea	Seluruh bagian
129	Senecio bicolor Sch.Bip	Stinking willie	Seluruh bagian
130	Senecio longilobus Benth	Dusty miller	Seluruh bagian
131	Senecio nemorensis L.		Seluruh bagian
132	Senecio scandens Buch Ham ex D.Don	Groundsel	Seluruh bagian
133	Senecio jabocaea L.	Threadleaf ragwort	Seluruh bagian
134	Senecio vulgaris L.		Seluruh bagian
135	Solanum dulcamara L.	Black Nightshade	Seluruh bagian
136	Sophora tomentosa L.	Sea coats Laburnum, Silver Bush	Biji
137	Spigelia marilandica L.	Worm grass, Pinkroot	Seluruh bagian
138	Stephania tetrandra S. Moore	Fang ji, Fen fang ji, Han fang ji, Stephania-root	Akar
139	Strophanthus spp.	Strophanthi, Kombe, Gardenia Oleander, Climbing Oleander	Seluruh bagian
140	Strychnos ignatii P.J Bergius	Nux-vomica, Ignatius bean, Phayaa muelek	Biji, buah
141	Strychnos lucida R.Br	Nux-vomica, Ignatius bean, Phayaa	Biji, buah

No.	Nama/Spesies	Nama Umum	Bagian
		muelek	
142	Strychnos nuxvomica L.	Nux-vomica, Ignatius bean, Phayaa muelek	Biji, buah
143	Strychnos roborans A.W.Hill.	Nux-vomica, Ignatius bean, Phayaa muelek	Biji, buah
144	Symphytum asperum Lepech	Comfrey	Seluruh bagian
145	Symphytum officinale L.	Comfrey	Seluruh bagian
146	Symphytum peregrinum Ledeb.	Comfrey	Seluruh bagian
147	Symphytum unplandicum Nyam	Comfrey	Seluruh bagian
148	Tanacetum vulgare L.	Tansi	Seluruh bagian
149	Taraxacum spp.	Dandelion Root	Akar
150	Tilia x europaea L.	Linden/Lime Tree	Bunga
151	Tinospora crispa (L.) Miers ex Hoff.f	Brotowali	Akar
152	Ulmus rubra Muhl.	Slippery Elm	Seluruh bagian
153	Veratrum album L.	American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore	Seluruh bagian
154	Veratrum grandiflorum (Maxim. Ex Miq.) O. Loes	American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore	Seluruh bagian
155	Veratrum maackii Regel	American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore	Seluruh bagian
156	Veratrum mengtzeanum	American Hellebore, Indian Poke, Indian	Seluruh bagian

No.	Nama/Spesies	Nama Umum	Bagian
	O.Loes.	Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore	
157	Veratrum nigrum L.	American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore	Seluruh bagian
158	Veratrum stenophyllum Diels	American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore	Seluruh bagian
159	Veratrum taliense O.Loes.	American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore	Seluruh bagian
160	Veratrum viride Aiton	American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore	Seluruh bagian
161	Veratrum dahuricum (Turcz.) O.Loes.	American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore	Seluruh bagian
162	Verbena officinalis L.	Vervain	Seluruh bagian
163	Vinca minor L.	Lesser periwinkle	Seluruh bagian
164	Vitex pubescen Vahl.	Halban	Seluruh bagian
165	Red Fermented Rice/Red Yeast Rice	Angkak (Red Yeast Rice/Red Fermented Rice)	-

B. SENYAWA YANG DILARANG DITAMBAHKAN DALAM PANGAN OLAHAN

No.	Nama Senyawa
1	Alfa santonin (Alpha santonine)
2	Aloin (Aloin)
3	Asam Agarat (<i>Agaric acid</i>)
4	Asam Borat dan senyawanya (Boric acid and substances)
5	Asam lipoat (<i>Lipoic Acid</i>)
6	Asam salisilat dan garamnya (Salicylic acid and its salts)
7	Asam Sianida (<i>Hydrocyanic acid</i>)
8	Asetil L-karnitin (Acetyl L-Carnithine)
9	Benzil piperazin dan/atau derivat piperazin (<i>Benzylpiperazine and/or its derivatives</i>)
10	Berberin (Berberine)
11	Beta Asaron (Beta-asarone)
12	Dietilpirokarbonat (<i>Diethylpyrocarbonate</i>)
13	Dihidrosafrol (<i>Dihydrosafrole</i>)
14	Dulkamara (<i>Dulcamara</i>)
15	Dulsin (Dulcin)
16	Estragol (Estragole)
17	Formaldehida (Formaldehyde)
18	Hidroksitirosol (<i>Hydroxytyrosol</i>)
19	Hiperisin (Hypericine)
20	Kalium Bromat (Potassium bromate)
21	Kalium Klorat (Potassium chlorate)
22	Kloramfenikol (Chloramphenicol)
23	Kuasin (Quassine)
24	Kumarin (Coumarine)
25	Metilsulfonilmetan (Methilsulfonylmethane)
26	Minyak nabati yang dibrominasi (Brominated vegetable oil)
27	Nitrobenzen (Nitrobenzene)
28	Nitrofurazon (Nitrofurazone)

No.	Nama Senyawa
29	Paraformaldehida (<i>Paraformaldehyde</i>)
30	Phaseolamin (<i>Phaseolamin</i>)
31	Safrol (Safrole)
32	Sinamil Antranilat (Cinnamyl anthranilate)
33	Spartein (Sparteine)
34	Teukrin A (<i>Teucrin A</i>)
35	Tujon (<i>Thujone</i>)

KEPALA BADAN PENGAWAS OBAT DAN MAKANAN,

ttd.

PENNY K. LUKITO