



**BADAN PENGAWAS OBAT DAN MAKANAN  
REPUBLIK INDONESIA**

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);
2. 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);
5. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);
6. 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);
9. 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);
11. 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.

5. 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
  - b. 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,



Riati Anggriani

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

**BAHAN BAKU YANG DILARANG DALAM PANGAN OLAHAHAN**

**A. BAHAN YANG BERASAL DARI SUMBER HAYATI YANG DILARANG DALAM PANGAN OLAHAHAN**

| No. | Nama/Spesies                                   | Nama Umum   | Bagian  |
|-----|--|---|---|
| 1   | <i>Abrus precatorius</i> L.                    | Saga  | Biji  |
| 2   | <i>Achillea millefolium</i> L.                 | Yarrow  | Daun  |
| 3   | <i>Aconitum</i> spp.                           | Aconiti   | Seluruh bagian  |
| 4   | <i>Acorus calamus</i> L.                       | Dlingo, Jeringau  | Seluruh bagian  |
| 5   | <i>Adonis vernalis</i> L.                      | Adonidis  | Seluruh bagian  |
| 6   | <i>Albizia myriophyllia</i> 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   | <i>Annona muricata</i> L.                      | Sirsak  | Seluruh bagian, kecuali buah  |
| 9   | <i>Antiaris toxicaria</i> Lesch.               | Upas  | Seluruh bagian  |
| 10  | <i>Arcangelisia flava</i> Merr.                | Kayu kuning   | Seluruh bagian  |
| 11  | <i>Ardisia crispa</i> (Thunb.) A.DC.           | Mata Pelanduk   | Seluruh bagian  |
| 12  | <i>Aristolochia</i> spp.                       | <i>Aristolochia</i> ,<br><i>Birthingwort</i> , <i>Pelican flower</i> ,<br><i>Sangree root</i> ,<br><i>Sangrel</i> ,<br><i>Serpentaria</i> ,<br><i>Snakeroot</i> ,<br><i>Snakeweed</i> | Seluruh bagian  |
| 13  | <i>Artemisia</i> spp.                          | <i>Artemisia</i> spp.   | Seluruh bagian  |
| 14  | <i>Aspidosperma quebracho-blanco</i> Schltldl. | Quebracho   | Seluruh bagian  |

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



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

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

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

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

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

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

| No. | Nama/Spesies                               | Nama Umum   | Bagian         |
|-----|--|---|----------------|
|     | O.Loes.                                    | <i>Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore</i>   |                |
| 157 | <i>Veratrum nigrum</i> L.                  | <i>American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore</i> | Seluruh bagian |
| 158 | <i>Veratrum stenophyllum</i> Diels         | <i>American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore</i> | Seluruh bagian |
| 159 | <i>Veratrum taliense</i> O.Loes.           | <i>American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore</i> | Seluruh bagian |
| 160 | <i>Veratrum viride</i> Aiton               | <i>American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore</i> | Seluruh bagian |
| 161 | <i>Veratrum dahuricum</i> (Turcz.) O.Loes. | <i>American Hellebore, Indian Poke, Indian Hellebore, False Hellebore, Green False Hellebore, White Hellebore</i> | Seluruh bagian |
| 162 | <i>Verbena officinalis</i> L.              | Vervain   | Seluruh bagian |
| 163 | <i>Vinca minor</i> L.                      | Lesser periwinkle   | Seluruh bagian |
| 164 | <i>Vitex pubescen</i> 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**

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



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

KEPALA BADAN PENGAWAS OBAT DAN MAKANAN,

ttd.

PENNY K. LUKITO