

LAMPIRAN I PERATURAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR : 55/Permentan/KR.040/11/2016
 TANGGAL : 15 Nopember 2016

PANGAN SEGAR ASAL TUMBUHAN, BATAS MAKSIMUM CEMARAN KIMIA,
 DAN BATAS MAKSIMUM CEMARAN BIOLOGI

NO.	JENIS PSAT NAMA UMUM INDONESIA/ ENGLISH	JENIS CEMARAN DAN BATAS MAKSIMUM RESIDU (BMR)/ BATAS MAKSIMUM CEMARAN (BMC)	
BUAH/ FRUITS			
1	Anggur/ <i>Grapes</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acetamiprid	0,5
		Aldicarb	0,2
		Ametoctradin	6
		Amitrole	0,05
		Azocyclotin	0,3
		Azoxystrobin	2
		Benalaxyl	0,3
		Bifenazate	0,7
		Boscalid	5
		Bromopropylate	2
		Buprofezin	1
		Captan	25
		Carbendazim	3
		Chlorothalonil	3
		Chlorpyrifos	0,5
		Chlorpyrifos-Methyl	1
		Clofentezine	2
		Clothianidin	0,7
		Cycloxydim	0,3
		Cyhexatin	0,3
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,2
		Cyprodinil	3
		Deltamethrin	0,2
		Dichlofluanid	15
		Dichloran	7
		Difenoconazole	0,1
		Dimethomorph	2
		Dinocap	0,5
		Dinotefuran	0,9
		Dithianon	3
		Dithiocarbamates	5
		Emamectin benzoate	0,03
		Ethephon	1
		Etofenprox	4
		Etoxazole	0,5
		Famoxadone	2
		Fenarimol	0,3
		Fenbuconazole	1
		Fenbutatin Oxide	5
		Fenhexamid	15
		Fenpropathrin	5

		Fenpyroximate	0,1
		Flubendiamide	2
		Fludioxonil	2
		Fluopicolide	2
		Fluopyram	2
		Flusilazole	0,2
		Flutriafol	0,8
		Folpet	10
		Glufosinate-Ammonium	0,15
		Haloxyfop	0,02
		Hexythiazox	1
		Imidacloprid	1
		Indoxacarb	2
		Iprodione	10
		Kresoxim-Methyl	1
		Malathion	5
		Mandipropamid	2
		Meptyldinocap	0,2
		Metalaxyl	1
		Methidathion	1
		Methomyl	0,3
		Methoxyfenozide	1
		Myclobutanil	1
		Parathion-Methyl	0,5
		Penconazole	0,2
		Permethrin	2
		Phosmet	10
		Propargite	7
		Pyraclostrobin	2
		Pyrimethanil	4
		Quinoxifen	2
		Saflufenacil	0,01
		Spinetoram	0,3
		Spinozad	0,5
		Spirodiclofen	0,2
		Spirotetramate	2
		Sulfoxaflor	2
		Tebuconazole	6
		Tebufenozide	2
		Tolyfluanid	3
		Trifloxystrobin	3
		Zoxamide	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,2
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
2	Alpukat/Avocado	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Endosulfan	0,5
		Metalaxyl	0,2
		Methoxyfenozide	0,7

		Tebufenozide	1
		Thiabendazole	15
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
3	Apel/Apple	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Abamectin	0,02
		Azinphos-Methyl	0,05
		Azocyclotin	0,2
		Boscalid	2
		Buprofezin	3
		Cyfluthrin/beta-cyfluthrin	0,1
		Cyhexatin	0,2
		Cyprodinil	0,05
		Deltamethrin	0,2
		Dichlofluamid	5
		Dinocap	0,2
		Diphenylamine	10
		Ethephon	5
		Etofenprox	0,6
		Fenamiphos	0,05
		Fenitrothion	0,5
		Folpet	10
		Imidacloprid	0,5
		Indoxacarb	0,5
		Malathion	0,5
		Methidathion	0,5
		Methomyl	0,3
		Parathion-Methyl	0,2
		Phosalone	5
		Propargite	3
		Pyraclostrobin	0,5
		Spinozad	0,1
		Tebuconazole	1
		Triadimefon	0,3
		Triadimenol	0,3
		Triforine	2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
4	Aprikot/Apricot	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Bitertanol	1
		Carbendazim	2
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,5
		Fenbuconazole	0,5
		Fenhexamid	10
		Flusilazole	0,2
		Imidacloprid	0,5

		Phosmet	10
		Pyrimethanil	3
		Tebuconazole	2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
5	Beri/ Berries	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		2,4-D	0,1
		Acetamiprid	2
		Azoxystrobin	5
		Boscalid	10
		Carbendazim	1
		Chlorantraniliprole	1
		Clothianidin	0,07
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,2
		Imidacloprid	5
		Paraquat	0,01
		Pirimicarb	1
		Thiacloprid	1
		Thiamethoxam	0,5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,2
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
6	Blackberries/ Blackberries	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Bifenazate	7
		Bifenthrin	1
		Diazinon	0,1
		Fenhexamid	15
		Fludioxonil	5
		Iprodione	30
		Permethrin	1
		Pyraclostrobin	3
		Spinozad	1
		Tolyfluanid	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,2
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g

7	Blueberries/ Blueberries	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Azinphos-Methyl	5
		Captan	20
		Ethephon	20
		Fenbuconazole	0,5
		Fenhexamid	5
		Fludioxonil	2
		Glufosinate-Ammonium	0,1
		Malathion	10
		Methoxyfenozone	4
		Novaluron	7
		Phosmet	10
		Pyraclostrobin	4
		Spinetoram	0,2
		Spinozad	0,4
		Tebufenozide	3
		Triforine	1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,2
		Mikroba	BMC
<i>Escherichia coli</i>	< 20/g		
<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g		
8	Buah Ara, buah tin/ Figs	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Ethephon	10
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
9	Boysenberry/ Boysenberry	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Diazinon	0,1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,2
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
10	Ceri/Cherries	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acetamiprid	1,5
		Amitraz	0,5
		Azinphos-Methyl	2
		Bitertanol	1
		Buprofezin	2
		Captan	25
		Carbendazim	10
		Chlorothalonil	0,5
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,3
		Diazinon	1

		Difenoconazole	0,2
		Dimethoate	2
		Dithianon	5
		Dithiocarbamates	0,2
		Dodine	3
		Ethephon	10
		Fenarimol	1
		Fenbuconazole	1
		Fenbutatin Oxide	10
		Fenhexamid	7
		Fenthion	2
		Fluopyram	0,7
		Iprodione	10
		Methidathion	0,2
		Pyraclostrobin	3
		Pyrimethanil	4
		Quinoxifen	0,4
		Tebuconazole	4
		Triforine	2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
11	Cranberry/ <i>Cranberry</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acephate	0,5
		Azinphos-Methyl	0,1
		Azoxystrobin	0,5
		Carbaryl	5
		Chlorothalonil	5
		Chlorpyrifos	1
		Diazinon	0,2
		Dinotefuran	0.15
		Dithiocarbamates	5
		Fenbuconazole	1
		Imidacloprid	0,05
		Indoxacarb	1
		Methoxyfenozide	0,7
		Propiconazole	0,3
		Spinozad	0,02
		Tebufenozide	0,5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,2
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g

12	Citrus Fruit/ <i>Citrus Fruit</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		2,4-D	1
		2-Phenylphenol	10
		Abamectin	0,01
		Acetamiprid	1
		Aldicarb	0,2
		Aldrin and Dieldrin	0,05
		Azoxystrobin	15
		Bifenthrin	0,05
		Boscalid	2
		Bromopropylate	2
		Buprofezin	1
		Carbaryl	15
		Chlorantraniliprole	0,5
		Chlorpyrifos	1
		Chlorpyrifos-Methyl	2
		Clofentezine	0,5
		Clothianidin	0,07
		Cyfluthrin/beta-cyfluthrin	0,3
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,2
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,3
		Deltamethrin	0,02
		Diflubenzuron	0,5
		Dimethoate	5
		Etoxazole	0,1
		Fenbutatin Oxide	5
		Fenpyroximate	0,5
		Fenthion	2
		Fludioxonil	10
		Glufosinate-Ammonium	0,05
		Guazatine	5
		Haloxfop	0,02
		Heptachlor	0,01
		Hexythiazox	0,5
		Imazalil	5
		Imidacloprid	1
		Malathion	7
		Metalaxyl	5
		Methomyl	1
		Methoxyfenozide	2
		Oxamyl	5
		Paraquat	0,02
		Permethrin	0,5
		Phosmet	3
		Piperonyl Butoxide	5
		Pirimicarb	3
		Prochloraz	10
		Propargite	3
		Pyraclostrobin	2
		Pyrethrins	0,05

		Pyrimethanil	7
		Pyriproxifen	0,5
		Saflufenacil	0,01
		Spinozad	0,3
		Spirodiclofen	0,4
		Spirotetramate	0,5
		Tebufenozide	2
		Thiabendazole	7
		Thiamethoxam	0,5
		Trifloxystrobin	0,5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
13	Currant, Hitam Merah, Putih/ <i>Currant, Black, Red, White</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Azocyclotin	0.1
		Chlorothalonil	20
		Clofentezine	0.2
		Cyhexatin	0.1
		Diazinon	0.2
		Dichlofluanid	15
		Dithiocarbamates	10
		Fenhexamid	5
		Glufosinate-Ammonium	1
		Permethrin	2
		Spirodiclofen	1
		Tolyfluanid	0.5
		Triadimefon	0.7
		Triadimenol	0.7
		Triforine	1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,2
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
14	Dewberries/ <i>Dewberries.</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Bifenazate	7
		Bifenthrin	1
		Fenhexamid	15
		Fludioxonil	5
		Permethrin	1
		Spinozad	1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,2
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g

15	Durian/ <i>Durian</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Cypermethrins (termasuk alpha- dan zeta- cypermethrin)	1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
16	Gooseberry/ <i>Gooseberry</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Chlorothalonil	20
		Dichlofluamid	7
		Fenhexamid	5
		Glufosinate-Ammonium	0,1
		Permethrin	2
		Triforine	1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,2
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g		
17	Grapefruit/ <i>Grapefruit</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Kresoxim-Methyl	0,5
		Methidathion	2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
18	Jeruk/ <i>Oranges</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Amitraz	0,5
		Azocyclotin	0,2
		Carbendazim	1
		Carbofuran	0,5
		Carbosulfan	0,1
		Cyhexatin	0,2
		Dithiocarbamates	2
		Kresoxim-Methyl	0,5
		Methidathion	2
		Spinetoram	0,07
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
19	Kelengkeng/ <i>Longan</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1

20	Kismis/ <i>Raisins</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Ametoctradin	20
		Bifenazate	2
		Boscalid	10
		Buprofezin	2
		Captan	50
		Chlorpyrifos	0.1
		Clofentezine	2
		Clothianidin	1
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0.3
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0.5
		Cyprodinil	5
		Dimethomorph	5
		Dinotefuran	3
		Ethephon	5
		Etofenprox	8
		Famoxadone	5
		Fenarimol	0.2
		Fenhexamid	25
		Fenpyroximate	0.3
		Fluopicolide	10
		Fluopyram	5
		Flusilazole	0.3
		Flutriafol	2
		Folpet	40
		Hexythiazox	1
		Indoxacarb	5
		Kresoxim-Methyl	2
		Mandipropamid	5
		Methoxyfenozide	2
		Parathion-Methyl	1
		Penconazole	0.5
		Propargite	12
Pyraclostrobin	5		
Pyrimethanil	5		
Spinozad	1		
Spirodiclofen	0.3		
Spirotetramate	4		
Sulfoxaflor	6		
Tebuconazole	7		
Tebufenozide	2		
Triadimefon	10		
Triadimenol	10		
Trifloxystrobin	5		
Zoxamide	15		
21	Kiwi/ <i>Kiwifruit</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Boscalid	5
		Diazinon	0,2
		Fenhexamid	15

		Fludioxonil	15
		Iprodione	5
		Permethrin	2
		Spinozad	0,05
		Spirotetramate	0,02
		Tebufenozide	0,5
		Thiacloprid	0,2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
22	Leci / <i>Lychee (Litchi)</i>	Bahan Aktif Pesisida	BMR (mg/kg)
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	2
		Endosulfan	2
		Spirotetramate	15
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
23	Lemon/ <i>Lemon</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Oxydemeton-Methyl	0,2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
24	Jeruk Nipis/ <i>Limes</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Methidathion	2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
25	Jeruk Mandarin/ <i>Mandarin</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Carbosulfan	0,1
		Carbofuran	0,5
		Dithianon	3
		Dithiocarbamates	10
		Methidathion	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
26	Mangga/ <i>Mango</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Azoxystrobin	0,7
		Buprofezin	0,1
		Carbendazim	5
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,2
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,7
		Cyromazine	0,5

		Difenoconazole	0,07
		Dimethoate	1
		Dithiocarbamates	2
		Endosulfan	0,5
		Fenvalerate	1,5
		Fludioxonil	2
		Imidacloprid	0,2
		Profenofos	0,2
		Pyraclostrobin	0,05
		Spirotetramate	0,3
		Tebuconazole	0,05
		Thiabendazole	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
27	Melon/ <i>Melon</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Abamectin	0,01
		Azinphos-Methyl	0,2
		Benalaxyl	0,3
		Bromopropylate	0,5
		Captan	10
		Chlorothalonil	2
		Clofentezine	0,1
		Cyromazine	0,5
		Dinocap	0,5
		Dithiocarbamates	0,5
		Endosulfan	2
		Ethoprophos	0,02
		Fenamiphos	0,05
		Fenarimol	0,05
		Fenbuconazole	0,2
		Fenpyroximate	0,05
		Fludioxonil	0,03
		Folpet	3
		Imazalil	2
		Imidacloprid	0,2
		Mandipropamid	0,5
		Meptyldinocap	0,5
		Metalaxyl	0,2
		Methiocarb	0,2
		Oxamyl	2
		Penconazole	0,1
		Permethrin	0,1
		Pirimicarb	0,2
		Quinoxifen	0,1
		Tebuconazole	0,15
		Thiacloprid	0,2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1

28	Melon Jingga/ Cantaloupe or Rock Melon	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Diazinon	0,2
		Ethephon	1
		Pyraclostrobin	0,2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
29	Nanas/ Pineapple	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Carbendazim	5
		Clothianidin	0,01
		Diazinon	0,1
		Dimethomorph	0,01
		Disulfoton	0,1
		Ethephon	2
		Heptachlor	0,01
		Methidathion	0,05
		Propiconazole	0,02
		Thiamethoxam	0,01
		Triadimefon	5
		Triadimenol	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
30	Nektarin/ Nectarine	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acetamiprid	0,7
		Azinphos-Methyl	2
		Bitertanol	1
		Buprofezin	9
		Captan	3
		Carbendazim	2
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,5
		Deltamethrin	0,05
		Dichloran	7
		Difenoconazole	0,5
		Diiflubenzuron	0,5
		Dinotefuran	0,8
		Dodine	5
		Emamectin benzoate	0,03
		Etofenprox	0,6
		Fenhexamid	10
		Flusilazole	0,2
		Imidacloprid	0,5
		Methidathion	0,2
		Methomyl	0,2
		Parathion-Methyl	0,3
Penconazole	0,1		
Phosmet	10		

		Pyraclostrobin	0,3
		Pyrimethanil	4
		Spinetoram	0,3
		Tebuconazole	2
		Tebufenozide	0,5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
31	Pepaya/Papaya	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Azoxystrobin	0,3
		Chlorothalonil	20
		Clothianidin	0,01
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,5
		Difenoconazole	0,2
		Dithiocarbamates	5
		Endosulfan	0,5
		Methoxyfenozide	1
		Pyraclostrobin	0,15
		Spirodiclofen	0,03
		Spirotetramate	0,4
		Tebuconazole	2
		Thiabendazole	10
		Thiamethoxam	0,01
		Trifloxystrobin	0,6
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
32	Persik/Peach	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acetamiprid	0,7
		Amitraz	0,5
		Azinphos-Methyl	2
		Bitertanol	1
		Buprofezin	9
		Captan	20
		Carbendazim	2
		Chlorothalonil	0,2
		Chlorpyrifos	0,5
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,5
		Deltamethrin	0,05
		Diazinon	0,2
		Dichlofluanid	5
		Dichloran	7
		Difenoconazole	0,5
		Diflubenzuron	0,5

		Dinocap	0,1
		Dinotefuran	0,8
		Dodine	5
		Emamectin benzoate	0,03
		Etofenprox	0,6
		Fenarimol	0,5
		Fenbuconazole	0,5
		Fenbutatin Oxide	7
		Fenhexamid	10
		Fluopyram	0,4
		Flusilazole	0,2
		Imidacloprid	0,5
		Iprodione	10
		Methomyl	0,2
		Parathion-Methyl	0,3
		Penconazole	0,1
		Phosmet	10
		Pyraclostrobin	0,3
		Pyrimethanil	4
		Spinetoram	0,3
		Tebuconazole	2
		Tebufenozide	0,5
		Triforine	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
33	Persimmon / <i>Persimmon</i>		
	a. Persimmon / <i>Persimmon</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Endosulfan	2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
	b. Persimmon Jepang / <i>Japanese Persimmon</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Imazalil	2

		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
34	Pisang/ <i>Banana</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Azoxystrobin	2
		Bifenthrin	0,1
		Bitertanol	0,5
		Boscalid	0,6
		Buprofezin	0,3
		Cadusafos	0,01
		Carbendazim	0,2
		Carbofuran	0,01
		Chlorothalonil	15
		Chlorpyrifos	2
		Clothianidin	0,02
		Difenoconazole	0,1
		Dithiocarbamates	2
		Ethoprophos	0,02
		Fenamiphos	0,05
		Fenarimol	0,2
		Fenbuconazole	0,05
		Fenbutatin Oxide	10
		Fenpropimorph	2
		Fipronil	0,005
		Fluopyram	0,8
		Flusilazole	0,03
		Flutriafol	0,3
		Glufosinate-Ammonium	0,2
		Glyphosate	0,05
		Haloxifop	0,02
		Imazalil	2
		Imidacloprid	0,05
		Isopyrazam	0,06
		Myclobutanil	2
		Propiconazole	0,1
		Pyraclostrobin	0,02
		Pyrimethanil	0,1
		Saflufenacil	0,01
		Tebuconazole	0,05
		Terbufos	0,05
		Thiabendazole	5
		Thiamethoxam	0,02
		Triadimefon	1
		Triadimenol	1
		Trifloxystrobin	0,05
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1

		Pyrimethanil	2
		Tebuconazole	1
		Tefluberizuron	0,1
		Triforine	2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
37	Pomelo/ <i>Shaddock</i> or <i>pomelos</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,5
		Dithianon	3
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
38	Prunes/ <i>Prunes</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acetamiprid	0,6
		Boscalid	10
		Clothianidin	0,2
		Cyprodinil	5
		Diazinon	2
		Fenbutatin Oxide	10
		Fluxapyroxad	5
		Glufosinate-Ammonium	0,3
		Hexythiazox	1
		Indoxacarb	3
		Methoxyfenozide	2
		Myclobutanil	0,5
		Novaluron	3
		Spirotetramate	5
		Tebuconazole	3
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
39	Raspberries, Merah, Hitam/ <i>Raspberries</i> , <i>red, black</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Bifenazate	7
		Bifenthrin	1
		Captan	20
		Cyprodinil	0,5
		Diazinon	0,2
		Dichlofluamid	15
		Fenhexamid	15

		Fludioxonil	5
		Glufosinate-Ammonium	0,1
		Imazalil	2
		Iprodione	30
		Metalaxyl	0,2
		Permethrin	1
		Pyraclostrobin	3
		Spinetoram	0,8
		Spinozad	1
		Tebufenozide	2
		Tolyfluanid	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
40	Squash/ <i>Squash</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Abamectin	0,01
		Bromopropylate	0,5
		Carbendazim	0,5
		Chlorothalonil	3
		Cyprodinil	0,2
		Cyromazine	2
		Diazinon	0,05
		Dinocap	0,07
		Dithiocarbamates	1
		Endosulfan	0,5
		Famoxadone	0,2
		Fenbuconazole	0,05
		Fenhexamid	1
		Fludioxonil	0,3
		Imidacloprid	1
		Mandipropamid	0,2
		Meptyldinocap	0,07
		Metalaxyl	0,2
		Permethrin	0,5
		Tebuconazole	0,2
		Thiacloprid	0,3
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
41	Srikaya/ <i>Custard Apple</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Endosulfan	0,5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1

42	Stroberi/ <i>Strawberry</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Abamectin	0,02
		Acetamiprid	0,5
		Azoxystrobin	10
		Bifenazate	2
		Bifenthrin	1
		Boscalid	3
		Bromopropylate	2
		Buprofezin	3
		Captan	15
		Chlorothalonil	5
		Chlorpyrifos	0,3
		Chlorpyrifos-Methyl	0,06
		Clofentezine	2
		Cycloxydim	3
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,07
		Cyprodinil	2
		Deltamethrin	0,2
		Diazinon	0,1
		Dichlofluanid	10
		Dimethomorph	0,05
		Dinocap	0,5
		Dithiocarbamates	5
		Ethoprophos	0,02
		Fenarimol	1
		Fenhexamid	10
		Fludioxonil	3
		Fluopyram	0,4
		Folpet	5
		Glufosinate-Ammonium	0,3
		Hexythiazox	6
		Imazalil	2
		Imidacloprid	0,5
		Iprodione	10
		Malathion	1
		Meptyldinocap	0,3
		Methiocarb	1
		Methoxyfenozide	2
		Myclobutanil	1
		Novaluron	0,5
		Penconazole	0,1
		Penthiopyrad	3
		Permethrin	1
		Pyraclostrobin	1,5
		Pyrimethanil	3
		Quinoxifen	1
		Spirodiclofen	2
		Sulfoxaflor	0,5
		Tolyfluanid	5

		Triadimefon	0,7
		Triadimenol	0,7
		Trifloxystrobin	1
		Triforine	1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
SAYURAN / VEGETABLES			
43	Arthicokes/ <i>Arthicokes</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acephate	0,3
		Azoxystrobin	5
		Clothianidin	0,05
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,1
		Cyromazine	3
		Dimethoate	0,05
		Fenarimol	0,1
		Methamidophos	0,2
		Methidathion	0,05
		Methiocarb	0,05
		Pirimicarb	5
		Pyraclostrobin	2
		Tebuconazole	0,6
		Thiamethoxam	0,5
		Triadimefon	0,7
		Triadimenol	0,7
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
44	Asparagus/ <i>Asparagus</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Azoxystrobin	0,01
		Carbaryl	15
		Carbendazim	0,2
		Cyhalothrin (includes lambda- cyhalothrin)	0,02
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,4
		Dicamba	5
		Difenoconazole	0,03
		Dimethoate	0,05
		Disulfoton	0,02
		Dithiocarbamates	0,1
		Glufosinate-Ammonium	0,4
		Malathion	1
		Metalaxyl	0,05

		Methomyl	2
		Permethrin	1
		Pirimicarb	0,01
		Trifloxystrobin	0,05
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
45	a. Bawang Bombay/ Onion	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acetamiprid	0,02
		Aldicarb	0,1
		Ametocradin	1,5
		Benalaxyl	0,02
		Bentazone	0,1
		Chlorothalonil	0,5
		Chlorpyrifos	0,2
		Clethodim	0,5
		Cycloxydim	3
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,01
		Cyprodinil	0,3
		Cyromazine	0,1
		Deltamethrin	0,05
		Diazinon	0,05
		Dichlofluanid	0,1
		Dichloran	0,2
		Dimethenamid-P	0,01
		Dinotefuran	0,1
		Dithiocarbamates	0,5
		Fludioxonil	0,5
		Fluopicolide	1
		Folpet	1
		Glufosinate-Ammonium	0,05
		Haloxifop	0,2
		Imidacloprid	0,1
		Iprodione	0,2
		Malathion	1
		Maleic Hydrazide	15
		Mandipropamid	0,1
		Metalaxyl	2
		Methidathion	0,1
		Methiocarb	0,5
		Methomyl	0,2
		Penthiopyrad	0,7
		Pirimicarb	0,1
		Pyraclostrobin	1,5
		Pyrimethanil	0,2
		Spinetoram	0,01
		Spinozad	0,1
		Spirotetramate	0,4
		Sulfoxaflor	0,01
		Tebuconazole	0,1

		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
	b. Spring Onions/ Spring onions	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acetamiprid	5
		Ametoctradin	20
		Chlorothalonil	10
		Cyromazine	3
		Diazinon	1
		Dinotefuran	4
		Dithiocarbamates	10
		Malathion	5
		Mandipropamid	7
		Penthiopyrad	4
		Permethrin	0,5
		Pyraclostrobin	1,5
		Pyrimethanil	3
		Spinetoram	0,8
		Spinozad	4
		Sulfoxaflor	0,7
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
46	Bawang Merah/ Shallot	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Dimethenamid-P	0,01
		Ametoctradin	1,5
		Maleic Hydrazide	15
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
47	Bawang Putih/ Garlic	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acetamiprid	0,02
		Ametoctradin	1,5
		Clethodim	0,5
		Difenoconazole	0,02
		Dimethenamid-P	0,01
		Dithiocarbamates	0,5
		Maleic Hydrazide	15
		Pirimicarb	0,1
		Pyraclostrobin	0,15
		Sulfoxaflor	0,01
		Tebuconazole	0,1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1

48	Bayam/ <i>Spinach</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Diazinon	0,5
		Malathion	3
		Metalaxyl	2
		Permethrin	2
		Piperonyl Butoxide	50
		Propamocarb	40
		Spinetoram	8
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
Kadmium	0,2		
Timbal	0,3		
49	Bit/ <i>Beetroot</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Dimethenamid-P	0,01
		Carbaryl	0,1
		Cycloxydim	0,2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
Timbal	0,1		
50	Bit Gula/ <i>Sugar beet</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Aldicarb	0,05
		Carbendazim	0,1
		Carbofuran	0,2
		Carbosulfan	0,3
		Chlorpyrifos	0,05
		Clethodim	0,1
		Cycloxydim	0,2
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,1
		Cyproconazole	0,05
		Diazinon	0,1
		Difenoconazole	0,2
		Dimethenamid-P	0,01
		Dimethoate	0,05
		Disulfoton	0,2
		Dithiocarbamates	0,5
		Fenpropimorph	0,05
		Fipronil	0,2
		Fluopyram	0,04
		Flusilazole	0,05
		Fluxapyroxad	0,15
		Glufosinate-Ammonium	1,5
		Glyphosate	15
		Haloxypop	0,4
		Iprodione	0,1
		Metalaxyl	0,05
		Methamidophos	0,02
		Methidathion	0,05
		Methiocarb	0,05
		Methoxyfenozide	0,3
Oxydemeton-Methyl	0,01		

		Parathion-Methyl	0,05
		Permethrin	0,05
		Phorate	0,05
		Propiconazole	0,02
		Prothioconazole	0,3
		Pyraclostrobin	0,2
		Quinoxifen	0,03
		Quintozene	0,01
		Spinetoram	0,01
		Terbufos	0,02
		Triadimefon	0,05
		Triadimenol	0,05
		Trifloxystrobin	0,05
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,1
51	Brokoli/ <i>Broccoli</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Azinphos-Methyl	1
		Chlorpyrifos	2
		Cyromazine	1
		Diazinon	0,5
		Difenoconazole	0,5
		Dimethomorph	1
		Fludioxonil	0,7
		Imidacloprid	0,5
		Indoxacarb	0,2
		Iprodione	25
		Mandipropamid	2
		Metalaxyl	0,5
		Methoxyfenozide	3
		Permethrin	2
		Quintozene	0,05
		Sulfoxaflor	3
		Tebuconazole	0,2
		Tebufenozide	0,5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,3
52	Bunga Kol/ <i>Cauliflower</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Chlorpyrifos	0,05
		Cyfluthrin/beta-cyfluthrin	2
		Difenoconazole	0,2
		Dimethoate	0,2
		Imidacloprid	0,5
		Indoxacarb	0,2
		Metalaxyl	0,5
		Methiocarb	0,1
		Oxydemeton-Methyl	0,01

53	a. Cabai/ <i>Peppers Chili</i>	Permethrin	0,5
		Propamocarb	0,2
		Sulfoxaflor	0,04
		Tebuconazole	0,05
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,3
53	a. Cabai/ <i>Peppers Chili</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Bifenazate	3
		Buprofezin	10
		Carbaryl	0,5
		Carbendazim	2
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	2
		Diflubenzuron	3
		Profenofos	3
		Spirotetramate	2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
	b. Cabai (kering)/ <i>Peppers Chili, dried</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Abamectin	0,2
		Acephate	50
		Acetamiprid	2
		Ametoctradin	15
		Azinphos-Methyl	10
		Azoxystrobin	30
		Bifenthrin	5
		Boscalid	10
		Buprofezin	10
		Carbaryl	2
		Carbendazim	20
		Chlorantraniliprole	5
Chlorothalonil	70		
Chlorpyrifos	20		
Chlorpyrifos-Methyl	10		
Clothianidin	0,5		
Cycloxydim	90		
Cyfluthrin/ beta-cyfluthrin	1		
Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	3		
Cyhexatin	5		
Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	10		
Cyromazine	10		
Diazinon	0,5		
Dichlofluanid	20		
Diflubenzuron	20		

		Dimethoate	3
		Dimethomorph	5
		Dinocap	2
		Dinotefuran	5
		Dithiocarbamates	10
		Emamectin benzoate	0,2
		Ethephon	50
		Ethoprophos	0,2
		Fenarimol	5
		Fenbuconazole	2
		Fenpropathrin	10
		Fenpyroximate	1
		Flubendiamide	7
		Fluopicolide	7
		Flutriafol	10
		Fluxapyroxad	6
		Imidacloprid	10
		Malathion	1
		Mandipropamid	10
		Metaflumizone	6
		Metalaxyl	10
		Methomyl	10
		Methoxyfenozide	20
		Penthiopyrad	14
		Permethrin	10
		Piperonyl Butoxide	20
		Pirimicarb	20
		Profenofos	20
		Propamocarb	10
		Pyrethrins	0,5
		Quinoxifen	10
		Quintozene	0,1
		Spinozad	3
		Spirotetramate	15
		Sulfoxaflor	15
		Tebuconazole	10
		Tebufenozide	10
		Thiamethoxam	7
		Tolyfluanid	20
		Triadimefon	5
		Triadimenol	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
54	Chicory/ <i>Chicory</i>	Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,3
55	Daun bawang/ <i>Leeks</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Chlorothalonil	40
		Cycloxydim	4
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,05

		Deltamethrin	0,2
		Difenoconazole	0,3
		Dithiocarbamates	0,5
		Imidacloprid	0,05
		Methiocarb	0,5
		Permethrin	0,5
		Pyraclostrobin	0,7
		Tebuconazole	0,7
		Tolyfluanid	2
		Trifloxystrobin	0,7
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 3/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
56	Flowerhead brassicas/ <i>Flowerhead brassicas</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acetamiprid	0,4
		Chlorothalonil	5
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,5
		Deltamethrin	0,1
		Fipronil	0,02
		Fluopicolide	2
		Penthiopyrad	5
		Pyraclostrobin	0,1
		Spirotetramate	1
		Trifloxystrobin	0,5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,3
57	Gherkin/ <i>Gherkin</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Carbendazim	0,05
		Chlorothalonil	3
		Fenhexamid	1
		Fenpropathrin	0,2
		Imazalil	0,5
		Metalaxyl	0,5
		Permethrin	0,5
		Spirodiclofen	0,07
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1

58	Jagung Manis / Sweet corn		
	a. Jagung manis dengan tongkolnya / <i>Sweet corn (corn-on-the-cob)</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		2,4-D	0,05
		Carbaryl	0,1
		Chlorantraniliprole	0,01
		Chlorpyrifos	0,01
		Clothianidin	0,01
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,05
		Deltamethrin	0,02
		Diazinon	0,02
		Dimethenamid-P	0,01
		Disulfoton	0,02
		Dithiocarbamates	0,1
		Flubendiamide	0,02
		Fludioxonil	0,01
		Flusilazole	0,01
		Fluxapyroxad	0,15
		Glyphosate	3
		Imidacloprid	0,02
		Indoxacarb	0,02
		Malathion	0,02
		Methoxyfenozide	0,02
		Penthiopyrad	0,02
		Permethrin	0,1
		Propiconazole	0,05
		Spinozad	0,01
		Tebuconazole	0,6
	Terbufos	0,01	
	Thiamethoxam	0,01	
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)	
b. Jagung manis pipilan / <i>Sweet corn (kernel)</i>	Dicamba	0,02	
	Disulfoton	0,02	
	Lindane	0,01	
	Pirimcarb	0,05	
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
	Timbal	0,1	
59	Jamur / Mushrooms		
	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)	
	Cyromazine	7	
	Deltamethrin	0,05	
	Diflubenzuron	0,3	
	Permethrin	0,1	
	Prochloraz	3	
Thiabendazole	60		

		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
60	Kentang/ Potatoes	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		2,4-D	0,2
		Abamectin	0,01
		Ametoctradin	0,05
		Azinphos-Methyl	0,05
		Benalaxyl	0,02
		Bentazone	0,1
		Captan	0,05
		Chlorpropham	30
		Chlorpyrifos	2
		Chlorpyrifos-Methyl	0,01
		Clethodim	0,5
		Cycloxydim	3
		Cyfluthrin/beta-cyfluthrin	0,01
		Deltamethrin	0,01
		Diazinon	0,01
		Dichlofluanid	0,1
		Difenoconazole	0,02
		Dimethenamid-P	0,01
		Dimethipin	0,05
		Dimethoate	0,05
		Dimethomorph	0,05
		Diquat	0,05
		Dithiocarbamates	0,2
		Endosulfan	0,05
		Ethoprophos	0,05
		Famoxadone	0,02
		Fipronil	0,02
		Fludioxonil	0,02
		Fluopyram	0,03
		Fluxapyroxad	0,03
		Folpet	0,1
		Glufosinate-Ammonium	0,1
		Imazalil	5
		Indoxacarb	0,02
		Maleic Hydrazide	50
		Mandipropamid	0,01
		Metaflumizone	0,02
		Metalaxyl	0,05
		Methamidophos	0,05
		Methidathion	0,02
		Methiocarb	0,05
		Methomyl	0,02
		Novaluron	0,01
		Oxamyl	0,1
		Oxydemeton-Methyl	0,01
		Parathion-Methyl	0,05

		Penthiopyrad	0,05
		Permethrin	0,05
		Phorate	0,3
		Phosmet	0,05
		Propamocarb	0,3
		Propargite	0,03
		Pyraclostrobin	0,02
		Pyrimethanil	0,05
		Spinozad	0,01
		Spirotetramate	0,8
		Tecnazene	20
		Teflubenzuron	0,05
		Thiabendazole	15
		Thiacloprid	0,02
		Tolclofos-Methyl	0,2
		Trifloxystrobin	0,02
		Zoxamide	0,02
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,1
61	Kale/ Kale	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Diazinon	0,05
		Dithiocarbamates	15
		Oxydemeton-Methyl	0,01
		Permethrin	5
		Pirimicarb	0,3
		Pyraclostrobin	1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,3
62	Kohlrabi/ Kohlrabi	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Diazinon	0,2
		Dimethomorph	0,02
		Permethrin	0,1
		Oxydemeton-Methyl	0,05
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,3
63	Kubis/ Cabbage	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
	a. Kubis, kepala/ Cabbage, head	Acephate	2
		Acetamiprid	0,7
		Chlorpyrifos	1
		Cyfluthrin/beta-cyfluthrin	0,08
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,3
		Diazinon	0,5

		Difenoconazole	0,2
		Dimethomorph	2
		Dithiocarbamates	5
		Fenamiphos	0,05
		Fipronil	0,02
		Fludioxonil	2
		Fluopicolide	7
		Imidacloprid	0,5
		Indoxacarb	3
		Mandipropamid	3
		Metalaxyl	0,5
		Methidathion	0,1
		Methiocarb	0,1
		Methoxyfenozone	7
		Parathion-Methyl	0,05
		Permethrin	5
		Pyraclostrobin	0,2
		Quintozene	0,1
		Spirotetramate	2
		Sulfoxaflor	0,4
		Tebuconazole	1
		Tebufenozide	5
		Teflubenzuron	0,2
		Trifloxystrobin	0,5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,3
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 3/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
	b. Kubis, Savoy/ Cabbage, Savoy	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Dimethoate	0,05
		Permethrin	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,3
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 3/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
64	Kubis Brussels/ Brussels sprouts	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Aldicarb	0,1
		Carbendazim	0,5
		Chlorothalonil	6
		Difenoconazole	0,2
		Dimethoate	0,2
		Fenamiphos	0,05

		Fluopicolide	0,2
		Imidacloprid	0,5
		Metaflumizone	0,8
		Metalaxyl	0,2
		Methiocarb	0,05
		Permethrin	1
		Pyraclostrobin	0,3
		Tebuconazole	0,3
		Teflubenzuron	0,5
		Trifloxystrobin	0,1
		Triforine	0,2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,3
65	Kubis China/ <i>Chinnese cabbage</i>		
	a. tipe pak-coi/ <i>type pak-coi</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Metaflumizone	6
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,3
	b. tipe pe-tsai/ <i>type pe-tsai</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Chlorpyrifos	1
		Diazinon	0,05
		Permethrin	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,3
66	Kacang Lima/ <i>Lima bean</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Bentazone	0,05
		Cyromazine	1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
67	Lobak/ <i>Radish</i>		
	a. Lobak/ <i>Radish</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Deltamethrin	0,01
		Diazinon	0,1
		Methidathion	0,05
		Methoxyfenozide	0,4
		Penthiopyrad	3
		Propamocarb	1
		Pyraclostrobin	0,5
		Tolclofos-Methyl	0,1
		Trifloxystrobin	0,08

	b. Lobak, Jepang/ <i>Radish, Japanese</i>	Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,1
		Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Permethrin	0,1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,1
68	Lobak Cina/ <i>Turnips</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Carbaryl	1
		Dimethoate	0,1
		Ethoprophos	0,02
		Malathion	0,2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,1
69	Mentimun/ <i>Cucumber</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Abamectin	0,01
		Ametoctradin	0,4
		Amitraz	0,5
		Azinphos-Methyl	0,2
		Bitertanol	0,5
		Bromopropylate	0,5
		Captan	3
		Carbendazim	0,05
		Chlorothalonil	3
		Clofentezine	0,5
		Cyprodinil	0,2
		Cyromazine	2
		Diazinon	0,1
		Dichlofluanid	5
		Dinocap	0,7
		Dithiocarbamates	2
		Endosulfan	1
		Ethoprophos	0,01
		Etoxazole	0,02
		Famoxadone	0,2
		Fenbuconazole	0,2
		Fenbutatin Oxide	0,5
		Fenhexamid	1
		Fenpyroximate	0,03
		Fludioxonil	0,3
		Fluopyram	0,5
		Folpet	1
		Imazalil	0,5
		Imidacloprid	1
		Iprodione	2
		Kresoxim-Methyl	0,05

		Malathion	0,2
		Mandipropamid	0,2
		Meptyldinocap	0,07
		Metalaxyl	0,5
		Methidathion	0,05
		Oxamyl	2
		Penconazole	0,1
		Permethrin	0,5
		Spirodiclofen	0,07
		Tebuconazole	0,15
		Thiacloprid	0,3
		Tolyfluanid	1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 3/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
70	Paprika/ <i>Paprika</i> (<i>Sweet Pepper</i>)	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Abamectin	0,02
		Azinphos-Methyl	1
		Bifenazate	2
		Carbaryl	5
		Chlorothalonil	7
		Chlorpyrifos	2
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,1
		Cyprodinil	0,5
		Diazinon	0,05
		Diflubenzuron	0,7
		Dimethoate	0,5
		Dithiocarbamates	1
		Ethoprophos	0,05
		Fenarimol	0,5
		Fenpropathrin	1
		Fludioxonil	1
		Flutriafol	1
		Methiocarb	2
		Oxamyl	2
		Propamocarb	3
		Quintozene	0,05
		Spirodiclofen	0,2
		Tebuconazole	1
		Thiacloprid	1
		Tolyfluanid	2
		Trifloxystrobin	0,3

		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
71	Parsley/Parsley	Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,3
72	Okra/Okra	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,05
		Timbal	0,1
73	Selada/ Lettuce	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
	a. Selada/ Lettuce	Azoxystrobin	3
		Benalaxyl	1
		Carbendazim	5
		Cycloxydim	1,5
		Cyprodinil	10
		Cyromazine	4
		Diazinon	0,5
		Dichlofluanid	10
		Difenoconazole	2
		Dimethoate	0,3
		Dimethomorph	10
		Dithiocarbamates	0,5
		Emamectin benzoate	1
		Fenhexamid	30
		Flubendiamide	5
		Fludioxonil	10
		Folpet	50
		Glufosinate-Ammonium	0,4
		Imidacloprid	2
		Indoxacarb	7
		Iprodione	10
		Metaflumizone	7
		Metalaxyl	2
		Methiocarb	0,05
		Methomyl	0,2
		Methoxyfenozide	15
		Permethrin	2
		Pirimicarb	5
		Propamocarb	100
		Pyraclostrobin	2
		Pyrimethanil	3
		Quinoxifen	8
		Spinetoram	10
		Tebuconazole	5

		Tolclofos-Methyl	2
		Tolyfluanid	15
		Trifloxystrobin	15
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,3
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 3/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
	b. Selada, daun/ <i>Lettuce, Leaf</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Abamectin	0,05
		Azoxystrobin	3
		Cycloxydim	1,5
		Cyprodinil	10
		Cyromazine	4
		Diazinon	0,5
		Difenoconazole	2
		Emamectin benzoate	1
		Fenhexamid	30
		Flubendiamide	7
		Indoxacarb	3
		Iprodione	25
		Methomyl	0,2
		Methoxyfenozide	30
		Piperonyl Butoxide	50
		Pirimicarb	5
		Propamocarb	100
		Quinoxifen	20
		Spinetoram	10
		Tolclofos-Methyl	2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,3
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 3/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
74	Seledri/ <i>Celery</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Acetamiprid	1,5
		Ametoctradin	20
		Azoxystrobin	5
		Chlorantraniliprole	7
		Chlorothalonil	20
		Clothianidin	0,04
		Cyromazine	4
		Difenoconazole	13

		Dimethoate	0,5
		Dinotefuran	0,6
		Flubendiamide	5
		Fluopicolide	20
		Imidacloprid	6
		Mandipropamid	20
		Methoxyfenozide	15
		Penthiopyrad	15
		Permethrin	2
		Spinetoram	6
		Spinozad	2
		Spirotetramate	4
		Sulfoxaflor	1,5
		Thiamethoxam	1
		Trifloxystrobin	1
		Mikroba	BMC
	<i>Escherichia coli</i>	< 3/g	
	<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g	
75	Tomat/ Tomato	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Abamectin	0,02
		Acephate	1
		Amitraz	0,5
		Azinphos-Methyl	1
		Benalaxyl	0,2
		Bifenazate	0,5
		Bifenthrin	0,3
		Bitertanol	3
		Buprofezin	1
		Captan	5
		Carbaryl	5
		Carbendazim	0,5
		Chlorothalonil	5
		Chlorpyrifos-Methyl	1
		Clethodim	1
		Clofentézine	0,5
		Cycloxydim	1,5
		Cyfluthrin/ beta-cyfluthrin	0,2
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,2
		Cyprodinil	0,5
		Deltamethrin	0,3
		Diazinon	0,5
		Dichlofluanid	2
		Difenoconazole	0,5
		Dinocap	0,3
		Dithiocarbamates	2
		Endosulfan	0,5
		Esfenvalerate	0,1
		Ethephon	2
		Ethoprophos	0,01

Famoxadone	2
Fenbutatin Oxide	1
Fenhexamid	2
Fenpropathrin	1
Flubendiamide	2
Fludioxonil	0,5
Fluopyram	0,4
Folpet	3
Hexythiazox	0,1
Imidacloprid	0,5
Indoxacarb	0,5
Iprodione	5
Malathion	0,5
Mandipropamid	0,3
Metaflumizone	0,6
Metalaxyl	0,5
Methidathion	0,1
Methomyl	1
Methoxyfenozide	2
Myclobutanil	0,3
Oxamyl	2
Penconazole	0,2
Permethrin	1
Piperonyl Butoxide	2
Profenofos	10
Propamocarb	2
Propargite	2
Pyraclostrobin	0,3
Pyrethrins	0,05
Pyrimethanil	0,7
Quintozene	0,02
Spinetoram	0,06
Spinozad	0,3
Spirodiclofen	0,5
Tebuconazole	0,7
Tebufenozide	1
Thiacloprid	0,5
Tolyfluanid	3
Trifloxystrobin	0,7
Triforine	0,5
Zoxamide	2
Logam Berat	BMC (mg/kg)
Kadmium	0,05
Timbal	0,1
Mikroba	BMC
<i>Escherichia coli</i>	< 3/g
<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g

		Fluopyram	0,4
		Glufosinate-Ammonium	0,05
		Iprodione	10
		Metalaxyl	0,05
		Methoxyfenozide	0,5
		Oxamyl	0,1
		Permethrin	0,1
		Penthiopyrad	0,6
		Pyraclostrobin	0,5
		Pyrimethanil	1
		Tebuconazole	0,4
		Trifloxystrobin	0,1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,1
		Mikroba	BMC
		<i>Escherichia coli</i>	< 3/g
		<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
SERIALIA/ GRAINS			
79	Barley/ Barley	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Aldicarb	0,02
		Aminopyralid	0,1
		Azoxystrobin	0,5
		Bentazone	0,1
		Bifenthrin	0,05
		Bitertanol	0,05
		Boscalid	0,5
		Carbendazim	0,5
		Chlormequat	2
		Clothianidin	0,04
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,5
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	2
		Cyprodinil	3
		Dicamba	7
		Dimethoate	2
		Diquat	5
		Disulfoton	0,2
		Dithiocarbamates	1
		Ethephon	1
		Famoxadone	0,2
		Fenbuconazole	0,2
		Fenpropimorph	0,5
		Fipronil	0,002
		Iprodione	2
		Isopyrazam	0,07
		Kresoxim-Methyl	0,1
		Lindane	0,01

		Methiocarb	0,05
		Methomyl	2
		Oxydemeton-Methyl	0,02
		Propiconazole	0,2
		Prothioconazole	0,2
		Pyraclostrobin	1
		Quinoxifen	0,01
		Quintozene	0,01
		Tebuconazole	2
		Thiamethoxam	0,4
		Trifloxystrobin	0,5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,2
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Okratoksin A	5
80	Beras/Rice		
	a. Beras/Rice	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Azoxystrobin	5
		Bentazone	0,1
		Chlorpyrifos	0,5
		Cycloxydim	0,09
		Chlorpyrifos-Methyl	0,1
		Clothianidin	0,5
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	1
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	2
		Dichlorvos	7
		Diflubenzuron	0,01
		Dinotefuran	8
		Diquat	10
		Etofenprox	0,01
		Fipronil	0,01
		Glufosinate-Ammonium	0,9
		Paraquat	0,05
		Tebuconazole	1,5
		Thiacloprid	0,02
		Trifloxystrobin	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,2
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Okratoksin A	5
	b. Beras pecah kulit/ rice, husked	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		2,4-D	0,1
		Acephate	1

		Carbendazim	2
		Carbofuran	0,1
		Dichlorvos	1,5
		Diquat	1
		Fenthion	0,05
		Flutolanil	2
		Iprodione	10
		Methamidophos	0,6
		Sulfuryl fluoride	0,1
		Tebufenozide	0,1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,2
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Oktratoksin A	5
	c. Beras, dipoles (disosoh)/ rice, polished	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Carbaryl	1
		Chlordane	0,02
		Dichlorvos	0,15
		Dinotefuran	0,3
		Diquat	0,2
		Flutolanil	1
		Sulfuryl fluoride	0,1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,4
		Timbal	0,2
81	Gandum/ Wheat	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		2,4-D	2
		Aldicarb	0,02
		Aminopyralid	0,1
		Azoxystrobin	0,2
		Bentazone	0,1
		Bifenthrin	0,5
		Bioresmethrin	1
		Bitertanol	0,05
		Boscalid	0,5
		Carbaryl	2
		Carbendazim	0,05
		Chlordane	0,02
		Chlormequat	3
		Chlorpyrifos	0,5
		Chlorpyrifos-Methyl	10
		Clothianidin	0,02
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,05
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	2
		Cyprodinil	0,5

		Dicamba	2
		Dichlorvos	7
		Difenoconazole	0,02
		Diflubenzuron	0,05
		Dimethoate	0,05
		Diquat	2
		Disulfoton	0,2
		Dithiocarbamates	1
		Esfenvalerate	0,05
		Ethephon	1
		Famoxadone	0,1
		Fenbuconazole	0,1
		Fenpropimorph	0,5
		Fipronil	0,002
		Flutriafol	0,15
		Fluxapyroxad	0,3
		Imazalil	0,01
		Isopyrazam	0,03
		Kresoxim-Methyl	0,05
		Lindane	0,01
		Malathion	10
		MCPA	0,2
		Methiocarb	0,05
		Methomyl	2
		Oxydemeton-Methyl	0,02
		Propiconazole	0,02
		Prothioconazole	0,1
		Pyraclostrobin	0,2
		Quinoxifen	0,01
		Quintozene	0,01
		Sedaxane	0,01
		Sulfoxaflor	0,2
		Tebuconazole	0,15
		Thiacloprid	0,1
		Thiamethoxam	0,05
		Trifloxystrobin	0,2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,2
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Okratoksin A	5
82	Jagung/ Maize		
	a. Jagung/ Maize	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		2,4-D	0,05
		Aldicarb	0,05
		Azoxystrobin	0,02
		Bentazone	0,2
		Bifenthrin	0,05

	Carbaryl	0,02
	Carbofuran	0,05
	Carbosulfan	0,05
	Chlordane	0,02
	Chlorpyrifos	0,05
	Clothianidin	0,02
	Cycloxydim	0,2
	Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,02
	Cyproconazole	0,01
	Diazinon	0,02
	Dicamba	0,01
	Dimethenamid-P	0,01
	Diquat	0,05
	Disulfoton	0,02
	Etofenprox	0,05
	Fipronil	0,01
	Flubendiamide	0,02
	Fluxapyroxad	0,01
	Glufosinate-Ammonium	0,1
	Glyphosate	5
	Lindane	0,01
	Malathion	0,05
	MCPA	0,01
	Methidathion	0,1
	Methiocarb	0,05
	Methomyl	0,02
	Methoxyfenozide	0,02
	Paraquat	0,03
	Phorate	0,05
	Propargite	0,1
	Propiconazole	0,05
	Pyraclostrobin	0,02
	Quintozene	0,01
	Terbufos	0,01
	Thiamethoxam	0,05
	Trifloxystrobin	0,02
	Logam Berat	BMC (mg/kg)
	Kadmium	0,1
	Timbal	0,2
	Mikotoksin	BMC (µg/kg)
	Aflatoksin B1	15
	Aflatoksin Total	20
	Oktratoksin A	5
b. Tepung Jagung/ Maize Flour	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
	Phorate	0,05
	Paraquat	0,05
	Propargite	0,2

		Sulfuryl fluoride	0,1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,2
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Aflatoksin B1	15
		Aflatoksin Total	20
		Okratoksin A	5
83	Oats/ Oats	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Aminopyralid	0,1
		Azoxystrobin	0,5
		Bentazone	0,1
		Bitertanol	0,05
		Boscalid	0,5
		Chlordane	0,02
		Chlormequat	10
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,05
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	2
		Diflubenzuron	0,05
		Diquat	2
		Disulfoton	0,02
		Fenpropimorph	0,5
		Fipronil	0,002
		Fluxapyroxad	2
		Lindane	0,01
		MCPA	0,2
		Methomyl	0,02
		Prothioconazole	0,05
		Pyraclostrobin	1
		Sedaxane	0,01
		Tebuconazole	2
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,2
84	Rye/ Rye		
	a. Rye/ Rye	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		2,4-D	2
		Azoxystrobin	0,2
		Bentazone	0,1
		Bitertanol	0,05
		Boscalid	0,5
		Carbendazim	0,1
		Chlordane	0,02
		Chlormequat	3

		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,05
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	2
		Ethephon	1
		Fenbuconazole	0,1
		Fenpropimorph	0,5
		Fipronil	0,002
		Fluxapyroxad	0,3
		Isopyrazam	0,03
		Kresoxim-Methyl	0,05
		Lindane	0,01
		MCPA	0,2
		Oxydemeton-Methyl	0,02
		Propiconazole	0,02
		Prothioconazole	0,05
		Pyraclostrobin	0,2
		Sedaxane	0,01
		Tebuconazole	0,15
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,2
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Okratoksin A	5
	b. Tepung Rye/ Rye Flour	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Chlormequat	3
		Sulfuryl fluoride	0,1
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,2
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Okratoksin A	5
85	Shorgum/ Shorgum	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		2,4-D	0,01
		Aldicarb	0,1
		Bentazone	0,1
		Carbaryl	10
		Carbofuran	0,1
		Chlordane	0,02
		Chlorpyrifos	0,5
		Chlorpyrifos-Methyl	10
		Clothianidin	0,01
		Dicamba	4
		Dimethenamid-P	0,01
		Diquat	2
		Lindane	0,01

		Malathion	3
		Methidathion	0,2
		Paraquat	0,03
		Phorate	0,05
		Pyraclostrobin	0,5
		Terbufos	0,01
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,1
		Timbal	0,2
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Okratoksin A	5
KACANG-KACANGAN/ NUTS			
86	Kacang Almond/ <i>Almond</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Abamectin	0,01
		Azinphos-Methyl	0,05
		Buprofezin	0,05
		Captan	0,3
		Chlordane	0,02
		Chlorpyrifos	0,05
		Cyprodinil	0,02
		Diazinon	0,05
		Dithiocarbamates	0,1
		Fenbutatin Oxide	0,5
		Fenhexamid	0,02
		Iprodione	0,2
		Methidathion	0,05
		Permethrin	0,1
		Phosalone	0,1
		Propargite	0,1
		Pyrimethanil	0,2
		Tebufenozide	0,05
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Aflatoksin B1	15
		Aflatoksin Total	20
87	Kacang Hazel/ <i>Hazelnuts</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Chlordane	0,02
		Deltamethrin	0,02
		Endosulfan	0,02
		Ethephon	0,2
		Methiocarb	0,05
		Phosalone	0,05
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Aflatoksin B1	15
		Aflatoksin Total	20

88	Kacang Makadamia/ <i>Macadamia nut</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Endosulfan	0,02
		Methidathion	0,01
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Aflatoksin B1	15
		Aflatoksin Total	20
89	Kacang Pistachios/ <i>Pistachios Nuts</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Azoxystrobin	1
		Boscalid	1
		Fludioxonil	0,2
		Permethrin	0,05
		Pyraclostrobin	1
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Aflatoksin B1	15
		Aflatoksin Total	20
90	Kacang Tanah/ <i>Peanuts</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Aldicarb	0,02
		Azoxystrobin	0,2
		Bentazone	0,05
		Carbendazim	0,1
		Chlorothalonil	0,1
		Clethodim	5
		Diflubenzuron	0,1
		Dimethenamid-P	0,01
		Disulfoton	0,1
		Dithiocarbamates	0,1
		Fenamiphos	0,05
		Fenbuconazole	0,1
		Fluopyram	0,03
		Flutriafol	0,15
		Fluxapyroxad	0,01
		Hydrogen Phosphide	0,01
		Imidacloprid	1
		Indoxacarb	0,02
		Metalaxyl	0,1
		Methoxyfenozide	0,03
		Oxamyl	0,05
		Permethrin	0,1
		Propargite	0,1
		Prothioconazole	0,02
		Pyrethrins	0,5
		Quintozene	0,5
		Tebuconazole	0,15
		Trifloxystrobin	0,02
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Aflatoksin B1	15
		Aflatoksin Total	20

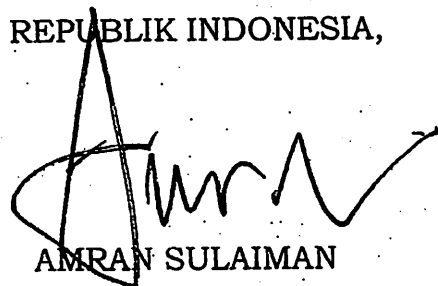
91	Pecan/ <i>Pecan</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Aldicarb	1
		Azinphos-Methyl	0,3
		Chlordane	0,02
		Chlorpyrifos	0,05
		Clothianidin	0,01
		Disulfoton	0,1
		Dithiocarbamates	0,1
		Fenarimol	0,02
		Fenbutatin Oxide	0,5
		Methidathion	0,05
		Propiconazole	0,02
		Tebufenozide	0,01
		Thiamethoxam	0,01
POLONG-POLONGAN/ <i>PULSES</i>			
92	Kedelai/ <i>soybean</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		2,4-D	0,01
		Acephate	0,3
		Aldicarb	0,02
		Azinphos-Methyl	0,05
		Azoxystrobin	0,5
		Bentazone	0,1
		Carbaryl	0,2
		Carbendazim	0,5
		Chlorpyrifos	0,1
		Clethodim	10
		Cycloxydim	80
		Cyfluthrin/ beta-cyfluthrin	0,03
		Cyproconazole	0,07
		Difenoconazole	0,02
		Dimethenamid-P	0,01
		Diquat	0,2
		Endosulfan	1
		Fenitrothion	0,01
		Flusilazole	0,05
		Flutriafol	0,4
		Fluxapyroxad	0,15
		Glufosinate-Ammonium	2
		Glyphosate	20
		Haloxyfop	2
		Indoxacarb	0,5
		Metalaxyl	0,05
		Methamidophos	0,1
		Methomyl	0,2
		Permethrin	0,05
Phorate	0,05		
Propiconazole	0,07		
Pyraclostrobin	0,05		
Quintozene	0,01		
Sedaxane	0,01		

		Spinozad	0,01
		Spirotetramate	4
		Sulfoxaflor	0,3
		Tebuconazole	0,15
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,5
93	Kacang Hijau/ <i>Mung Bean</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Indoxacarb	0,2 mg/Kg
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,2
94	Kacang Babi/ <i>Broad Bean</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Bentazone	0,05
		Propargite	0,3
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,2
95	Kacang Otok/ <i>Cowpea</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Indoxacarb	0,1
		Methoxyfenozide	5
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,2
96	Kacang Kapri atau Polong/ <i>Peas</i>	Bahan Aktif Pesticida	BMR (mg/kg)
		Cycloxydim	30
		Cyproconazole	0,02
		Diquat	0,2
		Fludioxonil	0,07
		Fluxapyroxad	0,4
		Glyphosate	5
		Haloxypop	0,2
		MCPA	0,01
		Methidathion	0,1
		Methiocarb	0,1
		Methoxyfenozide	5
		Parathion-Methyl	0,3
		Pyraclostrobin	0,3
		Quintozene	0,01
		Logam Berat	BMC (mg/kg)
		Kadmium	0,2
		Timbal	0,2

TANAMAN PERKEBUNAN / PRIVATE CROPS			
97	Biji Kopi / <i>Coffee beans</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Aldicarb	0,1
		Azoxystrobin	0,02
		Boscalid	0,05
		Carbendazim	0,1
		Carbofuran	1
		Chlorpyrifos	0,05
		Clothianidin	0,05
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,05
		Disulfoton	0,2
		Endosulfan	0,2
		Flutriafol	0,15
		Glufosinate-Ammonium	0,1
		Haloxypop	0,02
		Imidacloprid	1
		Permethrin	0,05
		Phorate	0,05
		Propiconazole	0,02
		Pyraclostrobin	0,3
		Saflufenacil	0,01
		Spirodiclofen	0,03
Tebuconazole	0,1		
Terbufos	0,05		
Thiamethoxam	0,2		
Triadimefon	0,5		
Triadimenol	0,5		
98	Lada, Hitam; Putih / <i>Pepper, black; white</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		Prochloraz	10
		Mikotoksin	BMC (µg/kg)
		Aflatoksin B1	15
		Aflatoksin Total	20
99	Tebu / <i>Sugar cane</i>	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)
		2,4-D	0,05
		Aldicarb	0,1
		Azinphos-Methyl	0,2
		Carbofuran	0,1
		Chlorantraniliprole	0,5
		Clothianidin	0,4
		Cyhalothrin (includes lambda-cyhalothrin)	0,05
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	0,2
		Dicamba	1
		Ethoprophos	0,02
		Glyphosate	2
Novaluron	0,5		

		Propiconazole	0,02		
		Tebufenozide	1		
100	Teh hijau, teh hitam/ Tea green, black	Bahan Aktif Pestisida	BMR (mg/kg)		
		Bifenthrin	30		
		Chlorpyrifos	2		
		Clothianidin	0,7		
		Cypermethrins (including alpha- and zeta- cypermethrin)	15		
		Deltamethrin	5		
		Dicofol	40		
		Endosulfan	10		
		Etoxazole	15		
		Fenpropathrin	2		
		Flubendiamide	50		
		Hexythiazox	15		
		Methidathion	0,5		
		Paraquat	0,2		
		Permethrin	20		
		Propargite	5		
		Thiamethoxam	20		
				Logam Berat	BMC (mg/kg)
				Kadmium	0,03
		Timbal	2		

MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA,



AMRAN SULAIMAN