

وزارت کشاورزی
جمهوری اندونزی

مصوبه وزیر کشاورزی جمهوری اندونزی
شماره ۲۵۳۲/Kpts/KR-۴۰/K/۱۱/۲۰۱۸

با موضوع

ثبت آزمایشگاه آزمایش کننده ایمنی مواد غذایی تازه با منشأ رویش در کشور ایران

به نام خداوند رحمان و رحیم

وزیر کشاورزی جمهوری اندونزی

با در نظر داشتن

الف) مصوبه شماره ۵۵/Permentan/KR-۴۰/۱۱/۲۰۱۶ در خصوص نظارت بر ایمنی مواد غذایی تازه با منشأ رویش در کشورهای دیگر موسوم به (PSAT).

ب) واردات مواد غذایی تازه با منشأ رویش در کشورهای دیگر تنها از کشورهای دارای آزمایشگاه ایمنی مواد غذایی تازه که ثبت نام شده باشد ممکن است.

پ) درخواست رسمی ایران برای ثبت آزمایشگاه ایمنی مواد غذایی تازه.

ت) بر اساس نتایج بررسی ها، آزمایشگاه ایمنی مواد غذایی تازه کشور ایران شرایط لازم برای ثبت نام بعنوان آزمایشگاه ایمنی مواد غذایی تازه را برقرار هستند.

ث) با عنایت به موارد مذکور در بند الف و ب، و با توجه به بند ۳۷ قانون شماره ۱۶/۱۱/۲۰۱۶/Permentan/۵۵، ثبت نام آزمایشگاه ایمنی مواد غذایی تازه کشور ایران مورد نیاز می باشد.

و با توجه به

۱. قوانین شماره ۱۶ سال ۱۹۹۲ در خصوص قرنطینه دامپزشکی، شیلات و مواد غذایی رویدنی (مصوبه دولت در سال ۱۹۹۲ به شماره ۵۶ و الحاقیه شماره ۳۴۸۲)

۲. قوانین شماره ۱۸ سال ۲۰۱۲ درباره مواد غذایی (مصوبه دولت شماره در سال ۲۰۱۲ شماره ۲۲۷ و الحاقیه شماره ۵۳۶۰)

۳. قوانین شماره ۱۴ سال ۲۰۰۲ در خصوص قرنطینه مواد رویدنی (مصوبه سال ۲۰۰۲ به شماره ۳۵ و الحاقیه شماره ۴۱۹۶)

۴. قوانین شماره ۲۸ سال ۲۰۰۴ در خصوص ایمنی غذایی، کیفیت مواد غذایی (مصوبه دولت سال ۲۰۰۴ به شماره ۱۰۷ و الحاقیه شماره ۴۴۲۴)

۵. مصوبه ریاست جمهوری به شماره ۷ سال ۲۰۱۵ در خصوص وزارتخانه های کشور (مصوبه دولت جمهوری اندونزی سال ۲۰۱۵ به شماره ۸)

۶. مصوبه ریاست جمهوری شماره ۴۵ سال ۲۰۱۵ در خصوص وزارت کشاورزی (مصوبه دولت جمهوری اندونزی در سال ۲۰۱۵ به شماره ۸۵)

۷. مصوبه رئیس جمهور اندونزی شماره ۷۵/M در سال ۲۰۱۵ با موضوع توقف عزل و نصب های صورت گرفته در وزارت کشاورزی.

۸. قوانین وزیر کشاورزی به شماره ۱۴۰/۳/۲۰۱۴/Permentan/۴۴ در خصوص تغییر قوانین وزیر کشاورزی به شماره ۱۴۰/۱۲/۲۰۱۱/Permentan/۹۴ با موضوع

رسانه وارد کننده بیماری های دامپزشکی و گیاهان آفات گیاهان (بخشنامه سال ۲۰۱۴ به شماره ۴۲۸).

۹. مصوبه وزیر کشاورزی به شماره ۲۴۰/۲/۲۰۱۵/Permentan/PP.۰۴ در خصوص نظارت بر ایمنی مواد غذایی بویژه در هنگام واردات و ترخیص مواد غذایی تازه با منشاء رویش در کشورهای دیگر (بخشنامه سال ۲۰۱۵ به شماره ۲۷۵ جمهوری اندونزی)

۱۰. مصوبه وزیر کشاورزی به شماره ۱۰/۸/۲۰۱۵/Permentan/OT.۰۴۲ در خصوص تشکیلات سازمانی و مراحل اداری امور وزارت کشاورزی (بخشنامه جمهوری اندونزی سال ۲۰۱۵ به شماره ۱۲۴۳)

۱. درخواست رسمی ثبت آزمایشگاه آزمایش ایمنی مواد غذایی تازه با منشاء رویش در ایران، مورخ ۲۶ سپتامبر ۲۰۱۶

و با عنایت به

۲. نتایج بررسی های صورت گرفته نسبت به درخواست رسمی فوق الذکر و همچنین قابلیت فنی آزمایشگاه آزمایش ایمنی مواد غذایی تازه با منشاء رویش در ایران.

۳. توصیه نامه تیم بررسی ثبت آزمایشگاه آزمایش ایمنی مواد غذایی تازه با منشاء رویش در کشورهای خارجی

تصویب می نماید که :

: آزمایشگاه های آزمایش ایمنی مواد غذایی تازه با منشاء رویش در ایران را بعنوان آزمایشگاه آزمایش ایمنی مواد غذایی تازه با منشاء رویش در این کشور ثبت نماید که قادر است تا گواهی حاصله از آزمایش نسبت به ایمنی مواد غذایی تازه با منشاء رویش در ایران را که به اندونزی صادر می شود، گواهی نماید.

یکم

- دوم : لیست آزمایشگاه های آزمایش ایمنی مواد غذایی تازه با منشاء رویش در ایران که در بند یکم اشاره شد. در پیوست شماره ۱ که بخش جدا نشدنی از این مصوبه می باشد الصاق شده است.
- سوم : موارد الودگی که می بایست توسط آزمایشگاه های آزمایش ایمنی مواد غذایی تازه با منشاء رویش در ایران مطابق با بند یکم آزمایش گردد در پیوست شماره ۲ که بخش جدا نشدنی از این مصوبه می باشد الصاق شده است.
- چهارم : ثبت نام آزمایشگاه های آزمایش ایمنی مواد غذایی تازه با منشاء رویش در کشورهای خارجی در صورت عدم تطابق با مصوبه وزارت کشاورزی به شماره ۵۵/Permentan/KR.۰۴۰/۱۱/۲۰۱۶ مباح و یا لغو خواهد شد.
- پنجم : در صورت تغییر در دانه های اذت کش ها که در کشور منشاء رویش نهاد رسمی مسئول در کشور ایران می بایست در اسرع وقت به قرنطینه کشاورزی آندونزی اطلاع رسانی نماید.
- ششم : این مصوبه از تاریخ امضاء وزیر قلموی و به اجرا در خواهد آمد.

جاکارتا، ۲۲ نوامبر ۲۰۱۸

امضاء از جانب وزیر کشاورزی جمهوری آندونزی

رئیس قرنطینه کشاورزی

آقای بانون هرینی

رونوشت :

۱. وزیر کشاورزی جمهوری اندونزی
۲. دبیرکل وزارت کشاورزی اندونزی
۳. رئیس نهاد نظارتی در وزارت کشاورزی اندونزی
۴. مدیرکل باغبانی وزارت کشاورزی اندونزی
۵. مدیرکل مزارع غذایی، رویشی وزارت کشاورزی اندونزی
۶. مدیرکل کاشت و زرع وزارت کشاورزی اندونزی
۷. مدیرکل بازرگانی، بین الملل وزارت کشاورزی اندونزی
۸. سفیر جمهوری اسلامی ایران - اندونزی
۹. مقامات اجرایی در قرنطینه مرکزی
۱۰. ریاست دفتر فنی در قرنطینه های کل اندونزی

شماره: ۹۷/۸/۹۲۷۱

تاریخ: ۱۳۹۷/۱۰/۱

جمهوری اسلامی ایران
بستری عالیوزارت جهاد کشاورزی
دفتر امور بین الملل و مازمان های تخصصی

پست: اداره

جناب آقای دکتر اسدی لاری

آسی حائز اهمیت

۱۰/۱

جناب آقای دکتر اسدی لاری

قائم مقام محترم وزیر در امور بین الملل وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

موضوع: اعلام رسمی تأیید و ثبت آزمایشگاه های مرجع و اخذ مجوز برای صادرات محصولات با منشأ گیاهی به اندونزی
سلام علیکم،

احتراماً، پیرو نامه شماره ۹۷/۸/۹۰۵۳ مورخ ۹۷/۹/۲۴ در خصوص تأیید و ثبت آزمایشگاه های مرجع صادرکننده کواهی های تأیید سلامت محصولات گیاهی برای تسهیل در صادرات محصولات فوق به کشور اندونزی، به پیوست نامه ازناس قرنطینه وزارت کشاورزی این کشور مبنی بر صدور مجوز و ثبت آزمایشگاه های مرجع ایمنی مواد غذایی با منشأ گیاهی منضم به ضمیمه مربوطه و ترجمه غیررسمی دریافت شده از وزارت امور خارجه جهت استحضار ایفاد می گردد. شایسته ذکر است ۵ آزمایشگاه معرفی شده از سوی آن وزارت، مورد بررسی قرار گرفته و ثبت شده اند. همچنین موارد ذیل جهت صادرات این محصولات به اندونزی بیان گردیده:

۱- محموله های ارسالی باید با اعلام قبلی و همراه با Certificate of Analysis (COA) باشد.

۲- COA باید توسط آزمایشگاه های ثبت شده (۵ آزمایشگاهی که به آنها مجوز اعطا شده) صادر شده باشد.

۳- اعلام قبلی باید قبل از ورود محموله به اندونزی صادر شده باشد.

ضمناً خاطرنشان می نماید، در این مجوز به ۱۶ محصول گیاهی (انگور، سیب، مرکبات، خربزه، سیب زمینی، چغندرقلند، نیشکر، جو، گندم، ذرت، برنج، سویا، ماش، پسته، کشمش و چای) اشاره شده و چهار محصول ماش، پسته، کشمش و چای که سابقه صادرات به اندونزی داشته اند، امکان صادرات میسر بوده و ۱۲ محصول دیگر که تاکنون صادر نگردیده، بر اساس مقررات، لازم است آنالیز و تحلیل خطر آفات گیاهی (PTA) آنها به طرف اندونزیایی ارائه گردد.

با عنایت به مراتب فوق، خواهشمند است دستور فرمایید از نقطه نظرات مترجمه این دفتر را مطلع نمایند.

مومن کنهی

مدیر کل

تهران - تقاطع ولیعصر (عج) و طالقانی - وزارت جهاد کشاورزی - تلفن: ۸۸۸۹۶۵-۰۱ - شماره: ۸۸۹۵۷۱۱۵

پست الکترونیکی: international@agri-jahad.org

LAMPIRAN I KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR : 2532/Kpts/KR.040/K/11/2018
 TANGGAL : 22 Nopember 2018

DAFTAR LABORATORIUM PENGUJI KEAMANAN
 PANGAN SEGAR ASAL TUMBUHAN NEGARA IRAN
 YANG TELAH DIREGISTRASI

No.	Nomor Registrasi	Nama Laboratorium	Ruang Lingkup Pengujian	Alamat	Masa Berlaku Registrasi
1.	Lab.Reg. 01/IR/18	Food and Drug Control Labs Reference Center (FDCLRC)	Residu Pestisida,	No. 82, Imam, Khomeini, Tehran, Iran	3 (tiga) tahun setelah ditetapkan
2.	Lab.Reg. 02/IR/18	Farough Life Sciences Research Laboratory	Residu Pestisida, Mikotoksin	No. 96, Parcham Street Tohid Square Tehran I.R. Iran (will be move to no. 81, Niyesh Street Tohid Square Tehran I.R. Iran Telp. +9821 66593999, 66901611, 66901642	3 (tiga) tahun setelah ditetapkan
3.	Lab.Reg. 03/IR/18	Administration of Food, Drug and Standar of Qeshm	Residu Pestisida, Mikotoksin	Standar Ave, 22 Bahman, Boulevard, Golha Sqr Qeshm, Island, IRAN	3 (tiga) tahun setelah ditetapkan
4.	Lab.Reg. 04/IR/18	Adonis Teb	Residu Pestisida Mikotoksin Logam Berat Mikrobiologi	Unit 4, No. 8, Heidari Alley, Moghades Ardebili Street, Zaaferaniyeh Street, Valiasr, Tehran, Iran	3 (tiga) tahun setelah ditetapkan
5.	Lab.Reg. 05/IR/18	Marjaan Khatam	Residu Pestisida Mikotoksin Logam Berat Mikrobiologi	Central Office : Floor No.5, Building No. Building No. 49, ...	3 (tiga) tahun setelah ditetapkan

Thank you for your kind attention and we are looking forward to continue the valuable cooperation on food safety establishment between the government of Iran and the government of Republic of Indonesia.

Sincerely yours,



On behalf of Minister of Agriculture Republic of Indonesia
Director General of Agricultural Quarantine Agency
Ministry of Agriculture, Republic of Indonesia

Cc.:

1. H.E. Minister of Agriculture, Republic of Indonesia;
2. Head of Agricultural Quarantine offices, in Indonesia.

- KEDUA** : Daftar laboratorium Penguji Keamanan PSAT sebagaimana dimaksud pada diktum KESATU tercantum dalam Lampiran 1 yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.
- KETIGA** : Jenis cemaran yang wajib diuji, untuk PSAT yang dimasukkan ke dalam wilayah Indonesia oleh laboratorium penguji keamanan PSAT negara Iran sebagaimana dimaksud dalam diktum KESATU tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.
- KEEMPAT** : Registrasi laboratorium penguji keamanan PSAT sebagaimana dimaksud dalam diktum KESATU dibekukan atau dicabut apabila terjadi ketidaksesuaian sebagaimana diatur dalam Peraturan Menteri Pertanian Nomor 55/Permentan/KR.040/11/2016.
- KELIMA** : Dalam hal terjadi perubahan data pestisida yang digunakan atau dilarang di negara asal, Otoritas Kompeten Keamanan Pangan Nasional Negara Iran berkewajiban segera menyampaikan informasi tersebut kepada Badan Karantina Pertanian.
- KEENAM** : Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 22 Desember 2018

a.n. MENTERI PERTANIAN RI,
KEPALA BADAN KARANTINA PERTANIAN,



BANUN HARPINI

Salinan Keputusan ini disampaikan kepada Yth. :

1. Menteri Pertanian Republik Indonesia;
2. Sekretaris Jenderal, Kementerian Pertanian;
3. Inspektur Jenderal, Kementerian Pertanian;
4. Direktur Jenderal Hortikultura, Kementerian Pertanian;
5. Direktur Jenderal Tanaman Pangan, Kementerian Pertanian;
6. Direktur Jenderal Perkebunan, Kementerian Pertanian;
7. Direktur Jenderal Perdagangan Luar Negeri, Kementerian Perdagangan;
8. Duta Besar Iran di Jakarta, Indonesia;
9. Duta Besar Republik Indonesia di Teheran, Iran;
10. Para Pejabat Eselon II Lingkup Kantor Pusat Badan Karantina Pertanian; dan
11. Kepala Unit Pelaksana Teknis Karantina Pertanian Seluruh Indonesia.

ANNEX 11: DECREE OF MINISTER OF AGRICULTURE, REPUBLIC OF INDONESIA

Number: 2532/Kpts/KR.oao/K, 11/2018

Date : 22 November 2019

TYPE OF PSAT AND CHEMICAL & BIOLOGICAL CONTAMINATION
MANDATORY TO BE TESTED FROM IRAN

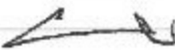
NO	Type of PSAT	Residue Pesticide		Mycotoxins		Heavy Metals		Microbes	
		Active Materials	Maximum Limit (mg/kg)	Type	Maximum Limit (mg/kg)	Type	Maximum Limit (mg/kg)	Type	Maximum Limit (mg/kg)
1	Mungbean	Idoxocarb	0,2			Cadmium (Cd)	0,2		
						Lead (Pb)	0,2		
2	Pistachios/ Pistachios Nuts	Permethrin	0,05	Aflatoxin B1	15				
				Aflatoxin Total	20				
3	Raisin	Captan	50						
		Kresoxim-Methyl	2						
		Panconazole	0,5						
		Spinozad	1						
4	Green Tea / Black Tea	Propargite	5			Cadmium (Cd)	0,03		
						Lead (Pb)	2		

RAN II KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR : 2532/Kpts/KR.040/K/11/2018
 TANGGAL : 22 Nopember 2018

JENIS PSAT DAN CEMARAN KIMIA SERTA BIOLOGI
 YANG WAJIB DIUJI DARI IRAN

Jenis PSAT	Residu Pesticida		Mikotoksin		Logam Berat		Mikroba	
	Bahan aktif	Batas Maks. (mg/kg)	Jenis	Batas Maks. (µg/kg)	Jenis	Batas Maks. (mg/kg)	Jenis	Batas Maks.
Kacang Hijau/ Mungbean	Indoxacarb	0,2	-	-	Kadmium (Cd)	0,2	-	-
					Timbal (Pb)	0,2		
Kacang Pistachio/ Pistachio nuts	Permethrin	0,05	Aflatoksin B1	15	-	-	-	-
			Aflatoksin Total	20				
Kiatis/ Raisin	Captan	50						
	Kresoxim-Methyl	2						
	Penconazole	0,5						
	Spinosad	1						
Teh hijau/ Teh hitam/ Tea green/ black	Propargite	5	-	-	Kadmium (Cd)	0,03	-	-
					Timbal (Pb)	2		

a.n. MENTERI PERTANIAN RI,
 KEPALA BADAN KARANTINA PERTANIAN,


 BANUN HARPIN.



REPUBLIC OF INDONESIA
MINISTRY OF AGRICULTURE
AGENCY FOR AGRICULTURAL QUARANTINE

Jl. Hersono RM No. 3, Building E1st Floor, Ragunan, Jakarta Selatan, 12560
Phone : +62(21) 7816484, 7816483, 7816482, Fax : +62(21) 7816481
Website : <http://www.karantina.deptan.go.id>

Our Ref.: 19696/KR.040/K/11/2018

// December 2018

H.E. Ambassador of The Islamic Republic of Iran
Jl. HOS.Cokroaminoto No. 110
Menteng Jakarta 10316
Tel: +6221 31931391

Subject: Decree, Minister of Agriculture for Food Safety Laboratory Registration

Dear Excellency,

I kindly inform you that the Minister of Agriculture has stipulated the decree No.2532/Kpts/KR.040/K/11/2018 concerning the Registration of Food Safety Laboratory of Iran on 22 November 2018.

We acknowledge that you proposed for 16 (sixteen) types of Fresh Food of Plant Origin (FFPO), namely Grape, Apple, Citrus, Melon, Sugar beet, Sugar cane, Potato, Barley, Wheat, Maize, Rice, Soybean, Mungbean, Pistachios Nuts, Raisin and Tea. Based on our data, There are 12 (twelve) types of FFPO, namely Grape, Apple, Citrus, Melon, Sugar beet, Sugar cane, Potato, Barley, Wheat, Maize, Rice, Soybean never been exported from Iran to Indonesia. Referring to our regulation, for the first time commodity export to Indonesia shall be require pest risk analysis (PRA) by Indonesian Agricultural Quarantine Agency (IAQA) experts.

The Decree No.2532/Kpts/KR.040/K/11/2018 concerning the Registration of Food Safety Laboratory of Iran consist of 5 (five) registered food safety tasting laboratories and 4 (four) types of FFPO, namely Mung bean, Pistachios Nut, Raisin and Tea (green and black).

The import requirements are:

1. The consignments shall be accompanied by Certificate of Analysis (CoA) and Prior Notice issued in Iran;
2. Certificate of Analysis (CoA) must be issued by testing laboratory that registered by IAQA;
3. Prior Notice shall be issued arrived in Indonesia.

Based on the Minister Regulation No.55 of 2016, The certificate of analysis shown the result of testing in the country for each FFPO exported to Indonesia not more than Maximum Residue limits (MRLs).



**MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA**

**KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 2532/Kpts/KR.040/K/11/2018**

TENTANG

**REGISTRASI LABORATORIUM PENGUJI KEAMANAN PANGAN SEGAR
ASAL TUMBUHAN NEGARA IRAN**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang : a. bahwa dengan Peraturan Menteri Pertanian Nomor 55/Permentan/KR.040/11/2016 telah ditetapkan Pengawasan Keamanan Pangan terhadap Pemasukan Pangan Segar Asal Tumbuhan (PSAT);
- b. bahwa pemasukan PSAT dapat berasal dari negara yang memiliki laboratorium pengujian keamanan PSAT yang telah diregistrasi;
- c. bahwa Negara Iran telah mengajukan Permohonan Registrasi Laboratorium Pengujian Keamanan PSAT;
- d. bahwa berdasarkan hasil pengkajian Laboratorium Pengujian Keamanan PSAT, negara Iran telah memenuhi persyaratan untuk mendapatkan registrasi Laboratorium Pengujian Keamanan PSAT;
- e. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, dan huruf b, serta sesuai amanat Pasal 37 Peraturan Menteri Pertanian Nomor 55/Permentan/KR.040/11/2016 dianggap perlu memberikan Registrasi Laboratorium Pengujian Keamanan Pangan PSAT Negara Iran;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1992 tentang Karantina Hewan, Ikan, dan Tumbuhan (Lembaran Negara Tahun 1992 Nomor 56, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3482);
2. Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2012 tentang Pangan (Lembaran Negara Tahun 2012 Nomor 227, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5360);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2002 tentang Karantina Tumbuhan (Lembaran Negara Tahun 2002 Nomor

				Lab : Central Management Building, Fruit&Vegetable Bazar, Kharl Abad, Tehran, Iran	
--	--	--	--	--	--

a.n MENTERI PERTANIAN RI,
KEPALA BADAN KARANTINA PERTANIAN,



BANUN HARPINI

LAMPIRAN I KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR : 2532/Kpts/KR.040/K/11/2018
 TANGGAL : 22 Nopember 2018

DAFTAR LABORATORIUM PENGUJI KEAMANAN
 PANGAN SEGAR ASAL TUMBUHAN NEGARA IRAN
 YANG TELAH DIREGISTRASI

No.	Nomor Registrasi	Nama Laboratorium	Ruang Lingkup Pengujian	Alamat	Masa Berlaku Registrasi
1.	Lab.Reg. 01/IR/18	Food and Drug Control Labs Reference Center (FDCLRC)	Residu Pestisida,	No. 82, Imam, Khomeini, Tehran, Iran	3 (tiga) tahun setelah ditetapkan
2.	Lab.Reg. 02/IR/18	Farough Life Sciences Research Laboratory	Residu Pestisida, Mikotoksin	No. 96, Parcham Street Tohid Square Tehran I.R. Iran (will be move to no. 81, Niyesh Street Tohid Square Tehran I.R. Iran Telp. +9821 66593999, 66901611, 66901642	3 (tiga) tahun setelah ditetapkan
3.	Lab.Reg. 03/IR/18	Administration of Food, Drug and Standar of Qeshm	Residu Pestisida, Mikotoksin	Standar Ave, 22 Bahman, Boulevard, Golha Sqr Qeshm, Island, IRAN	3 (tiga) tahun setelah ditetapkan
4.	Lab.Reg. 04/IR/18	Adonis Teb	Residu Pestisida Mikotoksin Logam Berat Mikrobiologi	Unit 4, No. 8, Heidari Alley, Moghades Ardebili Street, Zaaferaniyeh Street, Valiasr, Tehran, Iran	3 (tiga) tahun setelah ditetapkan
5.	Lab.Reg. 05/IR/18	Marjaan Khatam	Residu Pestisida Mikotoksin Logam Berat Mikrobiologi	Central Office : Floor No.5, Building No. Building No. 49,	3 (tiga) tahun setelah ditetapkan

4. Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2004 tentang Keamanan, Mutu, dan Gizi Pangan (Lembaran Negara Tahun 2004 Nomor 107, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4424);
5. Peraturan Presiden Nomor 7 Tahun 2015 tentang Organisasi Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 8);
6. Peraturan Presiden Nomor 45 Tahun 2015 Tentang Kementerian Pertanian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 85);
7. Keputusan Presiden Nomor 75/M Tahun 2015 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dari Dan Dalam Jabatan Pimpinan Tinggi Madya di Lingkungan Kementerian Pertanian;
8. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 44/Permentan/OT.140/3/2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Pertanian Nomor 94/Permentan/OT.140/12/2011 tentang Tempat Pemasukan dan Pengeluaran Media Pembawa Penyakit Hewan Karantina dan Organisasi Pengganggu Tumbuhan Karantina (Berita Negara Tahun 2014 Nomor 428);
9. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 04/Permentan/PP.340/2/2015 tentang Pengawasan Keamanan Pangan terhadap Pemasukan dan Pengeluaran Pangan Segar Asal Tumbuhan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 275);
10. Peraturan Menteri Pertanian Nomor: 43/Permentan/OT.010/8/2015 Tentang Organisasi Dan Tata Kerja Kementerian Pertanian (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 1243);

- Memperhatikan :
1. Surat permohonan registrasi laboratorium penguji keamanan pangan segar asal tumbuhan negara Iran Tanggal 26 September 2016;
 2. Hasil Pengkajian terhadap permohonan dan data tentang kompetensi laboratorium penguji keamanan pangan segar asal tumbuhan negara Iran;
 4. Rekomendasi tim pengkajian laboratorium Penguji Keamanan Pangan Segar Asal Tumbuhan;

MEMUTUSKAN:

Menetapkan

KESATU

- : Meregistrasi laboratorium penguji keamanan pangan segar asal tumbuhan (PSAT) Negara Iran sebagai laboratorium penguji keamanan PSAT yang berwenang mengeluarkan Sertifikat Hasil Uji (*Certificate of analysis*) untuk PSAT dari Negara Iran yang akan dimasukkan ke dalam wilayah Negara Republik Indonesia.