



**MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA**

**KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA
NOMOR: 3094/KPTS/KR.040/K/05/2022**

TENTANG

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

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang** :
- a. bahwa pemasukan pangan segar asal tumbuhan dapat berasal dari negara yang memiliki laboratorium pengujian keamanan pangan segar asal tumbuhan yang telah diregistrasi;
 - b. bahwa berdasarkan hasil pengkajian laboratorium pengujian keamanan pangan segar asal tumbuhan, Negara Yunani telah memenuhi persyaratan untuk mendapatkan registrasi;
 - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, dan huruf b, serta untuk melaksanakan ketentuan dalam Pasal 28 Peraturan Menteri Pertanian Nomor 55/Permentan/KR.040/11/2016 tentang Pengawasan Keamanan Pangan Terhadap Pemasukan Pangan Segar Asal Tumbuhan, perlu menetapkan Keputusan Menteri Pertanian tentang Registrasi Laboratorium Pengujian Keamanan Pangan Segar Asal Tumbuhan Negara Yunani;
- Mengingat** :
1. Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2012 tentang Pangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 227, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5360);
 2. Undang-undang Nomor 21 Tahun 2019 tentang Karantina Hewan, Ikan, dan Tumbuhan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 200, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6411);
 3. Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2002 tentang Karantina Tumbuhan (Lembaran Negara Tahun 2002 Nomor 35, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4196);

4. Peraturan Pemerintah Nomor 86 Tahun 2019 tentang Keamanan Pangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 249, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6442);
5. Peraturan Presiden Nomor 45 Tahun 2015 Tentang Kementerian Pertanian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 85);
6. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 68 Tahun 2019 tentang Organisasi Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 203) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 68 Tahun 2019 tentang Organisasi Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 106);
7. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 69/TPA Tahun 2021 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dari dan Dalam Jabatan Pimpinan Tinggi Madya di Lingkungan Kementerian Pertanian;
8. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 94/Permentan/OT.140/12/2011 tentang Tempat Pemasukan dan Pengeluaran Media Pembawa Penyakit Hewan Karantina dan Organisme Pengganggu Tumbuhan Karantina sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Menteri Pertanian Nomor 20 Tahun 2019 tentang Perubahan Keempat Atas Peraturan Menteri Pertanian Nomor 94/Permentan /OT.140/12/2011 tentang Tempat Pemasukan dan Pengeluaran Media Pembawa Penyakit Hewan Karantina dan Organisme Pengganggu Tumbuhan Karantina (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 398);
9. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 55/Permentan/KR.040/11/2016 tentang Pengawasan Keamanan Pangan terhadap Pemasukan Pangan Segar Asal Tumbuhan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 1757);
10. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 40 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pertanian (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1647);
11. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 47 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Lingkup Badan Karantina Pertanian (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1761);

Memperhatikan : Surat Permohonan Perpanjangan Registrasi Laboratorium Penguji Keamanan Pangan Segar Asal Tumbuhan dan penambahan registrasi laboratorium baru Negara Yunani tanggal 16 Nopember 2021;

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN TENTANG REGISTRASI LABORATORIUM PENGUJI KEAMANAN PANGAN SEGAR ASAL TUMBUHAN NEGARA YUNANI

KESATU : Meregistrasi laboratorium penguji keamanan pangan segar asal tumbuhan (PSAT) Negara Yunani dengan nomor registrasi sebagaimana tercantum dalam Lampiran I yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.

KEDUA : Laboratorium penguji sebagaimana dimaksud pada Diktum KESATU sebagai laboratorium penguji keamanan PSAT yang berwenang mengeluarkan Sertifikat Hasil Uji (*Certificate of Analysis*) untuk PSAT dari Negara Yunani yang akan dimasukkan ke dalam wilayah Negara Republik Indonesia..

KETIGA : Daftar laboratorium penguji keamanan PSAT Negara Yunani yang telah diregistrasi sebagaimana dimaksud pada Diktum KESATU tercantum dalam Lampiran I yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.

KEEMPAT : Jenis PSAT dan cemaran kimia serta biologi yang wajib diuji dari Negara Yunani oleh laboratorium penguji keamanan PSAT sebagaimana dimaksud pada Diktum KESATU tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.

KELIMA : Registrasi laboratorium penguji keamanan PSAT sebagaimana dimaksud pada Diktum KESATU dibekukan atau dicabut apabila terjadi ketidaksesuaian sebagaimana diatur dalam Peraturan Menteri Pertanian Nomor 55/Permentan/KR.040/11/2016 tentang Pengawasan Keamanan Pangan terhadap Pemasukan PSAT.

KEENAM : Dalam hal terjadi perubahan data terkait laboratorium registrasi (status akreditasi, alamat, dan lain-lain) atau data pestisida yang digunakan atau dilarang di negara asal, Otoritas Kompeten Keamanan Pangan (OKKP) Negara Yunani berkewajiban segera menyampaikan informasi tersebut kepada Badan Karantina Pertanian.

KETUJUH : Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal 31 Mei 2022.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 27 Mei 2022

a.n. MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA
KEPALA BADAN KARANTINA PERTANIAN,



BAMBANG

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 Yunani di Jakarta, Indonesia;
9. Duta Besar Republik Indonesia di Yunani;
10. Para Pejabat Eselon II Lingkup Kantor Pusat Badan Karantina Pertanian; dan
11. Kepala Unit Pelaksana Teknis Karantina Pertanian Seluruh Indonesia.

LAMPIRAN I
KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA

NOMOR: 3094/KPTS/KR.040/K/05/2022

TENTANG:
REGISTRASI LABORATORIUM PENGUJI
KEAMANAN PANGAN SEGAR ASAL TUMBUHAN
NEGARA YUNANI.

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

No.	Nomor Registrasi	Nama Laboratorium	Ruang Lingkup Pengujian	Alamat	Masa Berlaku Registrasi
1.	Lab.Reg. No. 01/GRC/2022	Benaki Phytopathological Institute, Pesticide Residues Laboratory	Residu pestisida	8 Stefanou Delta Street, GR-145 61 Kifissia, Athens, Yunani. Email: K.Machera@bpi.gr Telp:+302108180366 Fax:+302108180223	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.
2.	Lab.Reg. No. 02/GRC/2022	VELTIA S.A (Veltia Labs for Life) (Laboratory in Thessaloniki)	Residu pestisida, Logam berat, Mikotoksin	Industrial Area of Thessaloniki P.O. Box 48, 57022 Thessaloniki, Greece Tel.: +30 2310 797479 Fax: +30 2310 796623 Email: info@veltialabs.gr ; kaidatzis@veltialabs.gr	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.
3.	Lab.Reg. No. 03/GRC/2022	VELTIA S.A (Veltia Labs for Life) (Laboratory in Athens)	Residu pestisida, Mikrobiologi	1°Km.Olympic Skopectirio road P.O. Box 159, 19003 Markopoulo Attica, Greece Tel.: +30 22990 63910 Fax: +30 22990 63544 Email: athens@veltialabs.gr ; kaidatzis@veltialabs.gr	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.
4.	Lab.Reg. No. 04/GRC/2022	Cadmion Laboratory	Residu pestisida, Logam berat, Mikotoksin Mikrobiologi	Ethnikis Antistasis 153 Kiato Korinthias p.s. 20200 Telp: 00302742022554 Email: info@cadmion.gr	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.

No.	Nomor Registrasi	Nama Laboratorium	Ruang Lingkup Pengujian	Alamat	Masa Berlaku Registrasi
5.	Lab.Reg. No. 05/GRC/2022	Agricultural & Environmental Testing & Research (AG. EN. T) LABORATORIES SA	Residu pestisida, Logam berat, Mikotoksin	46 Alexandroupoleos str., 11527 Athens, Hellas ++30 210 7473 971 Email: p.paschalis@agentlabs.gr m.papanikolaou@agentlabs.gr	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.
6.	Lab.Reg. No. 06/GRC/2022	A' Chemical Service of Athens. Independent Authority for Public Revenue (IAPR), DG of General Chemical State Laboratory (GCSL)	Residu pestisida, Logam berat,	16 An. Tsoha str., 11521 Athens, Greece <i>E-mail:</i> a_athens.gcsl@aade.gr ,	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.
7.	Lab.Reg. No. 07/GRC/2022	Chemical Service of Central Macedonia. Independent Authority for Public Revenue (IAPR), DG of General Chemical State Laboratory (GCSL)	Logam berat, Mikotoksin	1 N. Votsi str., 54625 Thessaloniki, Greece <i>E-mail:</i> cenmac.gcsl@aade.gr ,	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.
8.	Lab.Reg. No. 08/GRC/2022	Chemical Service of Epirus & Western Macedonia. Independent Authority for Public Revenue (IAPR), DG of General Chemical State Laboratory (GCSL)	Logam berat	30 Dompoli str., 45332 Ioannina, Greece <i>E-mail:</i> epirus.gcsl@aade.gr ,	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.
9.	Lab.Reg. No. 09/GRC/2022	Chemical Service of Piraeus. Independent Authority for Public Revenue (IAPR), DG of General Chemical State Laboratory (GCSL)	Mikotoksin	32 Akti Kondili str., 18510 Piraeus, Greece <i>E-mail:</i> piraeus.gcsl@aade.gr ,	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.

No.	Nomor Registrasi	Nama Laboratorium	Ruang Lingkup Pengujian	Alamat	Masa Berlaku Registrasi
10.	Lab.Reg. No. 10/GRC/2022	Modern Analytics-Marios Maroulis	Residu pestisida, Mikrobiologi	14 th km Thessaloniki-Polygyros, Thermi interchange, Thermi 57001, Thessaloniki, Greece Telp. (+30) 2310465600 Email: info@modernanalytics.gr	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.
11.	Lab.Reg. No. 11/GRC/2022	Laboratory of Pesticide Residues Analysis of Regional Center of Plant Protection, Quality and Phytosanitary Control of Thessaloniki, Ministry of Rural Development and Food	Residu pestisida	P.C. 570 01, P.O. BOX 60436 Thermi, Thessaloniki, Greece reslab@minagric.gr , pkpfpeth@otenet.gr	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.
12.	Lab.Reg. No. 12/GRC/2022	Chemicotechniki Lagouvardou – Spantidaki O.E	Residu pestisida, Mikrobiologi	Dikonimou Makri 1 – Komvos Amariou, 74100 Rethymno, Crete mspantidaki@chemicotechniki.gr	3 (tiga) tahun dari tanggal 31 Mei 2022 sampai dengan 30 Mei 2025.

a.n. MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA
KEPALA BADAN KARANTINA PERTANIAN,



BAMBANG

LAMPIRAN II
KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA
NOMOR : 3094 / KPTS / KR.040 / K / 05 / 2022

TENTANG :
REGISTRASI LABORATORIUM PENGUJI KEAMANAN
PANGAN SEGAR ASAL TUMBUHAN NEGARA YUNANI

JENIS PSAT DAN CEMARAN KIMIA SERTA BIOLOGI
YANG WAJIB DIUJI DARI NEGARA YUNANI

NO.	Jenis PSAT	Residu Pestisida		Mikotoksin		Logam Berat		Mikroba	
		Bahan aktif	BMR (mg/kg)	Jenis	BMC (µg/kg)	Jenis	BMC (mg/kg)	Jenis	BMC
1	Anggur/ Grapes	Acetamiprid	0,5	-	-	Timbal (Pb)	0,2	<i>Escherichia coli</i>	< 20/g
		Aldicarb	0,2					<i>Salmonella sp.</i>	Negatif/25 g
		Ametoctradin	6						
		Amitrole	0,05						
		Azocyclotin	0,3						
		Azoxystrobin	2						
		Benalaxyl	0,3						
		Bifenazate	0,7						
		Boscalid	5						
		Bromopropylate	2						
		Carbendazim	3						
		Chlorothalonil	3						
		Chlorpyrifos	0,5						

