

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1992. Tentang *Karantina Hewan, Ikan dan Tumbuhan*. Jakarta: Lembaran Negara RI tahun 1992 Sekretariat Negara.
- Anonim. 2007. Tentang *Petunjuk Pelaksanaan Tindakan Karantina Hewan Terhadap Susu dan Produk Olahannya*. Jakarta: Lembaran Negara RI tahun 2007 Sekretariat Negara.
- Anonim. 2018. Balai Karantina Pertanian Kelas II Yogyakarta. 31 Maret 2018. <http://yogya.karantina.pertanian.go.id/> [31 Maret 2018].
- Keputusan Kepala Badan Karantina Pertanian Nomor 1950/Kpts/KR.120/11/2017 tentang *Pemberlakuan Inhouse System (IQFAST) Pada Unit Pelaksana Teknis Lingkup Badan Karantina Pertanian*. Jakarta: Lembaran Negara RI tahun 2017 Sekretariat Negara.
- Komar, N., Hawa, L. C., Rika, P. 2009. Karakteristik Termal Keju Mozzarella (Kajian Konsentrasi Asam Sitrat). *Jurnal Teknologi Pertanian* 10(2): 78-87.
- Lukman, D. W. 2009. *Penghitungan Jumlah Mikroorganisme dengan Hitungan Cawan*. Bogor: IPB
- Nuzulan, S, N., Saloko, S., Kusworo, D. 2015. Kajian Mutu dan Daya Simpan Keju Mozzarella Probiotik dari Susu Kerbau. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Pangan*. 1(1): 24-32.
- Peraturan Menteri Pertanian Nomor 22/Permentan/OT.140/4/2008 tentang *Organisasi dan Tata Kerja Pelaksana Teknis Karantina Pertanian*. Jakarta: Lembaran Negara RI tahun 2008 Sekretariat Negara.
- Peraturan Menteri Pertanian Nomor 17/Permentan/KR.120/5/2017 tentang *Dokumen Karantina Hewan*. Jakarta: Lembaran Negara RI tahun 2017 Sekretariat Negara.
- Peraturan Pemerintah No. 82 Tahun 2000 tentang *Karantina Hewan*. Jakarta: Lembaran Negara RI tahun 2000 Sekretariat Negara.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2009 tentang *Peternakandan Kesehatan Hewan* .Jakarta: Lembaran Negara RI tahun 2009 Sekretariat Negara.
- USDA. 2005. Commercial Item Discription. Cheese, Mozzarella, Lite. The U. S. Departement of Agriculture. United State.

Sameen, A., Fariq, M. A., Nuzhat, H., Haq, N. 2008. Quality Evaluation of Mozzarella Cheese from Different Milk Sources. *Pakistan Journal of Nutrition* 7(6): 753-756.

SNI (Standar Nasional Indonesia). 2008. *Metode Pengujian Cemaran Mikroba dalam Daging, Telur dan Susu, serta Hasi Olahannya*: SNI 2897-2008.

SNI (Standar Nasional Indonesia). 2009. *Batas Maksimum Cemaran Mikroba Dalam Pangan*: SNI 7388-2009.