

## DAFTAR PUSTAKA

- Ananda, Brilian Rizky dan Laily Khairiyati. 2017. *Angka Kuman pada Beberapa Metode Pencucian Peralatan Makan*. Medical Laboratory Technology Journal.
- Andriani, Durri. 2004. *Pedoman Penulisan Daftar Pustaka*. Pusat Studi Indonesia Lembaga Penelitian Universitas Terbuka.
- Ariyadi, T dan Dewi, S.Sinto. 2009. *Pengaruh Sinar Ultra Violet terhadap Pertumbuhan Bakteri Bacillus sp. sebagai Bakteri Kontaminan*, Vol.2 No.2, Jurnal Kesehatan UNIMUS.
- Avrilianda, Sella Monica. 2016. *Pengaruh Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Higiene Penjamah Makanan Di Kantin SMA Muhammadiyah 2 Surabaya*. Surabaya: *E-Journal Boga*.
- Azza, D.F., dkk. 2021. *Smart Sterilization System Pada Ruang Kelas Berbasis UVC*. Volume 7: Jurnal Informatika.
- Cahyonugroho, Okik Hendriyanto. 2011. *Pengaruh Intensitas Sinar Ultraviolet dan Pengadukan Terhadap Reduksi Jumlah Bakteri E.Coli*. Vol.2 No. 1, Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan.
- Chintya, Resy Dwi dan Fithri Choirun Nisa. 2015. *Pengaruh Daya Lampu dan Lama Iradiasi Ultraviolet Terhadap Karakteristik Sari Buah Murbei (Morus Alba L.)*. Vol. 3 No 2. Jurnal Pangan dan Agroindustri.
- Departemen Kesehatan RI. 2003. *Persyaratan Hygiene Sanitasi Jasa Boga*. Jakarta: Departemen Kesehatan Lingkungan.
- Departemen Kesehatan RI. 2004. *Bakteri Pencemar Makanan dan Penyakit Bawaan Makanan*. Jakarta: Buku Pedoman Akademi Penilik Kesehatan.
- Departemen Kesehatan RI. 2006. *Modul dan Kursus Hygiene Sanitasi Makanan dan Minuman "Pencucian dan Penyimpanan Peralatan Makan*. Sub Direktorat Sanitasi Makanan dan Bahan Pangan Direktorat Penyehatan Lingkungan Direktorat Jendral PP & PL

- Devi, Arinda Ika dan Yunianta. 2015. *Pengaruh Daya dan Lama Penyinaran Sinar Ultraviolet-C Terhadap Total Mikroba Sari Buah Salak Pondoh*. Vol. 3 No. 4, Jurnal Pangan dan Agroindustri.
- Fadhila, Mayvika Farah, dkk. 2015. *Hubungan Higiene Sanitasi Dengan Kualitas Bakteriologis Pada Alat Makan Pedagang di Wilayah Sekitar Kampus Undip Tembalang*. Vol. 3 No.3. Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Fajar, Palupi Wahyuningsih. 2019. *Analisis Penerapan Prinsip Pengolahan Higiene Sanitasi Makanan Pada Instalasi Gizi RSUD Dr. Soeroto Ngawi Pada Tahun 2019*. Skripsi: Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya. Fakultas Kesehatan Lingkungan.
- Futri, Suchi Ledy Daya. 2020. *Variasi Jarak Penyinaran Lampu UV-C Terhadap Penurunan Angka Total Kuman Pada Alat Makan di Pantry PT. Beton Elemenindo Perkasa Tahun 2020*. Bandung: Skripsi Jurusan Kesehatan Lingkungan.
- Herawati, Dinny Nur Arrifa, dkk. 2019. *Variasi Jarak Penyinaran Lampu UV Terhadap Penurunan Angka Kuman Pada Alat Makan*. Vol. 11 No. 2. Bandung: Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung.
- Inayah dan Ashar Muharram. 2020. *Studi Literatur: Hubungan Proses Pencucian dengan Kualitas Bakteriologis Peralatan Makan*. Vol. 20 No.2. Jurnal Sulolipu : Media Komunikasi Sivitas Akademika dan Masyarakat.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1096 /MENKES/PER/VI/2011 tentang Hygiene Sanitasi Jasaboga.
- Lestari, Puji. 2018. *Perbedaan Angka Kuman Udara Sebelum dan Sesudah Penyinaran Lampu Ultraviolet 90 Watt di Laboratorium Bakteriologi Jurusan Analisis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*. Yogyakarta: Skripsi Prodi Sarjana Terapan Jurusan Analisis Kesehatan.
- Lomrah, Siti. 2017. *Pengaruh Cahaya Ultraviolet C (UV-C) dan Kelembaban Udara (Rh) Terhadap Jumlah Bakteri Eschericia coli Pada Kulit Sepatu*. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Nurjamal, Daeng. 2017. *Terampil Berbahasa*. Bandung: Penerbit Alfabeta.

- Rahmadiani, Rona Arundina, dkk. 2016. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Angka Kuman Pada Peralatan Makan Di Lapas Wanita Kelas IIA Semarang*. Volume 4, Nomor 1. Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Santi, Sintha Soraya. 2009. *Penurunan Kosentrasi Surfactan pada Limbah Detergen dengan Proses Photokatalitik Sinar UV*. Vol.4 No.1. Jurnal Teknik Kimia.
- Sarianingsih. 2018. *Pengaruh Intensitas, Lama Waktu Penyinaran dan Posisi Sumber Sinar Ultraviolet Terhadap Reduksi Jumlah Bakteri E.Coli Pada Air Sumur*. Mataram: Universitas Mataram.
- Swamilaksita, Prita Dhyani and Santi Rumintang Pakpahan. 2016. *Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Penerapan Higiene Sanitasi Di Kantin Universitas Esa Unggul Tahun 2016*. Unknown: Jurnal Nutrire Diaita.
- Syarifah, Regina Maulida. 2020. *Variasi Waktu Kontak Sinar UV dan Ozon Generator Terhadap Penurunan Total Kuman Pada Alat Makan*. Bandung: Skripsi Jurusan Kesehatan Lingkungan.
- Unknown. 2019. *Kualitas Bakteriologi Peralatan Masak Dan Makan Di Rumah Sakit Nasional Diponegoro*. Semarang: *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*.
- Yulia. 2016. *Higiene Sanitasi Makanan, Minuman Dan Sarana Sanitasi Terhadap Angka Kuman Peralatan Makan Dan Minum Pada Kantin*. Unknown: Jurnal Vokasi Kesehatan.