

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati Tritania, 2020. *Gambaran Mengunyah Mentimun Terhadap Kebersihan Gigi dan Mulut*, Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi Vol.1 No.
- Annisa Nurul, 2023. *Perubahan pH Saliva Pada Anak Balita Stunting Setelah Pemberian Kerupuk Singkong di Wilayah Kerja UPT Puskesmasen Barru Pekkae Kabupat*, Jurnal Ilmu Kesehatan dan Keperawatan Vol.1 No.3
- Aprilia Dwi, *Manfaat Mentimun (Cucumis Sativus) Perspektif Islam Untuk Kesehatan*, 2023
- Ardi Joni, dkk,2019. *Keragaman Morfologi Tanaman Nanas di Kabupaten Indragiri Hilir*, Jurnal Agro Indragiri, Vol.IV, No.1
- Astri Nurulia dan Sukoharjo Asep, 2019. *Pengaruh Ekstrak Nanas Sebagai Antihelmintik*, Agromedicine Vol.6, No.1
- Atik Kurniawati, *Cairan Rongga Mulut*, Yogyakarta : Pustaka Panasea, 2018 : 02
- Departemen Pertanian, *Hidup Sehat Dengan Produk Hortikultura Nusantara*, Jakarta : Direktorat Pengolahan dan Pemasaran Hasil Hortikultura, 2002
- Febriani Della Amalia, dkk, 2021. *Pengaruh Dosis Kompos Ampas The dan Pupuk Kandang Ayam Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Mentimun*. Jurnal Buana Sains Vol.21, No.1
- Gambar Mentimun, <https://images.app.goo.gl/6yXvRHCawzKRrcKZ9>
- Gambar Nanas, <https://images.app.goo.gl/EaJdKHacjpELZUYg9>
- Haedar Zul, dkk, 2022. *Pertumbuhan Tanaman Mentimunmber (Cucumis sativus L) Melalui Pemeberian Pupuk Kandang Sapid an Pupuk Kandang Kambing*, Jurnal Agrotek Vol.6 No.1
- Kamarudin Anna Permatasari, dkk, 2023.*Pelatihan Pembuatan Infused Water Sebagai Upaya Mengatasi Dehidrasi dan Detoksifikasi Tubuh*, Kontribusi Vol.3 No.2
- Mandagie Velisitas Patricia, dkk, 2023. *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Tentang Konsumsi Buah dan Sayur pada Peserta Didik SMA Katolaik Rex Mundi Manad*, Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Vol.12 Nomor 1

- Marmaini, dkk, 2023. *Jenis-Jenis Nanas (Ananas Comosus L) yang Ditanam di Kabupaten Prabumulih Sumatera Selatan*, Jurnal Indobiosains Vol.5, No 1
- Muhammad Arpah dkk, *Keragaman Morfologi Tanaman Nanas (Ananas Comosus (L) Merr) di Kabupaten Indragiri Hilir*, 2019
- Mulyadi dkk, *Respon Tanaman Mentimun (Cucumis Sativus L.) Terhadap Konsentrasi Pupuk Organik Cair dan Pupuk Nakaganik*, 2021
- Notoatmodjo, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Renika Cipta, 2018
- Oktafria Satya, dkk, 2018. *Gambaran Derajat Keasaman (pH) Saliva dan Jumlah Karies Pada Mahasiswa di Asrama Intimung Kalimantan Utara*, Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- Ramadhani Sischa, dkk, 2019, *Efek Mengunyah Mentimun(cucumis sativus) Terhadap Laju Alir dan pH Saliv*, Bali Dental Journal Vol.03, No.02
- Ratri Rahmatika dkk, *Jenis-Jenis Nanas (Ananas Comosus L) yang Ditanam di Kabupaten/Kota Prabumulih Sumatera Selatan*, 2023
- Riska April, dkk,2023. *Pelatihan Pengolahan Pangan Lokal Berbahan Baku Nanas Program MBKM KKN Tematik Indo Global Mandiri*, Jurnal Pengabdian Mandiri Vol.2, No.1
- Ritonga Ahmad Hafizullah, dkk, 2022. *Penyuluhan Pemanfaatan Infused Water Bagi Kesehatan Tubuh Di Sekolah Menengah Pertama Swasta Amal Luhur Medan*, Jurnal Pengabdian Masyarakat Vol.2 No. 2
- Sadimin dan Wiradona Irmanita, 2017. *Perbedaan pH Saliva Antara Berkumur Infused Water Lemon dan Infsed Water Stroberi Pada Penghuni Asrama Griya Bhakti Husada Semarang*, Poltekkes Kemenkes Semarang.
- Santoso Simon, dkk, 2022. *Konsumsi Buah Nanas Terhadap Kesehatan Gigi dan Mulut*, Poltekkes Kemenkes Pontianak Jurusan Kesehatan Gigi
- Sari Bella Puspita, dkk, 2022. *Karakteristik Infused Water Nanas, Mentimun, dan Jahe Dengan Variasi Waktu Perendama*, Ilmu Pangan Dan Hasil Pertanian Vol.6 No.1
- Siti Komariah dkk, *Pelatihan Pengolahan Pangan Lokal Berbahan Baku Nanas Program MBKM KKN Tematik Indo Global Mandiri*, 2023
- Soraya Noni, *Infused Water Minuman Alami Bervitamin dan Super Sehat*, hal 19
- Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Bandung : Penerbit Alfabeta, 2019

Sugiyono, *Pengertian Pengaruh*, 2019

Susilawati Rini, 2020. *Arti Kata Pengaruh Menurut Kamus Besar Bahasa Indonesia*, 2005.

Sutanti Viranda dkk, *Saliva dan Kesehatan Rongga Mulut*, Malang : UB Press, 2021.

Syauqy Ahmad, dkk, 2022, *Perbandingan pH Saliva Setelah Mengonsumsi Buah Nanas dan Buah Belimbing*.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009, *Tentang Kesehatan*