

DAFTAR PUSTAKA

- Ddg.Megananda Hiranya, D. E. (2013). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta 10042: Buku Kedokteran EGC.
- Dewi, S. (2018, april 2). *Sehat menurut WHO*. Retrieved february 10, 2023, from Goole
- Eliza Herijulianti, T. S. (2010). *Pendidikan Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta: Buku Kedokteran.
- Hadi, S. (2021). Literatur Review Efektivitas Mengunyah Buah Berserat Dan Berair Terhadap Penurunan Skor Plak Gigi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 489-499.
- Hidayat, A. A. (2017). *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan*. Jln.Raya Lenteng Agung No.101.Jakarta Selatan: Salemba Medika.
- Larisa, S. (2020). Pengaruh Mengunyah Buah Pir handong(pyrus Bretchneideri) Terhadap Penurunan Imdeks Plak Pada Siwa/i Usia 9-12 Tahun SD Muhammadiyah Sukarta. *Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Sukarta*, 1-10.
- lin, W. (2020, Juli 6). *Penyebab Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Lunak Pada Rongga Mulut*. Retrieved february 03, 2023, from academia.edu
- M.Sipayung, T. (2018). Pengaruh Konsumsi Pir (Pyrus) terhadap Indeks Debris pada Siswa Garuda di Kota Manado. *Jurnal e-GiGi(eG)*, 50-55.
- Pamewa, K. (2020). Perbedaan Indeks Debris Sebelum dan Sesudah Konsumsi Buah Pir Pada Anak 7-9 tahun. *Sinnun Maxillofacial Journal*, 17-23.
- Prof..Dr.Ir.Made Astawan, M. (2009). *Sehat dengan Buah*. Jl.Rawagelam 1/4 Kawasan Insdustri Pulogadung: DIAN RAKYAT.
- Sariagri.(2020, juli jumat). <https://sariagri.id/article/amp/57826/mengenal-enam-jenis-pir-yang-ada-di-dunia>. Retrieved february rabu, 2022, from google.
- Sariana, E. (2020). Pengaruh Konsumsi Makanan Berserat terhadap Kebersihan Gigi pada Murid Sekolah Dasar Lontar Baru Kota Serang. *JURNAK ILMU KESEHATAN INDONESIA*, 1-8.

Sutomo, B. (2016). *378 RESEP JUS & RAMUAN HERBAL*. Jl.M.Kahfi II No.12A,Srengseng Sawah,Jagakarsa,Jakarta Selatan : PT.Kawan Pustaka.

UI, A. F. (2020, 09 Jumat). *Manfaat Menguyah Makanan dengan Baik dan Benar*. Retrieved 02 Selasa, 2023, from Infi GIZI AKG: