

DAFTAR PUSTAKA

- 2018, t. r. (2018). *RISKESDAS*. Jln. Percetakan Negara no.23 jakarta: badan pnelitian dan pengembangan kesehatan.
- arumsari, n. t. (2018). pengaruh pemberian pisang ambon terhadap gizi remaja.
- Dr.Sugiyono, P. (2021). *metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. bandung: IKAPI.
- i ketut swarjana, s. m. (2015). *metodologi penelitian kesehatan* . yogyakarta: andi .
- julienne murerehe, anne marie hati-hati, pasifik tumbuh, jay patel, mohammed s. razzaque. (2022). efek menguntungkan dari vitamin c di menjaga kesehatan mulut optimal . 2-3.
- molek, shirley adriana, roma ulina manula. (2023). efektifitas mengunyah buah pir hijau (pyrus communis) dan buah pisang ayam (musa acuminata colla) terhadap derajat keasaman dan kapasitas buffer saliva pada anak umur 6-12 tahun. *jambura journal of health science and research*, 675.
- Notoatmodjo, P. (2010). *metode penelitian kesehatan* . jakarta : PT RINEKA CIPTA.
- viranda susanti, fidya, nenny prasetyaningrum, diena fuadiyah. (2021). *saliva dan kesehatan rongga mulut* . malang : UB press.
- Wardhany, K. H. (17 september 2021). *Khasiat Ajaib Pisang, A to Z Khasiat dari Akar hingga Kulit Buahnya* . Rapha.
- WHO. 2018 World Health Organization tersedia dari <https://indonesiabaik.id/infografis/konsumsi-buah-dan-sayur-setiap-hari#:~:text=Indonesiabaik.id%20%2D%20Badan%20Kesehatan%20Dunia,%2C%20misional%20dan%20serat%20pangan>.

yani corvianindya rahayu, atik kurniawati . (2018). *cairan rongga mulut* . jember: pustaka panasea .