

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Ryan. (2014). Efek Hepatoprotektor Ekstrak Etanol Lidah Buaya (*Aloevera*) Terhadap Aktivitas Enzim Alanin Aminotransferase.
- Aseng. (2015). Uji aktivitas antibakteri kombinasi infusa daun mangga bacang (*mangifera foetida* l.) Dan infusa lidah buaya (*aloe vera* l.) Terhadap *staphylococcus aureus*. *Jurnal Mahasiswa PSPD FK Universitas Tanjungpura*. 3(1);1-21.
- Astuti SCD, Suhartono, Ngadiyono, Supriyana. (2017). Aloe Vera *Barbadensis* Miller as an Alternative Treatment for Children with Fever. *Belitung Nursing Journal 2017*;3(5):595-602
- As Seggaf, E. M., Ramadhaniyati, & Wulandari, D. (2017). Pengaruh kompres *Aloevera* Terhadap Suhu Tubuh Anak Usia Pra Sekolah Dengan Demam Di Puskesmas Siantan Hilir. *Universitas Tanjungpura Pontianak*.
- Bagus, Purnomo. (2019). Pengaruh Pemberian Kompres *Aloevera* Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Anak Demam Usia 3-4 Tahun Di Puskesmas Nusukan. *Institut Teknologi Sains dan Kesehatan PKU Muhammadiyah Surakarta*.
- Bulechek, Gloria M, et.al. (2013). *Nursing Interventions Classification (NIC), 6th Edition*. Elseiver Inc: Oxford.
- Cahyaningrum, E. D., Anies, & Julianti, H. P. (2016). Suhu Tubuh Anak Demam Sebelum Dan Sesudah Kompres *Aloevera*. *Jurnal Kesehatan*, (12), 1–10.
- Cahyaningrum, E. D., & Putri, D. (2017). Perbedaan Suhu Tubuh Anak Demam Sebelum dan Setelah Kompres Bawang Merah. *Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Kesehatan*, V (2), 66-74. ISSN: 2621-2366.
- Dinkes. (2017). Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat.
- Depkes RI. (2016). Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak di tingkat Pelayanan Dasar. Jakarta: Dirjen Binkesmas.