# DAFTAR PUSTAKA

Agoes, G. 2007. *Teknologi Bahan Alam*. Bandung: ITB. Halaman: 12-15.

Aidah, S. N. (2020). *Tanaman Viral, Bajakah Penyembuh Kanker*. Jogjakarta: Penerbit KBM Indonesia. Halaman: 5.

Ansel, C.H. 2005. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi Edisi IV.* Jakarta: Universitas Indonesia Press. Halaman: 608.

Brahmachari, G. (2011). Bio-Flavonoids With Promising Antidiabetic Potentials: A Critical Survey. *Research Signpost*. Halaman: 187-212.

Depkes RI. (1979). *Farmakope Indonesia*. Edisi Ketiga. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

Depkes RI. (1995). *Farmakope Indonesia*. Edisi Keempat. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

Depkes RI. (2008). *Farmakope Herbal Indonesia.* Edisi I. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

Fardiaz, S. (1996). *Prinsip HACCP Dalam Industri Pangan*. Bogor: Fakultas Teknologi Pertanian IPB

Hanani, E. (2016). *Analisis Fitokimia.* Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Harbone, J.B. (1987). *Metode Fitokimia Penuntun Cara Modern Menganalisa Tumbuhan*. Penerjemah: Kosasih Padmawinata dan Iwang Soediro. Terbitan Kedua. Bandung: Penerbit ITB.

Kemenkes RI. (2020). *Info DATIN “Diabetes Melitus”*. Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI: Jakarta.

Marjoni, R. (2016). *Dasar – Dasar Fitokimia Untuk Diploma III Farmasi*. Jakarta: Trans Info Media.

Maulina, S., Pratiwi, D. R., dan Erwin. (2019). Skrining Fitokimia dan Bioaktivitas Ekstrak Akar *Uncaria nervosa* Elmer (Bajakah). *Jurnal Atomik*. Vol 4(2). Halaman 102.

Rizal. (2011). *Pengolahan Data Penelitian Menggunakan SPSS*. Jakarta: Cipta Pustaka.

Robinson, T. (1995). *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*. Edisi keempat. Terjemahan Kosasih Padmawinata. Bandung. ITB. Halaman: 152-154, 196.

Saputera, M. M. A., Marpaung, T. W. A., dan Ayuchecaria, N. (2019). Konsentrasi Hambat Minimum (KHM) Kadar Ekstrak Etanol Batang Bajakah Tampala (*Spatholobus littoralis* Hassk) terhadap Bakteri *Escherichia coli* Melalui Metode Sumuran. *Jurnal Ilmiah Manuntung*. Vol 5(2).

Saputera, M. M. A., dan Ayuchecaria, N. (2018). Uji Efektivitas Ekstrak Etanolik Batang Bajakah Tampala (*Spatholobus littoralis* Hassk.) Terhadap Waktu Penyembuhan Luka. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*. Vol 3(2). Halaman 326.

Shadine, M. (2010). *Hipertensi, Diabetes, Stroke & Serangan Jantung*. Jakarta: KEENBOOKS. Halaman: 63-72.

Sunaryo. (2014). *Kimia Farmasi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. Halaman: 164-177.

Tan, T. Hs., dan Rahardja, K. (2007). *Obat-Obat Penting : Khasiat, Penggunaan dan Efek-efek samping*. Edisi VI. Jakarta: Elex Media Komputindo. Halaman: 693-704.

Togubu, S., Momuat, L. I., Paendong, J. E., dan Salma, N. (2013). Aktivitas Antigiperglikemik dari Ekstrak Etanol dan Heksana Tumbuhan Suruhan (*Peperomia pellucida* [L.] Kunth) pada Tikus Wistar (*Rattus norvegicus* L.) yang Hiperglikemik. *JURNAL MIPA UNSRAT ONLINE*. Vol 2(2).

World Health Organization. (2021). *Global Report On Diabetes 2020*. Geneva: WHO Press.