

DAFTAR PUSTAKA

- Aspiani, RY.2015. *Asuhan Keperawatan Pada Klien Gangguan Kardiovaskuler*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Asikin, dkk. 2016. *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Kardiovaskular*. Jakarta: Erlangga.
- Bangun, dkk. 2017. Perbedaan Penurunan Tekanan Darah Melalui Konsumsi Pisang Ambon pada Lanjut Usia. *Jurnal Kesehatan Kartika*. 12 (2).1-7.
- Dosen Stikes Tuanku Tambusai Riau. 2015. Pengaruh Konsumsi Pisang Ambon Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Klien Lansia dengan Hipertensi Sedang di Panti Sosial Tresna Werdha Khusnul Khotimah Pekanbaru Tahun 2015. *Jurnal Keperawatan Stikes Tambusai Riau*. Alini. 1-10.
- Ermawati, D. 2017. *Keajaiban Buah & Sayur Warna Kuning, Orange & Merah*. Yogyakarta: Permata Ilmu Yogyakarta.
- Fatmawati, dkk. 2017. Pengaruh Pemberian Pisang Ambon (Musa Paradisiaca S) Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Lansia Penderita Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*. 2 (2): 160-165.
- Kemenkes, RI. 2018 Mei 22. Sebagian Besar Penderita Hipertensi Tidak Menyadarinya. www.depkes.go.id. Kemenkes RI (1-2).
- Kemenkes, RI. 2017. *Analisis Lansia di Indonesia*. Jakarta Selatan: Pusat Data dan Informasi.
- Lestari, dkk. 2016. Efektifitas Buah Pisang untuk Menurunkan Tekanan Darah Diastolik pada Ibu Hamil Hipertensi. *Jurnal Dosen Prodi D3 Kebidanan STikes Muhammadiyah Lamongan*. 08(02). 18-22.
- Murwani, dkk. 2011. *Gerontik Konsep Dasar dan Asuhan Keperawatan Home Care dan Komunitas*. Yogyakarta: Fitramaya.
- Medika Tim Bumi. 2017. *Berdamai dengan Hipertensi*. Jakarta: Bumi Medika
- Sutria, dkk. 2017. Pengaruh Konsumsi Pisang Ambon Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pra Lansia Hipertensi. *Journal Of Islamic Nursing*. 1(1).33-41.
- Triyanto, T. 2014. *Pelayanan Keperawatan pada Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ulfianti, dkk. 2017. Pengaruh Pemberian Pisang Ambon (Musa Accuminatacolla) terhadap Tekanan Darah Sistolik dan Diastolik Penderita Hipertensi Kelompok Umur >45 Tahun diwilayah Kerja Puskesmas Kawatobi Kabupaten Konawe 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. 2(1).1-11.

Utami, dkk. 2017. Konsumsi pisang ambon sebagai terapi non farmakologi hipertensi. *Jurnal majority*. 6(2). 121-125.