

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA**

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN**

**Skripsi ( Literature Riview ), Juni 2021**

**KOMALASARI**

**NIM : C1714201078**

**PENGARUH SEDUHAN BUNGA ROSELLA TERHADAP TEKANAN DARAH PADA PENDERITA HIPERTENSI**

**( Literature Review )**

**ABSTRAK**

Xiv Bagian awal+ Halaman+ 2 bagan+3 lampiran

Hipertensi adalah tingginya tekanan darah arterial, berkisar antara 140/90 –200/110 mmHg. Hipertensi sering disebut sebagai “the silent disease” karena penderita hipertensi tidak memiliki keluhan dan tanda khas. Hipertensi yaitu meningkatnya tekanan darah sistolik  $>140$  mmHg dan diastolik  $>90$  mmHg, peningkatan tekanan darah tersebut berdampak berbahaya bagi kesehatan penderita hipertensi karena hipertensi menimbulkan gejala yang tidak di sadari oleh penderitanya. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh seduhan bunga rosella terhadap tekanan darah pada penderita berdasarkan *Literature Riview*. Metode ini merupakan *Literature Riview* dengan menggunakan *Search engine Google Scholar* dan Portal Garuda dengan jumlah populasi 370 artikel jurnal dan sampel sebanyak 8 jurnal yang memenuhi kriteria inklusi. Hasil dari penelitian *Literature Review* didapatkan ada pengaruh seduhan bunga rosella terhadap tekanan darah pada hipertensi. Kesimpulanya diharapkan penelitian ini menjadi acuan untuk melakukan penelitian lebih lanjut mengenai pengaruh seduhan bunga rosella terhadap tekanan darah pada penderita hipertensi.

Kata kunci : Pengaruh, Hipertensi, Bunga rosella

Pustaka : 13 ( 2014-2020 )

**MUHAMMADIYAH UNIVERSITY TASIKMALAYA**

**FACULTY OF HEALTH SCIENCE**

**S1-Nursing Study Program**

**Thesis ( Literature Riview ), Juni 2021**

**KOMALASARI**

**NIM : C1714201078**

**ABSTRACT**

**THE EFFECT OF STEEPING ROSELLA FLOWERS ON BLOOD  
PRESSURE IN PATIENTS WITH HYPERTENSION**

**( Literature Riview )**

Xiv start section+ pages+2chart+3attachment

Hypertension is high arterial blood pressure, ranging from 140/200 – 200/110mmHg. Hypertension is often referred to as “the silent disease” because people with hypertension do not have complaints and distinctive signs (Ariyani, 2016). Hypertension namely an increase in systolic blood pressure > 140 mmHg and diastolic > 90 mmHg, the increase in blood pressure has a dangerous impact on the health of people with hypertension causes symptoms that the sufferer does not realize. The purpose of this study was to determine the effect of steeping rosella flowers on blood pressure in hypertensive patients based on the literature review. This method is a literature review using the Google Scholar search engine and Garuda Portal with a population of 370 journal articles and a sample of 8 articles that meet the inclusion criteria. The results of the review literature study showed that there was an effect of steeping rosella flowers on blood pressure in hypertension. In conclusion, it is hoped that this study will become a reference for conducting further research on the effect of steeping rosella flowers on blood pressure in hypertensive sufferers.

Keywords : influence, hypertension, rosella flowers

References : 13 ( 2014 – 2020 )