

**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN
STIKES PAYUNG NEGERI PEKANBARU
Skripsi, Agustus 2021**

**CHRISTIN TIKA
16.3.0.1.0006**

GAMBARAN KARAKTERISTIK LANSIA YANG MELAKUKAN KONTROL TEKANAN DARAH DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PAYUNG SEKAKI PEKANBARU

(xvi + 84 halaman + Lampiran)

ABSTRAK

Hipertensi atau tekanan darah tinggi sering disebut sebagai *the silent killer* karena sering kali dijumpai tanpa gejala, yang apabila tidak diobati dan ditanggulangi akan menimbulkan komplikasi seperti stoke, penyakit jantung, dan pembuluh darah, gangguan ginjal dan lainnya. Tujuan Penelitian : untuk mengetahui karakteristik penyakit hipertensi di Puskesmas Payung Sekaki Pekanbaru Tahun 2021. Sampel : seluruh pasien penyakit hipertensi di Puskesmas Payung Sekaki Pekanbaru Tahun 2021 sebanyak 58 orang. Sampel: purposive sampling. Hasil: menunjukkan pasien hipertensi berusia dibawah 65 tahun (24,1%), berjenis kelamin perempuan (60,3%), berpendidikan tidak sekolah (1,7%), Hasil menunjukkan pengukuran tekanan darah paling di Hipertensi Derajat I (60,3%). Hasil ini diharapkan dapat dipergunakan untuk meningkatkan pengetahuan tentang penyakit hipertensi sehingga dapat menurunkan kejadian hipertensi di puskesmas dan masyarakat.

Daftar Pustaka

Kata kunci : Karakteristik , Hipertensi



**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN
STIKES PAYUNG NEGERI PEKANBARU
Skripsi, Agustus 2021**

**CHRISTIN TIKA
16.3.0.1.0006**

**DESCRIPTION OF CHARACTERISTICS OF THE ELDERLY CONTROLLING BLOOD PRESSURE IN
THE WORK AREA OF PAYUNG SEKAKI PUSKESMAS PEKANBARU, PEKANBARU**

(xvi + 55 pages + Attachments)



ABSTRACT

Hypertension or high blood pressure is often referred to as the silent killer because it is often found without symptoms, which if not treated and handled will cause complications such as stroke, heart and blood vessel disease, kidney disorders and others. Research Objectives: to determine the characteristics of hypertension in Payung Sekaki Health Center Pekanbaru in 2021. Sample: all patients with hypertension at Payung Sekaki Health Center Pekanbaru in 2021 as many as 58 people. Sample: purposive sampling. Results: showed hypertension patients aged under 65 years (24.1%), female (60.3%), educated not in school (1.7%), The results showed that the most blood pressure measurements were in Stage I Hypertension (60.3 %). These results are expected to be used to increase knowledge about hypertension so that it can reduce the incidence of hypertension in health centers and the community.

References

Keywords: Characteristics, Hypertension