

ABSTRAK

Nama	: Dina Nurul Diana
Program Stui	: Kesehatan Masyarakat (MRS)
Judul	: Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Kelurahan Kembangan Selatan Jakarta Barat Tahun 2018

Penyakit hipertensi sebagai salah satu penyakit tidak menular, dewasa ini menjadi masalah yang besar dan serius, karena prevalensi penyakit hipertensi yang tinggi cenderung meningkat. Hipertensi menjadi penyebab sekitar 45% kematian karena penyakit jantung dan 51% karena stroke. Berdasarkan hasil pengukuran tekanan darah dalam RISKESDAS tahun 2013, prevalensi hipertensi pada penduduk 18 tahun ke atas tahun 2013 di Indonesia adalah sebesar 25,8%. Tujuan umum penelitian ini adalah untuk mengetahui apa saja Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Kelurahan Kembangan Selatan Jakarta Barat Tahun 2018. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Populasi pada penelitian ini adalah seluruh pasien yang berkunjung di Poli Umum di Puskesmas Kelurahan Kembangan Selatan. Pengambilan sampel pada penelitian ini adalah dengan menggunakan teknik *systematic random sampling*, sampel dihitung dengan menggunakan rumus sampel dua proporsi, yaitu sebanyak 110 responden. Hasil Penelitian dengan uji Chi-square dan Fisher Exact menyatakan bahwa terdapat hubungan yang bermakna antara riwayat keluarga ($p = 0,001$; OR= 3,975 ; 95% CI = 1,761- 8,976), IMT ($p = 0,006$; OR = 3,269 ; 95% CI = 1,455 – 7,346), Kebiasaan Merokok ($p = 0,006$; OR=7,031 ; 95% CI = 1,522 – 32,486). Sedangkan aktivitas fisik tidak terdapat hubungan yang bermakna dengan kejadian hipertensi pada pasien di Puskesmas Kelurahan Kembangan Selatan Tahun 2018. Saran: Bagi pasien diharapkan dapat menerapkan pola hidup sehat. Dan bagi puskesmas diharapkan untuk meningkatkan promosi kesehatan serta upaya preventif seperti penyuluhan dan edukasi kepada masyarakat mengenai hipertensi.

Kata Kunci : Hipertensi, Faktor Risiko

xvii + 95 halaman, 2 gambar, 14 tabel

Daftar Pustaka: 66 (2002-2017)

ABSTRACT

Name	: Dina Nurul Diana
Study Program	: Public Health (Hospital Management)
Title	: Risk Factors Associated with Hypertension Occurrence in Puskesmas of South Kembangan Subdistrict 2018

Hypertension is one of the non-infected disease yet today becomes a serious health issue cause its high hypertension prevalence tend to grow. Hypertension causes about 45% death cause due to heart disease and 51% stroke case. Based on the blood pressure test in RIKESDAS in 2013, hypertension prevalence in population over 18 years old is equal to 25,8%. The general purpose of this study is to identify the factors related to hypertension cases in Puskesmas of South Kembangan Subdistrict 2018. Moreover, the study uses quantitative approach with cross sectional design. The population in this study were all patients who visited the general polyclinic in Puskesmas of South Kembangan Subdistrict. However, the sampling approach of this study is by using systematic random sampling technique. The sample is calculated by using two proportion formulas in 110 respondents. The results of the study with Chi-square and Fisher Exact test stated that there was a significant relationship between family history ($p = 0,001$; OR = 3,975; 95% CI = 1,761 - 8,976), IMT ($p = 0,006$; OR = 3,269; 95% CI = 1,455 - 7,346), Smoking Habit ($p = 0,006$; OR = 7,031; 95% CI = 1,522 - 32,486) Where was physical activity there is no significant correlation with hypertension occurrence in Puskesmas of South Kembangan Subdistrict 2018. The suggestion for patients is expected to implement a healthy lifestyle. And for Puskesmas is expected to increase health promotion and preventive measures such as counseling and education to the society about hypertension.

Keywords : Hypertension, Risk Factors

xvii + 95 page, 2 image, 14 table

References : 66 (2002-2017)