

**HUBUNGAN JENIS KELAMIN PADA PRALANSIA DENGAN KEJADIAN HIPERTENSI
DI KECAMATAN SENEN JAKARTA PUSAT TAHUN 2017-2018
SERTA TINJAUANNYA DARI SISI ISLAM**

Andinnya Cesalia Putri¹, Endang Purwaningsih², Zuhroni³

ABSTRAK

Hipertensi merupakan salah satu masalah kesehatan yang umum ditemukan dalam masyarakat. Angka kejadian hipertensi akan meningkat ketika bertambahnya umur seseorang. Salah satu faktor risiko hipertensi adalah jenis kelamin. Pemeriksaan yang digunakan untuk menentukan hipertensi adalah dengan mengukur tekanan darah. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan jenis kelamin pada pralansia dengan kejadian hipertensi di Kecamatan Senen Jakarta Pusat Tahun 2017-2018. Penelitian ini dilakukan dengan pendekatan kuantitatif analitik secara *cross sectional*. Cara pengambilan sampel dengan teknik *cluster sampling* dan jumlah sampel 100 subjek yang memenuhi kriteria inklusi. Analisis data dilakukan dengan uji *Chi-square*. Dari penelitian menghasilkan angka kejadian hipertensi pada pralansia adalah 68 orang (68%) dan terdapat hubungan yang bermakna antara jenis kelamin pada pralansia dengan kejadian hipertensi ($p=0,028$). Dengan pembagian hipertensi pada laki-laki sebanyak 33 orang (33%) dan pada perempuan sebanyak 35 orang (35%). Hipertensi merupakan penyakit yang dapat timbul dari berbagai faktor dan disarankan untuk setiap muslim menjaga kesehatan karena kesehatan merupakan nikmat yang diberikan oleh Allah SWT.

Kata Kunci: Hipertensi, jenis kelamin, pralansia

¹Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas YARSI

²Staf pengajar bagian Pendidikan Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas YARSI

³Staf pengajar bagian Agama Islam Fakultas Kedokteran Universitas YARSI

**GENERAL RELATIONSHIP BETWEEN SEX IN PRE-ELDERLY
WITH HYPERTENSION EVENTS IN SENEN SUB-DISTRICT
CENTRAL JAKARTA YEARS 2017-2018 AND
THE OVERVIEW OF ISLAM**

Andinnya Cesalia Putri¹, Endang Purwaningsih² Zuhroni ³

ABSTRACT

Hypertension is one of the common health problems found in society. The incidence of hypertension will increase as a person ages. One of the risk factors of hypertension is sex. The examination used to determine hypertension is by measuring blood pressure. This study aims to determine the relationship of sex in pre elderly with the incidence of hypertensi in Senen District Central Jakarta Year 2017-2018. This research was conducted by analytical quantitative approach in cross sectional. Sampling method with cluster sampling technique and sample number of 100 subjects fulfilling inclusion criteria. Data analysis was done by Chi-square test. The result showed that the incidence of hypertension in pre-elderly was 68 people (68%) and there was a significant correlation between sex and hypertension ($p = 0,028$). With the division of hypertension in males as many as 33 people (33%) and in women as many as 35 people (35%). Hypertension is a disease that can arise from various factors and is recommended for every Muslim to maintain health because health is a blessing given by Allah SWT

Key Words: hypertension, sex, pre elderly

¹Student of YARSI University Faculty of Medicine

²Staff of the Medical Education Faculty of YARSI University

³Staff of Islamic Religion Department of YARSI University Faculty of Medicine