

# HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN, JENIS MAKAN DAN FREKUENSI MAKAN DENGAN KEJADIAN HIPERTENSI PADA LANSIA DI DESA WATUREJO NGANTANG KABUPATEN MALANG

*by* Rianto ,

---

**Submission date:** 21-Jan-2021 03:01PM (UTC+0700)

**Submission ID:** 1491331806

**File name:** sia\_di\_desa\_waturejo\_ngantang\_kabupaten\_malang\_-\_Rianto.docx.pdf (129.98K)

**Word count:** 1563

**Character count:** 10227

**HUBUNGAN TINGKAT<sup>5</sup> PENGETAHUAN, JENIS MAKAN DAN  
FREKUENSI MAKAN DENGAN KEJADIAN HIPERTENSI PADA  
LANSIA DI DESA WATUREJO NGANTANG KABUPATEN MALANG**

**SKRIPSI**



**OLEH :  
RIANTO  
NIM:2014610126**

**<sup>3</sup>  
PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN  
FAKULTAS KESEHATAN  
UNIVERSITAS TRIBHUWANA TUNGGADewi  
MALANG  
2020**

## RINGKASAN

<sup>3</sup> Rianto<sup>(1)</sup>, Wahyu Dini Metrikayanto<sup>(2)</sup>, Nia Lukita Ariani<sup>(3)</sup>  
<sup>(1)</sup> Mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan  
Universitas Tribhuwana Tunggadewi  
<sup>(2)(3)</sup> Dosen Program Studi Sarjana Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan  
Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang  
Email : rianto.201295@gmail.com

Hipertensi merupakan peningkatan abnormal darah, baik sistolik maupun diastolik. Penelitian Sari (2018) mengungkapkan bahwa kesadaran dan pengetahuan masyarakat tentang penyakit hipertensi masih rendah. Mahmudah (2015) mengungkapkan pola makan yang buruk seperti mengkonsumsi makanan asin dan berlemak akan meningkatkan tekanan darah atau hipertensi. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan, jenis makan, dan frekuensi makan dengan kejadian hipertensi pada lansia di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang. Desain penelitian ini adalah pendekatan cross sectional. Lokasi penelitian di Desa Waturejo, Kecamatan Ngantang, Kabupaten Malang. Populasi dalam penelitian ini adalah lansia di Desa Waturejo, Kecamatan Ngantang, Kabupaten Malang sebanyak 43 orang, dan teknik sampling yang digunakan adalah *simple random sampling* sebanyak 39 orang. Instrumen penelitian menggunakan kuesioner dan *food frequency*. Hasil penelitian menunjukkan hampir seluruh responden memiliki tingkat pengetahuan dengan kategori rendah sebanyak 31 responden (79,5%), hampir seluruh responden mengkonsumsi jenis makan kategori tinggi natrium dan lemak sebanyak 31 responden (79,5%), hampir seluruh responden melakukan frekuensi makan kategori tinggi sebanyak 31 responden (79,5%), dan hampir seluruh responden memiliki tekanan darah dengan kategori hipertensi stadium 2 sebanyak 31 responden (79,5%). Hasil analisis didapatkan nilai signifikan 0,000 ( $p \text{ value} \leq 0,05$ ). Sehingga disimpulkan bahwa ada hubungan tingkat pengetahuan, jenis makan, dan frekuensi makan dengan kejadian hipertensi di Desa Waturejo, Kecamatan Ngantang, Kabupaten Malang. Diharapkan kepada peneliti selanjutnya untuk bisa lebih memperhatikan kepada faktor-faktor yang mungkin bisa dipertimbangkan lainnya, seperti jumlah makan misalnya.

*Kata Kunci : Tingkat pengetahuan, Jenis makan, Frekuensi makan, Lansia*

## 1.1 Latar Belakang

Masa lanjut usia merupakan tahapan paling akhir dalam perjalanan hidup manusia dimulai dari usia 60 tahun ke atas, dimana terdapat perubahan anatomi dan fisiologis tubuh diantaranya peningkatan tekanan darah (Kemenkes RI, 2016). Memasuki usia lanjut seseorang mengalami kehilangan jaringan otot, susunan syaraf dan berkurangnya elastisitas pembuluh darah sehingga tubuh mudah mengalami gangguan penyakit seperti hipertensi. Pria yang berusia diatas 45 tahun lebih rentan atau beresiko terkena hipertensi dibanding dengan wanita yang seumuran, ini dikarenakan wanita lebih beresiko terkena penyakit ini di umur 65 tahun keatas (Anies, 2018).

Hipertensi merupakan peningkatan abnormal tekanan darah, baik tekanan darah sistolik maupun tekanan darah diastolik. Meningkatnya tekanan darah dalam arteri bisa terjadi melalui beberapa cara seperti jantung memompa lebih kuat sehingga mengalirkan lebih banyak cairan pada setiap detiknya sehingga menyebabkan naiknya tekanan darah (Wade, 2016). Lansia dikatakan mengalami hipertensi apabila tekanan sistolik (saat jantung memompakan darah) lebih dari 140 mmHg dan tekanan darah diastolik (saat jantung relaksasi) lebih dari 90 mmHg (Sari, 2017).

Data World Health Organization (WHO) tahun 2015 menunjukkan sekitar 1,13 Miliar orang di dunia menyandang hipertensi, artinya 1 dari 3 orang di dunia terdiagnosis hipertensi. Jumlah penyandang hipertensi terus meningkat setiap tahunnya, diperkirakan pada tahun 2025 akan ada 1,5

miliar orang yang terkena hipertensi dan diperkirakan setiap tahunnya 9,4 juta orang meninggal akibat hipertensi dan komplikasinya (Kemenkes RI, 2018).

Sedangkan jumlah penderita hipertensi di Indonesia terjadi pada kalangan <sup>13</sup> umur 35-44 tahun sebanyak 6,3%, umur 45-54 tahun sebanyak 11,9%, umur 55-64 tahun sebanyak 17,2% dengan jumlah penderita hipertensi sebanyak 66.799.298 jiwa dari jumlah penduduk Indonesia sebesar 265.015.300 jiwa. Dari jumlah persentase tersebut kategori lansia memperlihatkan persentase penderita hipertensi dengan jumlah terbanyak (Kemenkes <sup>17</sup> RI, 2018).

Prevalensi hipertensi berdasarkan hasil pengukuran pada penduduk umur  $\geq 18$  tahun di provinsi Jawa Timur naik turun, dimana pada tahun 2007 mencapai angka 38% sempat menurun hingga 25% pada tahun 2013 dan kembali meningkat menjadi 37% pada tahun 2018. Sedangkan jumlah penderita hipertensi di Jawa Timur tahun 2018 sebesar 375.127 jiwa dari jumlah penduduk lansia. Menurut Profil Kesehatan Kota Malang tahun 2017 penderita *hipertensi* primer di Kota Malang sebanyak 50.612 jiwa dan meningkat pada tahun 2018 sebanyak 58.046 jiwa. (Kemenkes RI, 2018).

Dampak kejadian hipertensi sering kali dikaitkan dengan faktor-faktor munculnya penyakit <sup>12</sup> stroke, serangan jantung, gagal jantung dan gagal ginjal. Adapun tanda-tanda terjadi hipertensi yang seperti sakit kepala, nafas <sup>2</sup> pendek, pusing, nyeri dada, palpitasi dan epistaksis. Gejala-gejala tersebut berbahaya jika diabaikan, tetapi bukan merupakan tolak ukur keparahan dari penyakit hipertensi (Sari, 2017).

Sari dkk (2018) mengungkapkan bahwa kesadaran dan pengetahuan masyarakat tentang penyakit hipertensi masih rendah. Hal ini dibuktikan dimana masih banyak masyarakat yang berpengetahuan rendah tentang hipertensi menyebabkan rendahnya pula tingkat kepatuhan dalam meminum obat. Hal ini menyebabkan lansia yang berpengetahuan rendah tentang hipertensi menganggap bahwa penyakit ini biasa dan tidak mengapa jika dibiarkan tanpa adanya pencegahan atau pengobatan.

Lansia yang memiliki pengetahuan baik akan memiliki motivasi untuk mencegah dan menyembuhkan penyakit hipertensi dengan mengatur pola makan sehingga membantu menurunkan tekanan darah. Tingkat pengetahuan tentang hipertensi dapat menunjang keberhasilan penurunan tekanan darah, semakin lansia <sup>16</sup> memahami penyakitnya, maka akan semakin termotivasi dalam menjaga pola hidup, teratur minum obat dan mengontrol pola makan (Sinuraya dkk, 2017).

Faktor pola makan yang berpengaruh dengan tekanan darah seperti mengkonsumsi makanan yang asin sehingga memicu peningkatan garam dalam darah yang bisa meningkatkan tekanan darah. <sup>7</sup> Pola makan merupakan perilaku yang ditempuh seseorang dalam memilih, menggunakan bahan makanan dalam konsumsi pangan setiap hari yang meliputi frekuensi makan terlalu sering sehingga menyebabkan terjadi penumpukan lemak dalam darah yang menghambat penyebaran darah ke seluruh tubuh dan jenis makanan yang dikonsumsi seperti makanan yang asin dan jumlah makanan. Mahmudah dkk (2015) mengungkapkan pola makan yang buruk seperti mengkonsumsi makanan asin, jeroan dan yang berlemak akan meningkatkan

zat natrium dalam tubuh menyebabkan <sup>9</sup> pembuluh darah pada ginjal menyempit dan menahan aliran darah, sehingga ginjal memproduksi hormon renin dan angiotensin berlebihan yang membuat pembuluh darah mengeluarkan tekanan darah yang besar atau kejadian hipertensi.

Upaya untuk mengurangi angka mortalitas hipertensi yaitu dengan melakukan terapi medis secara farmakologi (penggunaan obat-obatan hipertensi) dan non farmakologi, seperti <sup>5</sup> membatasi asupan garam, menurunkan berat badan, menghindari minuman berkafein, rokok, minuman beralkohol dan olahraga (Kemenkes RI, 2019). Pencegahan peningkatan tekanan darah dilakukan dengan mengontrol pola makan dengan tidak mengonsumsi makanan yang menggunakan garam natrium tinggi dan makanan siap saji (Kemenkes, 2016).

Menurut penelitian Caroline dkk (2018) mendapatkan <sup>8</sup> bahwa ada hubungan antara pengetahuan dengan perilaku pencegahan hipertensi pada lansia dengan nilai  $p = 0,001$  ( $p < 0,05$ ), dimana lansia yang berpengetahuan kurang berdampak pada perilaku pencegahan yang kurang baik. Sedangkan penelitian Mahmudah dkk (2015) membuktikan <sup>8</sup> bahwa ada hubungan pola makan dengan kejadian hipertensi pada lansia didapatkan nilai  $p = 0,001$  ( $p < 0,05$ ), artinya konsumsi asupan natrium tinggi beresiko tinggi meningkatkan tekanan darah pada lansia.

Berdasarkan hasil survei pemeriksaan tekanan darah tanggal 13 Juli 2019 yang dilakukan pada 10 lansia yang dikunjungi ke rumah di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang, diketahui sebanyak 8 orang lansia mengalami <sup>23</sup> tekanan darah lebih dari 140/90 mmHg dan sebanyak 2 orang

lansia memiliki tekanan darah 130/85 mmHg. Dari 10 lansia tersebut kemudian dilakukan wawancara ringan seputar hipertensi dan faktor-faktor apa saja yang dapat menyebabkan hipertensi, kemudian didapatkan pula 6 diantaranya mengetahui penyebab hipertensi, sedangkan 4 orang tidak mengetahui penyebab hipertensi.

Berdasarkan studi pendahuluan membuktikan bahwa perlu adanya tindakan lebih lanjut dalam pencegahan hipertensi dengan memberikan informasi untuk meningkatkan pengetahuan tentang hipertensi melakukan pola hidup sehat, pengontrolan mengkonsumsi makanan instan dan asin.<sup>19</sup> Berdasarkan latar belakang tersebut, peneliti penting untuk melakukan penelitian dengan judul “hubungan tingkat pengetahuan dan pola makan dengan kejadian hipertensi pada lansia di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang”.

## **1.2 Rumusan Masalah**

“Apakah ada hubungan tingkat pengetahuan, jenis makan dan frekuensi makan dengan kejadian hipertensi pada lansia di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang?”

## **1.3 Tujuan**

### **1.3.1 Tujuan umum**

Tujuan umum penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan, jenis makan dan frekuensi makan dengan kejadian hipertensi pada lansia di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang.

### 1.3.2 Tujuan khusus

- 1) Mengidentifikasi tingkat pengetahuan pada lansia di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang
- 2) Mengidentifikasi jenis makan pada lansia di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang
- 3) Mengidentifikasi frekuensi makan pada lansia di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang
- 4) Mengidentifikasi kejadian hipertensi pada lansia di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang
- 5) Menganalisis hubungan tingkat pengetahuan dengan kejadian hipertensi pada lansia di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang
- 6) Menganalisis hubungan jenis makan dengan kejadian hipertensi pada lansia di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang
- 7) Menganalisis hubungan frekuensi makan dengan kejadian hipertensi pada lansia di Desa Waturejo Ngantang Kabupaten Malang

14

## 1.4 Manfaat Penelitian

### 1.4.1 Teoritis

- 1) Memberikan sumbangan pemikiran bagi dunia ilmu kesehatan ataupun keperawatan terutama bagi promosi kesehatan dimana ilmu didalamnya yang terus berkembang sesuai dengan perkembangan waktu.
- 2) Memberikan sumbangan ilmiah dalam ilmu keperawatan dan sebagai pijakan dan referensi pada penelitian-penelitian selanjutnya yang berhubungan dengan peningkatan ilmu keperawatan serta menjadi bahan kajian lebih lanjut.

#### 1.4.2 Praktis

1) Bagi peneliti

Memberikan pengetahuan dan informasi mengenai hubungan tingkat pengetahuan <sup>21</sup> dan pola makan dengan kejadian hipertensi pada lansia

2) Bagi institusi pendidikan

Hasil penelitian diharapkan dapat berguna sebagai bahan acuan materi yang layak diinformasikan kepada lansia penderita hipertensi dan sebagai bahan referensi dalam pengembangan penelitian berikutnya.

3) Bagi instansi kesehatan

Hasil penelitian ini diharapkan dapat digunakan sebagai bahan acuan atau materi promosi kesehatan khususnya pada lansia penderita hipertensi.

4) Bagi masyarakat

Sebagai sarana pembelajaran dan informasi agar masyarakat mengetahui pencegahan dan pengobatan hipertensi atau tekanan darah tinggi.

# HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN, JENIS MAKAN DAN FREKUENSI MAKAN DENGAN KEJADIAN HIPERTENSI PADA LANSIA DI DESA WATUREJO NGANTANG KABUPATEN MALANG

## ORIGINALITY REPORT

29%

SIMILARITY INDEX

%

INTERNET SOURCES

22%

PUBLICATIONS

22%

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

1

Submitted to Indiana University

Student Paper

4%

2

Submitted to Universitas Muhammadiyah

Surakarta

Student Paper

3%

3

Husna Husna. "Perbedaan Intensitas Nyeri Haid Sebelum dan Sesudah Diberikan Kompres Hangat pada Remaja Putri di Universitas Dharmas Indonesia", Journal for Quality in Women's Health, 2018

Publication

2%

4

Submitted to Universitas Respati Indonesia

Student Paper

2%

5

Elly Daziah, Sri Rahayu. "Hubungan antara dukungan keluarga dengan perilaku perawatan hipertensi yang dilakukan oleh keluarga di rumah", DINAMIKA KESEHATAN: JURNAL

2%

# KEBIDANAN DAN KEPERAWATAN, 2020

Publication

- 
- |    |  |    |
|----|--|----|
| 6  | Erni Surmarliyah, Dede Nasrullah. "Penurunan Tekanan Darah Dengan Relaksasi Autogenik Dan Guided Imagery Pada Pasien Hipertensi", Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo, 2018<br>Publication | 2% |
| 7  | Submitted to Sriwijaya University<br>Student Paper   | 1% |
| 8  | Mayasari Mayasari, Agung Waluyo, Wati Jumaiyah, Rohman Azzam. "Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi", Journal of Telenursing (JOTING), 2019<br>Publication                          | 1% |
| 9  | Submitted to Academic Library Consortium<br>Student Paper  | 1% |
| 10 | Submitted to Universitas Negeri Padang<br>Student Paper  | 1% |
| 11 | Anis Muhayati, Diah Ratnawati. "Hubungan Antara Status Gizi dan Pola Makan dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri", Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia, 2019<br>Publication                      | 1% |
| 12 | Muhammad Alif Rusdi Suryana, Prasetyo R, Heni Maryati. "Hubungan Dukungan Keluarga   | 1% |

Tentang Makanan Rendah Garam Dengan Derajat Hipertensi Pada Lansia di Desa Tunggorono Kecamatan Jombang Kabupaten Jombang", Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya, 2019

Publication

13

Submitted to Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang

Student Paper

1%

14

Submitted to Sultan Agung Islamic University

Student Paper

1%

15

Submitted to Universitas Negeri Surabaya The State University of Surabaya

Student Paper

1%

16

Nia Indriana, Mika Tri Kumala Swandari. "Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi Di Rumah Sakit X Cilacap", Jurnal Ilmiah JOPHUS : Journal Of Pharmacy UMUS, 2020

Publication

1%

17

Anne Laura, Anita Darmayanti, Dita Hasni. "EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTIHIPERTENSI DI PUSKESMAS IKUR KOTO KOTA PADANG PERIODE 2018", Human Care Journal, 2020

Publication

1%

Submitted to Universitas Brawijaya

19

Lista Wardan, Mushawir Mushawir. "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Audit Delay (Studi Empiris Pada Perusahaan Yang Terdaftar Sebagai Anggota LQ45 Di BEI Periode 2010-2015)", 085228282256, 2017

Publication

1%

20

Submitted to Universitas Islam Syekh-Yusuf Tangerang

Student Paper

1%

21

Rika Yulendasari, Andoko Andoko, Apriana Wulandari. "Efektivitas Pendidikan Kesehatan Menggunakan Metode Pendidikan Individual Tentang Pengetahuan Pola Makan Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Banjar Agung Kabupaten Lampung Selatan", Malahayati Nursing Journal, 2020

Publication

1%

22

Siti Fadlilah, Nazwar Hamdani Rahil, Tia Amestiasih. "Kompres Hangat dan Kompres Dingin Sebagai Alternatif Penanganan Nyeri Non Trauma Pada Pemain Futsal", Journal of Holistic Nursing Science, 2020

Publication

1%

Dian Yuniar Syanti Rahayu, Reni Devianti

23

Usman, Nirwana Nirwana, Firnawati Firnawati.  
"PENGARUH HEALTH EDUCATION  
MENGENAI PENYAKIT HIPERTENSI PADA  
LANZIA YANG TINGGAL DI PANTI JOMPO",  
Health Information : Jurnal Penelitian, 2018

Publication

---

<1%

---

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off