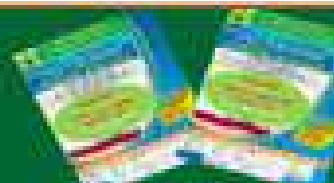




# Jurnal Sehat Mandiri

Diterbitkan oleh : Poltekkes Kemenkes Padang



Print ISSN : 1978-8517 Online ISSN : 2615-8760

Print ISSN 1978-8517

Online ISSN 2615-8760

## VOL.15 NO.2 DESEMBER 2020



### Terakreditasi Sinta 4

DESEMBER  
2020

Jurnal Sehat Mandiri telah di Index oleh :



PKP INDEX



Dimensions



Dipublikasikan oleh :  
Jurnal Sehat Mandiri Poltekkes Kemenkes Padang  
Jl. Raya Sirtaba, Surau Gadang, Kec. Nanggalo, Kota Padang, Sumatera Barat 25146  
Website : <https://jurnal.poltekkespadang.ac.id/ojs/index.php/jsm/issue/archive>  
E-mail : [sehatmandiri.poltekkespadang@gmail.com](mailto:sehatmandiri.poltekkespadang@gmail.com)



9 772615 876042



# Jurnal Sehat Mandiri

Diterbitkan oleh : Poltekkes Kemenkes Padang

p-ISSN : 1978-8517 e-ISSN : 2615-8760

[ANNOUNCEMENTS](#) [CURRENT](#) [ARCHIVES](#) [INDEXING PAGE](#) [PUBLICATION ETHIC](#) [SUBMISSIONS](#) [SEARCH](#)

HOME / Editorial Team

**Editorial Team of Jurnal Sehat Mandiri :**

**Editor-in-chief**

[Darwel, SKM, M.Epid \(Poltekkes Kemenkes Padang\)](#)

**Editorial Team :**

- [1. Alsri Windra Doni, SE, M.CIO \(Poltekkes Kemenkes Padang\)](#)
- [2. Nur Ahmad Habibi, S.Gz, M.P \(Poltekkes Kemenkes Padang\)](#)
- [3. Ns. Delima, S.Pd, S.Kep, M.Kes \(Poltekkes Kemenkes Padang\)](#)
- [4. Rapitos Siddiq, SKM, MPH \(Poltekkes Kemenkes Padang\)](#)
- [5. Fahd Mukhtarsyaf, M.Pd \(Universitas Negeri Padang\)](#)
- [6. Supriyadi, ST, MT \(Universitas Serang Raya Banten\) \(ID Scopus : 57209456722\)](#)
- [7. Prasko S.Si.T, M.H \(Poltekkes Kemenkes Semarang\)](#)
- [8. Juneris Aritonang, S.ST, M.Keb \(Universitas Sari Mutiara Indonesia, Medan\)](#)
- [9. Feri Ekaprasetya, S.Kep., Ns., M.Kep \( STIKes dr. Soebandi Jember, Indonesia\)](#)
- [10. Mohamad Judha, M.Kep \(Universitas Respati Yogyakarta\)](#)



**Register now**

**MENU UTAMA**

- Editorial Tim
- Reviewer
- Ruang Lingkup

Not secure | jurnal.poltekkespadang.ac.id/ojs/index.php/jsm/issue/view/12

### ARTICLES

**Hubungan Antara Karakteristik dengan Kadar Ferritin pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Jagir Surabaya**  
Nur Masruroh, Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya, Indonesia 1-9  
Gilang Nugraha, Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 625 times, downloaded 799 times

**Kombinasi Buah Lada Hitam (Piper Ningrum L.) dan Jahe Merah (Zingiber Officinale) Sebagai Cream Untuk Mengobati Penyakit Vitiligo**  
Fitriana Ikhtiarinawati Fajrin, Universitas Islam Lamongan, Indonesia 10-23  
Mimatun Nasihah, Universitas Islam Lamongan, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 570 times, downloaded 702 times

**Pengaruh Faktor Tenaga Kerja Yang Dimoderasi Oleh Strategi Peningkatan Pengawasan Implementasi Keselamatan Kerja Terhadap Kecelakaan Kerja Di PT Semen Padang**  
Dainuri Dainuri, Universitas Andalas, Indonesia 24-32  
Sari Arlinda, Poltekkes Kemenkes Padang, Indonesia  
Hendra Lukito, Universitas Andalas, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 261 times, downloaded 359 times

**Hubungan Pola Makan Terhadap Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kebun Sikolos Kota Padang Panjang Tahun 2019**

**Reviewer**  
**Ruang Lingkup**  
**Panduan Penulisan**  
**Panduan Submit**  
**Kebijaksanaan Plagiasi**  
**Pembiayaan**  
**Hak Cipta dan Lisensi**  
**Surat Pernyataan**  
**Pernyataan Akses Terbuka**  
**Contact Us**  
**DOWNLOAD TEMPLATE JURNAL**  
**ALAT BANTU**  
**MEENDELEY**  
**grammarly**

Not secure | jurnal.poltekkespadang.ac.id/ojs/index.php/jsm/issue/view/12

**Hubungan Pola Makan Terhadap Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kebun Sikolos Kota Padang Panjang Tahun 2019**  
Abdi Iswahyudi Yasril, Universitas Fort De Kock, Indonesia 33-43  
Widia Rahmadani, Universitas Fort De Kock, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 1617 times, downloaded 1741 times

**Peningkatan Pengetahuan Remaja Tentang Perilaku Seksual Setelah Pendidikan Seks dan Dampaknya, Ternate, Indonesia**  
Muhlis Albaar, Poltekkes Kemenkes Ternate, Indonesia 44-54  
Damir Umanallo, Poltekkes Kemenkes Ternate, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 341 times, downloaded 424 times

**Hubungan Pengetahuan Lansia Tentang Senam Lansia dengan Praktik Senam Lansia di Posyandu Lansia**  
Aprilia Nurtika Sari, Akademi Kebidanan Dharma Husada Kediri, Indonesia 55-62  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 350 times, downloaded 491 times

**Hubungan Pengetahuan Tentang Antidiabetika Oral (ADO) dengan Karakteristik Demografi, Kepatuhan, dan Kontrol Gula pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2**  
Nanda Puspita, Poltekkes Kemenkes Jakarta II, Indonesia 63-71  
Mulyandhayanti Mulyandhayanti, Indonesia  
Endah Cahyani, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 307 times, downloaded 326 times

**Intensitas Nyeri Punggung Bawah Ibu Hamil Trimester III yang Melakukan Prenatal Yoga**

**grammarly**  
**PLAGIARISMA**  
**e-ISSN (Online)**  
**9 772615 876042**  
**OPEN ACCESS**  
**STATISTIK KUNJUNGAN**  
**Visitors**  
59,155 37 7  
1,757 26 6  
218 24 6  
73 19 5  
68 18 5  
66 15 5  
56 12 5  
45 11 5  
42 10 4  
38 10 4

Not secure | jurnal.poltekkespadang.ac.id/ojs/index.php/jsm/issue/view/12

**Hubungan Pola Makan Terhadap Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kebun Sikolos Kota Padang Panjang Tahun 2019**  
Abdi Iswahyudi Yasril, Universitas Fort De Kock, Indonesia 33-43  
Widya Rahmadani, Universitas Fort De Kock, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 1617 times, downloaded 1741 times

**Peningkatan Pengetahuan Remaja Tentang Perilaku Seksual Setelah Pendidikan Seks dan Dampaknya, Ternate, Indonesia**  
Muhlisa Albaar, Poltekkes Kemenkes Ternate, Indonesia 44-54  
Damir Umanailo, Poltekkes Kemenkes Ternate, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 341 times, downloaded 424 times

**Hubungan Pengetahuan Lansia Tentang Senam Lansia dengan Praktik Senam Lansia di Posyandu Lansia**  
Aprilia Nurtika Sari, Akademi Kebidanan Dharma Husada Kediri, Indonesia 55-62  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 350 times, downloaded 491 times

**Hubungan Pengetahuan Tentang Antidiabetika Oral (ADO) dengan Karakteristik Demografi, Kepatuhan, dan Kontrol Gula pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2**  
Nanda Puspita, Poltekkes Kemenkes Jakarta II, Indonesia 63-71  
Mulyandhayanti Mulyandhayanti, Indonesia  
Endah Cahyani, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 307 times, downloaded 326 times

**Intensitas Nyeri Punggung Bawah Ibu Hamil Trimester III yang Melakukan Prenatal Yoga**

**grammarly**  
**PLAGIARISMA**  
e-ISSN (Online)  
9 772615 676042  
**OPEN ACCESS**  
**STATISTIK KUNJUNGAN**  
**Visitors**  
See more  
59,155 37 7  
1,757 26 6  
218 24 6  
73 19 5  
68 18 5  
66 15 5  
56 12 5  
45 11 5  
42 10 4  
38 10 4

Not secure | jurnal.poltekkespadang.ac.id/ojs/index.php/jsm/issue/view/12

**Hubungan Pola Makan Terhadap Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kebun Sikolos Kota Padang Panjang Tahun 2019**  
Abdi Iswahyudi Yasril, Universitas Fort De Kock, Indonesia 33-43  
Widya Rahmadani, Universitas Fort De Kock, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 1617 times, downloaded 1741 times

**Peningkatan Pengetahuan Remaja Tentang Perilaku Seksual Setelah Pendidikan Seks dan Dampaknya, Ternate, Indonesia**  
Muhlisa Albaar, Poltekkes Kemenkes Ternate, Indonesia 44-54  
Damir Umanailo, Poltekkes Kemenkes Ternate, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 341 times, downloaded 424 times

**Hubungan Pengetahuan Lansia Tentang Senam Lansia dengan Praktik Senam Lansia di Posyandu Lansia**  
Aprilia Nurtika Sari, Akademi Kebidanan Dharma Husada Kediri, Indonesia 55-62  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 350 times, downloaded 491 times

**Hubungan Pengetahuan Tentang Antidiabetika Oral (ADO) dengan Karakteristik Demografi, Kepatuhan, dan Kontrol Gula pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2**  
Nanda Puspita, Poltekkes Kemenkes Jakarta II, Indonesia 63-71  
Mulyandhayanti Mulyandhayanti, Indonesia  
Endah Cahyani, Indonesia  
[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 307 times, downloaded 326 times

**Intensitas Nyeri Punggung Bawah Ibu Hamil Trimester III yang Melakukan Prenatal Yoga**

**grammarly**  
**PLAGIARISMA**  
e-ISSN (Online)  
9 772615 676042  
**OPEN ACCESS**  
**STATISTIK KUNJUNGAN**  
**Visitors**  
See more  
59,155 37 7  
1,757 26 6  
218 24 6  
73 19 5  
68 18 5  
66 15 5  
56 12 5  
45 11 5  
42 10 4  
38 10 4



(8) WhatsApp x Direktori Daf x Daftar link be x LEKTOR 2023 x Download fil x jurnal ners d x Vol 15 No 2 ( x SINTA - Scien x + -

Not secure | jurnal.poltekkespadang.ac.id/ojs/index.php/jsm/issue/view/12

**Peningkatan Kemandirian Lansia Melalui Okupasi Terapi dan Group Psychotherapy di PSTW Sabai Nan Aluih Sicincin Padang Pariaman**

Sunardi Sunardi, Poltekkes Kemenkes Padang, Indonesia 134-144  
Renidayati Renidayati, Poltekkes Kemenkes Padang, Indonesia

[FULL TEXT ARTICLE](#) This article have been read 438 times, downloaded 739 times

Jurnal Sehat Mandiri p-ISSN : [1978-8517](#) e-ISSN : [2615-8760](#)  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Padang  
Jl. Simpang Pondok Kopi Nanggalo Telp. (0751) 7058128 Padang 25146  
Email : [sehatmandiri.poltekkespadang@gmail.com](mailto:sehatmandiri.poltekkespadang@gmail.com)/ website : <http://jurnal.poltekkespadang.ac.id/ojs>  
Ciptaan disebarluaskan di bawah [Lisensi Creative Commons Atribusi-NonKomersial-BerbagiSerupa 4.0 Internasional](#).

Jurnal Sehat Mandiri telah di INDEX oleh :

Google Scholar, SINTA, BASE, ProQuest OneSearch, LIPIS, Academic Resource Index, OCLC WorldCat, INDEX COPERNICUS INTERNATIONAL

Type here to search

11:34 30/03/2023

## HUBUNGAN PENGETAHUAN LANSIA TENTANG SENAM LANSIA DENGAN PRAKTIK SENAM LANSIA DI POSYANDU LANSIA

Aprilia Nurtika Sari  
(Akademi Kebidanan Dharma Husada Kediri)

### Abstract

*Among the vulnerable population are the elderly. One of the physical activities recommended for the elderly is elderly exercise. This study aims to identify the correlation between the knowledge of the elderly about elderly exercise with the practice of elderly exercise in the Elderly Posyandu in Kepuh Village, Kertosono District, Nganjuk Regency. The research design used was analytic with a cross sectional approach. The population in this study were all elderly registered in the Elderly Posyandu in Kepuh Village, Kertosono District, Nganjuk Regency, totaling 30 people. The sample consisted of 30 people who were determined by total sampling technique. To analyze the correlation, the Spearman Rho test was used. The results obtained from 30 respondents, there were 13 respondents (43.33%) who had sufficient knowledge and did not routinely do elderly exercise, 12 respondents (40%) had good knowledge and routinely did elderly exercise. There is a correlation between knowledge about elderly exercise and the practice of elderly exercise. The better the knowledge of the elderly about elderly exercise, the more routine they will participate in elderly exercise. These results indicate that knowledge has an important role to play in increasing motivation and shaping one's health behavior. Therefore, health workers are expected to be active in providing health information through counseling at the elderly posyandu and other community activities.*

**Keywords:** **Correlation;** Knowledge; Practice; Elderly exercise

### Abstrak

*Penduduk rentan diantaranya adalah lanjut usia. Salah satu aktifitas fisik yang direkomendasikan untuk lansia adalah senam lansia. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi hubungan pengetahuan lansia tentang senam lansia dengan praktik senam lansia di Posyandu Lansia Desa Kepuh, Kecamatan Kertosono, Kabupaten Nganjuk. Desain penelitian yang digunakan adalah analitik dengan pendekatan cross sectional. Populasi dalam penelitian ini adalah semua lansia yang terdaftar di Posyandu Lansia Desa Kepuh Kecamatan Kertosono Kabupaten Nganjuk berjumlah 30 orang. Sampel berjumlah 30 orang yang ditentukan dengan teknik total sampling. Untuk menganalisis hubungan digunakan uji Spearman Rho. Hasil penelitian didapatkan dari 30 responden, terdapat 13 responden (43,33%) yang memiliki pengetahuan cukup dan tidak rutin melakukan senam lansia, 12 responden (40%) memiliki pengetahuan baik dan rutin melakukan senam lansia. Ada hubungan antara pengetahuan tentang senam lansia dengan praktik senam lansia. Semakin baik pengetahuan lansia tentang senam lansia, maka semakin rutin pula ia mengikuti senam lansia. Hasil tersebut menunjukkan bahwa pengetahuan mempunyai peran penting untuk meningkatkan motivasi dan membentuk perilaku kesehatan seseorang. Oleh karena itu, petugas kesehatan diharapkan aktif memberikan informasi-informasi kesehatan melalui penyuluhan di posyandu lansia maupun kegiatan masyarakat lainnya.*

**Kata Kunci:** Hubungan; Pengetahuan; Praktik; Senam; Lansia

## PENDAHULUAN

Penduduk rentan diantaranya adalah lanjut usia, yaitu seseorang yang sudah mencapai usia 60 tahun. Penuaan penduduk pada abad 21 merupakan suatu fenomena penting yang tidak dapat dihindari baik oleh negara maju maupun negara berkembang. Berdasarkan data Perserikaan Bangsa-bangsa (PBB) tentang *World Population Ageing*, diperkirakan pada tahun 2015 terdapat 901 juta jiwa penduduk lanjut usia di dunia. Jumlah tersebut diproyeksikan terus meningkat mencapai 2 (dua) miliar jiwa pada tahun 2050. Seperti halnya yang terjadi di negara-negara di dunia, Indonesia juga mengalami penuaan penduduk. Tahun 2019, jumlah lansia Indonesia diproyeksikan akan meningkat menjadi 27,5 juta atau 10,3%, dan 57,0 juta jiwa atau 17,9% pada tahun 2045.<sup>1</sup>

Lanjut usia sering dikaitkan dengan usia yang sudah tidak produktif, bahkan diasumsikan sebagai beban bagi usia produktif. Hal ini disebabkan karena dengan bertambahnya umur, fungsi fisiologis mengalami penurunan akibat proses degeneratif (penuaan) sehingga mengakibatkan lansia rentan terkena gangguan kesehatan.<sup>2</sup> Aktivitas fisik sangat penting untuk mencegah banyak masalah kesehatan kronis dan untuk meningkatkan kesehatan mental serta kualitas hidup pada kelompok lanjut usia. Aktivitas fisik telah menjadi prioritas dalam kegiatan promosi kesehatan, terutama untuk kesehatan individu. Aktivitas fisik pada lansia menjadi kebijakan kesehatan di Inggris<sup>3</sup>.

Salah satu aktifitas fisik yang direkomendasikan untuk lansia adalah senam lansia. Senam lansia adalah olahraga ringan dan mudah dilakukan, tidak memberatkan yang diterapkan pada lansia. Aktifitas olahraga ini akan membantu tubuh agar tetap bugar dan tetap segar karena melatih tulang tetap kuat, mendorong jantung bekerja optimal dan membantu menghilangkan radikal bebas yang berkeliaran di dalam tubuh.<sup>4</sup> Teori kognitif sosial menyebutkan bahwa pengetahuan tentang manfaat dari dilakukannya aktifitas fisik dapat meningkatkan motivasi untuk melakukan aktifitas fisik tersebut secara rutin. Sedangkan, kepercayaan umum orang bahwa aktifitas fisik bermanfaat untuk kesehatan tidak bisa digunakan untuk memperkirakan motivasi dan perilaku seseorang.<sup>5</sup>

Dalam penelitian Widyastuti (2012), disebutkan bahwa tingkat pengetahuan tentang senam lansia memiliki korelasi positif dengan keaktifan mengikuti senam lansia.<sup>6</sup> Begitu juga dengan penelitian Kurniawati, dkk (2019), hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat pengetahuan lansia dalam kategori kurang sebanyak 37 orang (46,3%) dan tidak mengikuti senam sebanyak 39 responden (48,8%). Berdasarkan hasil uji statistik didapatkan nilai  $\chi^2$  sebesar 66,615 dan nilai p value sebesar 0,000 yang artinya ada hubungan tingkat pengetahuan lansia tentang senam lansia dalam keikutsertaan dalam pelaksanaan senam lansia di Kelurahan Pudakpayung Kecamatan Banyumanik Kota Semarang.<sup>2</sup> Dari hasil studi pendahuluan yang dilakukan peneliti di Posyandu Lansia terhadap 10 orang lansia, didapatkan 6 orang lansia (60%) mengetahui manfaat senam lansia dan rutin mengikuti

senam lansia, sedangkan 3 orang lansia (30%) mengetahui manfaat senam lansia namun jarang mengikuti dan 1 orang lansia (10%) tidak pernah mengikuti senam lansia.

Pemilihan waktu pelaksanaan menjadi salah satu faktor penting dalam upaya meningkatkan partisipasi lansia dalam kegiatan posyandu lansia. Kegiatan posyandu yang dilaksanakan pada hari Minggu pagi akan lebih mempermudah lansia untuk mengikutinya. Hal ini dikarenakan hari Minggu adalah hari libur, sehingga anggota keluarga yang tidak bisa mengantar pada hari-hari biasa maka pada hari Minggu mereka lebih leluasa untuk mengantar lansia mengikuti posyandu. Lansia yang menghadiri kegiatan posyandu lansia akan mendapat informasi yang benar tentang bagaimana cara hidup sehat dengan segala keterbatasan atau masalah kesehatan yang biasa dialami oleh lansia. Pengalaman serta pengetahuan lansia tersebut dapat meningkatkan minat dan motivasi mereka untuk selalu mengikuti kegiatan-kegiatan yang diadakan oleh posyandu lansia, khususnya kegiatan senam lansia yang sudah menjadi agenda rutin Posyandu Lansia. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi hubungan pengetahuan lansia tentang senam lansia dengan praktik senam lansia di Posyandu Lansia Desa Kepuh, Kecamatan Kertosono, Kabupaten Nganjuk.

### **METODE PENELITIAN**

Penelitian ini menggunakan desain penelitian analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah semua lansia yang terdaftar di Posyandu Lansia Desa Kepuh Kecamatan Kertosono Kabupaten Nganjuk berjumlah 30 orang. Sampel merupakan semua lansia yang terdaftar di Posyandu Lansia Desa Kepuh Kecamatan Kertosono Kabupaten Nganjuk berjumlah 30 orang. Teknik sampling menggunakan *total sampling*. Pengumpulan data menggunakan kuesioner yang berisi pertanyaan tentang karakteristik responden, pengetahuan dan keikutsertaan dalam praktik senam lansia. Variabel independennya adalah pengetahuan. Pengetahuan yang dimaksud dalam penelitian ini adalah segala sesuatu yang diketahui lansia tentang definisi, tujuan, prinsip, manfaat, dan prosedur senam lansia. Hasil akhir dari pengetahuan dikategorikan berdasarkan kriteria baik jika skor 76-100%, cukup jika skor 56-75%, dan kurang jika skor <56%. Variabel dependen dalam penelitian ini adalah praktik senam lansia, maksudnya keikutsertaan lansia dalam kegiatan senam lansia. Pengkategorian praktik senam lansia ini didasarkan pada kriteria rutin jika dilakukan 4-5x/bulan, tidak rutin jika dilakukan <4x/bulan.

Penelitian ini menggunakan analisis statistik univariat dan bivariat. Analisis univariat digunakan untuk mendeskripsikan karakteristik setiap subyek penelitian. Dalam penelitian ini disajikan dalam bentuk distribusi frekuensi dan persentase. Analisis bivariat dilakukan dengan uji Spearman's Rho untuk menguji hipotesis hubungan yang signifikan antara pengetahuan tentang senam lansia dengan praktik senam lansia.



**HASIL PENELITIAN****Tabel 1. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Karakteristik Umur, Pendidikan dan Pekerjaan di Posyandu Lansia Desa Kepuh Kecamatan Kertosono Kabupaten Nganjuk**

Variabel	Kategori	f	Persentase (%)
Umur	50-60 tahun	6	20
	>60 tahun	24	80
Pendidikan	SD	20	66,67
	SMP	7	23,33
	SMA	2	6,67
	PT/ Akademi	1	3,33
Pekerjaan	Tidak bekerja	23	76,67
	Bekerja	7	23,33

Sumber: Data Primer 2019

Tabel 1 menunjukkan mayoritas responden berumur >60 tahun (80%), berpendidikan SD (66,67%), dan tidak bekerja (76,67%).

**Tabel 2. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pengetahuan dan Praktik Senam Lansia di Posyandu Lansia Desa Kepuh Kecamatan Kertosono Kabupaten Nganjuk**

Variabel	Kategori	f	Persentase (%)
Pengetahuan	Baik	13	43,33
	Cukup	14	46,67
	Kurang	3	10
Praktik senam lansia	Rutin	13	43,33
	Tidak rutin	17	56,67

Sumber: Data Primer 2019

Tabel 2 menunjukkan mayoritas responden memiliki pengetahuan cukup (46,67%) dan tidak rutin mengikuti senam lansia (56,67%).

**Tabel 3. Hubungan Pengetahuan tentang Senam Lansia dengan Praktik Senam Lansia di Posyandu Lansia Desa Kepuh Kecamatan Kertosono Kabupaten Nganjuk**

Variabel	Praktik Senam Lansia					
	Rutin		Tidak Rutin		Jumlah	
	n	%	n	%	n	%
Pengetahuan						
Baik	12	40	1	3,33	13	43,33
Cukup	1	3,33	13	43,33	14	46,67
Kurang	0	0	3	10	3	10
Uji Spearman Rho $r_s$ hitung = 0,675 $\alpha$ = 0,05 $r_s$ tabel = 0,364						

Sumber: Data Primer, 2019

Tabel 3 menunjukkan mayoritas responden yang memiliki pengetahuan cukup, tidak rutin melakukan senam lansia (43,33%). Dengan perhitungan uji statistik Spearman Rho didapatkan  $r_s$  hitung sebesar 0,675 dengan tingkat signifikansi 5%,  $r_s$  tabel sebesar 0,364

sehingga  $r_s$  hitung lebih besar dibandingkan dengan  $r_s$  tabel ( $0,675 > 0,364$ ). Sehingga  $H_1$  diterima, artinya ada hubungan pengetahuan tentang senam lansia dengan praktik senam lansia.

## **PEMBAHASAN**

Berdasarkan hasil penelitian didapatkan bahwa mayoritas responden memiliki pengetahuan yang cukup tentang senam lansia (46,67%). Namun, ada 3 responden (10%) dengan pengetahuan tentang senam lansia yang masih kurang. Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian Rahmi, dkk (2016). Hasil penelitian tersebut menunjukkan bahwa dari 29 lansia di Panti Sosial Tresna Werdha Budi Pertiwi, 14 lansia (48,3%) berpengetahuan baik, 14 lansia (48,3%) berpengetahuan cukup dan hanya 1 lansia (3,4%) berpengetahuan kurang.<sup>7</sup> Pengetahuan adalah hasil dari tahu dan pengetahuan terjadi setelah seseorang melakukan suatu pengindraan terhadap kejadian tertentu. Sebagian pengetahuan manusia dapat diperoleh melalui mata dan telinga.<sup>8</sup>

Dalam proses penuaan, terjadi kehilangan massa otot secara progresif, terutama pada individu dengan aktivitas fisik yang rendah. Hilangnya massa otot dapat menyebabkan penurunan kekuatan dan kemampuan fisik secara progresif. Berkurangnya kekuatan otot dapat menghambat kinerja aktivitas umum kehidupan sehari-hari dan hilangnya massa otot dapat menyebabkan ketergantungan pada orang lain untuk melakukan satu atau lebih aktivitas sehari-hari.<sup>9</sup> Pada lansia terjadi proses penuaan secara alamiah. Selama proses penuaan tersebut, terjadi proses menghilangnya kemampuan-kemampuan fisik, psikologis, sosial dan ekonomi. Menghilangnya kemampuan fisik tentunya juga akan mempengaruhi kemampuan lansia dalam mengolah informasi. Pengetahuan yang sifatnya dapat dirasakan atau aplikatif lebih mudah diterima oleh lansia dibandingkan pengetahuan yang sifatnya teori. Hal inilah yang menyebabkan lansia mayoritas mampu menjawab benar pertanyaan tentang manfaat senam lansia. Mereka lebih mudah menjawab karena merasakan sendiri manfaat dari senam lansia.

Dari hasil penelitian didapatkan mayoritas responden tidak rutin mengikuti senam lansia (56,67%). Berdasarkan umur, mayoritas responden berusia lebih dari 60 tahun (80%). Umur merupakan salah satu penentu keaktifan lansia dalam beraktifitas. Semakin tua umur lansia, maka semakin terbatas juga aktifitas yang dilakukan<sup>10</sup>. Dengan bertambahnya umur, motivasi untuk berolahraga juga cenderung menurun. Rendahnya motivasi tersebut tidaklah mengejutkan mengingat individu yang lebih tua mungkin tidak berolahraga untuk tujuan penampilan dan pengakuan sosial.<sup>11</sup> Manfaat dari aktivitas fisik terhadap kesehatan secara umum telah dikenal oleh lansia. Namun, penelitian melaporkan rendahnya aktivitas fisik dalam kelompok ini. Umumnya, lansia menganggap diri mereka sehat sehingga tidak perlu berolahraga dan banyak yang percaya bahwa mereka telah melakukan aktivitas fisik yang

cukup untuk tetap sehat. Paradoksnya, lansia sering menggunakan kesehatan mereka yang buruk sebagai alasan untuk tidak berpartisipasi dalam aktivitas fisik.<sup>12</sup>

Dengan semakin bertambahnya umur, semakin terbatas juga kegiatan yang bisa dilakukan. Selain itu, sebagian besar responden mempunyai keluhan sehubungan dengan kondisi kesehatannya. Hal inilah yang semakin membuat mereka tidak rutin mengikuti senam lansia. Kondisi kesehatan yang menurun menyebabkan minat untuk melakukan aktifitas fisik juga ikut turun. Penyakit akut atau pengalaman seperti rawat inap bisa menjadi titik balik bagi lansia dan dapat memicu terjadinya perubahan perilaku kesehatan, misalnya membuat lansia rutin melakukan senam lansia. Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada hubungan pengetahuan tentang senam lansia dengan praktik senam lansia. Sebanyak 12 responden yang memiliki pengetahuan baik rutin melakukan senam lansia (40%).

Menurut Notoatmodjo dalam Suseno (2012), apabila penerimaan perilaku baru atau adopsi perilaku melalui proses yang didasari oleh pengetahuan dan sikap maka perilaku tersebut akan bersifat langgeng (*long lasting*), sebaliknya apabila perilaku itu tidak didasari dari pengetahuan dan kesadaran maka tidak akan berlangsung lama.<sup>13</sup> Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian Widyastuti (2012), yang meneliti tentang hubungan tingkat pengetahuan tentang senam lansia dengan keaktifan mengikuti senam lansia di Unit Rehabilitasi Sosial Wening Wardoyo Ungaran. Hasil penelitian tersebut menyatakan bahwa ada hubungan antara tingkat pengetahuan tentang senam lansia dengan keaktifan mengikuti senam lansia. Kegiatan senam lansia bahkan sudah menjadi kegiatan rutin setiap pagi di tempat tersebut.<sup>6</sup>

Pengetahuan merupakan salah satu faktor yang dominan dalam membentuk perilaku seseorang. Seorang lansia yang sudah memiliki pengetahuan tentang senam lansia, maka selanjutnya dia akan menimbang-nimbang apakah akan mengikuti senam lansia atau tidak. Disinilah informasi yang benar dan menarik tentang senam lansia diperlukan. Salah satu cara untuk membuat informasi yang kita berikan menjadi menarik adalah dengan menonjolkan manfaat. Dengan mengetahui manfaat senam lansia, seorang lansia tidak akan berpikir panjang untuk segera melakukannya. Apalagi jika sudah merasakan sendiri manfaat senam lansia untuk kesehatan, tentu aktifitas tersebut akan menjadi kebiasaan yang bersifat langgeng.

Penduduk lansia di Indonesia di masa depan membawa dampak positif maupun negatif. Berdampak positif, apabila penduduk lansia berada dalam keadaan sehat, aktif dan produktif. Disisi lain, besarnya jumlah penduduk lansia menjadi beban jika lansia memiliki masalah penurunan kesehatan yang berakibat pada peningkatan biaya pelayanan kesehatan, penurunan pendapatan/penghasilan, peningkatan disabilitas, tidak adanya dukungan sosial dan lingkungan yang tidak ramah terhadap penduduk lansia.<sup>14</sup> Salah satu upaya yang dilaksanakan untuk meningkatkan kesejahteraan lansia adalah pos pelayanan

terpadu (posyandu) lansia yang merupakan pelayanan kesehatan bagi lansia. Pelayanan kesehatan di posyandu lansia meliputi pemeriksaan kesehatan fisik dan mental emosional, pemeriksaan status mental. Kegiatan lain yang biasa dilakukan sesuai kebutuhan dan kondisi setempat adalah penyuluhan, Pemberian Makanan Tambahan (PMT) dengan memperhatikan aspek kesehatan dan gizi lanjut usia dan kegiatan olah raga seperti senam lanjut usia, gerak jalan santai untuk meningkatkan kebugaran.<sup>15</sup>

Senam lansia mempunyai banyak manfaat. Diantaranya yaitu membantu mengurangi stress dan memperbaiki suasana hati. Perempuan menopause yang rutin berolahraga, mempunyai kualitas hidup yang lebih baik. Selain itu, mereka juga tidak memiliki keluhan yang berat terhadap gejala menopause yang dialami, baik dalam domain vasomotor, psikososial, fisik, maupun seksual.<sup>16,17</sup> Meskipun mengalami keterbatasan fisik, banyak lansia yang rutin mengikuti senam lansia. Hal ini dikarenakan mereka sudah merasakan sendiri bahwa setelah rutin melakukan senam lansia, badan mereka terasa sehat dan bugar. Selain itu, dengan rutin mengikuti senam lansia, mereka juga akan sering bertemu dengan rekan sebaya. Dimana mereka dapat saling bercerita dan berbagi pengalaman tentang kondisi kesehatannya. Hal itu akan membuat mereka merasa bahagia. Dengan banyaknya lansia yang aktif mengikuti senam lansia, diharapkan lansia mendapat manfaat dari kegiatan tersebut sehingga lansia tetap bugar dan memiliki kualitas hidup yang lebih baik.

### **SIMPULAN DAN SARAN**

Ada hubungan antara pengetahuan tentang senam lansia dengan praktik senam lansia. Semakin baik pengetahuan lansia tentang senam lansia, maka semakin rutin pula ia mengikuti senam lansia. Hasil tersebut menunjukkan bahwa pengetahuan mempunyai peran penting untuk meningkatkan motivasi dan membentuk perilaku kesehatan seseorang. Oleh karena itu, petugas kesehatan diharapkan aktif memberikan informasi-informasi kesehatan melalui penyuluhan di posyandu lansia maupun kegiatan masyarakat lainnya.

### **DAFTAR PUSTAKA**

1. Heri L, Cicih MIS. Info Demografi BKKBN. Demogr BKKBN [Internet]. 2019;1:16. Available from: [https://www.bkkbn.go.id/po-content/uploads/info\\_demo\\_vol\\_1\\_2019\\_jadi.pdf](https://www.bkkbn.go.id/po-content/uploads/info_demo_vol_1_2019_jadi.pdf)
2. Agustina D, Rival A, Kurniawati N. Faktor -Faktor Yang Memotivasi Lansia Dalam Mengikuti Kegiatan Senam. Jurna Ilmu dan Teknol Kesehat. 2016;3:177–90.
3. Li Y, Du X, Zhang C, Wang S. Physical activity among the elderly in China: A qualitative study. Br J Community Nurs. 2013;18(7):340–50.
4. Sari AN, Istighosah N. Modul Senam Lansia. 2019. i–30.
5. Fredriksson SV, Alley SJ, Rebar AL, Hayman M, Vandelandotte C, Schoeppe S. How

- are different levels of knowledge about physical activity associated with physical activity behaviour in Australian adults? PLoS One. 2018;13(11):1–10.
6. Widyastuti VW, Indriati PA, Supriyadi. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Senam Lansia dengan Keaktifan Mengikuti Senam Lansia di Unit Rehabilitasi Sosial Wening Wardoyo Ungaran. Karya Ilm S1 Ilmu Keperawatan. 2012;002.
  7. Rahmi U, Somantri B, Yusrina N, Alifah N. Gambaran Pengetahuan Lansia Mengenai Senam Lansia. J Pendidik Keperawatan Indones. 2016;2(1):38–43.
  8. Sari AN, Noviyasari E. Hubungan Pengetahuan Ibu Premenopause Tentang Osteoporosis dengan Sikap Ibu Dalam Mencegah Terjadinya Osteoporosis (Di RW-06 Kelurahan Bawang, Kecamatan Pesantren, Kota Kediri). 2016;5(2):76–81.
  9. Janssen JAMJL. Impact of Physical Exercise on Endocrine Aging. Front Horm Res. 2016;47:68–81.
  10. Karmila K, Kartika K, Arnita A. Faktor Yang Mempengaruhi Keikutsertaan Senam Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Titue. An-Nadaa J Kesehat Masy. 2018;5(2):70.
  11. Brunet J, Sabiston CM. Exploring motivation for physical activity across the adult lifespan. Psychol Sport Exerc [Internet]. 2011;12(2):99–105. Available from: <http://dx.doi.org/10.1016/j.psychsport.2010.09.006>
  12. Bauman AE, Reis RS, Sallis JF, Wells JC, Loos RJF, Martin BW, et al. Correlates of physical activity: Why are some people physically active and others not? Lancet [Internet]. 2012;380(9838):258–71. Available from: [http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(12\)60735-1](http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(12)60735-1)
  13. Suseno DM. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keaktifan Lansia Dalam Mengikuti Kegiatan Posyandu Lansia Di Desa Kauman Kecamatan Polanharjo Kabupaten Klaten. 2012; Available from: [http://eprints.ums.ac.id/20530/28/2.\\_NASKAH\\_PUBLIKASI.pdf](http://eprints.ums.ac.id/20530/28/2._NASKAH_PUBLIKASI.pdf)
  14. Kemenkes RI. Analisis Lansia di Indonesia. Pus data dan Inf Kementerian Kesehat RI [Internet]. 2017;1–2. Available from: [www.depkes.go.id/download.php?file=download/.../infodatin lansia 2016.pdf](http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/.../infodatin%20lansia%202016.pdf)
  15. Kemenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2015. Kementrian Kesehat Indones. 2017;1–140.
  16. Arini LA. Kualitas Hidup Menopause yang Rutin Melakukan Latihan Fisik Orhiba : Studi Pengukuran Menggunakan Kuis WHOQOL-BREF. 2018;27–35.
  17. Sari AN, Istighosah N. Hubungan Olahraga, Kopi dan Merokok dengan Kualitas Hidup Wanita Menopause yang Tinggal Di Wilayah Pedesaan. J Ners dan Kebidanan (Journal Ners Midwifery). 2019;6(3):326–32.