LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH: PROSIDING

Pemeriksaan Kesehatan Lansia dan Upaya Pemberdayaan Kader Posyandu Lansia mengenai Pencegahan Judul Artikel Ilmiah Demensia Dini dan Peningkatan Kualitas Hidup Lansia di Desa Gulon, Magelang, Jawa Tengah Penulis Artikel Ilmiah : Ainun Rahmasari Gumay, Yosef Purwoko, Hardian Hardian, Saekhol Bakri, Astika Widy Utomo, Darmawati Ayu Indraswari, Muflihatul Muniroh, Yuriz Bakhtiar, Edwin Basyar, Buwono Puruhito, Endang Ambarwati, Yuswo Supatmo, Endang Kumaidah, Marijo Marijo, Sumardi Widodo Status Pengusul Penulis pertama/penulis anggota/penulis korespondensi : Seminar Nasional Kolaborasi Pengabdian kepada Masyarakat Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding (2018)b. Nomor ISSN/ISBN 2655-6235 c. Nomor/Volume/bulan/tahun Vol 1 No 1 2018 d. Penerbit e. DOI Prosiding (jika ada) f. Alamat web https://proceeding.unnes.ac.id/index.php/snkppm/article/view/54/ g. Jumlah halaman h. Terindeks di (jika ada) Kategori Publikasi Seminar Internasional Terideks (SCOPUS) (beri √ pada kategori yang tepat) Seminar Internasional Tidak Terideks ✓ Seminar Nasional

I. Hasil Penilaian Peer Review:

	Nilai Maksima	d Artikel Ilmiah (isikan di		
Komponen Yang Dinilai	Seminar Internasional	Seminar Internasional Tidak Terideks	Seminar Nasional	Nilai Akhir Yang Diperoleh
			10	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel (10%)			1	0.70
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2.75
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	3.00
Nilai Total = (100%)				8.45
Nilai pengusul =			(40% x 8,45)/14 =	0.24

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Sistematika artikel baik, namun tidak ada section Terimakasih (Acknowledgment) Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur banyak typos.

> Semarang Penilai 1

Pembahasan dilakukan dengan merujuk hasil penelitian sebelumnya. Sitasi mayoritas non Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan jurnal (hanya 4 dari 20)

Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi

Metode yang digunakan adalah pengabdian masyarakat pretest dan posttest tidak diuraikan, siapa yang mengerjakan? Melihat Judulnya agak sulit menghubungkan dengan test yang dilakukan. Harusnya ada tujuan mengingat Judulnya: PEMERIKSAAN KESEHATAN LANSIA DAN UPAYA PEMBERDAYAAN KADER POSYANDU LANSIA MENGENAI PENCEGAHAN DEMENSIA DINI DAN PENINGKATAN KUALITAS HIDUP LANSIA DI DESA GULON, MAGELANG, JAWA TENGAH, EC? Seminar Nasional Kolaborasi Pengabdian Kepada Masyarakat dengan ISBN dan ISSN, diselenggarakan oleh UNNES Semarang Tahun 2018

Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit

Prof. Dr. dr. Tri Indah Winarni, M.Si.Med., PA. NIP 19660510 199702 2 001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Penata

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH : PROSIDING

: Pemeriksaan Kesehatan Lansia dan Upaya Pemberdayaan Kader Posyandu Lansia mengenai Pencegahan Judul Artikel Ilmiah Demensia Dini dan Peningkatan Kualitas Hidup Lansia di Desa Gulon, Magelang, Jawa Tengah Ainun Rahmasari Gumay, Yosef Purwoko, Hardian Hardian, Saekhol Bakri, Astika Widy Utomo, Darmawati Penulis Artikel Ilmiah Ayu Indraswari, Muflihatul Muniroh, Yuriz Bakhtiar, Edwin Basyar, Buwono Puruhito, Endang Ambarwati, Yuswo Supatmo, Endang Kumaidah, Marijo Marijo, Sumardi Widodo : Penulis pertama/penulis anggota/penulis korespondensi Status Pengusul : Seminar Nasional Kolaborasi Pengabdian kepada Masyarakat a. Nama Prosiding Identitas Prosiding (2018)b. Nomor ISSN/ISBN : 2655-6235 c. Nomor/Volume/bulan/tahun : Vol 1 No 1 2018 d. Penerbit e. DOI Prosiding (jika ada) : https://proceeding.unnes.ac.id/index.php/snkppm/article/view/54/4 f. Alamat web g. Jumlah halaman h. Terindeks di (jika ada) Prosiding Internasional Conference (Terindex Scopus) Kategori Publikasi Prosiding Internasional Conference (Tidak Terideks) (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)			
	Seminar Internasional	Seminar Internasional Tidak Terideks	Seminar Nasional	Nilai Akhir Yang Diperoleh
			10	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	1.5
Nilai Total = (100%)				8.5
Nilai pengusul =			(40% x 8.5)/14 =	0.24

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : Sistematika penulisan isi artikel lengkap dan sesuai, diuraikan dalam setiap bagiannya.

Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Hasil dari pemeriksaan lansia dan pemberdayaan kader lansia diuraikan secara mendalam

didukung jurnal penelitian terkini <10 tahun.

Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi : Dilakukan pemeriksaan kesehatan lansia untuk screening demensia dan pemberdayaan

kader lansia. Metode diuraikan dengan lengkap pada artikel.

Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit

Prosiding dari seminar nasional oleh Universitas Negeri Semarang dengan no ISSN 2665-6235.

Semarang,

✓ Prosiding Seminar Nasional

Penilai 2

dr. Achmad Zulfa Juniarto, M.Si.Med., Sp.And (K)., M.M.R., Ph.D.

NIP 19700608 199702 1 001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran

Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/Pembina Tk. I

3/8/2021 SNKPPM

Register Login



Current

Archives

About

Search



Current Issue

Vol 1 No 1 (2018): Proceeding SNKPPM 2018

Published: 2018-12-06

Articles

Analisis Program Pelatihan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Pekerja Pengecoran Logam di Lingkungan Koperasi Rakitan Rakyat Tegal

Agus Nugroho, Rusiyanto Rusiyanto

3/8/2021 SNKPPM

Pemberdayaan Masyarakat Berbasis Kreativitas melalui Penyediaan Tanaman Indigofera Berkualitas sebagai Pewarna Alami Batik

Ning Setiati, Ely Rudyatmi, Krispinus Kedatipukan

Pengembangan Media Baru dan Media Promosi Digital dalam Tantangan Industri Kreatif Kerajinan Anyaman Desa Jepang

Eko Sugiarto, Kemal Budi Mulyono, Tjetjep Rohendi Rohidi 229-232



Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat

Rita Kusumawati 240-243



MANAJEMEN PENGELOLAAN SAMPAH SEBAGAI WUJUD KECINTAAN LINGKUNGAN WARGA TRASAN, KECAMATAN BANDONGAN, KABUPATEN MAGELANG

Niswah baroroh, Indah Fajarini, Indah Anisykurlillah 244-249



Pemeriksaan Kesehatan Lansia dan Upaya Pemberdayaan Kader Posyandu Lansia mengenai Pencegahan Demensia Dini dan Peningkatan Kualitas Hidup Lansia di Desa Gulon, Magelang, Jawa Tengah

Ainun Rahmasari Gumay, Yosef Purwoko, Hardian Hardian, Saekhol Bakri, Astika Widy Utomo, Darmawati Ayu Indraswari, Muflihatul Muniroh, Yuriz Bakhtiar, Edwin Basyar, Buwono Puruhito, Endang Ambarwati, Yuswo Supatmo, Endang Kumaidah, Marijo Marijo, Sumardi Widodo 150-152



PKM Bagi Ibu-ibu PKK RT.01 dan RT.03 RW.15 Kelurahan Muktiharjo Kidul Kecamatan Pedurungan Semarang dengan Penanaman Cabai Menggunakan Teknik Hidroponik

Noni Setyorini, Khalimah Khalimah, Haryono Haryono 254-257



PELATIHAN WIRAUSAHA LIFE SKILL SEBAGAI SUMBER PENDAPATAN ANGGOTA KPRI HANDAYANI PURNA TUGAS

PEMERIKSAAN KESEHATAN LANSIA DAN UPAYA PEMBERDAYAAN KADER POSYANDU LANSIA MENGENAI PENCEGAHAN DEMENSIA DINI DAN PENINGKATAN KUALITAS HIDUP LANSIA DI DESA

Submission date: 04-Mar-2021 06:58PM (UTC-0800)
Submission D: 122466097 N, MAGELANG, JAWA

Word count: 2184

Character count: 13607

TENGAH

ISSN 2655-6235 Desember 2018 SNKPM 1 (2018) 150-152

SEMINAR NASIONAL KOLABORASI PENGABDIAN PADA MASYARAKAT



https://proceeding.unnes.ac.id/index.php/snkppm

PEMERIKSAAN KESEHATAN LANSIA DAN UPAYA PEMBERDAYAAN KADER POSYANDU LANSIA MENGENAI PENCEGAHAN DEMENSIA DINI DAN PENINGKATAN KUALITAS HIDUP LANSIA DI DESA GULON, MAGELANG, JAWA TENGAH

Ainun Rahmasari Gumay¹, Yosef Purwoko², Hardian³, Saekhol Bakri⁴, Astika Widy Utomo⁵, Darmawati Ayu Indraswari⁶, Muflihatul Muniroh⁷, Yuriz Bakhtiar⁸, Edwin Basyar⁹, Buwono Puruhito¹⁰, Endang Ambarwati¹¹, Yuswo Supatmo¹², Endang Kumaidah¹³, Marijo¹⁴, Sumardi Widodo¹⁵

Universitas Negeri Semarang, Indonesia

Diterima: Oktober 2018 Disetujui: November 2018 Dipublikasikan: Desember 2018

Abstark

Lansia merupakan kelompok umu 15 da manusia yang telah memasuki tahapan akhir dari fase kehidupannya. Diperkirakan pada tahun 2025, akan ada 1.2 miliar orang dengan usia di atas 60 tahun dan akan meningkat menjadi 1.9 miliar pada tahun 2050. Di beberapa negara, semakin tingginya populasi kelompok usia lanjut menjadi masa 41 serius, dikarenakan proses natural penuaan mengakibatkan banyak masalah kesehatan yang timbul dan beban ekonomi menjadi lebih 12 ggi. Pada kelompok yang dikategorikan lansia ini akan terjadi suatu proses yang disebut Aging Process atau pro 13 sepenuaan. Pada masa ini, seseorang akan mengalami perubahan dalam segi fisik, kognitif, maupun dalam kehidupan psikososialnya. Kualitas hidup lansia menjadi perhatian penting bagi para profesional kesehatan karena dapat menjadi acuan keberhasilan dari suatu tindakan, intervensi, atau terapi. Demensia dan terbatasnya mobilitas pada lansia berkaitan erat dengan disabilitas dan peningkatan dependensi, membatasi aktivitas, partisipasi sosial, menyebabkan isolasi diri, cemas, depresi, dan berperan dalam penurunan keseluruhan kualitas hidup lansia. Kegiatan ini bertujuan untuk melakukan pemeriksaan kesehatan, utamanya screening demensia pada lansia di desa Gulon, Magelang. Dari 45 subyek didapatkan 14 orang (31%) dengan demensia ringan, 3 orang (7%) dengan demensia sedang, dan sisanya (62%) normal. Selanjutnya dilakukan pelatihan untuk pemberdayaan kader Posyandu Lansia tentang pencegahan demensia dini dan peningkatan kualitas hidup lansia.

Kata Kunci: Demensia, Kualitas Hidup, Lansia

Persahuluan

Lanjut usia (lansia) merupakan kelompok umur pada manusia yang telah memasuki tahapan akhir dari fase kehidupannya. Menurut WHO, pada tahun 2010 diperkirakan akan terdapat 524 juta orang berusia 65 tahun ke atas (8 persen dari populasi dunia). Pada 2050, jumlah ini diperkirakan meningkat tiga kali lipat menjadi sekitar 1,5 miliar, mewakili 16 persen dari populasi dunia. Meskipun lebih banyak negara maju memiliki profil penduduk tertua, sebagian besar orang yang lebih tua - dan yang paling cepat menua berada di negara yang kurang berkembang. Antara tahun 2010 dan 2050, jumlah orang yang lebih tua di negara-negara kurang berkembang diproyeksikan meningkat lebih dari 250 persen, sedangkan peningkatannya di negara maju adalah sekitar 71 persen. Fenomena luar biasa ini didorong oleh penurunan kesuburan dan peningkatan angka harapan hidup. Dalam waktu sekitar lima tahun ke depan, jumla 12 rang yang berusia 65 tahun ke atas diperkirakan akan melebihi jumlah anak di bawah usia 5 tahun. Jumlah orang berusia 65 atau lebih tua diproyeksikan tumbuh dari

sekitar 524 juta pada tahun 2010 menjadi hampir 1,5 miliar pada tahun 2050, dengan sebagian besar peningkatan tersebut terjadi di negara-negara berkembang. (WHO 2015; WHO 2011; Nations 2017)

Menurut WHO, dikatan lansia jika berada pada usia 60-74 tahun. Sedangkan menurut Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomer 43 Tahun 2004, lanjut usia adalah seseorang yang telah mencapai usia 60 tahun ke atas. Berdasarkan data proyeksi penduduk dari Pusat Data dan Informato Kementerian Kesehatan tahun 2017 disebutkan bahwa pada tahun 2017 terdapat 23,66 juta jiwa penduduk 111sia di Indonesia (9,03%). Jumlah ini diperkirakan akan meningkat menjadi 27,08 juta pada tahun 2020, 33,69 juta pada tahun 2025, dan 48,19 juta pada tahun 2035. Terdapat 19 provinsi (55,88%) yang memiliki struktur penduduk tua. Tiga provinsi dengan persentase lansia tertinggi adalah DI Yogyakarta (13,81%), Jawa Tengah (12,59%), dan Jawa Timur (12,25%). Sementara itu, tiga provinsi dengan persentase lansia terkecil adalah Papua (3,20%), Papua Barat (4,33%), dan Kepulauan Riau (4,35%).(Kementerian Kesehatan RI 2017; Kementerian Kesehatan RI 2015; RI 2013 28ehat 2012)

Pada masa lanjut usia, seseorang akan mengalami perubahan dalam segi fisik, kognitif, maupun dalam kehidupan psikososialnya. Beberapa masalah kesehatan

¹Enkultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang 13 responding author: Ainun Rahmasari Gumay. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Jl. Prof. Soedharto SH Tembalang, Semarang. Email: ainungumay@fk.undip.ac.id yang saing terjadi pada lansia dikenal dengan "a series of c. Kegiatan Pengabdian Mulai dari immobility (imobilisasi), instability (instabilitas dan jatuh), incontinence (inkontinensia), intellectual impairment (gangguan intelektual), infection (infeksi), impairment of vision and hearing (gangguan penglihatan dan pendengaran), isolation (depresi), inanition (malnutrisi), insomnia (gangguan tidur), hingga immune deficiency (menurunnya kekebalan tubuh).(Price et al. 2012).

Demensia atau pikun menjadi salah satu penyebab ketergantungan dan berkurangnya kualitas hidup lansia. Demensia adalah suatu sindrom yang terdiri atas gejalagejala daya kognitif global yang tidak disertai dengan gangguan derajat kesadaran. Berdasarkan The World Health Report tahun 2003, demensia berkontribusi sebesar 11,2% untuk kasus disabilitas pada subyek usia 60 tahun ke atas; lebih besar dibandingkan dengan stroke (9,5%), gangguan muskuloskeletal (8,9%), penyakit kardiovaskuler (5%), dan semua jenis kanker (2,4%). Penyakit Alzheimer adalah penyebab utama demensia (50-75%) pada usia lanjut. (Prince et al. 2013; ADI 2008; Prince et al. 2016; Logiudice & Watson 2014).

Kualitas hidup lansia seharusnya menjadi perhatian penting bagi para profesional kesehatan karena dapat menjadi acuan keberhasilan dari suatu tindakan, intervensi, atau terapi. Demensia dan terbatasnya mobilitas pada lansia berkaitan erat dengan disabilitas dan peningkatan dependensi, membatasi aktivitas, partisipasi sosia1. menyebabkan isolasi diri, cemas, depresi, dan berperan dalam penurunan keseluruhan kualitas hidup lansia.

Pencatatan kesehatan lansia secara rutin menjadi suatu hal perlu dilakukan. Kader kesehatan diharapkan memahami tentang permasalahan-permasalahan yang sering muncul pada lansia, mengerti cara-cara melakukan deteksi dini gangguan pada lansia, serta mampu melakukan upayaupaya pencegahan terjadinya gangguan pada lansia, khususnya demensia dini, sehingga kualitas hidup lansia dapat meningkat.(Erpandi 2013). Salah satu upaya yang dapat dilakukan adalah aktivitas fisik pada lansia. Beberapa penelitian menyebutkan bahwa aktivitas fisik (olahraga) yang teratur pada lansia dapat mencegah terjadinya demensia dini dan meningkatkan kualitas hidup lansia.(E & Y 2017; Amtonis & Fata 2014)

Oleh karena latar belakang tersebut, penulis tertarik untuk melakukan screening pemeriksaan kesehatan lansia khususnya demensia di desa Gulon, Magelang, sebagai salah satu wilayah di Indonesia dengan persentase penduduk lansia tertinggi. Selanjutnya penulis mencoba melakukan intervensi pemecahan masalah dengan melakukan upaya pemberdayaan kader Posyandu Lansia di desa Gulon tentang pencegahan demensia dini dan peningkatan kualitas hidup lansia.

Metode Pelaksanaan

a. Tempat dan waktu Kegiatan

Kegiatan ini dilaksanaka9 di desa Gulon, kabupaten Magelang, Jawa Tengah pada bulan Juni sampai dengan bulan Agustus 2018

b. Jumlah responden

Jumlah responden lansia yang diperiksa pada kegiatan ini adalah 45 orang lansia, sedangkan kader Posyandu lansia yang diberi pelatihan adalah sebanyak 20 orang.

Sebelum dilakukan kegiatan pengabdian masyarakat terhadap lansia dan kader, maka dilakukan koordinasi terlebih dahulu dengan Puskesmas setempat dan kader kesehatan setempat. Selanjutnya disepakati bahwa kegiatan akan dilakukan sebagai berikut :

- 1. Pemeriksaan kesehatan lansia, meliputi:
 - Pengisian kuesioner
 - Pemeriksaan tekanan darah
 - Pemeriksaan antropometri
 - Pemeriksaan gula darah sewaktu (GDS)
 - Pemeriksaan deteksi dini demensia dengan memory impairment screen (MIS)
 - Selanjutnya data diinput dan dianalisis dengan menggunakan IbM SPSS 21.0 for Windows.
- 2. Penyuluhan dan pelatihan kader Posyandu lansia,
 - Penyuluhan definisi lansia dan permasalahanpermasalahan yang terjadi pada lansia
 - Pelatihan cara deteksi dini demensia
 - Pelatihan cara pencatatan data pada KMS lansia
 - Pelatihan senam lansia.

Sebelum kegiatan penyuluhan dan pelatihan dilakukan pretest, dan sesudah selesai dilakukan post test. Data dibandingkan untuk menilai apakah terdapat peningkatan pengetahuan kader tentang materi yang diberikan. Data diolah dengan IbM SPSS 21.0 for Windows. Pada kegiatan ini, tim membuat dan membagikan buku "Pedoman Sehat pada Lansia", sebagai buku panduan kader. Tim juga memberikan video senam lansia yang dapat digunakan untuk mencegah demensia dini, menjaga kebugaran, serta meningkatkan kualitas hidup lansia.

Hasil dan pembahasan

Dari tabel 1 tentang data karakteristik responden didapatkan bahwa dari total responden 45 orang, sebanyak 35 orang (77,8%) responden adalah perempuan. Rerata usia responden adalah 60,8±10,6 tahun dengan usia terendah adalah 55 tahun dan usia tertinggi adalah 90 tahun. Rerata tinggi badan 148±8,7 cm, rerata berat badan 55,7±11,3 kg dengan rerata indeks masa tubuh adalah 25,38±4,85 kg/m2. Sebagian besar responden memiliki indeks masa tubuh normal (40 %). Hampir seluruh responden memiliki kadar gula darah normal (93,3 %).

Dari gambar 1 tentang persentase gangguan memori pada lansia didapatkan bahwa dari 45 responden sebanyak 27 (60%) responden memiliki fungsi memori normal, 14 (31,1 %) responden memiliki gangguan memori ringansedang dan 4 (8,8 %) responden memiliki gangguan memori berat. Pemeriksaan fungsi memori dilakukan dengan menggunakan instrument Memory Impairment Screen (MIS).

Hasil pemeriksaan pada lansia ini mengindikasikan bahwa sudah terdapat penurunan fungsi memori pada 18 (40%) responden. Adanya gejala penurunan fungsi memori ini sesuai dengan penelitian-penelitian sebelumnya yang menyebutkan bahwa pada usia lanjut mulai terjadinya penurunan fungsi kognitif, yang meliputi penurunan fungsi bahasa, memori, psikomotor, dan eksekutif.(Alzheimer's Research UK 2016; Ikeda 2013; Nations 2017; Rakesh et al. 2017; Vuong et al. 2015; Widiyastuti 2014). Demensia atau pikun menjadi salah satu penyebab ketergantungan dan berkurangnya kualitas hidup lansia. Berdasarkan The World Health Report tahun 2003, demensia berkontribusi sebesar 11,2% untuk kasus disabilitas pada subyek usia 60 tahun ke atas; lebih besar dibandingkan dengan stroke (9,5%), gangguan muskuloskeletal (8,9%), penyakit kardiovaskuler (5%), dan semua jenis kanker (2,4%).(Prince et al. 2013; ADI 2008; Prince et al. 2016; Logiudice & Watson 2014).

Kader kesehatan atau kader Posyandu lansia merupakan salah satu tulang punggung peningkatan kesehatan pada lansia. Melalui kader kesehatan/ kader Posyandu berbagai masalah kesehatan lansia dapat diketahui dan dilaporkan dengan segera. Melalui kader kesehatan pula upaya-upaya pencegahan terjadinya masalah kesehatan lansia dapat dilakukan.(Sehat 2012; Kementerian Kesehatan RI 2015; Erpandi 2013; E & Y 2017). Salah satu yang harus dikuasai oleh kader Posyandu lansia adalah cara-cara deteksi dini masalah lansia, cara pencatatan, serta cara pencegahannya.

Melalui kegiatan pengabdian masyarakat yang dilakukan pada kader Posyandu lansia di desa Gulon, kabupaten Magelang, tim dari Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro mencoba menjelaskan tentang masalah-masalah yang sering terjadi di lansia dan bagaimana cara melakukan deteksi dininya. Kegiatan diawali dengan pretest dan diakhiri dengan posttest untuk menilai ada/ tidaknya peningkatan pengetahuan kader tentang materi yang diberikan. Dari gambar 2 terlihat adanya peningkatan pengetahuan pada semua kader Posyandu lansia setelah dilakukan pelatihan dengan rerata nilai pretest adalah 33 dan rerata nilai posttest adalah 87. Pada kegiatan ini kader juga diberi pelatihan senam lansia oleh instruktur dari tim kedokteran olahraga Undip. Dengan adanya kegiatan ini diharapkan kader lansia desa Gulon lebih berdaya dan dapat membantu meningkatkan kualitas hidup lansia di desa Gulon, Magelang. Selanjutnya sebagai rencana tindak lanjut akan dilakukan pemeriksaan ulang kesehatan lansia secara berkala paska pelatihan kader dengan memberdayakan kader sebagai petugas pemeriksa.

Simpulan

Dari screening pemeriksaan kesehatan lansia didapatkan bahwa dari 45 responden, sebanyak 27 (60%) responden memiliki fungsi memori normal, 14 (31,1 %) responden memiliki gangguan memori ringan-sedang dan 4 (8,8 %) responden memiliki gangguan memori berat. Dari pelatihan kader Posyandu lansia yang dilakukan, didapatkan peningkatan pengetahuan kader tentang caracara deteksi dini gangguan pada lansia dan cara pencegahannya, dengan rerata nilai pretest adalah 33 dan rerata nilai posttest adalah 87. Diperlukan upaya tindak lanjut untuk mengecek kemampuan kader serta memantau peningkatan kesehatan pada lansia.

- ADI, 2008. The prevalence of dementia worldwide. *Alzheimer's Disease International*, pp.1–2.
- Alzheimer's Research UK, 2016. All about dementia,
- Amtonis, I. & Fata, U.H., 2014. The Effect of Brain Gym to the Improvement of Cognitive Function. *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 1(2), pp.87–92.
- E, P. & Y, M., 2017. Tetap Sehat Saat Lansia, Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Erpandi, 2013. Posyandu Lansia: Mewujudkan Lansia Sehat, Mandiri, dan Produktif, Jakarta: EGC.
- Ikeda, M., 2013. Diagnosis_of_dementia. JMAJ, 56(4), pp.235-9.
- Kementerian Kesehatan RI, 2017. Analisis Lansia di Indonesia,
- Kementerian Kesehatan RI, 2015. Buku Panduan Gerakan Masyarakat Hidup Sehat, Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Logiudice, D. & Watson, R., 2014. Dementia in older people: An update. *Internal Medicine Journal*, 44(11), pp.1066–73.
- Nations, U., 2017. World Population Ageing (highlights), New York: United Nations Sales.
- Price, J., Bowker, L. & Smith, S., 2012. Oxford Handbook of Geriatric Medicine 2nd ed., England: Oxford University Press.
- Prince, M. et al., 2013. The global prevalence of dementia: a systematic review and metaanalysis. *Alzheimers Dement*, 9(1), pp.63–75.e2.
- Prince, M. et al., 2016. World Alzheimer Report 2016: Improving healthcare for people living with dementia.,
- Rakesh, G. et al., 2017. Strategies for dementia prevention: latest evidence and implications. *Ther Adv Chronic Dis*, 8(8-9), pp.121-36.
- RI, P.D. dan I.K., 2013. Gambaran Kesehatan Lanjut Usia di Indonesia. Kementerian Kesehatan RI, pp.1-40.
- Sehat, I.C., 2012. *Indonesia Cinta Sehat*, Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Vuong, D. et al., 2015. Prevalence of dementia among the elderly and health care needs for people living with dementiain an urban community of central. *Vietnam Journal of Public Health*, 3(August), pp.1–9.
- WHO, 2011. Global Health and Aging, Geneva.
- WHO, 2015. World Report on Ageing and Health, Geneva.
- Widiyastuti, L., 2014. Faktor Faktor Penurunan Fungsi Kognitif Yang Dapat Dimodifikasi Pada Lansia Di Panti Werdha Majapahit Kabupten Mojokerto, Sidoarjo.

Daftar Pustaka

PEMERIKSAAN KESEHATAN LANSIA DAN UPAYA PEMBERDAYAAN KADER POSYANDU LANSIA MENGENAI PENCEGAHAN DEMENSIA DINI DAN PENINGKATAN KUALITAS HIDUP LANSIA DI DESA GULON, MAGELANG, JAWA TENGAH

ORIGINALITY REPORT		
15% SIMILARITY INDEX	13% 7% INTERNET SOURCES PUBLICATIONS	12% STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURCES		
1 edoc.pt		2%
2 es.scrib		2%
repositor Internet Sou	ory.unair.ac.id	2%
4 Submit	1%	
5 reposite	ory.phb.ac.id	1%
6 WWW.go	oodnewsfromindonesia.id	1%
7 journal. Internet Sou	ugm.ac.id rce	1%

8	stikeskabmalang.wordpress.com Internet Source	1%
9	Iskandar Hamid. "Identifikasi gulma pada areal pertanaman cengkeh Eugenia aromatica) di Desa Nalbessy Kecamatan Leksula Kabupaten Buru Selatan", Agrikan: Jurnal Ilmiah Agribisnis dan Perikanan, 2010 Publication	1%
10	jurnal.stikeswirahusada.ac.id Internet Source	1%
11	repository.wima.ac.id Internet Source	1%
12	Submitted to Udayana University Student Paper	1%
13	Submitted to Universitas Diponegoro Student Paper	1%
14	Submitted to Universitas Jember Student Paper	1%
15	andrisetiyawahyudi-fkp.web.unair.ac.id Internet Source	1%

Off

Exclude quotes Off Exclude matches

Exclude bibliography Off





SERTIFIKAT

Diberikan Kepada

Ainun Rahmasari Gumay

Atas partisipasi aktif sebagai

PEMAKALAH

Dalam kegiatan Seminar Nasional Kolaborasi - Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Negeri Semarang dan Universitas Diponegoro Tahun 2018 (SNK-PPM UNNES UNDIP 2018) "Akselerasi Pembangunan Manusia melalui Sinkronisasi Program Pemerintah Daerah dan Perguruan Tinggi" Hotel Grasia Semarang, 16 Oktober 2018



